

मास्टर इन

# करेंट अफेयर्स

सभी प्रतियोगी परीक्षाओं हेतु ...

अब ऑनलाइन स्पीड टेस्ट  
कार्ड आपके निकटतम  
पुस्तक भण्डार पर उपलब्ध हैं



15वें पैरालम्पिक खेल

नोबेल पुरस्कार 2016

वैश्विक प्रतिस्पर्धा सूचकांक 2016

विश्व आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक 2016



Mahendra Publication  
Pvt. Ltd.



# GET A HUGE **DISCOUNT** ON ONLINE SPEED TEST CARDS

**Mahendra's**  
Specialized in Banking, SSC, Railway & other Competitive Examinations

**S.S.C. SPECIAL  
SPEED TEST CARD**

6 MONTHS VALIDITY  
90 SPEED TEST  
90 PRACTICE TEST

Validity starts from date of activation on stportal

~~₹200/-~~  
**₹100/- ONLY**

Toll Free No. 1800-103-5225

OTP NUMBER

SR NO. Scratch Here

stportal.mahendras.org

**S.S.C. ONLINE SPEED TEST CARD**

**Mahendra's**  
Specialized in Banking, SSC, Railway & other Competitive Examinations

**IBPS-CWE-PO  
ONLINE SPEED TEST CARD**  
(Pre-cum Mains)

6 MONTHS VALIDITY  
50 SPEED TEST  
50 PRACTICE TEST

Validity starts from date of activation on stportal

~~₹400/-~~  
**₹100/- ONLY**

INTRODUCTORY OFFER

Toll Free No. 1800-103-5225

OTP NUMBER

SR NO. Scratch Here

stportal.mahendras.org

**IBPS-CWE-PO ONLINE SPEED TEST CARD**

**Mahendra's**  
Specialized in Banking, SSC, Railway & other Competitive Examinations

**IBPS-CWE-CLERK  
ONLINE SPEED TEST CARD**  
(PRE & MAINS EXAMINATION)

6 MONTHS VALIDITY  
100 SPEED TEST  
PAN INDIA BANKING

Validity starts from date of activation on stportal

~~₹400/-~~  
**₹100/- ONLY**

INTRODUCTORY OFFER

Toll Free No. 1800-103-5225

OTP NUMBER

SR NO. Scratch Here

stportal.mahendras.org

**IBPS-CWE-CLERK ONLINE SPEED TEST CARD**

**Mahendra's**  
Specialized in Banking, SSC, Railway & other Competitive Examinations

**ONLINE SPEED TEST CARD**

6 MONTHS VALIDITY  
270 SPEED TEST  
270 PRACTICE TEST

Validity starts from date of activation on stportal

~~₹500/-~~  
**₹200/- ONLY**

Toll Free No. 1800-103-5225

OTP NUMBER

SR NO. Scratch Here

stportal.mahendras.org

**ALL EXAMS ONLINE SPEED TEST CARD**

**ONLINE SPEED TEST CARDS ARE AVAILABLE  
AT YOUR NEAREST BOOK SHOPS**



**Mahendra Publication**  
**Put. Ltd.**

# अनुक्रमणिका

भाण - 6  
अंक - 12



सम्पादक  
एन.के. जैन  
सलाहकार  
नीरज छाबड़ा  
के.सी. गुप्ता  
पंजीकृत कार्यालय  
महेन्द्रा पब्लिकेशन प्राइवेट लिमिटेड,  
103, प्रगतिद्वीप बिल्डिंग, प्लॉट नं. 08,  
लक्ष्मीनगर, डिस्ट्रिक्ट सेन्टर,  
नई दिल्ली -110092  
TIN- 09350038898  
डब्ल्यू.ई.एफ. 12-06-2014  
शाखा कार्यालय  
महेन्द्रा पब्लिकेशन प्राइवेट लिमिटेड,  
ई-42, 43, 44, सेक्टर-7  
नोएडा, (यू.पी.)



प्रसार, वितरण एवं विज्ञापन सम्बन्धी  
सभी जानकारीयों के लिए सम्पर्क करें:-  
ई-मेल.

E-mail: info@mahendras.org  
फोन नं.: +91-9670575613



स्वामी, प्रकाशक, मुद्रक एवं सम्पादक  
एन.के. जैन  
103, प्रगतिद्वीप बिल्डिंग, प्लॉट नं. 08,  
लक्ष्मीनगर, डिस्ट्रिक्ट सेन्टर,  
नई दिल्ली - 110092 से प्रकाशित।  
E-mail: info@mahendras.org  
कृपया अपने सुझाव एवं शिकायत हमें  
निम्न पते पर भेजें:- महेन्द्रा पब्लिकेशन,  
प्राइवेट लिमिटेड, सी.पी.-9 विजयन्त  
खण्ड, गोमती नगर, लखनऊ -226010  
ई-मेल: info@mahendras.org

## © कॉपीराइट

- प्रकाशक की लिखित अनुमति के बिना इस पत्रिका में प्रकाशित किसी भी सामग्री को उद्धृत या उसका अनुवाद नहीं किया जा सकता है।
- किसी भी प्रकार के विवाद का न्यायिक क्षेत्र दिल्ली होगा।

सक्सेज़ सागा	5
आईवीपीएस	6-9
सपोर्टलाइट	10
दि पिपुल	12-28
न्यूज़ बाइट्स	29-87
वैश्विक प्रतिस्पर्धा सूचकांक 2016	88-90
15वां पैरालम्पिक खेल 2016	91-93
विश्व आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक 2016	94-98
नोबेल पुरस्कार 2016	99-100
क्यूटीएम - सामान्य सचेतता	102-107
ग्रीफिक फैक्ट्री	108-112
महत्वपूर्ण व्यक्तिगण	113



## वैश्विक प्रतिस्पर्धा सूचकांक 2016



## 15वां पैरालम्पिक खेल 2016



## विश्व आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक 2016



## नोबेल पुरस्कार 2016

# संपादकीय

**बाधाओं को पार करने के लिए अनंत ऊर्जा की आवश्यकता होती है**

**“ऊर्जा”**

प्रिय अभ्यर्थियों,

अल्फ्रेड नोबल इस बात का बहुत ही अद्वितीय उदाहरण हैं, कि कैसे हम अपनी कमियों पर विजय प्राप्त करके इस दुनिया को और बेहतर बना सकते हैं।

इनके इस स्वभाव का प्रतिबिम्ब हमें जुआन मनुएल संटोस में मिलता है, जिन्होंने कोलंबिया में शांति समझौते पर हस्ताक्षर को समर्थन दिया।

इसी तरह एक बात सिद्ध हो गयी कि, संगीत, साहित्य का आधा स्वरूप है, इसी का उदाहरण बॉब डिलन ने साहित्य का नोबेल पुरस्कार प्राप्त करके दिया।

आगे बढ़ते हुए,

सूचकांकों के बारे में सबसे हास्यप्रद बात यह है कि वे कुछ तथ्यों के आधार पर एक संक्षिप्त अवधि के लिए किसी भी राष्ट्र की आर्थिक प्रगति का उल्लेख करती हैं जैसे कि वैश्विक प्रतिस्पर्धा सूचकांक और आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक द्वारा प्रदर्शन किया गया है।

इसलिए, यदि भारत अच्छा प्रदर्शन कर रहा है, तो यह भारत के बदलते हुए परिवेश का और एशियाई राष्ट्रों के अच्छे भविष्य का संदेश दे रहा है।

जब रियो पैरालिम्पिक्स समाप्त हुआ तो पूरा राष्ट्र इस असमंजस की स्थिति में पड़ गया कि हम इस आयोजन की सफलतम समाप्ति की प्रसन्नता मनाये या ब्रिटिश पत्रकार पियर्स मोरगन के शब्दों में मनन और विलाप करें। लेकिन वह एक महत्वपूर्ण बाद भूल गये कि केवल किसी चीज की मात्रा ही मुख्य नहीं होती है, बल्कि जो चीज आवश्यक होती है वो है प्रसन्नता, जो हमारे पास है।

भारतीय खिलाड़ियों ने पैरालिम्पिक्स में बहुत ही शानदार प्रदर्शन किया और यह क्षण है जब हमें अपने भविष्य के लिए तैयार होना चाहिए और साथ ही साथ अपने ओलंपिक सितारों को उत्साहवर्धक टिप्पणी और सराहना सुनानी चाहिए।

शुभकामना सहित,

महेन्द्रा पब्लिकेशन प्राइवेट लिमिटेड

“चुप रहो, उठो और अपने जीवन में कुछ अच्छा करो”



## साक्षात्कार

नाम : सुनित कुमार त्रिपाठी  
पिता का नाम : श्री बी के त्रिपाठी  
माता का नाम : श्रीमती मालती त्रिपाठी  
शिक्षा : बी.टेक.  
शौक : डायरी लिखना  
पूर्व चयन : यह मेरा छठा प्रयास था  
चयन : एस बी आई- पी ओ (2016)



उत्तीर्ण परीक्षा रोल संख्या : 3971329760  
महेन्द्रा में आपका अनुक्रमांक : MAH0010897187  
माईका : भारतीय स्टेट बैंक में पीओ के पद पर आपकी सफलता पर महेन्द्रा परिवार, अपनी हार्दिक बधाई व्यक्त करता है।  
माईका : आप अपनी सफलता का श्रेय किसे देना चाहेंगे?  
सुनित : मैं अपनी सफलता का श्रेय ईश्वर को, अपने परिवार जनों को और महेन्द्रा के गुरुजनों और मित्रों को देना चाहता हूँ।  
माईका : आपने कितने प्रयासों में सफलता प्राप्त की ?  
सुनित : यह मेरा छठा प्रयास था।  
माईका : क्या आपने किसी संस्थान की मदद ली और यदि हाँ तो उसका आपकी सफलता में क्या अनुदान रहा?  
सुनित : हाँ, मैं महेन्द्रा संस्थान में सम्मिलित हुआ। महेन्द्रा के बहुत ही योग्य और अनुभव संकाय सदस्यों के मार्गदर्शन ने मेरा नेतृत्व पूर्णता की ओर किया। जिसने मेरी, सही दिशा में कुशलता से अपने प्रयासों को करने के लिए बहुत सहायता की।  
माईका : आपने लिखित परीक्षा के लिए कैसे तैयारी की ?  
सुनित : मैंने अपने आप को महेन्द्रा संकाय सदस्यों के मार्गदर्शन, अध्ययन सामग्री, महेन्द्रा गुरु वेबसाइट, स्मार्ट क्लास, स्पीड टेस्ट और समस्या को सुलझाने के सत्र के लिए समर्पित कर दिया था। सबसे अच्छी बात यह ऑफलाइन और ऑनलाइन मोड में दोनों उपस्थित था।

## आंकिक योग्यता

गणित के बेसिक्स को मजबूत रखे, धैर्य के साथ प्रश्नों को हल करें। और याद रखें आप जितना अधिक से अधिक प्रश्नों को हल करेंगे आपकी उनको सुलझाने की गति उतनी ही बढ़ेगी। उदाहरण: महेन्द्रा पाठ्य सामग्री

## तार्किक क्षमता

महेन्द्रा के स्पीड टेस्ट से प्रश्नों को हल करें और याद रखें की महेन्द्रा की पुस्तक आपकी काफी सहायता करेगी। उदाहरण: महेन्द्रा पाठ्य सामग्री

## अंग्रेजी

प्रारंभ में मेरा अंग्रेजी व्याकरण काफी कमजोर था, जिसको सही करने के लिए मैं दैनिक रूप से एक- एक स्पीड टेस्ट हल करता था, जिससे परीक्षा में किस प्रकार की गलतियाँ पूछी जाती हैं, उससे मैं अवगत हो जाऊँ, इसके साथ ही साथ मैं दैनिक रूप से समाचार पत्र भी पढ़ता।

उदाहरण: महेन्द्र के स्पीड टेस्ट, महेन्द्रा पाठ्य सामग्री

## सामान्य सचेतता

मैं दैनिक रूप से समाचार पत्र पढ़ता था, और साथ ही साथ हर सप्ताह की घटनाक्रम की पुनरावृत्ति करता था। उदाहरण: इन्टरनेट, महेन्द्रा पाठ्य सामग्री, माईका और मासिक बूस्टर आदि।

## कंप्यूटर और विपणन

महेन्द्रा पाठ्य सामग्री और क्लास नोट्स।

माईका : “मास्टर इन करंट अफेयर्स पत्रिका में” और “महेन्द्रा गुरु” वेबसाइट के बारे में आपकी क्या राय है?  
सुनित : “माईका” और “महेन्द्रा गुरु वेबसाइट” बैंकिंग उम्मीदवारों और छात्रों के लिए विशेष रूप से तैयार की गयी साइट है। साक्षात्कार के वीडियो बहुत ही उपयोगी सिद्ध हुए और मुझे व्यक्तिगत रूप से गाइडेंस गुरु वीडियो बहुत पसंद है।  
माईका : आपके अनुसार, आपकी कोचिंग की क्या विशेषता है?  
सुनित : कोचिंग में अत्यंत प्रतियोगात्मक गुरुजन और प्रेरणाप्रद वातावरण रहता है। इसके साथ ही मेरे संस्थान की कुछ और विशेषताएं हैं, जैसे की:-

1. पुनरावृत्ति कक्षाओं की सुविधा
2. महेन्द्रा के गुरुजन
3. महेन्द्रा की स्पीड टेस्ट की सुविधा जिसमें हमें वास्तविक परीक्षा का अनुभव होता है।

माईका : किसी की सफलता में “समय प्रबंधन” की क्या भूमिका होती है?  
सुनित : “समय प्रबंधन” का बहुत ही महत्वपूर्ण योगदान होता है क्योंकि प्रतिस्पर्धी परीक्षाओं में “समय प्रबंधन” की बहुत आवश्यकता होती है कि किस प्रकार हम कम से कम समय में प्रश्नों का सटीक उत्तर दे पाते हैं और अच्छे से अच्छे अंक प्राप्त कर सकते हैं।

माईका : आपने साक्षात्कार के लिए कैसे तैयारी की?  
सुनित : मैंने महेन्द्रा पीडी एवं साक्षात्कार कक्षाओं में भाग लिया जहाँ पर मैं अत्यधिक अनुभवी बोर्ड वा बैंकिंग क्षेत्र में विशेषज्ञता वाले सदस्यों द्वारा प्रशिक्षित किया गया था।  
माईका : साक्षात्कार बोर्ड और साक्षात्कार के दौरान पूछे गए सवालों के बारे में कुछ बताइए?  
सुनित : साक्षात्कार बोर्ड में पांच लोग थे (चार पुरुष और एक महिला) और उनका व्यवहार काफी सहयोगात्मक था।

## साक्षात्कार के दौरान पूछे गए सवाल :

- (I) बैंकिंग सेक्टर और मेरी अतिरिक्त क्रियाकलाप के बारे में
- (II) मेरे बी टेक के पाठ्यक्रम के बारे में
- (III) मेरी हॉबी के बारे में
- (IV) सरकार ने गोल्ड मोनीटाइज़ेशन स्कीम क्यों लांच की और इसकी विशेषताएं क्या हैं ?

(V) भारतीय स्टेट बैंक और भारतीय रिजर्व बैंक की भूमिका के बारे में  
माईका : किसके माध्यम से आपने अपनी अपनी सफलता का समाचार सुना व उस समय आपकी प्रतिक्रिया क्या थी ?

सुनित : मैंने अपनी सफलता का समाचार अपने मित्र के माध्यम से सुना उस समय मैं बाजार में था, सुनने के बाद मेरा मन प्रसन्नता और विस्मय से भरा हुआ था क्योंकि विगत पांच प्रयासों से मैं असफल होते आ रहा हूँ।

माईका : आप दूसरे प्रतियोगियों को क्या सन्देश देना चाहते हैं?  
सुनित : मैं बस यही कहना चाहूँगा की हमेशा स्वयं के साथ इमानदार रहना चाहिए और सफलता के चार स्तरों को पूर्ण करना चाहिए, पढ़िए- अभ्यास करिए-पुनरावृत्ति करिए- और सफल होइये और कभी भी हार न मानिए।

माईका : आपको सफलता के लिए फिर से हार्दिक बधाई, क्योंकि आपकी सफलता ही हमारी सफलता है।

सुनित : मुझे सफल बनाने के लिए महेन्द्रा का बहुत बहुत धन्यवाद।

- ✖ सम्मान-प्रमाणपत्र, जिसे संस्कृत, फारसी, अरबी, पाली तथा प्राकृत भाषाओं के युवा विद्वानों को दिया जाता है-
- ✖ बोचासणवासी अक्षर पुरुषोत्तम संस्थान (बीएपीएस) के प्रमुख, जिनका हाल ही में निधन हो गया है-
- ✖ विश्व बैंक के बैंक सूचकांक 2016 में भारत का वर्तमान स्थान है-
- ✖ राज्य, जहाँ पहली बार हिंदुस्तान कॉपर लिमिटेड (एचसीएल) द्वारा निकल उत्पादन करने की सुविधा शुरू की गई है-
- ✖ देश, जिसने विश्व के पहले क्वांटम संचार उपग्रह का शुभारंभ किया है-
- ✖ सेवा, जिसे त्रिपुरा में भारतीय रेलवे द्वारा शुरू किया गया है-
- ✖ राज्य, जहाँ के प्रसिद्ध लेखक बी.पी. केसरी रहने वाले थे-
- ✖ व्यक्ति जिन्हें पहली बार 'अरुणाचल रत्न पुरस्कार' से सम्मानित किया गया था-
- ✖ आईआईटी जिसने नमामि गंगे कार्यक्रम के तहत उत्तर प्रदेश के पांच गांवों को गोद लिया गया है-
- ✖ 2016 रियो ओलंपिक खेलों में फ्रीस्टाइल पहलवान साक्षी मलिक (23) ने ----- वर्ग में भारत का पहला कांस्य पदक जीता-
- ✖ मंत्रालय जिसने एक साझा मंच पर 170 से अधिक भारतीय मिशन की विभिन्न सामाजिक मीडिया को संभालती हुई एक एकीकृत मोबाइल एप्लिकेशन का शुभारंभ किया है-
- ✖ गोविंद तेज, संबंधित थे-
- ✖ खिलाड़ी जोकि ओलंपिक की बैडमिंटन प्रतियोगिता की महिला एकल के फाइनल में पहुंचने वाली पहली भारतीय खिलाड़ी बनी हैं-
- ✖ संस्थान जहाँ पर प्रौद्योगिकी क्षेत्र की प्रमुख कंपनी आईबीएम ने पहली खुली पॉवर रिसर्च सुविधा की घोषणा की है-
- ✖ नाभिकीय आपूर्तिकर्ता समूह के सदस्य हैं-
- ✖ उदय का पूर्ण रूप क्या है-
- ✖ भारतीय कम्पनियों की संख्या जिन्हें फार्च्यून पत्रिका की "चेज द वर्ल्ड" की शीर्ष 50 कंपनियों की सूची में सम्मिलित किया गया है-
- ✖ प्रसार भारती के नए सलाहकार के रूप में नियुक्त हुए हैं-
- ✖ देश, जिसके उसैन बोल्ट निवासी हैं-
- ✖ प्रसिद्ध राजनीतिज्ञ राम चरित की मृत्यु हो गई है, वे किस पार्टी के सदस्य हैं?
- ✖ भारतीय रिजर्व बैंक के पहले भारतीय गवर्नर-
- ✖ ट्राई के वर्तमान अध्यक्ष हैं-
- ✖ व्यक्ति जिसे टाइम्स पत्रिका द्वारा 'भारत के विकास करते हुए आईटी सेक्टर के जनक' के रूप में नामित किया गया है-
- ✖ कंपनी जिसने फार्च्यून 2016 की 'विश्व का परिवर्तन' सूची में सर्वोच्च स्थान प्राप्त किया है-
- ✖ पहली महिला जिसने कनाडाई संसद में उच्च पद प्राप्त किया है-
- ✖ देश, जिसने रियो ओलंपिक में पुरुषों की फुटबॉल में अपना पहला स्वर्ण पदक जीतते हुए जर्मनी को हराया है-
- ✖ राज्य, जिसकी डॉ नजमा हेपतुल्ला 18 वीं राज्यपाल बनी हैं-

महर्षि बद्रायन व्यास  
सम्मान

स्वामी महाराज

130

झारखंड

चीन

रोरो

झारखंड

बोम्बो कम्पक

आईआईटी कानपुर

58 किग्रा

विदेश मंत्रालय

फिल्म उद्योग

पी.वी.संधू

आईआईटी बॉम्बे

48

उत्कृष्ट डबल डेकर

वातानुकूलित यात्री एक्सप्रेस

2

सुनील अरोड़ा

जमैका

भाजपा

सी डी देशमुख

आर एस शर्मा

एन आर नारायण मूर्ति

ग्लैक्सोस्मिथक्लाइन

बर्दिश चम्गर

ब्राजील

मणिपुर

- ✗ हाल ही में वैज्ञानिकों ने बंगाल की खाड़ी में जिम्नोथोराक्स इंडिकस की खोज की जोकि ----- की नयी प्रजाति है।
- ✗ राष्ट्रपति प्रणब मुखर्जी ने बांग्ला भाषी श्रोताओं के लिए ----- चैनल का उद्घाटन किया जिससे भारत और बांग्लादेश दोनों देशों के कार्यक्रमों के लिए मंच उपलब्ध होगा और बंगाली संस्कृति का संरक्षण होगा।
- ✗ देश, जहां के प्रसिद्ध निर्देशक अब्बास किअरोस्तामी निवासी हैं-
- ✗ अंतर्राष्ट्रीय कबड्डी महासंघ (आईकेएफ) ने घोषणा की है कि **2016** विश्व कप कबड्डी का आयोजन ----- में किया जाएगा।
- ✗ किसानों के लिए एक मोबाइल अनुप्रयोग “किसान सुविधा” का शुभारंभ किया है-
- ✗ राज्य जोकि अपराधियों के डीएनए प्रोफाइलिंग के लिए डीएनए सूचकांक प्रणाली (जिले) लांच करने वाला देश का पहला राज्य बन गया है-
- ✗ व्यक्ति जिसे प्रतिष्ठित **25** वें व्यास सम्मान **2015** से सम्मानित किया गया है-
- ✗ ‘बेटी बचाओ बेटी पढ़ाओ’ पहल के अंतर्गत हरियाणा राज्य की ब्रांड एंबेसेडर के रूप में नामित की गयी हैं-
- ✗ कंपनी जिस पर नेशनल ग्रीन ट्रिब्यूनल ने वर्ष **2011** में पर्यावरण को नुकसान पहुँचाने वाले तेल रिसाव के मामले में **₹100** करोड़ का जुर्माना लगाया है-
- ✗ भारतीय जो कि मनोरोग सोसायटी की ब्रांड एंबेसेडर बनी हैं-
- ✗ क्षेत्र जिससे “जीनोम उद्धारकर्ता पुरस्कार” सम्बंधित हैं-
- ✗ राज्य, जहाँ पर देश का प्रथम “चाइल्ड फ्रेंडली कोर्ट” स्थापित किया गया था-
- ✗ यस बैंक ने समूह अध्यक्ष एवं मिड कॉर्पोरेट बैंकिंग का कंट्री हेड नियुक्त किया है-
- ✗ पुस्तक : पैट्रिओट्स, पोएट्स एंड प्रिजनर्स : सेलेक्संस फ्रॉम रामानंद चटर्जी’ज द मार्डन रिव्यू, **1907-1947**, विमोचित की गयी है-
- ✗ बैंक जिसे भारतीय रिजर्व बैंक द्वारा डी-एसआईबी घोषित किया गया है-
- ✗ फोर्ब्स द्वारा जारी “**2016** के सबसे अधिक पारिश्रमिक पाने वाले अभिनेताओं” की सूची में सर्वोच्च स्थान प्राप्त किया है-
- ✗ कितने बैंकों के लिए एनपीसीआई ने अपनी एकीकृत भुगतान प्रणाली (UPI) की शुरूआत की है?
- ✗ व्यक्ति जिसे इंजीनियरिंग उत्कृष्टता-**2015** के लिए पहले आईआईआई आईआईईई पुरस्कार से सम्मानित किया गया है-
- ✗ टेलीविजन के सन्दर्भ में, बीसीसीसी का पूर्ण रूप है-
- ✗ व्यक्ति जिसे “युवा वैज्ञानिक पदक” दिया गया है-
- ✗ नई दिल्ली में बच्चों को यौन अपराधों से सुरक्षा के लिए ‘पॉक्सो ई-बॉक्स’ की शुरूआत की गयी है-
- ✗ अमेजन कंपनी के संस्थापक हैं-
- ✗ नकदी पुरस्कार, जिसे राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार **2016** के रूप में दिया जाता है-
- ✗ महिला जोड़ी जिसे पराजित कर सानिया मिर्जा और रोमानिया की मोनिका निकुलेस्कु ने कनेक्टिकट ओपन जीता-

ईल मछली

आकाशवाणी मैत्री

ईरान

अहमदाबाद

प्रकाश सिंह बादल

आंध्र प्रदेश

सुनीता जैन

साक्षी मलिक

अदानी एंटरप्राइजेज

दीपिका पादुकोण

कृषि

गोवा

अमित सनन को

हामिद अंसारी द्वारा

आईसीआईसीआई बैंक

ड्वेन जॉनसन

**21**

जी सतीश रेड्डी

ब्राडकास्टिंग कंटेंट

कोम्प्लैट्स काउंसिल

अस्कंदर इकबाल

मेनका गांधी

जेफ बेजोस

**7.5** लाख

कैटेरीना बोदरेन्को और  
चुआंग चिया जुंग



- ✖ बेल्जियम ग्रां प्री फॉर्मूला -1 रेस में तीसरे स्थान पर हैं-
- ✖ पर्यावरण और मानव सुरक्षा के लिए संयुक्त राष्ट्र विश्वविद्यालय संस्थान की तरफ से प्रकाशित द वर्ल्ड रिस्क रिपोर्ट 2016 में भारत को ----- स्थान दिया गया है।
- ✖ जम्मू की कवयित्री और उपन्यास लेखिका पद्मा सचदेवा को उनकी आत्मकथा ----- के लिए प्रतिष्ठित सरस्वती सम्मान से सम्मानित किया गया।
- ✖ व्यक्ति जिसे भारत में महिला सशक्तिकरण और लैंगिक समानता के लिए यूएन वीमेन की प्रतिनिधि नियुक्त किया गया है-
- ✖ व्यक्ति जिसे प्रतिष्ठित बीजू पटनायक खेल पुरस्कार से सम्मानित किया गया है-
- ✖ सौराष्ट्र में पानी की कमी की समस्या के समाधान के लिए प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने सौराष्ट्र नर्मदा अवतरण सिंचाई योजना (सौनी) के पहले चरण की शुरुआत की। समझौते को कहा जाता है-
- ✖ एसबीआई म्यूचुअल फंड ने ----- को अपना मुख्य कार्यकारी अधिकारी एवं प्रबंध निदेशक नियुक्त किया।
- ✖ राज्य जोकि भारत सरकार की उन्नत ज्योति बाई एफॉरडेबल एलईडी फॉर ऑल (उजाला) योजना के अन्तर्गत दो करोड़ एलईडी बल्बों का वितरण करने वाला पहला राज्य बन गया है-
- ✖ योजना 'मैक्स लाइफ भविष्य प्रतिभाशाली शिक्षा योजना' में प्रवेश करने के लिए न्यूनतम आयु सीमा है-
- ✖ अन्तर्राष्ट्रीय संस्थान जोकि "कनेक्टिंग टू कम्पलीट" रपट जारी करता है-
- ✖ किशोर कुमार मोहंती और ----- को 2016 के लिए प्रतिष्ठित नाल्को गुरु केलुचरण सम्मान से सम्मानित किया जाएगा।
- ✖ मंत्रालय जिसने स्वच्छ भारत मिशन पर 'कॉमिक-बुक' के एक विशेष संस्करण के प्रकाशन और वितरण के लिए अमर चित्र कथा के साथ सहमति-पत्र पर हस्ताक्षर किए हैं-
- ✖ पिछले ----- से भी अधिक साल में पहली बार अमेरिका से क्यूबा के लिए ऐतिहासिक पहली नियमित वाणिज्यिक उड़ान शुरू हुई।
- ✖ प्रसिद्ध कलाकार सुदर्शन पटनायक को उनकी ----- वाली रेत की कलाकृति के लिए रूस में आयोजित पीपुल्स च्वाइस पुरस्कार मिला है।
- ✖ देश जिसके साथ एनएसडीसी ने भारत के विमानन क्षेत्र में कौशल विकास के लिए एक सहयोग समझौते पर हस्ताक्षर किया है-
- ✖ व्यक्ति जिसे भारतीय चिकित्सा संघ (आईएमए) का वर्ष 2016-17 के लिए सर्वसम्मति से राष्ट्रीय अध्यक्ष निर्वाचित किया गया है-
- ✖ व्यक्ति जिसे मोशन पिक्चर आर्ट्स एंड साइंसेज के अनुसार, एक लाइफटाइम अचीवमेंट ऑस्कर से सम्मानित किया जाएगा-
- ✖ स्थान जहाँ पर पांच देशों (ब्राजील, रूस, भारत, चीन और दक्षिण अफ्रीका) के समूह ब्रिक्स फिल्म फेस्टिवल की शुरुआत हुई-
- ✖ कंपनी जिसने पर्यावरण से संबंधित मुद्दों की निगरानी के लिए भारतीय वानिकी अनुसंधान एवं शिक्षा (आईसीएफआईआई) परिषद के साथ समझौता (एमओयू) ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं-
- ✖ पार्टी, जिसकी सदस्य पश्चिम बंगाल की मुख्यमंत्री ममता बनर्जी हैं-
- ✖ बैंक जिसने 'एमवीसा' नाम की एक कार्ड-कम मोबाइल आधारित भुगतान समाधान प्रणाली की शुरुआत की है जिससे खुदरा दुकानों में भुगतान करना आसान होगा-

लुईस हैमिल्टन

77वां

चित्त-चेटे

ऐश्वर्या रजनीकांत

पूर्णमा हेम्ब्रम

लोजिस्टिक्स एक्सचेंज  
मेमोरेण्डम ऑफ अग्रीमेंट

अनुराधा राव

गुजरात

21 वर्ष

विश्व बैंक

झरना दास

शहरी विकास मंत्रालय

50

महात्मा गांधी

संयुक्त राज्य अमेरिका

के.के. अगरवाल

जैकी चैन

दिल्ली

सीआईएल

टीएमसी

डीसीबी बैंक

- ✖ कंपनी जिसने अपने पहले टीवी के उत्पादन की 50 वीं वर्षगांठ के अवसर पर बर्लिन में विश्व के सबसे बड़े ओएलईडी सुरंग का निर्माण किया है
- ✖ पहले भारतीय जिन्हें इंटरनेशनल यूनियन फॉर कंजरवेशन ऑफ नेचर (आईयूसीएन) का प्रतिष्ठित “हेरिटेज हीरोज एवार्ड” सम्मान दिया गया है
- ✖ उर्जित पटेल ने भारतीय रिजर्व बैंक के ----- गवर्नर के रूप में कार्यभार ग्रहण कर लिया है।
- ✖ धन अनुसंधान फर्म ‘न्यू वर्ल्ड वेलथ’ के अनुसार, देश जोकि दुनिया में सबसे ‘असमान’ देश है
- ✖ देश जिसने 2016 के ब्राजील ओपन बैडमिंटन टूर्नामेंट का पुरस्कार जीता -
- ✖ देश जिसको विश्व स्वास्थ्य संगठन ने मलेरिया मुक्त घोषित करते हुए इसे “जन स्वास्थ्य के क्षेत्र में असाधारण उपलब्धि” बतायी है
- ✖ इसरो के अध्यक्ष हैं -
- ✖ इस वर्ष के “भारतश्री अलंकरण” से सम्मानित किये जाने वाले व्यक्ति हैं
- ✖ नवीनतम क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2016-17 के अनुसार, इंस्टिट्यूट ऑफ साइंस (आईआईएससी), बंगलौर की वैश्विक रैंकिंग है-
- ✖ पहली भारतीय महिला खिलाड़ी, जिसे मेरिलबोन क्रिकेट क्लब (एमसीसी) के प्रतिष्ठित आजीवन सदस्यता मिली है
- ✖ फिल्म जिसको पहले ब्रिक्स फिल्म समारोह में सर्वश्रेष्ठ फिल्म पुरस्कार से सम्मानित किया गया है
- ✖ अभियान जिसका शुभारंभ पेट्रोलियम और प्राकृतिक गैस राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) धर्मेन्द्र प्रधान ने किया जिससे देश में प्राकृतिक गैस के उपयोग को प्रोत्साहन मिलेगा।
- ✖ स्थान जहाँ 14 वां आसियान-भारत शिखर सम्मेलन आयोजित किया गया था।
- ✖ एनजीओ जिसको इस वर्ष प्रतिष्ठित यूनेस्को कम्प्यूशियस पुरस्कार दिया गया।
- ✖ राज्य जिसका ‘भारत भारती सम्मान’ सबसे बड़ा साहित्य पुरस्कार है।
- ✖ कंपनी जोकि ‘फ्लैट्स टॉप 250 ग्लोबल एनर्जी कंपनी रैंकिंग’ 2016 के अनुसार 250 ऊर्जा कंपनियों की सूची में शीर्ष 10 में सम्मिलित हुई है।
- ✖ यूरेनियम कारपोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड के नवनियुक्त अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक (यूसीआईएल) हैं-
- ✖ ग्रामीण भारत के लिए ‘स्वच्छ सर्वेक्षण’ के अनुसार जिला जिसे देश का सबसे साफ जिला चुना गया है।
- ✖ एकमात्र भारतीय मूल की महिला जिसे फार्च्यून की 51 सर्वाधिक शक्तिशाली महिला की सूची में स्थान मिला है।
- ✖ सुविधा, जिसे करदाताओं की शिकायतों के ऑनलाइन निवारण के लिए केंद्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड द्वारा शुरू किया गया है।
- ✖ पहला भारतीय बैंक जिसने “सॉफ्टवेयर रोबोट” को तैनात किया है-
- ✖ देश जहाँ विश्व की पहली बिना ड्राइवर वाली दैनिक बस सेवा की शुरुआत हुई है
- ✖ केंद्र सरकार ने ‘ऊर्जा मित्र’ नाम की हेल्पलाइन की शुरुआत की है जिसके माध्यम से ग्राहक ---- डायल करके विद्युत् वितरण कंपनियों से बिजली की कटौती के बारे में जानकारी प्राप्त कर सकते हैं-
- ✖ राज्य जिसने खाद्य एवं कृषि की भारतीय परिषद (ICFA) में ‘सर्वश्रेष्ठ बागवानी राज्य’ का पुरस्कार जीता है-
- ✖ व्यक्ति जिसने ‘परिधान’ का शुभारंभ करने की घोषणा की जो की एक कपड़े का ब्रांड है और जिसमें जीन्स और कार्यालय के परिधान सम्मिलित होंगे-
- ✖ व्यक्ति जिसे इंडो-अमेरिकन चेंबर ऑफ कॉमर्स ऑफ ग्रेटर ह्यूस्टन ने “वर्ष के युवा पेशेवर पुरस्कार” से सम्मानित किया है-
- ✖ इस वर्ष के मुरुगप्पा गोल्ड कप हॉकी टूर्नामेंट का विजेता है
- ✖ ‘फ्रेंडशिप-2016’ एक संयुक्त सैन्य अभ्यास है-

एलजी

बिभूति लाहकर

24

रूस

भारत

श्रीलंका

ऐ एस किरन कुमार

ज्ञान सुधा मिश्रा

152

अंजुम चोपड़ा

तिथि

गैस4इंडिया

लाओस

जन शिक्षण संस्थान

उत्तर प्रदेश

रिलायंस इंडस्ट्रीज

सी.के.असनानी

मंडी

इंद्रा नूई

ई-निवारण

आईसीआईसीआई बैंक

फ्रांस

14401

हरियाणा

बाबा रामदेव

मलिषा पटेल

भारतीय रेल

पाकिस्तान और रूस

**संक्षिप्तीकरण**

**यूएनओडीसी**

यूनाइटेड नेशन्स ऑफिस ऑन ड्रग्स एण्ड क्राइम

**एपीएनयूजी**

एशिया पैसिफिक एयरोस्पेस क्वालिटी ग्रुप

**एपीडीए**

एग्रीकल्चरल एण्ड प्रोसेस्ड फूड प्रोडक्ट्स एक्सपोर्ट डेवलपमेंट अथोरिटी

**यूएनसीटीडी**

यूनाइटेड नेशन्स कान्फ्रेंस ऑन ट्रेड एण्ड डेवलपमेंट

**यूएनआईएसडीआर**

यूनाइटेड नेशन्स ऑफिस फॉर डिज़ास्टर रिस्क रिडक्शन

**एनएसआईसी**

नेशनल स्माल इण्डस्ट्रीज़ कॉर्पोरेशन इण्डियन ब्रिज मैनेजमेंट सिस्टम

**डीएफसीसीआईएल**

डेडीकेटेड फ्रीट कोरीडोर कॉर्पोरेशन ऑफ इण्डिया लिमिटेड

**महत्वपूर्ण तिथि एवं दिवस**

**1 अक्टूबर**

विश्व शाकाहारी दिवस

**2 अक्टूबर**

महात्मा गांधी जयंती  
अंतर्राष्ट्रीय अहिंसा दिवस

**3 अक्टूबर**

विश्व पर्यावास दिवस  
विश्व वास्तुकला दिवस

**5 अक्टूबर**

विश्व शिक्षक दिवस

**8 अक्टूबर**

भारतीय वायुसेना दिवस

**10 अक्टूबर**

विश्व मानसिक स्वास्थ्य दिवस  
भारतीय राष्ट्रीय डाक दिवस

**16 अक्टूबर**

विश्व खाद्य दिवस

**17 अक्टूबर**

गरीबी निषेध दिवस

**24 अक्टूबर**

संयुक्त राष्ट्र दिवस

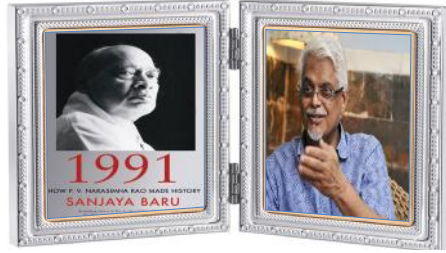
**आर्थिक शब्दावली**

**व्यापारिक बैंकिंग**

वर्तमान परिप्रेक्ष्य में 'व्यापारिक बैंकिंग' का अर्थ नई कंपनियों को प्रवर्तित करने में लगे उद्यमियों को पैकेज सहायता/सलाह उपलब्ध कराना, नई परियोजनाओं का मार्ग प्रशस्त करना, उनकी योजना बनाना, उनको चालू करना, पूंजी के सार्वजनिक निर्गम का प्रबंधन करना, उद्योगों के विस्तार/विविधीकरण के लिए अध्ययन करना तथा नई-नई वित्तीय सेवाओं को खोजकर उनको उपलब्ध कराना है।

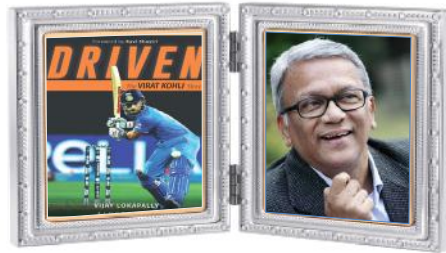
भारत में व्यापारिक बैंकिंग की शुरुआत का श्रेय ग्रिन्डलेज बैंक को है, जिसने साठ के दशक में अपनी व्यापारिक बैंकिंग गतिविधियों की शुरुआत की। भारतीय स्टेट बैंक ने सत्तर के दशक में सीमित स्तर पर इन गतिविधियों में प्रवेश कर भारतीय बैंकों के लिये इस दिशा में मार्ग प्रशस्त किया।

**पुस्तक और लेखक**



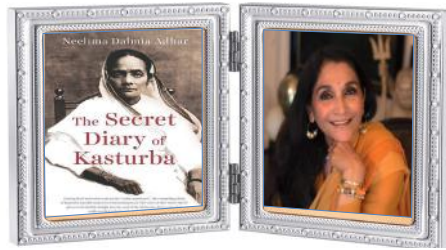
**1991 : हाऊ पीवी नरसिंहराव मेड हिस्ट्री**

**:- संजय बारू**



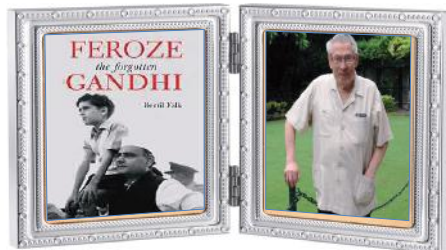
**ड्रिवेन : दि विराट कोहली स्टोरी**

**:- विजय लोकपाली**



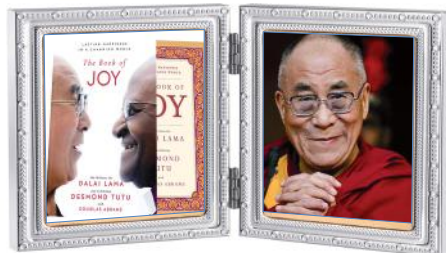
**दि सिंक्रेट डायरी ऑफ कस्तूरबा**

**:- निलिमा डालमिया आधार**



**फिरोज़ दि फॉर्गेटन गॉंधी**

**:- बर्टिल फॉल्क**



**दि बुक ऑफ ज्वाय**

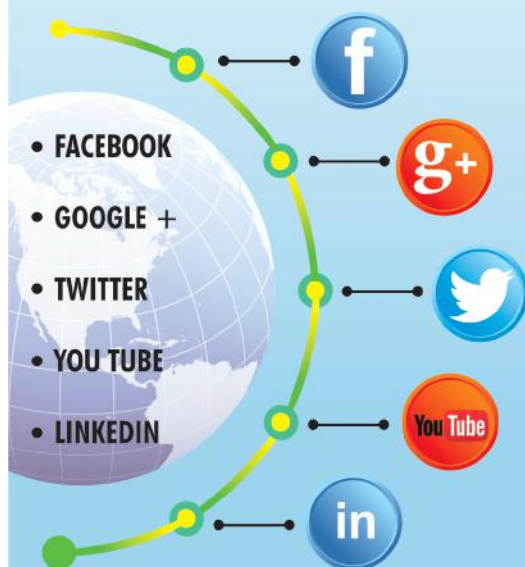
**:- दलाई लामा, डगलस अबराम्स, डिस्मॉण्ड टूटू**





## Become Successful with our Speed Test

### SOURCES



### EXAMS



### LEADS



[stportal.mahendras.org](http://stportal.mahendras.org)

 **Mahendra's**™

YOUR SUCCESS IS OUR SUCCESS

Specialized in Banking, SSC, Railway & other Competitive Examinations

[www.mahendras.org](http://www.mahendras.org) | [myshop.mahendras.org](http://myshop.mahendras.org) | [www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)  
| [www.mahendraskills.org](http://www.mahendraskills.org)

### नियुक्ति

#### नादिया मुराद बसी ताहा

इस्लामिक स्टेट के आतंकियों की कैद में बलात्कार और प्रताड़नाएं झेलने के बाद वहां से बच निकलने में सफल रही एक इराकी युवती को मानव तस्करी के चंगुल से बचने वाले लोगों के सम्मान में संयुक्त राष्ट्र का सद्भावना दूत बनाया गया है।



- नादिया मुराद बसी ताहा नामक 23 वर्षीय यजीदी युवती ने जिहादी समूह के पीड़ितों के लिए न्याय का आह्वान किया और कहा कि 2014 में यजीदी लोगों पर किए गए हमले को जनसंहार करार दिया जाना चाहिए।

#### वी के शर्मा

सार्वजनिक क्षेत्र की बीमा कंपनी एलआईसी के प्रबंध निदेशक वी के शर्मा ने चेयरमैन का अतिरिक्त कार्यभार संभाला। उन्होंने एस के राय का स्थान लिया जिन्हें कार्य मुक्त कर दिया गया।



- राय ने अपनी सेवानिवृत्ति के लगभग दो साल पहले जून में त्याग पत्र दे दिया था।
- एलआईसी के प्रबंध निदेशक वी के शर्मा ने चेयरमैन का अतिरिक्त पदभार संभाला है। उन्होंने एस के राय का स्थान लिया जिन्हें कार्य मुक्त कर दिया गया।
- शर्मा 2013 से कंपनी के प्रबंध निदेशक के रूप में काम कर रहे हैं।

#### सौंदर्या रजनीकांत

तमिल फिल्मों के महानायक रजनीकांत की बेटी सौंदर्या रजनीकांत को पशु कल्याण बोर्ड का एंबेसडर नियुक्त किए जाने के अलावा इस बोर्ड का सदस्य भी बनाया गया है।



- पशु कल्याण बोर्ड, भारत ने इस बात की बहुत प्रसन्नता व्यक्त की है कि सौंदर्या रजनीकांत ने उनके प्रस्ताव को स्वीकार किया और जीवों की रक्षा में अपना महत्वपूर्ण योगदान देने के लिए तत्पर हैं।

#### अलका सिरौही

पूर्व आईएस अधिकारी अलका सिरौही को संघ लोक सेवा आयोग (यूपीएससी) का प्रमुख नियुक्त किया गया है। वह दीपक गुप्ता की स्थान लेंगी। कार्मिक एवं प्रशिक्षण विभाग द्वारा जारी एक आदेश में कहा गया कि राष्ट्रपति प्रणब मुखर्जी ने 21 सितंबर से अलका को यूपीएससी प्रमुख के पद पर काम करने के लिए नियुक्त किया है। वह इस समय

यूपीएससी में सदस्य हैं।

- यूपीएससी में यह स्थान 20 सितम्बर को ही रिक्त हो गया जब इस पद पर आसीन दीपक गुप्ता ने इस पद से 65 वर्ष की आयु प्राप्त होने पर सेवा निवृत्त हुए।



- सिरौही, जिन्होंने जनवरी 2012 से ही यूपीएससी की सदस्यता ग्रहण की उससे पहले उन्होंने भारतीय सिविल सेवा में बहुत ही सफलता पूर्वक अपनी सेवाएं दीं।
- आयोग का नेतृत्व उसके प्रमुख करते हैं और आयोग में अधिकतम दस सदस्य हो सकते हैं।
- आयोग के दूसरे सदस्यों में शिक्षाविद डेविड आर सिमलीह, प्रोफेसर हेमचंद्र गुप्ता एवं प्रदीप कुमार जोशी, दिल्ली पुलिस के पूर्व आयुक्त बी एस बस्सी, रेलवे बोर्ड के पूर्व प्रमुख विनय मिश्र, पूर्व आईएस अधिकारी छतर सिंह और उड्डयन एवं खुफिया एजेंसी राॅ के अनुसंधान केंद्र के तत्कालीन प्रभारी अरविंद सक्सेना सम्मिलित हैं।

#### रवि रेड्डी

भारतीय मूल के एक दक्षिण अफ्रीकी नागरिक को रक्त चढ़ाने के दौरान सुरक्षा के मुद्दे पर काम करने वाले चिकित्सकों के वैश्विक संगठन का प्रमुख बनाया गया है।

- अफ्रीकी महादेश से इस पद पर पहुंचने वाले रवि रेड्डी पहले व्यक्ति हैं। दक्षिण अफ्रीकी राष्ट्रीय रक्त सेवा (एसएएनबीएस) में फिलहाल चीफ ऑपरेशंस ऑफिसर के रूप में कार्यरत रेड्डी एम्स्टरडैम स्थित इंटरनेशनल सोसायटी फॉर ब्लड ट्रांसफ्यूजन के प्रमुख के रूप में कार्य प्रारम्भ करेंगे।
- रेड्डी को एचआईवी एड्स संक्रमण के मामलों से जूझ रहे दक्षिण अफ्रीका में रक्तदान और रक्त चढ़ाने के मामले में सुरक्षा को बेहतर बनाने का श्रेय दिया जाता है, लेकिन वह जोर देते हैं कि यह सफलता एसएएनबीएस की पूरी टीम के कारण प्राप्त हुई है।
- एसएएनबीएस के साथ महज 16 वर्ष की आयु में बतौर स्वयंसेवक जुड़े रेड्डी ने संगठन में विभिन्न पदों पर लगभग तीन दशक तक काम किया है।

#### अनिता प्रवीण

वणिज्य मंत्रालय में संयुक्त सचिव अनिता प्रवीण को कृषि एवं प्रसंस्कृत खाद्य उत्पाद निर्यात विकास प्राधिकरण (एपीडा) के चेयरमैन का अतिरिक्त प्रभार सौंपा गया है।

- सरकारी अधिसूचना के अनुसार यह अतिरिक्त प्रभार 22 जुलाई 2016 से तीन महीने के लिये अथवा तब तक के लिये होगी जब तक कि नियमित आधार पर इस पद पर नियुक्ति नहीं हो जाती है।
- प्रवीण, तमिल नाडु कैडर की 1989 बैच की आईएस अधिकारी हैं।
- एपीडा कृषि के अन्तर्गत भारत सरकार द्वारा स्थापित और खाद्य उत्पाद

निर्यात विकास प्राधिकरण अधिनियम दिसम्बर 1985 में संसद द्वारा पारित संसाधित किया गया था।

- यह निर्यात को बढ़ावा देने और इस तरह के फल, सब्जियों और उनके उत्पादों के साथ ही मांस, पोल्ट्री और डेयरी उत्पादों के रूप में अन्य लोगों के अलावा खाद्य वस्तुओं के विकास की दायित्व सौंपा गया है।



### जुनैद अहमद

विश्व बैंक ने जुनैद अहमद को भारत में अपने परिचालन का स्थानीय निदेशक नियुक्त किया है। अहमद बांग्लादेश के हैं। वह इस पद पर ओन्नो रहल का स्थान लेंगे जिनका चार वर्ष का कार्यकाल पूरा हो गया है।



- विश्व बैंक के कथन में कहा गया है कि वर्तमान पद पर पदोन्नत किए जाने से पहले तक जुनैद विश्वबैंक समूह अध्यक्ष जिम योंग किम के चीफ आफ स्टाफ थे। वे 1991 में विश्वबैंक से जुड़े।
- जुनैद ने सम्बद्ध अर्थशास्त्र में स्टेनफोर्ड यूनिवर्सिटी से पीएचडी की है। वे हार्वर्ड यूनिवर्सिटी व ब्राउन यूनिवर्सिटी में भी पढ़ें हैं। कथन के अनुसार भारत विश्वबैंक का सबसे बड़ा ग्राहक है।

### मोनिका कपिल मोहता

मोनिका कपिल मोहता को स्वीडन में भारत के राजदूत नियुक्त किया गया।



- वे विदेश मंत्रालय नई दिल्ली में अपर सचिव के पद पर सितम्बर 2015 से कार्यरत है तथा एशिया-पेसिफिक क्षेत्र में भारत के संबंधों को देख रही हैं।
- मोहता 1985 बैच के भारतीय विदेश सेवा अधिकारी हैं। इससे पहले, उन्होंने पोलैंड और लिथुआनिया में भारत के राजदूत के रूप में कार्य किया है।

भारत और स्वीडन के बीच संबंध वर्ष 1949 में स्थापित हुआ था। ये संबंध साझा लोकतांत्रिक मूल्यों की आधार पर टिके हैं। दोनों देशों के बीच उच्च स्तरीय संपर्क 1957 से प्रारम्भ हुआ जब प्रधानमंत्री जवाहर लाल नेहरू ने स्वीडन का दौरा किया था।

- भारत और स्वीडन के मध्य सामाजिक सुरक्षा समझौता 26 नवंबर 2012 को किया गया। इस समझौते से भारत और स्वीडन के नागरिकों को निवेश और कार्य के अधिक से अधिक अवसर मिलने में सहायता मिलेगी।

- स्वीडन में लगभग 18000 प्रवासी भारतीय हैं, जिनमें से अधिकांश पेशेवर और स्वयं रोजगार कर रहे हैं।

### जैक मा

संयुक्त राष्ट्र की व्यापार शाखा, यूएनसीटीएडी ने चीन के अरबपति जैक मा को युवाओं की उद्यमिता एवं लघु व्यवसाय पर विशेष सलाहकार नियुक्त किया है।



- जैक मा को विश्व में विकास के प्रचार हेतु सलाहकार नियुक्त किया गया है।
- चीन के सबसे धनी व्यक्तियों में से एक और अग्रणी कंपनी 'अलीबाबा' के संस्थापक जैक मा अपने अनुभव को व्यापार और विकास पर आयोजित होने वाली संयुक्त राष्ट्र संवाददाता सम्मेलन (यूएनसीटीएडी) में साझा करेंगे।
- जैक मान ने हाल ही में जी-20 सम्मेलन में हुई बैठकों में अपने एक छोटे व्यवसाय का प्रतिनिधित्व किया था। इस सम्मेलन का आयोजन इस माह चीन के होंगकू शहर में हुआ था।

### चेतन घाटे, पमी दुआ और रवीन्द्र एच ढोलकिया

सरकार ने भारतीय सांख्यिकी संस्थान के प्रोफेसर चेतन घाटे, दिल्ली स्कूल ऑफ इकोनामिक्स की निदेशक पमी दुआ तथा आईआईएम-अहमदाबाद के रवीन्द्र एच ढोलकिया को नीतिगत दर निर्धारण के लिये गठित मौद्रिक नीति समिति (एमपीसी) का सदस्य बनाया है।

- नीतिगत दर निर्धारित का जिम्मा संभालने वाली समिति में छह सदस्य होंगे। इसमें सरकार तथा रिजर्व बैंक दोनों तीन-तीन सदस्यों को नामित करेंगे।
- एक सरकारी नोटिस के अनुसार मंत्रिमंडल की नियुक्ति समिति (एसीसी) ने एमपीसी के सदस्य के रूप में तीन प्रख्यात विशेषज्ञों को नियुक्त किये जाने को स्वीकृति दे दी है। रिजर्व बैंक द्वारा नामित सदस्यों में गवर्नर, डिप्टी गवर्नर तथा केंद्रीय बैंक के एक और सदस्य होंगे।
- वे दोनों चार वर्षों के कार्यकाल तक अपनी सेवाएं देंगे।
- सभी के सभी भारत आधारित निम्न या मध्यम वर्ग के अर्थशास्त्री हैं नकि रिजर्व बैंक के रघुराम राजन की तरह, जिन्होंने भारत की अर्थव्यवस्था में बहुत ही क्रांतिकारी और प्रभावशाली परिवर्तन किये जिसका भारतीय अर्थव्यवस्था पर बहुत ही प्रभावशाली परिवर्तन दिखा।
- मौद्रिक नीति समिति के अन्य तीन सदस्य भारतीय रिजर्व बैंक से ही आये हैं उनमें रिजर्व बैंक के वर्तमान गवर्नर उर्जित पटेल भी सम्मिलित हैं जोकि अपने प्रभावशाली निर्णयों के लिए जाने जाते हैं।



✖ इस समिति का उद्देश्य लोगों को मुद्रा स्फीति के 2-6 प्रतिशत के दायरे में ही रखना है। जिससे वे अपना जीविकोपार्जन आराम से कर सकें।

### विजय केलकर

पूर्व पेट्रोलियम सचिव विजय केलकर को प्रतिष्ठित भारतीय सांख्यिकीय संस्थान (आईएसआई) का अध्यक्ष चुना गया है।



- ✖ आईएसआई ने एक विज्ञप्ति में कहा कि केलकर भारतीय रिजर्व बैंक के पूर्व गवर्नर सी रंगराजन के स्थान पर चुने गए हैं।
- ✖ विज्ञप्ति के अनुसार संस्थान की आम सभा की बैठक में उनका चुनाव किया गया। यह संस्थान सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय के अन्तर्गत काम करता है।

### नवतेज सरना

ब्रिटेन में भारत के उच्चायुक्त नवतेज सरना को अमेरिका में भारत का राजदूत नियुक्त किया गया। इस महत्वपूर्ण पद पर उनपर आठ नवंबर को अमेरिकी राष्ट्रपति चुनाव के बाद वाशिंगटन में नये प्रशासन के साथ काम करने का दायित्व होगा।



- ✖ भारतीय विदेश सेवा के 1980 बैच के अधिकारी सरना को जनवरी में लंदन में नियुक्ति दी गयी थी इससे पहले वह विदेश मंत्रालय में सचिव (पश्चिम) के रूप में कार्यरत थे। वह अमेरिका में अरुण सिंह का स्थान लेंगे जो सेवानिवृत्त हो रहे हैं।
- ✖ 59 वर्षीय सरना विदेश मंत्रालय के सर्वाधिक समय तक रहे प्रवक्ताओं में सम्मिलित हैं। वह 2002 से 2008 तक इस पद पर रहे थे।
- ✖ सरकार ने 1988 बैच के आईएफएस अधिकारी तरणजीत सिंह संधू को श्रीलंका में भारत का अगला उच्चायुक्त नियुक्त किया है। वह यश सिन्हा का स्थान लेंगे।
- ✖ वाशिंगटन में सरना का मुख्य कार्य वहां नया शासन आने के बाद भारत-अमेरिका संबंधों में निरंतरता बनाये रखने के लिए काम करना होगा।
- ✖ सरना ने कई पुस्तकें भी लिखी हैं जिनमें सबसे नयी 'सैकंड थॉट्स: ऑन बुक्स, ऑथर्स एंड द राइटरली लाइफ' है जो पिछले साल आई थी। वह 2008 से 2012 तक इज़राइल में भारत के राजदूत के रूप में भी सेवाएं दे चुके हैं।

### राकेश रंजन प्रसाद

मणिपुर की राज्यपाल नजमा हेपतुल्ला ने न्यायमूर्ति राकेश रंजन प्रसाद को मणिपुर उच्च न्यायालय के नये मुख्य न्यायाधीश (सीजे) के रूप में शपथ दिलाई।

✖ शपथ ग्रहण समारोह इफाल में राजभवन में हुआ जिसमें मुख्यमंत्री ओ इबोबी सिंह सहित अन्य सम्मिलित हुए।

✖ न्यायमूर्ति राकेश रंजन ने बाद में मीडिया से बात करते हुए कहा कि उनकी प्राथमिकता उच्च न्यायालय में लंबित मामलों का निस्तारण करने की है।



### सुधीर प्रताप सिंह

वरिष्ठ आईपीएस अधिकारी सुधीर प्रताप सिंह को आतंकवाद निरोधक बल राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड (एनएसजी) जबकि ओपी सिंह को केंद्रीय औद्योगिक सुरक्षा बल (सीआईएसएफ) का महानिदेशक नियुक्त किया गया।

- ✖ उत्तर प्रदेश कैडर के 1983 बैच के आईपीएस अधिकारी ओपी सिंह फिलहाल एनडीआरएफ के महानिदेशक के तौर पर काम कर रहे हैं।
- ✖ अन्य वरिष्ठ आईपीएस अधिकारी आरके पचनंदा को ओपी सिंह की जगह नियुक्त किया गया है।
- ✖ पचनंदा फिलहाल, सीआईएसएफ में अतिरिक्त महानिदेशक के तौर पर काम कर रहे हैं।
- ✖ सुधीर प्रताप सिंह राजस्थान कैडर के 1983 बैच के आईपीएस अधिकारी हैं वह केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल में एडीजी है।
- ✖ सीआईएसएफ, का दायित्व वायु पत्तनों सहित राष्ट्रीय प्रतिष्ठानों को सुरक्षा देना है।

### अरुण गोयल

भारतीय प्रशासनिक सेवा के वरिष्ठ अधिकारी अरुण गोयल को वस्तु एवं सेवा कर (जीएसटी) परिषद में अतिरिक्त सचिव नियुक्त किया गया है।



- ✖ वित्त मंत्री अरुण जेटली इस परिषद के अध्यक्ष हैं। परिषद ही जीएसटी की दर तय करेगी और जीएसटी से छूट प्राप्त वस्तुओं के बारे में भी निर्णय जीएसटी परिषद ही करेगी।
- ✖ मंत्रिमंडल की नियुक्ति समिति ने जीएसटी परिषद में अतिरिक्त सचिव के पद पर गोयल की नियुक्ति को स्वीकृति दी है। कार्मिक एवं प्रशिक्षण विभाग द्वारा जारी एक आदेश में यह जानकारी दी गई है।
- ✖ गोयल, 1985 बैच के संघ शासित प्रदेश कैडर के आईएएस अधिकारी हैं। वर्तमान में वह मंत्रिमंडल सचिवालय में परियोजना निगरानी समूह में अतिरिक्त सचिव के तौर पर काम कर रहे हैं। केन्द्रीय मंत्रिमंडल ने हाल ही में सचिव (राजस्व) को जीएसटी परिषद का गैर-कार्यकारी सचिव नियुक्त किया है। इसके साथ ही केन्द्रीय उत्पाद एवं सीमा शुल्क बोर्ड के चेयरपर्सन को इसका स्थायी आमंत्रित बनाया गया है।

- मंत्रिमण्डल ने सचिवालयों में एक अतिरिक्त सचिव का एक पद और कमिशनर के चार पदों को बढ़ाने की स्वीकृति दे दी है।

### राहुल दीप सिंह

राहुल दीप सिंह को रॉयल डच शेल प्रवर्तित हजीरा एलएनजी प्राइवेट तथा हजीरा पोर्ट्स प्राइवेट का नया प्रबंध निदेशक नियुक्त किया गया है।



- वह नितिन शुक्ला का स्थान लेंगे जो हजीरा समूह की कंपनियों में 15 साल की सेवाओं के बाद 30 सितंबर को सेवानिवृत्त हो रहे हैं।
- 2005 में हजीरा एलएनजी की शुरुआत के बाद से टर्मिनल ने अपनी शुरुआती रीगैसीफिकेशन की 20 लाख टन सालाना क्षमता से काफी विस्तार किया है। 2008 में यह क्षमता 30 लाख टन हो गई जबकि 2013 में यह 50 लाख टन वार्षिक पर पहुंच गई।

### जेफ्री डेलॉरेन्टिस

अमेरिका ने राजनयिक जेफ्री डेलॉरेन्टिस को क्यूबा का राजदूत नियुक्त किया है।



- क्यूबा में किसी अमेरिकी राजदूत की यह नियुक्ति पांच दशक के अंतराल के बाद हुई है।
- क्यूबा के राष्ट्रपति राउल कास्त्रो और ओबामा ने दिसंबर 2014 में अपने संबंधों को फिर से शुरू करने की घोषणा की थी। इसके बाद से वॉशिंगटन और हवाना ने आधी सदी से अधिक समय से चली आ रही अपनी शत्रुता समाप्त करते हुए एक के बाद एक बड़े कदम उठाए ताकि रिश्ते सामान्य हो सकें।
- वर्ष 1962 के बाद से क्यूबा के दौरे पर लगा विराम हटते हुए राष्ट्रपति बराक ओबामा ने वहां का दौरा किया। मियामी से हवाना के लिए उड़ानें तथा कूज पोतों की आवाजाही शुरू की गई।
- एयरबीएनबी और नेटफ्लिक्स जैसी अमेरिकी कंपनियों ने क्यूबा में काम शुरू किया तथा अमेरिकी होटल समूह स्टारवुड ने हाल ही में हवाना में एक शोरेटन होटल की शुरुआत की।
- डेलॉरेन्टिस पहले से ही हवाना में हैं और इससे पूर्व वह बोगोटा तथा संयुक्त राष्ट्र में काम कर चुके हैं।

### जिम यांग किम

जिम यांग किम को विश्व बैंक के अध्यक्ष पद पर दूसरे कार्यकाल के लिए फिर से चुन लिया गया है। उनका कार्यकाल पांच साल का होगा। बैंक की ओर से दी गई जानकारी के अनुसार उनका अगला कार्यकाल अगले साल एक जुलाई से प्रारंभ होगा।

- जिम यांग किम 2012 में बैंक के साथ जुड़े थे तब उन्होंने दो महत्वाकांक्षी लक्ष्य अपने सामने रखे थे: पहला, वर्ष 2030 तक अत्यंत गरीबी को समाप्त करना और दूसरा हर विकासशील देश में स्थान की 40 प्रतिशत जनसंख्या की आय में वृद्धि कर साझा समृद्धि को बढ़ाना।



### साइरस मिस्त्री

टाटा समूह के प्रमुख साइरस मिस्त्री को एफसीएलटी ग्लोबल के निदेशक मंडल में शामिल किया गया है। उनके अलावा इसमें यूनिलीवर के मुख्य कार्यकारी अधिकारी पॉल पोलमैन और मैककिंजी एंड कंपनी ग्लोबल के प्रबंध सहयोगी डोमिनिक बार्टन को भी निदेशक मंडल का सदस्य बनाया गया है।



- एफसीएलटी ग्लोबल को पहले फोकसिंग कैपिटल ऑन द लॉन्ग टर्म के तौर पर जाना जाता था। यह संस्था लंबी अवधि के कारोबार और निवेश निर्णय निर्माण में ध्यान लगाती है। कंपनी ने एक कथन में कहा कि उसके निदेशक मंडल की पहली बैठक न्यूयॉर्क में होगी।
- संस्थान इस बात की पुष्टि करता है कि इस क्रांतिकारी परिवर्तन से ऐसे संस्थान जोकि लाभ के लिए कार्य नहीं करते हैं और स्वतंत्र हैं उनको लम्बे समय के लिए व्यापार करने के लिए प्रोत्साहित किया जायेगा। और धन की आपूर्ति भी की जायेगी।
- इस प्रकार की एक शुरुआत 2013 में मैककिन्से कम्पनी ने कनाडा पेंशन प्लान इन्वेस्टमेंट बोर्ड के द्वारा कर दी थी।

### सोमेश शर्मा

‘राष्ट्रदूत साप्ताहिक’ के सोमेश शर्मा को वर्ष 2016-17 के लिए इंडियन न्यूजपेपर सोसाइटी (आईएनएस) का नया अध्यक्ष चुना गया।

- आईएनएस की एक प्रेस विज्ञप्ति के अनुसार, सोमेश मातृभूमि समूह की ‘गृहलक्ष्मी’ से जुड़े पी वी चंद्रन का स्थान लेंगे।
- विज्ञप्ति के अनुसार, वर्ष 2016-17 के लिए ‘बिजनेस स्टैंडर्ड’ की अकीला उरंकर आईएनएस की नई डिप्टी प्रेजिडेंट होंगी जबकि ‘दि हिंदू वीकली’ से जुड़े के. बालाजी वाइस प्रेसिडेंट यानी उपाध्यक्ष और ‘हिंदुस्तान टाइम्स’ के शरद सक्सेना मानद कोषाध्यक्ष होंगे।
- वी शंकरन आईएनएस के महासचिव बने रहेंगे।
- कार्यकारी समिति के अन्य सदस्यों में एल आदिमूलम (हेल्थ एंड दि एंटीसेप्टिक), एस बालासुब्रमण्यम आदित्यन (डेली थांथी), गिरीश अग्रवाल (दैनिक भास्कर, भोपाल), समाहित बल (प्रगतिवादी), वी के चोपड़ा (दैनिक असम), विजय कुमार चोपड़ा (पंजाब केसरी, जालंधर), विजय जवाहरलाल दर्डा (लोकमत), जगजीत सिंह दर्डा

(चढ़दिकला डेली), विवेक गोयनका (दि इंडियन एक्सप्रेस, मुंबई), मोहित जैन (इकनॉमिक टाइम्स), महेंद्र मोहन गुप्त (दैनिक जागरण), प्रदीप गुप्ता (डेटाक्वेस्ट) सम्मिलित हैं।

### एन पी नारवेकर

**भ**ारतीय मूल के एक निवेश विशेषज्ञ को हार्वर्ड विश्वविद्यालय ने 36 अरब डॉलर के अपने कोष की देखरेख करने वाली प्रबंधन कंपनी का मुख्य कार्यकारी अधिकारी (सीईओ) नियुक्त किया है। यह अपने तरह का विश्व में सबसे बड़ा कोष है।



- हार्वर्ड मैनेजमेंट कंपनी (एचएमसी) ने एक कथन में कहा कि 54 वर्ष के एन पी नारवेकर को एचएमसी का प्रमुख एवं सीईओ नियुक्त किया गया है।
- एचएमसी हार्वर्ड विश्वविद्यालय के कोष एवं संबंधित वित्तीय संपत्तियों का प्रबंधन करता है।
- नारवेकर को ऐसे समय में पद पर नियुक्त किया गया है जब जून 2016 में समाप्त हुए वित्त वर्ष में हार्वर्ड के कोष को उसके निवेशों में दो प्रतिशत का नुकसान हुआ जो 2009 के बाद से उसका सबसे खराब प्रदर्शन है। हार्वर्ड के कोष में कुल 35.7 अरब डॉलर की राशि होने का अनुमान है।
- पेन्सिलवेनिया विश्वविद्यालय के वार्टन स्कूल से स्नातक की पढ़ाई करने वाले नारवेकर दस वर्षों में एचएमसी के चौथे सीईओ होंगे।
- उनके पूर्ववर्ती स्टीफन ब्लिथ ने 18 महीने के कार्यकाल के बाद जुलाई में एचएमसी के सीईओ पद से त्याग पत्र दे दिया था। नारवेकर इससे पहले कोलंबिया विश्वविद्यालय की इन्वेस्टमेंट मैनेजमेंट कंपनी (आईएमसी) के सीईओ थे जहां उन्होंने 2002 के बाद से विश्वविद्यालय के 9.6 अरब डॉलर के कोष का प्रबंधन किया था।
- हार्वर्ड में उनका कार्यकाल इस वर्ष दिसंबर से प्रारम्भ होगा।

### राजीव शर्मा

**बि**जली क्षेत्र के लिए वित्त उपलब्ध कराने वाली सरकारी कंपनी पावर फाइनेंस कॉर्पोरेशन लिमिटेड (पीएफसी) ने राजीव शर्मा को अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक (सीएमडी) नियुक्त किया है। शर्मा ने एम. के. गोयल का स्थान लिया है, जो 30 सितंबर 2016 को सेवानिवृत्त हुए हैं।



- पीएफसी में कार्यभार ग्रहण करने से पहले शर्मा रूरल इलेक्ट्रिफिकेशन कॉर्पोरेशन लिमिटेड (आरईसी) में अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक रहे हैं।
- शर्मा को बिजनेस टुडे द्वारा सार्वजनिक क्षेत्र उपक्रम श्रेणी में सर्वोत्कृष्ट सीईओ का सम्मान प्रदान किया गया। शर्मा ने विद्युत मंत्रालय, केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण (सीईए), पावरग्रिड और पीएफसी निदेशक

(परियोजनाएं) में 30 वर्ष से अधिक की सेवा के दौरान विभिन्न पदों पर कार्य किया है।

- विद्युत मंत्रालय में उप सचिव के रूप में उनके कार्यकाल के दौरान केंद्र सरकार द्वारा अनेक महत्वपूर्ण परियोजनाओं को स्वीकृति दी गई।
- जिनमें पावरग्रिड की 2,000 मेगावाट की तलचर-कोलार एचवीडीसी बिपोले और ताला ट्रांसमिशन सिस्टरम्सम (प्रथम सार्वजनिक-निजी भागीदारी परियोजना) सम्मिलित हैं।

### कल्याण रामा

**वी**कल्याण रामा ने सार्वजनिक क्षेत्र की कंटेनर कारपोरेशन आफ इंडिया लि. (कॉनकार) के चेयरमैन और प्रबंध निदेशक (सीएमडी) का पदभार संभाल लिया है।



- इससे पहले, वह रेल मंत्रालय के अंतर्गत आने वाले उपक्रम कॉनकार में जून 2015 से निदेशक (परियोजना एवं सेवा) थे।
- कंपनी के कथन के अनुसार उन्होंने भारतीय रेलवे में जुड़ने से पहले भेल और बीएचपीवी में काम किया था।
- कॉनकार 64 टर्मिनल का एक ग्रुप है जोकि ज़रूरत पड़ने पर रोड और रेल की सुविधाएं पूरे देश में कहीं पर भी दे सकती हैं।
- रामा जोकि एक मैकेनिकल इंजीनियर और साथ ही साथ इन्फ्राइनाइट लॉजिस्टिक्स सोल्यूशन के सीईओ भी हैं।

### आशीष वोहरा

**आ**शीष वोहरा को रिलायंस निप्पोन लाइफ इंश्योरेंस का प्रमुख नियुक्त किया गया है।



- रिलायंस निप्पोन लाइफ इंश्योरेंस (आरएनएलआई) के निदेशक मंडल ने आशीष वोहरा को कंपनी का नया सीईओ नियुक्त किये जाने की घोषणा की है।
- इससे पहले, वोहरा ने मैक्स लाइफ इंश्योरेंस में आठ वर्ष बतौर वरिष्ठ निदेशक और मुख्य वितरण अधिकारी काम किया। निप्पोन जीवन बीमा विश्व की सबसे बड़ी बीमा कम्पनियों में से एक है जिसका रिलायंस निप्पोन जीवन बीमा में 49% का मालिकाना हक है।
- वोहरा आईआईटी बीएचयू से मैकेनिकल इंजीनियर की डिग्री जी और प्रबंधन की डिग्री आईआईएम बैंगलोर से ली। उनका म्यू जीवन बीमा जैसी बड़ी कम्पनी में 25 वर्ष का अनुभव रहा।

### बी पी पांडे

**बि**जली मंत्रालय में विशेष सचिव बी पी पांडे को सार्वजनिक क्षेत्र की आरईसी में चेयरमैन व प्रबंध निदेशक (सीएमडी) पद का अतिरिक्त प्रभार सौंपा गया है।



पांडे को तीन महीने या आगामी आदेश तक के लिए सीएमडी का अतिरिक्त प्रभार सौंपा गया है।

बिजली मंत्रालय ने इस पद पर पहले से कार्यरत राजीव शर्मा को बिजली वित्त निगम (पीएफसी) का सीएमडी नियुक्त किया है और उन्होंने पहली अक्तूबर को यह पद छोड़ दिया।

उनके स्थान पर विशेष सचिव पांडे को इस पद की अतिरिक्त जिम्मेदारी दी गयी है।



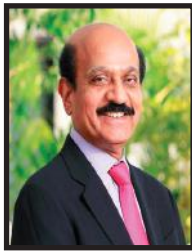
### बीवी आर मोहन रेड्डी

नास्कॉम के पूर्व अध्यक्ष बी वी आर मोहन रेड्डी को हैदराबाद के लिए जर्मनी का मानद वाणिज्य दूत नियुक्त किया गया है।

रेड्डी सायेन्ट लिमिटेड (पूर्ववर्ती इंफोटेक इंटरप्राइजेज लिमिटेड) के कार्यकारी अध्यक्ष हैं।

के चन्द्रशेखर राव ने भेंट करने आये गणमान्य लोगों को प्रदेश के औद्योगिक एवं आईटी नीति के बारे में ब्यौरा दिया तथा उन्हें औद्योगिक नीति की एक प्रति भेंट की और कहा कि विश्व में यह सर्वोत्तम एकल खिड़की नीति है।

राजदूत ने जर्मन कंपनियों को तेलंगाना लाने और भविष्य में यहां निवेश करने की अपने देश के तैयारियों के बारे में बताया।



### यू आर राव

पूर्व इसरो अध्यक्ष और अंतरिक्ष सचिव प्रोफेसर यू आर राव को अंतर्राष्ट्रीय एस्ट्रोनॉटिकल फेडरेशन ने प्रतिष्ठित 'द 2016 आईएएफ हॉल ऑफ फेम' में सम्मिलित किया है।

प्रोफेसर राव के प्रशस्ति पत्र पर उल्लेख है कि, प्रोफेसर यू आर राव को भारत में अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी के विकास में असाधारण योगदान के लिए तथा अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी के वृहद लाभों को विकासशील देशों एवं व्यापक रूप से विश्व के साथ साझा करने की दिशा में उनके अनवरत प्रयासों के लिए 'द 2016 आईएएफ हॉल ऑफ फेम' में सम्मिलित किया जाता है। उन्हें गत 30 सितंबर को मेक्सिको के ग्वादलजारा में आयोजित 'इंटरनेशनल एस्ट्रोनॉटिकल कांग्रेस 2016' के समापन समारोह में 'द 2016 आईएएफ हॉल ऑफ फेम' में शामिल किया गया। भौतिक विज्ञान प्रयोगशाला (अहमदाबाद) की संचालन परिषद के अध्यक्ष राव अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर विख्यात वैज्ञानिक हैं जिन्होंने 1960 में अपने करियर की शुरुआत से ही भारत में अंतरिक्ष प्रौद्योगिकी के विकास में तथा संचार के क्षेत्र में एवं प्राकृतिक संसाधनों का दूर से पता लगाने में इस तकनीक के अनुप्रयोगों में अहम योगदान दिया है।



विज्ञप्ति के अनुसार भारत की अंतरिक्ष और उपग्रह क्षमताओं के निर्माण तथा देश के विकास में उनके अनुप्रयोगों का श्रेय राव को जाता है।

उन्होंने 1972 में भारत में उपग्रह प्रौद्योगिकी की स्थापना का दायित्व लिया था। उनके दिशानिर्देशन में 1975 में पहले भारतीय उपग्रह 'आर्यभट्ट' से लेकर 20 से अधिक उपग्रहों को डिजाइन किया गया, तैयार किया गया और अंतरिक्ष में प्रक्षेपित किया गया।

राव ने भारत में प्रक्षेपास्त्र प्रौद्योगिकी का भी विकास तेज किया जिसके परिणामस्वरूप 1992 में एसएलवी का सफल प्रक्षेपण किया गया।

उन्होंने प्रसारण, शिक्षा, मौसम विज्ञान, सुदूर संवेदी तंत्र और आपदा चेतावनी के क्षेत्रों में अंतरिक्ष तकनीक के उपयोग को बढ़ावा दिया।

राव को पद्म भूषण समेत अनेक सम्मानों से सम्मानित जा चुका है।

### एंटोनियो गुतेरस

पूर्व पुर्तगाली प्रधानमंत्री एंटोनियो गुतेरस को संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद द्वारा सर्वसम्मति से संयुक्त राष्ट्र का अगला महासचिव चुने जाने हेतु चयनित किया गया। गुतेरस 1 जनवरी 2017 को बान की मून का स्थान लेंगे।



सुरक्षा परिषद् के 15 सदस्य देशों का यह निर्णय 193 सदस्य देशों वाली महासभा की सहमति के लिए भेजा जायेगा।

### एंटोनियो गुतेरस के बारे में-

- एंटोनियो मनुएल डी ओलिवेरा गुतेरस एक पुर्तगाली राजनीतिज्ञ हैं।
- वे 1995 से 2002 तक पुर्तगाल के प्रधानमंत्री रहे।
- वे सोशलिस्ट इंटरनेशनल के लिए कुछ समय तक प्रेसिडेंट भी रहे।
- उन्होंने जून 2005 से दिसम्बर 2015 तक संयुक्त राष्ट्र शरणार्थी उच्चायुक्त के रूप में भी कार्य किया।

### संयुक्त राष्ट्र महासचिव के बारे में-

- संयुक्त राष्ट्र महासचिव, संयुक्त राष्ट्र सचिवालय का प्रमुख होता है।
- महासचिव संयुक्त राष्ट्र के प्रवक्ता और संयुक्त राष्ट्र के नेता के रूप में कार्य करता है।
- महासचिव का यह कार्य संयुक्त राष्ट्र चार्टर के अध्याय 15 (अनुच्छेद 97 से 101) में बताया गया है।
- महासचिव की नियुक्ति सुरक्षा परिषद की स्वीकृति के पश्चात् महासभा द्वारा 5 वर्ष के लिए की जाती है। महासचिव के कर्तव्यों में अंतर्राष्ट्रीय मुद्दों को शांति पूर्वक सुलझाना, विश्व शांति एवं विकास के लिए प्रयासरत रहना, अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलनों द्वारा विश्व में सन्देश प्रसारित

करना तथा ज्वलंत मुद्दों पर सदस्य राष्ट्रों की सरकारों से बातचीत करना आदि सम्मिलित है।

### शमी चक्रवर्ती

ब्रिटेन की विपक्षी लेबर पार्टी ने मानवाधिकारों के लिए आवाज उठाने वाली 47 वर्षीय, भारतीय मूल की वकील को “शेडो अटॉर्नी जनरल” नियुक्त किया है।



शमी चक्रवर्ती सरकार की मुख्य कानूनी सलाहकार की भूमिका निभाएंगी। हाल ही में हाउस ऑफ लॉर्ड्स की लेबर सदस्य बर्नी शमी की नयी भूमिका का घोषणा लेबर नेता जेरेमी कोर्बिन ने अपनी टीम के शीर्ष स्तर में फेरबदल के दौरान किया।

अटॉर्नी जनरल ब्रिटिश सरकार का मुख्य कानूनी सलाहकार होता है।

### उत्तम बागरी

बीएससी ब्रोकर फोरम में उत्तम बागरी को अध्यक्ष के रूप में और अनुराग बंसल को उपाध्यक्ष के रूप में नियुक्त किया।



अन्य ऑफिस के अधिकारियों को एक मत से नियुक्त किया गया जैसे कि पूरब फौजदार को सचिव के रूप में और हरिन मेहता को ज्वाइंट सचिव के रूप में।

### लुओ झाओहुई

चीन के राष्ट्रपति शी जिनपिंग ने वरिष्ठ राजनयिक लुओ झाओहुई को भारत में चीन का नया राजदूत नियुक्त किया।

इससे पहले 54 वर्ष के लुओ पाकिस्तान में राजदूत रहे चुके हैं। उन्होंने 2014 से 2016 तक कनाडा में चीन के राजदूत के रूप में सेवा दी है।



वह 2006 से चार वर्षों तक पाकिस्तान में राजदूत रहे। वर्ष 2011 से 2014 तक वह अपने देश के विदेश मंत्रालय के एशियाई मामलों के विभाग के महानिदेशक भी थे। वह नयी दिल्ली में ली युचेंग का स्थान लेने जा रहे हैं। ली युचेंग इसी वर्ष अप्रैल में भारत से वापस आए थे।

### जी महालिंगम

सरकार ने रिजर्व बैंक के कार्यकारी निदेशक जी महालिंगम को बाजार नियामक सेबी का पूर्णकालिक सदस्य नियुक्त किया है। चेयरमैन के अलावा भारतीय प्रतिभूति एवं विनियम बोर्ड (सेबी) में तीन पूर्णकालिक सदस्य हो सकते हैं। इस वर्ष जून में पूर्णकालिक सदस्य प्रशांत सरण की सेवानिवृत्ति के बाद इनकी नियुक्ति की गयी है। हाल में एक अधिसूचना में वित्त मंत्रालय ने कहा कि गुरुमूर्ति महालिंगम को पांच वर्ष के लिये या उनके 65 वर्ष पूरा होने तक जो भी पहले हो, पूर्णकालिक सदस्य नियुक्त किया गया है। उन्हें एक मुश्त 3.75 लाख रुपये का मासिक वेतन मिलेगा।



### अनूप बाक्वी

अपने एक बड़े परिवर्तन के अंतर्गत आईसीआईआई बैंक ने ब्रोकरेज बिजनेस हेड अनूप बाक्वी को, राजीव सबरवाल के स्थान पर रिटेल बैंकिंग का एक्जीक्यूटिव नियुक्त किया। शिल्पा कुमार आईसीआईआई सिन्योरिटीज़ की एमडी और सीईओ के रूप में बाक्वी को स्थानान्तरित करेंगी।



# Mahendra's<sup>TM</sup>

YOUR SUCCESS IS OUR SUCCESS

**Specialized in Banking, SSC, Railway & other Competitive Examinations**

**Mahendra's Presents**

**a "Genetic Card":**

**A Next Generation Card for**

**Banking & SSC Aspirants &**

**Their Family\* with**

- ★ Infinite Validity Period
- ★ Never Ending Facilities
- ★ Transfer Facility PAN INDIA
- ★ Add On Card Facility for Your Family\*



**TOLL FREE NO. 1800-103-5225**

**Website : www.mahendras.org**

**\* Blood Relatives & Spouse**

Get Free Study Material On - [www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)

### पुरस्कार/सम्मान

#### अर्जुन पुरस्कार

**खेल** मंत्री विजय गोयल ने क्रिकेटर अजिंक्य रहाणे और रोहित शर्मा को क्रमशः इस वर्ष के और पिछले वर्ष के अर्जुन पुरस्कार से सम्मानित।



- रहाणे और रोहित को न्यूजीलैंड के विरुद्ध तीन टेस्ट मैचों की सीरीज के लिये भारतीय टीम में चुना गया है जो 22 सितंबर से प्रारम्भ हुई थी उन्हें जवाहरलाल नेहरू स्टेडियम में आयोजित एक कार्यक्रम में अर्जुन पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
- रहाणे और रोहित भारत के राष्ट्रपति के हाथों अर्जुन पुरस्कार प्राप्त नहीं कर सके थे क्योंकि वे अंतर्राष्ट्रीय टूर्नामेंट में भाग ले रहे थे।
- इस अवसर पर गोयल ने कहा कि क्रिकेट, भारत में सबसे अधिक लोकप्रिय है, इसमें कोई संदेह नहीं है लेकिन प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की वर्तमान सरकार अन्य खेलों को भी बढ़ावा देने के लिये प्रतिबद्ध है।
- पुरस्कार में खिलाड़ी को एक प्रतिमा, एक प्रमाण पत्र, औपचारिक पहनावा और पांच लाख रुपये की राशि दी जाती है।

#### प्रियदर्शिनी ग्लोबल पुरस्कार

**बे**ंगलूरु स्थित भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संस्थान (इसरो) और बॉलीवुड अभिनेत्री कैटरिना तथा जुही चावला समेत अन्य को 19 सितंबर को प्रियदर्शिनी ग्लोबल पुरस्कार 2016 से सम्मानित किया गया।



- सामाजिक-सांस्कृतिक और शैक्षिक संगठन प्रियदर्शिनी एकेडमी द्वारा प्रारम्भ में पुरस्कार प्राप्त करने वालों में इम्राइल, स्विटजरलैंड और ब्रिटेन में विभिन्न क्षेत्रों के लोग हैं। अलग-अलग क्षेत्रों में योगदान के लिए निजी व्यक्तियों और संगठनों को पुरस्कार दिया जाता है।
- एकेडमी की ओर से जारी एक विज्ञापित के अनुसार प्रख्यात वैज्ञानिक और इसरो के अध्यक्ष ए एस किरण कुमार अंतरिक्ष विज्ञान और तकनीक के विकास में एजेंसी के बेहतरीन योगदान के लिए पुरस्कार प्राप्त करेंगे।
- 32 वर्ष पूरा करने वाला एनजीओ कैफ को “स्मिता पाटिल मेमोरियल अवार्ड फॉर बेस्ट एक्टर” जबकि चावला को सामाजिक कारणों को बढ़ावा देने के लिए उनकी भूमिका के लिए सम्मानित करेगा। चावला ने मोबाइल टावर रेडिएशन के विरुद्ध बंबई उच्च न्यायालय में एक याचिका दायर की है। पुरस्कार केंद्रीय मंत्री नितिन गडकरी, सुरेश प्रभु, पीयूष गोयल, रियल एस्टेट टाइकून और प्रियदर्शिनी अकादमी निरंजन हीरानंदानी के अध्यक्ष और अकादमी के अध्यक्ष कमला, छंदपा रूपानी की उपस्थिति में यहां एक लक्जरी होटल में एक समारोह में प्रस्तुत की जाएगी।

#### 68वें प्राइमटाइम एमी पुरस्कार

**‘द** पीपल वर्सेस ओ जे सिम्पसन’ ने 68वें प्राइमटाइम एमी पुरस्कार समारोह में सर्वश्रेष्ठ सीमित श्रृंखला समेत पांच पुरस्कारों पर अपना कब्जा किया और ‘गेम ऑफ थ्रोन्स’ ने लगातार दूसरे वर्ष ‘बेस्ट ड्रामा’ का पुरस्कार जीता।



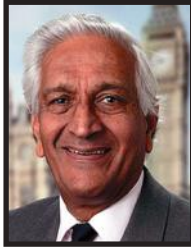
- ‘वीप’ को सर्वश्रेष्ठ हास्य श्रृंखला घोषित किया गया और उसकी अभिनेत्री जुलिया लुइस-ड्रेफस ने रिकॉर्ड तोड़ते हुए पांचवीं बार सर्वश्रेष्ठ हास्य अभिनेत्री का पुरस्कार अपने नाम किया। जुलिया ने अपनी ट्रॉफी अपने पिता को समर्पित की जिनका हाल ही में निधन हो गया था। ‘द पीपल वर्सेस ओ जे सिम्पसन’ को लेखन और अभिनय संबंधी पुरस्कारों से सम्मानित किया गया।
- कर्टनी बी वैंस को सीमित श्रृंखला में सर्वश्रेष्ठ अभिनेता चुना गया और सारा पॉलसन ने सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री और स्टर्लिंग के ब्राउन ने सर्वश्रेष्ठ सह अभिनेता का पुरस्कार जीता। वैंस ने विजय के बाद लोगों को संबोधित करते हुए कहा कि ‘ओबामा बाहर, हिलेरी भीतर।’
- जॉर्ज आर आर मार्टिन के उपन्यासों पर आधारित ‘गेम ऑफ थ्रोन्स’ (जीओटी) ने एमी में इतिहास रचा। ‘गेम ऑफ थ्रोन्स’ को अब तक मिले कुल पुरस्कारों की संख्या 38 हो गई है जो एक नया रिकॉर्ड है। इससे पहले यह रिकॉर्ड ‘फ्रेजियर’ के नाम था जिसके खाते में 37 पुरस्कार हैं।
- ‘जीओटी’ को ‘बेस्ट ड्रामा’ के अतिरिक्त इसके लेखकों डेविड बेनिऑफ एवं डी बी वेइस को ड्रामा सीरीज में सर्वश्रेष्ठ लेखन का पुरस्कार दिया गया और मिगुएल सापोचनिक को ड्रामा सीरीज में सर्वश्रेष्ठ निर्देशक का पुरस्कार दिया गया।
- यह श्रृंखला पहले ही पिछले सप्ताहांत क्रिएटिव आर्ट्स एमी समारोह में नौ पुरस्कार जीत कर सर्वाधिक संख्या में पुरस्कार जीतने वाली नाट्य श्रृंखला बन चुकी है। इस श्रृंखला ने इस वर्ष कुल 23 नामांकनों में से कुल 12 एमी पुरस्कार जीते हैं।
- ड्रामा अभिनय वर्ग में ‘मिस्टर रोबोट’ के लिए रामी मलिक और ‘ओरफन ब्लैक’ के लिए तातियाना मासलेनी को क्रमशः सर्वश्रेष्ठ अभिनेता एवं सर्वश्रेष्ठ अभिनेत्री के पुरस्कार से सम्मानित किया गया। भारतीय मूल के अभिनेता-लेखक-निर्देशक अजीज अंसारी एवं एलान यंग को ‘मास्टर ऑफ नन’ के लिए हास्य श्रृंखला में सर्वश्रेष्ठ लेखक पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
- जेफ्री टाम्बर को ‘ट्रांसपेरेंट’ के लिए लगातार दूसरी बार सर्वश्रेष्ठ हास्य अभिनेता की ट्रॉफी मिली। वह ‘ट्रांसपेरेंट’ में एक ट्रांसजेंडर की भूमिका निभा रहे हैं। इसके निर्देशक जिल सोलोवे को हास्य श्रृंखला में सर्वश्रेष्ठ निर्देशन के पुरस्कार से सम्मानित किया गया।



- ✖ मैगी स्मिथ को ड्रामा सीरीज में सर्वश्रेष्ठ सह अभिनेत्री, केट मैकिनन को सर्वश्रेष्ठ हास्य सह अभिनेत्री, बेन मेंडेलसन को ड्रामा सीरीज में सर्वश्रेष्ठ सह अभिनेता, रेगीना किंग को सीमित श्रृंखला में सर्वश्रेष्ठ सह अभिनेत्री और लुई एंडरसन को हास्य श्रृंखला में सर्वश्रेष्ठ सह अभिनेता का पुरस्कार मिला। 'शरलॉक: द अबामनबल ब्राइड' को सर्वश्रेष्ठ टेलीविजन मूवी पुरस्कार दिया गया।

### एशियन एचीवर्स पुरस्कार

**भ**ारतीय मूल के 78 वर्षीय डॉक्टर और ब्रिटिश संसद के सदस्य लार्ड नरेंद्र बाबूभाई पटेल को मेडिकल पेशे के अतिरिक्त सार्वजनिक जीवन में उनके योगदान के लिए एक प्रसिद्ध प्रकाशन समूह ने सम्मानित किया है।



- ✖ लार्ड नरेंद्र बाबूभाई पटेल को "एशियन एचीवर्स एवार्ड्स" कार्यक्रम के दौरान "लाइफटाइम एचिवमेंट एवार्ड" से सम्मानित किया गया।
- ✖ सम्मानित किए जाने वाले अन्य लोगों में रीजेंट समूह के सीईओ सेल्वा पंकज, बिनती के सीईओ मंजीत गिल और सेरेब्रल पाल्सी से पीड़ित पैरालिंपिक में भाग ले चुके लांग जंप के खिलाड़ी रयान रघु सम्मिलित हैं।
- ✖ ब्रिटिश प्रधानमंत्री टेरेसा मे ने सम्मानों के लिए जारी अपने संदेश में कहा कि यह ब्रिटिश भारतीयों द्वारा हमारे देश में किए जाने वाले विशेष योगदान का समारोह है। हमने खेलकूद, व्यापार, मीडिया, लोक सेवा और अपने सशस्त्र बलों में उनकी सफलता देखी है।
- ✖ "एशियन एचीवर्स एवार्ड्स" का आयोजन एशियन बिजनेस पब्लिकेशंस लि. एबीपीएल द्वारा हर वर्ष किया जाता है।
- ✖ इस समारोह से 180,000 पाउण्ड्स धन चैरिटी के माध्यम से प्राप्त हुए। भारतीय महासागरीय आपदा राहत, 2004 की सुनामी आपदा के बाद स्थापित किया गया था।
- ✖ 650 से अधिक लोगों जिनमें व्यापारी, नेता और भी विशिष्ट जनों ने इस अवार्ड समारोह में भाग लिया।
- ✖ विशिष्ट अतिथियों में इंग्लैंड के कप्तान माइक गैटिंग और वेस्ट इण्डिया के क्रिकेटर गार्डन ग्रीनिज उपस्थित थे।

### बंग विभूषण अवार्ड

**ब**ंगाली गीतों में उल्लेखनीय योगदान के लिए पश्चिम बंगाल सरकार प्रख्यात गायिका लता मंगेशकर को इस वर्ष का बंग विभूषण अवार्ड प्रदान करेगी। बनर्जी ने कहा कि लता ने बहुत से स्मरणीय बंगाली गीत गाए हैं। उनके योगदान का सम्मान करते हुए हमने उन्हें इस वर्ष का बंग विभूषण अवार्ड देने का निर्णय लिया है। मैंने उनसे बात की है और



उन्होंने इसके लिए सहमति दे दी है। लता को यह पुरस्कार दुर्गा पूजा के बाद दिया जाएगा।

- ✖ तृणमूल कांग्रेस सरकार ने 2011 के बाद से विभिन्न क्षेत्रों में उनके योगदान के लिए प्रख्यात हस्तियों को बंगा विभूषण प्रदान करना आरम्भ कर दिया है। डेन्सियस अमला शंकर पहले व्यक्ति पुरस्कार के प्राप्त करने के लिए किया गया था।

### भारतीयार अवार्ड्स

**द**ेश में भारतीय भाषाओं को प्रोत्साहित करने के लिए अपना जीवन अर्पित करने वाले एक वयोवृद्ध दक्षिण अफ्रीकी तमिल कार्यकर्ता को उनके योगदान के लिए सम्मानित किया गया।

- ✖ दक्षिण अफ्रीका के सरकारी स्कूलों के पाठ्यक्रम में तमिल और हिन्दी भाषाओं को सम्मिलित करवाने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाने वाले मिक्की चेटी को 'भारतीयार अवार्ड्स' के आयोजन में एक पेंटिंग देकर सम्मानित किया गया।
- ✖ मार्च में चेन्नई स्थित भारत विश्वविद्यालय से मानद उपाधि ग्रहण करने के समय चेटी जिन कपड़ों में बैठे थे, पेंटिंग में उन्हें बिल्कुल वैसा ही दिखाया गया है।
- ✖ तमिलनाडु के रहने वाले भारतीय लेखक, कवि, पत्रकार, स्वतंत्रता सेनानी और समाज सुधारक चिन्नास्वामी सुब्रमण्य भारती के नाम पर शुरू किया गया यह सम्मान दक्षिण अफ्रीका में तमिल भाषा को प्रोत्साहित करने की दिशा में काम करने वाले शिक्षाविदों को भी दिया गया। तीन दशक से भी अधिक के अपने सामाजिक जीवन में चेटी 12 वर्ष से भी अधिक समय तक दक्षिण अफ्रीकी तमिल फेडरेशन के अध्यक्ष रहे। इस दौरान उन्होंने देश भर में प्रत्येक स्तर पर तमिल समुदाय की छवि को अच्छा बनाया।
- ✖ वर्तमान में वह इंटरनेशनल मूवमेंट फॉर तमिल कल्चर के अफ्रीकी अध्यक्ष हैं। चेटी ने कहा कि तमिल संस्कृति को बढ़ावा देने में उनकी भूमिका का सम्मान किया जा रहा है, लेकिन उन्होंने जो कुछ भी किया है वह स्थानीय, क्षेत्रीय और राष्ट्रीय संगठनों के साथ मिलकर दक्षिण अफ्रीकी समुदाय के सभी तबकों के हित में किया है।

### यूएन यंग लीडर्स

**स**तत विकास लक्ष्य प्राप्त करने के उद्देश्य से गरीबी समाप्त करने, असमानता के विरुद्ध आवाज़ उठाने वाले और 2030 तक जलवायु परिवर्तन से निपटने के लिए अपना नेतृत्व प्रदान करने वाले एवं इसके लिए योगदान करने वाले युवा नेताओं को सम्मानित करने की अपनी पहल के तहत संयुक्त राष्ट्र ने अपने 'यूएन यंग लीडर्स फॉर सस्टेनेबल डेवलपमेंट गोल्स' के प्रारम्भिक वर्ग के लिए 17 लोगों का चयन किया है, जिसमें दो भारतीय और एक भारतीय अमेरिकी सम्मिलित हैं।



- इसके लिए चयनित भारतीयों में 'शीसेज' की संस्थापक एवं सीईओ तृषा शेटी (25) सम्मिलित हैं। 'शीसेज' का प्रारम्भ विगत वर्ष हुआ। यह एक ऐसा मंच है जो भारत में महिला यौन उत्पीड़न के विरुद्ध सीधी कार्रवाई करने के लिए महिलाओं को शिक्षित, उनका पुनर्वास एवं उन्हें सशक्त बनाने का काम करता है।
- भूख जैसे मुद्दे के समाधान एवं बेकार भोज्य पदार्थों विशेषकर शादी के आयोजनों एवं जश्न के बाद बर्बाद होने वाले भोजन को जरूरतमंद लोगों को देने के लिए 2014 में शुरू किए गए 'फीडिंग इंडिया' के संस्थापक अंकित कवात्रा (24) का नाम भी चयनित भारतीयों में सम्मिलित है।
- भारतीय - अमेरिकी, करन जराथ (19) वर्ष ने सबसे की एक कैपिंग मशीन को बनाया जोकि अमेरिका के इतिहास में बहुत अच्छा और महत्वपूर्ण आविष्कारों में शामिल है इस कैपिंग के द्वारा भूमि से तेल के रिसाव को कम किया जा सकता है।

### ललितअर्पण सम्मान

हिन्दुस्तानी शास्त्रीय गायिका शुभा मुद्गल को इस वर्ष 'ललितअर्पण सम्मान' से सम्मानित किया जाएगा। पद्म श्री से सम्मानित शुभा मुद्गल का जन्म इलाहाबाद में हुआ था। वह अपने ख्याल, ठुमरी और दादरा के गायन के लिए जानी जाती हैं। उन्होंने अनेक इंडी-पॉप गीत भी गाये हैं।



- 15वें ललितअर्पण समारोह में कलाकार परमजीत और अर्पिता सिंह को भी सम्मानित किया जाएगा।
- दो दिनों तक चलने वाला यह समारोह 'विद्यापति की नायिकाओं' को समर्पित होगा। इस अवसर पर पद्म पुरस्कार प्राप्त शोवना नारायण, माधवी मुद्गल, जया राम राव और वनश्री राव एवं अन्य अपनी प्रस्तुति देंगी।
- इस वर्ष का समारोह नृत्य को समर्पित है। पद्म पुरस्कार से सम्मानित कलाकार शास्त्रीय संगीत की विभिन्न छह शैलियों, जैसे कथक, ओडिशी, कुचिपुडी, भरतनाट्यम आदि की प्रस्तुतियां देंगे।
- पिछले वर्ष समालोचक नामवर सिंह, चित्रकार कृष्ण खन्ना, फोटोग्राफर रघु राय और भरतनाट्यम नृत्यांगना यामिनी कृष्णमूर्ति को ललितअर्पण सम्मान से सम्मानित किया गया था।

### बेहतरीन पीएसयू का पुरस्कार

दिल्ली मेट्रो रेल निगम (डीएमआरसी) को ऑल इंडिया मैनेजमेंट एसोसिएशन (एआईएमए) की तरफ से 'आउटस्टैंडिंग पीएसयू ऑफ द ईयर' का पुरस्कार मिला। डीएमआरसी के प्रबंध निदेशक मंगू सिंह ने केंद्रीय कानून एवं न्याय और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्री रविशंकर प्रसाद से एआईएमए के 43 वें सम्मेलन में यह पुरस्कार प्राप्त किया।



- बर्लिन से मिली सूचना के अनुसार, दिल्ली मेट्रो को हर महीने बॉम्बार्डियर से 10 से 14 डिब्बों की आपूर्ति की जाएगी।
- डीएमआरसी ने अपने नेटवर्क में ट्रेनों में डिब्बों की संख्या बढ़ाने के लिए पिछले वर्ष बॉम्बार्डियर को 162 कोच की आपूर्ति की मांग की थी। अतिरिक्त कोच से व्यस्त समय में भीड़ भाड़ की समस्या से मुक्ति मिलेगी।

### ऑस्कर 2017 में 'विसरनई' होगी भारत की आधिकारिक प्रविष्टि

राष्ट्रीय पुरस्कार जीतने वाली तमिल फिल्म 'विसरनई' 2017 के ऑस्कर पुरस्कारों की विदेशी भाषा फिल्म श्रेणी में भारत की आधिकारिक प्रविष्टि होगी। 'विसरनई' ने दौड़ में सम्मिलित 'बाजीराव मस्तानी' और 'फैन' जैसी फिल्मों को पीछे छोड़ते हुए यह उपलब्धि प्राप्त की।

- अभिनेता-फिल्मकार धनुष फिल्म के निर्माता हैं। वेद्रीमारन इसके लेखक और निर्देशक हैं। फिल्म एम चंद्रकुमार के उपन्यास 'लॉक अप' पर आधारित है। इस वर्ष 63वें राष्ट्रीय पुरस्कार समारोह में फिल्म ने तीन पुरस्कार - सर्वश्रेष्ठ तमिल फिल्म, सर्वश्रेष्ठ सहायक अभिनेता (समुतिराकनी) और सर्वश्रेष्ठ संपादन प्राप्त किए थे।
- फिल्म फेडरेशन ऑफ इंडिया की चयन समिति के प्रमुख फिल्मकार केतन मेहता ने कहा कि हमने कांसेप्ट, ट्रीटमेंट और तकनीक के आधार पर 'विसरनई' का चयन किया। 'सैराट', 'बाजीराव मस्तानी', 'सुलतान', 'फैन', 'एयरलिफ्ट' और 'उड़ता पंजाब' जैसी कई अच्छी फिल्में दौड़ में थीं। एक बंगाली फिल्म भी दौड़ में सम्मिलित थी। हमने सर्वसम्मति से यह निर्णय लिया। फिल्म फेडरेशन ऑफ इंडिया के महासचिव सुपर्ण सेन ने कहा कि 29 फिल्मों प्रतिस्पर्धा में थीं।
- फिल्म में दिनेश रवि, आनंदी और आदुकलाम मुरुगदोस ने मुख्य पात्र निभाए हैं। 'विसरनई' पुलिस की बर्बरता, भ्रष्टाचार और अन्याय को दिखाती है। 72वें वेनिस फिल्म महोत्सव में भी इसने एमनेस्टी इंटरनेशनल इटालिया अवार्ड जीता था। भारत ने सर्वश्रेष्ठ विदेशी भाषा फिल्म श्रेणी में अब तक ऑस्कर नहीं जीता है।

### नेशनल ह्यूमैनिटीज मेडल

अमेरिका के राष्ट्रपति बराक ओबामा ने भारतीय अमेरिकी चिकित्सक एवं लेखक अब्राहम वर्गीज को चिकित्सा के क्षेत्र में उनके योगदान के लिए अमेरिका के सबसे बड़े ह्यूमैनिटीज पुरस्कार 'नेशनल ह्यूमैनिटीज मेडल' से सम्मानित किया है। स्टैनफोर्ड स्कूल ऑफ मेडिसिन में प्रोफेसर अब्राहम वर्गीज ने 'माई ओन कंट्री' और 'कटिंग फॉर स्टोन' समेत कई प्रसिद्ध पुस्तकें लिखी हैं।



- वर्गीज को व्हाइट हाउस में आयोजित एक समारोह में इस पदक से सम्मानित किया गया। उनके साथ कई अन्य लोगों को भी सम्मानित किया गया।

- अब्राहम वर्गीज को हमें यह स्मरण दिलाने के लिए 2015 नेशनल ह्यूमैनिटीज मेडल दिया जाता है कि मरीज चिकित्सकीय उपक्रम का केंद्र हैं। हर वर्ष 12 नेशनल ह्यूमैनिटीज पदक प्रदान किए जाते हैं।
- स्टैनफोर्ड के औषधि विभाग के उपाध्यक्ष वर्गीज ने कहा कि उन्हें पहले और अब भी यह लगता है कि बीमार होने का मानव का अनुभव एवं बीमारी की देखभाल में उनकी रचि उनकी चिकित्सा पद्धति का उतना ही महत्वपूर्ण हिस्सा है जितना कि अग्नाशय की कार्यप्रणाली जैसा ज्ञान महत्वपूर्ण है।

### राईट लाइवलीहुड अवार्ड्स-2016

वर्ष 2016 के राईट लाइवलीहुड अवार्ड्स की स्वीडन स्थित स्टॉकहोम में घोषणा की गयी। इस वर्ष का यह पुरस्कार प्राप्त करने वाले व्यक्ति हैं:-



- सीरिया सिविल डिफेंस (द व्हाइट हेलमेट्स)
- मिस्र के मोजन हसन एवं नजरा (नारीवादी अध्ययन के लिए)
- रूस की स्वेतलाना गनुशिकना
- तुर्की का समाचार-पत्र कमहुरियत
- विजेताओं को 3.0 मिलियन क्रोनोर (3,50,000 डॉलर) दिए जायेंगे।
- सीरिया के व्हाइट हेलमेट्स को उनकी बहादुरी, समर्पण एवं मानवतावादी विचारधारा के कारण यह सम्मान दिया गया। सीरिया के किसी भी व्यक्ति अथवा संस्था को इससे पहले यह पुरस्कार नहीं मिला था।
- मोजन हसन एवं नजरा को मिस्र में महिलाओं के प्रति हो रहे अत्याचारों के बीच समानता एवं महिला अधिकारों के लिए नारीवादी अध्ययन को बढ़ावा दिए जाने के कारण यह पुरस्कार दिया गया।
- रूस की स्वेतलाना गनुशिकना को शरणार्थियों और बलपूर्वक प्रवास कराये गये लोगों के अधिकारों तथा उन्हें न्याय व अधिकार दिलाने के लिए चलाये गये अभियान के कारण यह पुरस्कार प्रदान किया गया।
- तुर्की के समाचार पत्र कमहुरियत को उनकी साहसी खोजी पत्रिका के कारण इस पुरस्कार के लिए चयनित किया गया। जूरी ने कहा कि इस वर्ष के विजेताओं ने युद्ध और दमन की स्थितियों के बीच मौलिक मानवाधिकारों और मूल्यों को बनाये रखने में विशेष भूमिका निभाई।

### राईट लाइवलीहुड अवार्ड्स-2016 के बारे में

यह एक अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार है जिसे विश्व की गंभीर समस्याओं से निपटने के लिए प्रस्तुत किये गये समाधानों एवं उन्हें हल करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाए जाने के कारण दिया जाता है।

- पुरस्कारों की स्थापना 1980 में जर्मन-स्वीडिश सामाजिक कार्यकर्ता जैकब वॉन यूएक्सकुल द्वारा की गई। यह पुरस्कार प्रत्येक वर्ष दिसम्बर के पहले सप्ताह में दिए जाते हैं। इन पुरस्कारों को इसलिए आरंभ किया गया क्योंकि नोबल फाउंडेशन ने पर्यावरण एवं अंतराष्ट्रीय विकास के विषय पर पुरस्कार श्रेणी बनाये जाने से मना कर दिया था।

### ओसीए मेरिट पुरस्कार

भारतीय ओलंपिक संघ के अध्यक्ष एन रामचंद्रन को एशिया में खेलों में उनके असाधारण योगदान के लिए एशिया ओलंपिक परिषद ने प्रतिष्ठित ओसीए मेरिट पुरस्कार से सम्मानित किया।



- ओसीए अध्यक्ष शेख अहमद अल फहद अल अहमद अल सबाह ने ओसीए की वार्षिक आम बैठक में उन्हें यह पुरस्कार दिया। इस अवसर पर अंतराष्ट्रीय ओलंपिक समिति के अध्यक्ष थामस बाक भी उपस्थित थे।
- गौरतलब है कि रामचंद्रन को रियो ओलंपिक के दौरान एक महीना पहले ही बाक ने भी ओलंपिक अभियान में उनके योगदान के लिए आईओसी के ओलंपिक आर्डर से सम्मानित किया था।
- रामचंद्रन ये दोनों प्रतिष्ठित पुरस्कार प्राप्त करने वाले पहले आईओए अध्यक्ष हैं।

### लता मंगेशकर पुरस्कार

प्रसिद्ध संगीतकार और वायलिन वादक उत्तम सिंह को इस वर्ष महाराष्ट्र सरकार की ओर से दिग्गज गायिका लता मंगेशकर के 86वें जन्मदिन पर 'लता मंगेशकर लाइफटाइम अचीवमेंट पुरस्कार' के लिए नामित किया गया है।



- शिक्षा मंत्री विनोद तावड़े ने यह घोषणा की। पुरस्कार स्वरूप एक प्रशस्ति पत्र, एक ट्रॉफी और 500,000 रुपये नकद प्रदान किया जाता है।

### उत्तम सिंह के बारे में-

- लगभग पांच वर्ष की आयु से ही सिंह ने अपने सितार वादक पिता से बुनियादी प्रशिक्षण लेना शुरू कर दिया। उन्होंने गुरुद्वारों में अपने परिवार के साथ भजन व कीर्तन गाया।
- उन्होंने नौशाद, रोशन, सी. रामचंद्र, मदन मोहन, एस. डी. बर्मन, और बाद में आर.डी. बर्मन के साथ बतौर मुख्य वायलिन वादक काम किया।
- जगदीश खन्ना का 1992 में देहांत हो गया और उसके बाद सिंह ने स्वतंत्र रूप से संगीत निर्देशक के तौर पर यश चोपड़ा की फिल्म 'दिल तो पागल है' अनिल शर्मा की 'गदर : एक प्रेम कथा' और चंद्र प्रकाश द्विवेदी की 'पिंजर' आदि फिल्मों में काम किया।

- सिंह को 'दिल तो पागल है' के लिए फिल्म फेयर अवॉर्ड 'गदर : एक प्रेम कथा' के लिए फिल्म फेयर अवॉर्ड, स्क्रीन अवॉर्ड 'पिंजर' के लिए स्क्रीन और जी सिने अवॉर्ड मिल चुका है।

### लता मंगेशकर अवार्ड के बारे में:-

- लतामंगेशकर अवॉर्ड एक राष्ट्रीय स्तर का अवॉर्ड है जिसे संगीत के क्षेत्र में उपकृष्ट कार्य करने के लिए दिया जाता है।
- बहुत से राज्य सरकार इसी नाम के अवॉर्ड से लोगों को पुरस्कृत करते हैं।
- मध्य प्रदेश राज्य सरकार ने इस अवार्ड को 1984 में प्रारम्भ किया।
- 1992 में जब यह पुरस्कार महाराष्ट्र राज्य सरकार द्वारा प्रारम्भ किया गया तभी इसकी प्रविष्टी आधिकारिक रूप से जीवन पर्यन्त पुरस्कार के रूप में हुई।
- कृष्णा कले को 2014 का लता मंगेशकर जीवन पर्यन्त पुरस्कार मिला।

### 29वां मूर्तिदेवी पुरस्कार

तेलुगु के जाने माने लेखक आचार्य कोलकलूरि इनाक को वर्ष 2015 के 29वें मूर्तिदेवी पुरस्कार से सम्मानित किया गया। यह पुरस्कार भारतीय ज्ञानपीठ द्वारा दिया जाता है।



- यहां साहित्य अकादमी सभागार में आचार्य इनाक को यह पुरस्कार उनके उपन्यास 'अनंता जीवनम्' के लिए दिया गया। उन्हें पुरस्कार स्वरूप वाग्देवी की प्रतिमा, एक शॉल, प्रशस्ति पत्र और चार लाख रुपये का चेक दिया गया।
- आंध्र प्रदेश के गुंटूर जिले में 1939 में जन्मे इनाक के सात उपन्यास, पांच कविता संकलन, सात नाटक और तीन खंडों में कविता की पुस्तकें प्रकाशित हो चुकी हैं। इसके अतिरिक्त वह छह खंडों में आलोचना की पुस्तकों की रचना भी कर चुके हैं।
- वर्ष 2014 में उन्हें पद्मश्री से सम्मानित किया गया।

### सर्वश्रेष्ठ पर्यटक अनुकूल हवाई अड्डे

भारतीय विमानपत्तन प्राधिकरण के तिरुपति हवाईअड्डे को आंध्र प्रदेश पर्यटन द्वारा "राज्य की वार्षिक उत्कृष्टता पुरस्कार 2015-16" की श्रेणी में "सर्वश्रेष्ठ पर्यटक अनुकूल हवाई अड्डे" का पुरस्कार दिया गया है। यह पुरस्कार विश्व पर्यटन दिवस की पूर्व संध्या पर आंध्र प्रदेश के मुख्यमंत्री नारा चंद्रा बाबू नायडू द्वारा विजयवाड़ा के भवानी द्वीप में आयोजित एक समारोह में दिया गया। राज्य वार्षिक पर्यटन उत्कृष्टता पुरस्कार यात्रा और पर्यटन उद्योग के विभिन्न क्षेत्रों के अंतर्गत आंध्र प्रदेश सरकार के पर्यटन विभाग द्वारा पर्यटकों और यात्रियों के साथ



उत्कृष्ट मैत्रीपूर्ण संबंधों को बनाए रखने के लिए विश्व पर्यटन दिवस समारोह के अवसर पर दिया जाता है।

### जागरण फिल्म उत्सव पुरस्कार

बॉलीवुड के वरिष्ठ अभिनेता प्रेम चोपड़ा को सातवें जागरण फिल्म उत्सव में लाइफ टाइम अचीवमेंट पुरस्कार से सम्मानित किया जाएगा।



- 81 वर्षीय अभिनेता ने कई स्मरणीय भूमिकाएं निभाई हैं और अपनी खतरनाक तथा खलनायकी प्रस्तुतियों से लोगों के मन पर एक गहरी छाप छोड़ी है।
- उनकी कुछ प्रमुख फिल्मों में, 'शहीद', 'बॉबी', 'सौतन', 'त्रिशूल', 'कदी पतंग', 'बेरंग', 'दोस्ताना', 'इल्जाम', 'राम बलराम', 'काला पत्थर', 'मजबूर', 'शहशाह', 'राजा बाबू', 'धमाल', 'एजेंट विनोद' सहित अन्य सम्मिलित हैं।

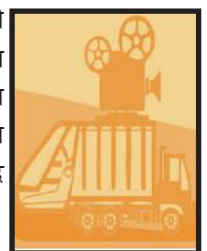
### प्राइड आफ इंडिया सम्मान

ब्रिटेन की यात्रा पर आए दो भाजपा नेताओं को अपने योगदान से समुदाय तथा देश का मान बढ़ाने के लिए "प्राइड आफ इंडिया" सम्मान प्रदान किया गया है।

- दिल्ली स्टडी समूह के अध्यक्ष तथा पूर्व विधायक विजय जौली और स्टडी समूह के उपाध्यक्ष विजय मेहता को सम्मानित किया गया। उन्हें ब्रिटिश आइलैण्ड्स के पंजाबी सोसाइटी के अध्यक्ष अतुल पाठक, ओबोर्ड ने सम्मान प्रदान किया। जौली और मेहता भारत और ब्रिटेन के बीच लोगों के स्तर पर मित्रता को बढ़ावा देने के लिए अभी लंदन की संक्षिप्त यात्रा पर आए हुए हैं।

### स्वच्छ भारत लघु फिल्मोत्सव पुरस्कार

महाराष्ट्र के युवा फिल्मकार कात्यायन शिवपुरी ने अपनी फिल्म 'मुर्गा' के लिए स्वच्छ भारत लघु फिल्म उत्सव में पहला पुरस्कार जीता है। सूचना और प्रसारण मंत्री एम वेंकैया नायडू ने कात्यायन को एक प्रमाणपत्र और 10 लाख रुपये का नगद इनाम प्रदान किया।



- दूसरा पुरस्कार फिल्मकार सुधांशु शर्मा, केवीके कुमार और अक्षय दानावले को उनकी फिल्मों क्रमशः 'नन्हा दूत', 'चेंबुकू मूर्दिदी' और 'सरकारमी राती वाधो' के लिए संयुक्त रूप से दिया गया है। तीसरे पुरस्कार के लिए छह फिल्मों को चुना गया है।
- नायडू ने फिल्म निर्देशकों की प्रतिभा और रचनात्मकता की प्रशंसा की।
- प्रतियोगिता में 4346 फिल्में चुनी गयीं थीं जिनमें से निर्माता वाणी त्रिपाठी, फिल्मकार गीतांजलि राव और विज्ञापन गुरु प्रहलाद कक्कड़ की ज्यूरी ने पहले 20 फिल्मों को चुना और उनमें से पहले तीन स्थान के लिए फिल्मों का चुनाव किया।



### सबसे स्वच्छ पर्यटक स्थल पुरस्कार

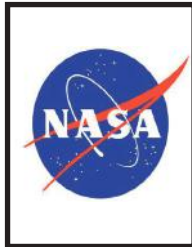
केन्द्रीय पर्यटन मंत्रालय ने सिक्किम की राजधानी गंगटोक को “सबसे स्वच्छ पर्यटक शहर” का सम्मान दिया है।



- एक आधिकारिक विज्ञप्ति में कहा कि यह पुरस्कार 30 सितंबर को नयी दिल्ली में गंगटोक नगर निगम के आयुक्त ने प्रधानमंत्री से प्राप्त किया।
- स्वच्छ भारत मिशन के क्रियान्वयन के लिए नोडल एजेंसियों शहरी विकास मंत्रालय और पेयजल एवं स्वच्छता मंत्रालय ने नयी दिल्ली के विज्ञान भवन में एकदिवसीय राष्ट्रीय कार्यशाला ‘इंडोसैन’ का संयुक्त रूप से आयोजन किया।

### नासा का पुरस्कार

दुर्गम क्षेत्रों से नमूनों को पुनः प्राप्त कर सकने वाला रोबोट तैयार करने के लिए अमेरिका की एक टीम ने नासा का 7.5 लाख डॉलर का पुरस्कार जीता है। यह रोबोट भविष्य में मंगल जैसे ग्रहों की सतहों के अन्वेषण में अंतरिक्ष एजेंसी की सहायता कर सकती है।



- रोबोटिक्स प्रतियोगिता के कड़ी स्पर्धा में वेस्ट वर्जीनिया यूनिवर्सिटी माउंटैनियर्स ऑफ मॉर्गनटाउन ने नासा के सैपल रिटर्न रोबोट चैलेंज की पांच वर्ष की अवधि में अब तक की सबसे बड़ी राशि के पुरस्कार को अपने नाम किया।
- नासा के शताब्दी चुनौती कार्यक्रम (सेंटेनियल चैलेंज प्रोग्राम) के अन्तर्गत आयोजित कराए गए सैपल रिटर्न रोबोट चैलेंज का उद्देश्य अंतरिक्ष अन्वेषण के लिए उपयोगी रोबोटिक्स प्रौद्योगिकी और धरती पर जीवन को लाभ पहुंचा सकने वाले व्यापक अनुप्रयोगों में नवोन्मेष को बढ़ावा देना है।
- इस समारोह में प्रौद्योगिकी प्रेमी नागरिकों, उद्यमियों, शिक्षकों और छात्रों ने एक मंच पर उन रोबोटों का प्रदर्शन किया, जो बिना मानवीय नियंत्रण के, एक तय समय में एक व्यापक एवं विविधतापूर्ण स्थान से भूविज्ञानी नमूनों का पता लगा सकते हैं और उन्हें एकत्र कर सकते हैं।

### गूगल साइंस पुरस्कार जीता

भारतीय मूल की दक्षिण अफ्रीकी छात्रा कियारा निधिनि ने गूगल साइंस पुरस्कार जीता। उन्होंने अमेरिका में वार्षिक गूगल विज्ञान मेले में यह पुरस्कार जीता।

- उन्हें पुरस्कार राशि के रूप में 50,000 डॉलर (लगभग 33.27 लाख रुपये) की स्कॉलरशिप मिला। उन्होंने संतरे के छिलके का उपयोग कर सस्ते सुपर अवशोषक तैयार किया जो जमीन में पानी बनाए रखने में सहायता करता है। कियारा निधिनि का यह प्रोजेक्ट “नो मोर थर्स्टी

क्रॉप्स” भीषण सूखे से निपटने में सहायता करेगा। वर्तमान समय में दक्षिण अफ्रीका सूखे का सामना कर रहा है।

- उन्होंने सूखे का समाधान करने के लिए संतरे के छिलके तथा एवोकैडो फल का उपयोग किया जिसे लोग फेंक देते हैं।

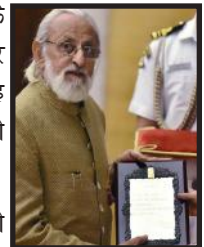


### गूगल साइंस फेयर से संबंधित मुख्य तथ्य:

- गूगल साइंस फेयर एक ऑनलाइन विज्ञान प्रतियोगिता है। इसे गूगल, नेशनल ज्योग्राफिक, लेगो, वर्जिन, गैलेक्टिक एवं साइंटिफिक अमेरिकन द्वारा आयोजित किया जाता है। यह प्रतियोगिता 13 से 18 वर्ष के छात्रों के लिए विश्व स्तर पर आयोजित की जाती है। पहला गूगल साइंस फेयर अवार्ड कार्यक्रम जुलाई 2011 में आयोजित किया गया था।

### संगीत नाटक अकादमी पुरस्कार

राष्ट्रपति प्रणब मुखर्जी ने भरतनाट्यम के प्रसिद्ध नर्तक सी वी चंद्रशेखर, संगीतकार हृदयनाथ मंगेशकर और गजल गायक भूपिंदर सिंह समेत कई कलाकारों को संगीत नाटक अकादमी की फैलोशिप और पुरस्कार प्रदान किए।



- मुखर्जी ने राष्ट्रपति भवन में वर्ष 2015 की संगीत नाटक अकादमी की फैलोशिप और संगीत नाटक अकादमी के पुरस्कार प्रदर्शन कलाओं की विभिन्न विधाओं के कलाकारों को दिए।
- टीवी और फिल्मों के कलाकार हिमानी शिवपुरी, सत्तरिया नर्तकी शारोदी सैकिया, कव्वाल मोहम्मद सैयद साबरी जयपुरी समेत कई कलाकारों को ये पुरस्कार दिए गए। फैलोशिप प्राप्त करने वाले चंद्रशेखर इकलौते कलाकार हैं।
- 76 वर्षीय गजल गायक भूपिंदर सिंह, हिंदुस्तानी गायक संगीताकार कृष्ण बिष्ट, मशकूर अली खान, सितार वादक कार्तिक कुमार, सरोद वादक ब्रिज नारायण, पंजाबी थियेटर के शुरूआती निर्देशकों में से एक रानी बलबीर कौर को राष्ट्रपति ने पुरस्कार दिए।
- फिल्म और थियेटर के अभिनेता मनोज जोशी, नाटक लेखक नंद किशोर आचार्य, शफात खान, थियेटर निर्देशक परवेज अख्तर, मुख्तार खान, डिजाइनर प्रदीप मुलये और केरल के संस्कृत रंगमंच कुट्टियम की जानी मानी अभिनेत्री सरोजिनी नांगियारामा भी पुरस्कार विजेताओं में सम्मिलित हैं।
- संगीत नाटक अकादमी फैलोशिप (अकादमी रत्न) और संगीत नाटक अकादमी अवॉर्ड (अकादमी) पुरस्कार को शिक्षक या विशिष्ट व्यक्ति को कला के क्षेत्र में अच्छा कार्य करने पर राष्ट्र स्तर पर दिया जाता है।
- शान्ता गोखले और चमन अहूजा को उनके सम्पूर्ण योगदान के लिए इस अवॉर्ड से सम्मानित किया गया है।

### फ्रांस द्वारा नाईटहुड उपाधि

**फि**ल्म निर्माता एवं हाथियों की शोधकर्ता प्रग्ना चौटा को हाल ही में फ्रांस सरकार द्वारा नाईट इन द नेशनल ऑर्डर ऑफ मेरिट उपाधि से सम्मानित किया गया। उन्हें इसी वर्ष बेंगलुरु में सम्मानित किया जायेगा।



### प्रजना चौटा के बारे में-

चौटा “आने माने फाउंडेशन” की संस्थापक हैं। यह फाउंडेशन एशियन वन्य हाथियों पर शोध करती है तथा उन्हें संरक्षण प्रदान करती है। उन्होंने हाथियों पर एक कोड बुक भी लिखी है जिसके अनुसार हाथियों के संरक्षण में प्रबंधन पर विस्तृत जानकारी दी गयी है। यह पुस्तक आदिवासियों द्वारा बनाये गये चित्रों तथा उनके हाथियों के साथ संबंधों को बताती है।

- शोधकर्ता के रूप में उन्होंने भारत में पहली बार हाथियों में जीपीएस कॉलर फिट किये। इससे पहले 2016 में किरन मजूमदार, कमल हसन को भी फ्रांस सरकार द्वारा यह सम्मान प्रदान किया जा चुका है।

### नेशनल ऑर्डर ऑफ मेरिट के बारे में-

- नेशनल ऑर्डर ऑफ मेरिट एक फ्रेंच पुरस्कार है जिसे फ्रांस के राष्ट्रपति द्वारा प्रदान किया जाता है। इसकी स्थापना 3 दिसंबर 1963 को पूर्व राष्ट्रपति चार्ल्स डी गुल द्वारा की गयी।
- इस पुरस्कार की स्थापना के दो कारण थे, मंत्रालयों द्वारा दिए जाने वाले विभिन्न पुरस्कारों के स्थान पर एक पुरस्कार देना तथा लीजन ऑफ ऑनर के स्थान पर छोटे स्तर पर एक पुरस्कार आरंभ करना।

### स्वास्थ्य-विकास नेतृत्व सम्मान

**सि**क्किम के मुख्यमंत्री पवन कुमार चामलिंग को देश में इस पूर्वोत्तर राज्य को पहला और एक मात्र पूर्ण जैविक राज्य बनाने में उनके नेतृत्व के लिए राष्ट्रपति प्रणब मुखर्जी द्वारा ‘स्वास्थ्य विकास नेतृत्व अवार्ड’ दिया गया।

- प्रदेश सरकार की एक विज्ञप्ति में कहा गया है कि चामलिंग को यह पुरस्कार पर्यावरण अनुकूल और स्वास्थ्य विकास के लिए उनकी दृष्टि और नेतृत्व के लिए दिया गया जिसके कारण सिक्किम देश में पहला और एकमात्र जैविक राज्य बन सका है।
- इनर्जी एंड रिसोर्सेज इंस्टीट्यूट (टीईआरआई) द्वारा यहां आयोजित ‘विश्व टिकाऊ विकास सम्मेलन’ के दौरान यह अवार्ड दिया गया।
- अभी तक सिक्किम ही एक ऐसा राज्य है जिसे जनवरी 2016 में पूर्ण कार्बनिक राज्य का दर्जा मिला है।

### शांति का नोबेल पुरस्कार

**द**क्षिण अमेरिकी देश कोलंबिया के राष्ट्रपति जुआन मैनुएल सांतोस को इस वर्ष के नोबेल शांति पुरस्कार के लिए चुना गया है।

- नोबेल समिति ने अनुसार उन्हें अपने देश में 50 वर्ष से चल रहे गृह युद्ध को खत्म करने के प्रयासों के लिए सम्मानित किया गया है। कोलंबिया के राष्ट्रपति जुआन मैनुअल सांतोस और FARC नेता करीब चार वर्ष से जारी वार्ताओं के दौर के बाद समझौते तक पहुंचे थे।
- कोलंबिया का गृह युद्ध विश्व के सबसे जानलेवा संघर्षों में गिना जाता है। 1964 में शुरू हुई इस लड़ाई के अंत तक लगभग दो लाख बीस हजार लोगों की जान जा चुकी है और 80 लाख लोग विस्थापित हुए।
- हालांकि कोलंबिया में वामपंथी विद्रोही लड़ाकों के साथ शांति समझौते को जनमत संग्रह में ठुकरा दिया गया है। बहुत से कोलंबियाई लोगों का कहना है कि शांति समझौते में FARC को लेकर नरमी बरती गई।

### एकलव्य पुरस्कार

**फ**रारटा धाविका श्रावणी नंदा को खेलों में शानदार प्रदर्शन के लिए वर्ष 2016 में 24वें एकलव्य पुरस्कार के लिए चुना गया है।



- इस वर्ष फरवरी में गुवाहाटी में आयोजित 12वें दक्षिणी एशियाई खेलों में श्रावणी ने 200 मी. में स्वर्ण, सौ मीटर और 4 x 100 मी. में रजत पदक प्राप्त किया। जून 2015 में थईलैण्ड में आयोजित एशियाई ग्रेण्डप्रिक्स ऐथलेटिक्स में उन्होंने 100 मी. और 4 x 100 मी. की रिले रेस में कांस्य पदक प्राप्त किया था।
- श्रावणी को एकलव्य पुरस्कार समारोह में पांच लाख रुपये की नकद राशि के अतिरिक्त स्मृति चिन्ह दिया जाएगा। श्रावणी के अतिरिक्त हाकी खिलाड़ियों दीप ग्रेस एक्का और दीपसान टिकी को भी 50 हजार रुपये का नकद पुरस्कार दिया जाएगा। एकलव्य पुरस्कार की तिथि की घोषणा बाद में की जाएगी।
- एकलव्य अवॉर्ड, इण्डियन मेटल्स पब्लिक चैरिटेबल ट्रस्ट (IMPACT) द्वारा स्थापित किया गया था। जिसका उद्देश्य उड़ीसा के खिलाड़ियों को उनके विगत दो वर्षों में किये गये अच्छे प्रदर्शन के लिए दिया जाता है।
- दुती चंद को पिछले वर्ष यह पुरस्कार दिया गया था।





YOUR SUCCESS IS OUR SUCCESS

Specialized in Banking, SSC, Railway & other Competitive Examinations

**FULFILL YOUR DREAM OF GETTING A GOVERNMENT JOB...**

# Join Mahendra's

**GET ADMISSION ONLINE**

**VISIT : [myshop.mahendras.org](http://myshop.mahendras.org)**

## Special Batches for :



## Batches Start from Every Wednesday

[www.mahendras.org](http://www.mahendras.org)  
[www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)

**Toll Free**  
**1800-103-5225**

**DIGITAL  
PLATFORM**



You

Subscribe us :

[www.youtube.com/c/MahendraGuruvideos](http://www.youtube.com/c/MahendraGuruvideos)



Like us :

[www.facebook.com/Emahendras](http://www.facebook.com/Emahendras)



Follow us :

[www.instagram.com/mahendra.guru](http://www.instagram.com/mahendra.guru)

### निधन

**अयूब खान**

**पू**र्व केंद्रीय मंत्री कैप्टन अयूब खान का निधन हो गया। कैप्टन खान 83 वर्ष के थे। परिवार ने बताया कि 1965 के भारत-पाकिस्तान युद्ध के नायक रहे कैप्टन खान पी वी नरसिम्हा राव सरकार में कृषि राज्य मंत्री थे।



- साल 1965 के युद्ध के दौरान कैप्टन खान के प्रयासों के कारण उन्हें वीर चक्र से सम्मानित किया गया था।

**कार्लो अजेगलियो सियाम्पी**

- इटली के पूर्व राष्ट्रपति कार्लो अजेगलियो सियाम्पी का निधन हो गया। वह 95 वर्ष के थे।

- कार्लो ने 1999 से 2006 तक इटली के राष्ट्रपति पद का कार्यभार संभाला और यूरोपीय संघ के (ईयू) के एकल मुद्रा बाजार में देश को सम्मिलित करने में अहम भूमिका निभाई।



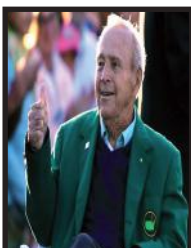
- इटली के राष्ट्रपति पद को संभालने से पहले कार्लो ने 1979 से 1993 तक देश के सेंट्रल बैंक के प्रमुख के रूप में भी सेवा दी। इसके बाद उन्होंने 1993 से 1994 तक प्रधानमंत्री पद का कार्यभार भी संभाला और 1996 से 1999 तक वित्त मंत्री भी रहे।

- अर्थशास्त्री सीआम्पी ने इटली के केन्द्रीय बैंक के गवर्नर के रूप में 14 वर्ष तक कार्य किया, उसके बाद उन्होंने वहां के ट्रजरी मिनिस्टर की तरह कार्य किया।

**अर्नोल्ड पामर**

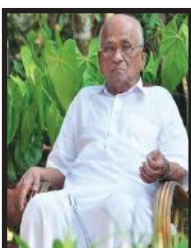
**अ**पने जमाने के दिग्गज गोल्फर अर्नोल्ड पामर का पिट्सबर्ग में निधन हो गया। वह 87 वर्ष के थे। पेनसेलवेनिया के रहने वाले पामर ने पिट्सबर्ग के प्रेसबिटेरियन अस्पताल में अंतिम सांस ली।

- 'द किंग' के नाम से प्रसिद्ध पामर ने अपने करियर में सात मेजर टूर्नामेंट जीते। उन्होंने चार बार मास्टर्स (1958, 1960, 1962 और 1964), दो बार ब्रिटिश ओपन (1961 और 1962) और एक बार यूएस ओपन (1960) जीता था।



**के माधवन**

**व**रिष्ठ कम्युनिस्ट नेता और स्वतंत्रता सेनानी के माधवन का निधन हो गया। वह 101 वर्ष के थे। उनके परिवार में उनकी पत्नी के अलावा दो पुत्र और दो पुत्रियां हैं। माधवन ने आजादी की लड़ाई के



अलावा गुरुवयूर मंदिर में प्रवेश से जुड़े आंदोलन में भी भाग लिया था।

- माधवन शुरू में कांग्रेस से जुड़े हुए थे। बाद में वह कम्युनिस्ट आंदोलन से जुड़ गए थे। 1987 में वह सक्रिय राजनीति से दूर हो गए।

**शिमोन पेरेज**

**नो**बेल पुरस्कार विजेता इस्मैइल के पूर्व राष्ट्रपति एवं प्रधानमंत्री शिमोन पेरेज का निधन हो गया है। वह 93 वर्ष के थे। उन्होंने अपने देश के लिए शांति का मार्ग प्रशस्त किया था।



- उनका राजनीतिक करियर सात दशक लंबा रहा। उनके नाम कई उपलब्धियां रही हैं जैसे 1950 के दशक में देश के लिए परमाणु शस्त्रागार तैयार करना, लेबनान से अपने सैन्य बल को हटाना और 1980 में तीन अंकों की महंगाई दर से अर्थव्यवस्था को बाहर निकालना। इसके अलावा 1990 में संशय से ग्रस्त देश को फलस्तीन के साथ शांति वार्ता की राह पर बढ़ाना उनकी सबसे महत्वपूर्ण उपलब्धि रही।
- इस्मैइल-फलस्तीन के बीच शांति समझौता कराने के लिए उन्हें शांति का नोबेल पुरस्कार मिला था।

**मैक्स वॉकर**

**आ**स्ट्रेलिया के पूर्व मध्यम गति के गेंदबाज और टीवी कमेंटेटर मैक्स वॉकर का निधन हो गया। वह 68 वर्ष के थे।



- क्रिकेट आस्ट्रेलिया ने कहा कि वॉकर ने 1972-73 और 1977 के बीच में 34 टेस्ट खेले थे। उन्होंने 27.47 के औसत से 138 विकेट झटके और 17 एक दिवसीय अंतरराष्ट्रीय मैच खेले।
- वॉकर तेज गेंदबाज डेनिस लिली और जेफ थामसन के सहायक रहे थे। उन्हें अजीब गेंदबाजी एक्शन के कारण 'टैगल्स' के नाम से बुलाया जाता था। वह 1970 के दशक के अंत में लांच हुई विश्व सीरीज क्रिकेट के अहम सदस्य थे।

**युवराज सिंह**

**व**रिष्ठ समाजवादी नेता एवं पूर्व सांसद युवराज सिंह का लंबी बीमारी के बाद कटिहार में उनके घर पर निधन हो गया। सिंह की उम्र 103 वर्ष थी। सिंह ने 1977 में बीजू लोक दल और 1989 में जनता दल के टिकट पर दो बार लोकसभा में कटिहार का प्रतिनिधित्व किया था।

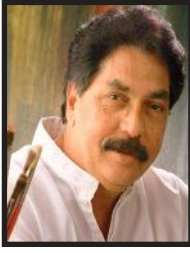
**यूसुफ अरक्कल**

**अ**पने रचना कर्म से गहरा प्रभाव पैदा करने वाले चर्चित कलाकार यूसुफ अरक्कल का बीमारी के कारण निधन हो गया। वह 70 वर्ष



के थे। अरक्कल ने कैनवस, बाघ संरक्षण पर जोर देने के सहित विभिन्न मीडिया में काम किया।

- हाल ही में इटली में उन्होंने प्रतिष्ठित लोरेन्जो डी मेडिसी स्वर्ण पदक प्राप्त किया था।
- अरक्कल को 1979 और 1981 में कर्नाटक ललितकला अकादमी पुरस्कार और 1983 में राष्ट्रीय पुरस्कार सहित कई अन्य पुरस्कारों से सम्मानित किया गया था।



### आरोन प्रियोर

मुक्केबाजी के हाल आफ फेम में सम्मिलित आरोन प्रियोर का निधन हो गया। वह 60 वर्ष के थे।

- प्रियोर को निकारगुआ के एलेक्स आरग्युलो के साथ मुकाबलों के लिए जाना जाता है।
- खेल की रिंग में उनकी दो सबसे स्मरणीय विजय रही है उनमें से एक अरग्वेलो के विरुद्ध थी, जोकि उनकी बहुत बड़ी विजय थी।



### सैयद अहमद

कांग्रेस के पूर्व जिला अध्यक्ष सैयद अहमद का खराब स्वास्थ्य के चलते निधन हो गया। उनका निधन उनके गांव सैदपुरा में हुआ है। वह 90 वर्ष के थे।

- पार्टी के कई कार्यकर्ताओं और अन्य लोगों ने उन्हें श्रद्धांजलि दी।

### दयानंद अनंत

उत्तराखंड के प्रसिद्ध लेखक एवं साहित्यविद् दयानंद अनंत का निधन हो गया। वह 88 वर्ष के थे।

- 1929 में नैनीताल में जन्मे अनंत ने नैनीताल से प्रारंभिक शिक्षा ग्रहण करने के बाद लखनऊ से उच्च शिक्षा प्राप्त की।
- वे उत्तराखंड के प्रख्यात लेखकों में एक थे। उन्होंने लघु कथा पुस्तकें, तीन उपन्यास और पांच टेलीविजन नाटक लिखने के अतिरिक्त कई कामिक लिखे।

- उन्होंने कई कथाओं का अन्य भाषाओं से हिंदी में अनुवाद भी किया।
- अनंत ने रूसी दूतावास में जनसंपर्क अधिकारी के रूप में काम किया था। बाद में उन्होंने 1980 में दिल्ली से 'पर्वतीय टाइम्स' अखबार निकाला और लगभग एक दशक तक उसके संपादक रहे। उन्हें कई सम्मानों से सम्मानित किया गया था।

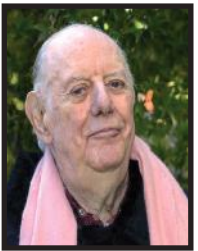
### मोहम्मद शफी

नेशनल कान्फ्रेंस के वरिष्ठ नेता और पूर्व सांसद मोहम्मद शफी भट्ट का निधन हो गया। वह 71 वर्ष के थे। विधि में स्नातक भट्ट दशकों पहले नेशनल कान्फ्रेंस में सम्मिलित हुए थे और वह 1989 में श्रीनगर संसदीय क्षेत्र से इस पार्टी के टिकट पर लोकसभा के लिए चुने गए। उन्होंने 1996 में नेशनल कान्फ्रेंस के टिकट पर आमिराकादल विधानसभा क्षेत्र का भी प्रतिनिधित्व किया।

- हालांकि, वह 2002 विधानसभा चुनावों से पहले इस पार्टी से अलग हो गए और कांग्रेस में सम्मिलित हो गए। उन्होंने कांग्रेस के टिकट पर आमिराकादल विधानसभा सीट से चुनाव जीता और दोबारा विधायक चुने गए।

### डारिओ फो

साहित्य के लिए 1997 में नोबेल पुरस्कार प्राप्त करने वाले इटली के नाटककार और अभिनेता डारिओ फो का 90 वर्ष की आयु में निधन हो गया।



- इटली की समाचार एजेंसी एजीआई ने फो की मृत्यु पर प्रधानमंत्री रेन्जी की प्रतिक्रिया में लिखा कि डारियो फो की मृत्यु से इटली ने अपने रंगमंच, संस्कृति और नागरिक जीवन का एक महान चरित्र खो दिया है। उनकी व्यंग्यपूर्ण रचनायें, शोध, रंगकर्म और बहुमुखी कलात्मक गतिविधियां विश्व के लिए महान इतावली विरासत का हिस्सा बनी रहेंगी।
- वामपंथी फो 20वीं शताब्दी के स्वांग और राजनीतिक रंगमंच के अग्रणी रचनाकार थे। उन्हें उनकी लोकप्रिय कृतियों 'एक्सीडेंटल डेथ ऑफ एन अनार्चिस्ट' और 'कान्ट पे, वान्ट वे' के लिए जाना जाता है।

 **Mahendra's**™

YOUR SUCCESS IS OUR SUCCESS

Specialized in Banking, SSC, Railway & other Competitive Examinations

Get Free Study Material On - [www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)

### राष्ट्रीय

माह के ज्वालंत मुद्दे

- खेल मंत्रालय द्वारा प्रतिभा पहचान पोर्टल का शुभारंभ।
- रेलवे स्टेशन पर व्हीलचेयर सेवाओं एवं कुली सेवाओं की बुकिंग के लिए 'यात्री मित्र' सेवा।
- कैबिनेट ने देश का पहले मेडिकल पार्क गठित करने को स्वीकृति दी।

**एचएएल को एशिया प्रशांत एयरोस्पेस क्वालिटी समूह की सदस्यता मिली,  
16 सितम्बर 2016**



हिन्दुस्तान एयरोनोटिक्स लिमिटेड ने कहा है कि उसे एशिया-प्रशांत एयरोस्पेस क्वालिटी समूह (एपीएक्यूजी) की मताधिकार के साथ पूर्ण सदस्यता प्राप्त हुई है।

इस महत्वपूर्ण सदस्यता पाने वाला भारत 7वां राष्ट्र बन गया है। इस समूह में सम्मिलित अन्य सदस्यों में चीन, दक्षिण कोरिया, ताइवान, इंडोनेशिया, सिंगापुर और जापान सम्मिलित हैं।

एचएएल अब वैश्विक गुणवत्ता टीम का भाग बन गई है। यह टीम एयरोस्पेस गुणवत्ता में सुधार लाने का काम करती है। एचएएल अब इस विषय में अंतर्राष्ट्रीय मंचों में भाग ले सकती है और वर्तमान और नये गुणवत्ता मानकों में सुधार और विकसित करने में योगदान कर सकती है। यह सदस्यता के मिलने से एचएएल अब आईएक्यूजी द्वारा विकसित विभिन्न गुणवत्ता मानक प्रणालियों और दिशानिर्देशों को देख सकती है और अपना सकती है।

**खेल मंत्रालय द्वारा प्रतिभा पहचान पोर्टल का शुभारंभ, 16 सितम्बर 2016**

युवा मामलों एवं खेल राज्यमंत्री (स्वतंत्र प्रभार) विजय गोयल ने खेल विभाग के अंतर्गत प्रतिभा पहचान पोर्टल शुरू करने का निर्णय किया है। इस पोर्टल का उद्देश्य देश के कोने-कोने के प्रतिभाशाली बच्चों को खेलों में उत्कृष्टता प्राप्त करने के लिये समुचित अवसर प्रदान करना है।

बच्चों के खेल-प्रदर्शन और क्षमता को रेखांकित करने वाले वीडियो और फोटोग्राफ पोर्टल पर अपलोड किये जा सकेंगे। इन्हें स्वयं बच्चे, उनके माता-पिता, अध्यापक या अन्य लोग पोर्टल पर अपलोड कर सकते हैं। पड़ताल के बाद क्षमतावान बच्चों को कई तरह की जांचों से गुजरने का

अवसर मिलेगा। यह जांच प्रक्रिया अन्य स्थानों के साथ-साथ निकट के साई केंद्र में की जायेगी। जो बच्चा जांच में सफल होगा उसे साई के प्रशिक्षण केंद्रों में प्रवेश दिया जायेगा। खेल मंत्रालय, राज्य सरकारों को ऐसे बच्चों को अपने केंद्रों में सम्मिलित करने का आग्रह करेगा। जो प्रतिभावान बच्चे किसी कारणवश अपने घर से बाहर नहीं जा पायेंगे, उन्हें खेलों में उत्कृष्टता प्राप्त करने के लिये छात्रवृत्ति दी जायेगी।

पोर्टल से प्रतिभावान बच्चों को अवसर मिलेगा कि वे अपने घर में ही रहकर खेल प्रशिक्षण केंद्रों में प्रवेश ले सकें और इसके लिये प्रक्रियाओं को सरल बनाया जायेगा। इस उद्देश्य से विशेषरूप से समाज के वंचित वर्गों के बच्चों को लाभ मिलेगा।

योजना के अंतर्गत आठ वर्ष या उससे अधिक आयु के प्रतिभाशाली बच्चों को लक्ष्य बनाया गया है। कार्यक्रम में राष्ट्रीय खेल परिसरों, कॉर्पोरेट घरानों और अन्य हितधारकों को भी सम्मिलित करने का प्रयास किया जा रहा है।

पोर्टल के महीने भर के अंदर आरंभ होने जाने की आशा है।

**नितिन गडकरी ने पंजाब के रोपड़, समराला और जालंधर में बारह राष्ट्रीय राजमार्ग परियोजनाओं की आधारशिला रखी,  
16 सितम्बर 2016**



केंद्रीय सड़क परिवहन, राजमार्ग एवं शिपिंग मंत्री नितिन गडकरी ने पंजाब के रोपड़, समराला और जालंधर में 10,596.19 करोड़ रुपये की लागत वाली 12 प्रमुख राष्ट्रीय राजमार्ग परियोजनाओं की आधारशिला रखी, जिसके साथ ही पंजाब के सभी प्रमुख शहरों में विश्व स्तरीय सड़क संपर्क सुनिश्चित करने की दिशा में एक बड़ा उद्देश्य उठाया गया। इन सड़क परियोजनाओं में मुख्य रूप से लुधियाना शहर में एलिगेटेड रोड के अतिरिक्त जालंधर-बरनाला, जालंधर-होशियारपुर, रोपड़-फगवाड़ा, खरड़-कुराली, चंडीगढ़-खरड़ और खरड़-लुधियाना सड़कों को 4 लेन में परिवर्तित करना सम्मिलित हैं।

इन परियोजनाओं के कारण से अगले दो वर्षों में निकटवर्ती हरियाणा और हिमाचल प्रदेश के साथ-साथ दोआबा और मालवा के बीच यात्रियों को विश्व स्तरीय सड़क संपर्क उपलब्ध हो सकेगा। चंडीगढ़ भी 4 लेन वाली सड़कों के माध्यम से अमृतसर, जालंधर और लुधियाना जैसे सभी प्रमुख शहरों से जुड़ जाएगा।

रोपड़ में शिलान्यास समारोह के दौरान उपस्थित लोगों को संबोधित करते हुए केन्द्रीय मंत्री नितिन गडकरी ने इन्हें स्वीकृति देने की घोषणा की (1)

Get Free Study Material On - [www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)

पंजाब में 313 किलोमीटर लंबा नया राष्ट्रीय राजमार्ग, (2) मुंबई के लिए जालंधर से अजमेर तक 4/6 लेन वाला 580 किलोमीटर लंबा राष्ट्रीय राजमार्ग, जिस पर 8000 करोड़ रुपये की लागत आएगी और (3) दिल्ली-अमृतसर-कटरा एक्सप्रेसवे, जिस पर 60,000 करोड़ रुपये की लागत आएगी और जिससे 117 किलोमीटर दूरी घट जाएगी, जो वर्तमान में 732 किमी है। उन्होंने कहा कि पिछली सरकार के समय प्रति दिन 2 किमी लंबी सड़कें बनाए जाने की तुलना में आज 22 किलोमीटर लंबी सड़कें प्रति दिन बनाई जा रही हैं।

इन परियोजनाओं पर काम पूरी तीव्रता के साथ समय सीमा के अंतर्गत आने वाले दो वर्ष में परियोजनाओं को पूरा करने तय किया गया है जाएगा। पंजाब राज्य में कुल 64,500 किलोमीटर सड़क नेटवर्क के साथ प्रति 100 वर्ग किमी। 133 किलोमीटर की दूरी पर भारतीय राज्यों के बीच सबसे अधिक सड़क घनत्व है। पंजाब अच्छी तरह से सेवा राज्यों के बीच भी है और प्रति 1 लाख जनसंख्या 240.10 किमी के राष्ट्रीय औसत से ऊपर सड़क उपलब्धता है।

**रक्षामंत्री ने रक्षा उत्पादन विभाग की उन्नत वेबसाइट का शुभारंभ किया,**  
**16 सितम्बर 2016**



प्रधानमंत्री के डिजिटल इंडिया कार्यक्रम के अनुपालन में रक्षामंत्री मनोहर पर्रिकर ने रक्षा मंत्रालय के रक्षा उत्पादन विभाग (डीडीपी) की उन्नत वेबसाइट का शुभारंभ किया। यह वेबसाइट अब भारत सरकार के दिशा-निर्देशों के अनुरूप उन्नत बना दी गयी है।

वेबसाइट को नेशनल इंफार्मेटिक्स सेन्टर (एनआईसी) द्वारा विकसित कंटेंट मैनेजमेंट फ्रेमवर्क के उपयोग से री-डिजाइन किया गया है। अब यह अधिक सुविधाजनक और साइबर हमलों से सुरक्षित हो गयी है। अब विभिन्न ब्राउजर्स और ऑपरेटिंग सिस्टम पर इसे देखा जा सकता है।

डीडीपी की वेबसाइट में समाचार, नीतियों, प्रक्रियाओं, प्रकाशनों, अधिकारियों से सम्बंधित डायरेक्ट्री और मीडिया सामग्री उपलब्ध होगी, जिसमें ई-बुक, फोटो-गैलरी आदि सम्मिलित हैं। वेबसाइट को दृष्टिबाधित और दिव्यांगजनों

के लिये सुगम्य बनाया गया है। संशोधित वेबसाइट के माध्यम से विभिन्न शाखाओं और संगठनों की वेबसाइट तक सीधे पहुंचा जा सकता है, जिनमें मेक इन इंडिया रक्षा पोर्टल, आयुध बोर्ड, डीजीओए आदि की वेबसाइट सम्मिलित हैं। इसके अतिरिक्त वित्त, वाणिज्य, कार्पोरेट मामलों, डीआईपीपी, डीपीई, एमएसएमई आदि के लिंक भी दिये गये हैं। इस प्रकार वेबसाइट एक ही स्थान पर पूरी सूचना प्रदान करेगा।

**रेलवे स्टेशन पर व्हीलचेयर सेवाओं एवं कुली सेवाओं की बुकिंग के लिए 'यात्री मित्र' सेवा,**  
**20 सितम्बर 2016**



स्टेशनों पर सहायता के इच्छुक वृद्धजनों और दिव्यांग यात्रियों को सहायता उपलब्ध कराने के दृष्टिकोण से रेल मंत्रालय ने ऐसे यात्रियों को व्हीलचेयर एवं कुली सेवाएं बुक करने के लिए यात्री मित्र सेवा आरंभ करने का निर्णय लिया है। रेल मंत्रालय से प्राप्त जानकारी के अनुसार, यात्री मित्र सेवा के अंतर्गत, यात्री मित्र या तो कोई सहायक हो सकता है या आईआरसीटीसी द्वारा उपलब्ध कराया गया कोई अन्य कोई व्यक्ति या इस उद्देश्य के लिए नियुक्त सेवा प्रदाता हो सकता है।

यात्री मित्र दिव्यांग, बीमार और वृद्ध व्यक्तियों को व्हील चेयर एवं कुली सेवाएं उपलब्ध कराएगा।

यात्री मित्र सेवा उपलब्ध कराने की उत्तरदायित्व आईआरसीटीसी को सौंपी गयी है। आईआरसीटीसी किसी गैर - सरकारी संगठन (एनजीओ), धर्मार्थ ट्रस्ट, सीएसआर के अंतर्गत सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रम (पीएसयू) आदि के माध्यम से यह सेवा उपलब्ध करायेगा।

यह सेवा किसी एजेंसी द्वारा उपलब्ध कराए जाने पर आईआरसीटीसी बैटरी संचालित कार (बीओसी) आपरेटर के माध्यम से भी इन सेवाओं की व्यवस्था कर सकता है।

यात्री मित्र की बुकिंग आईआरसीटीसी ई-टिकटिंग वेबसाइट पर या मोबाइल के माध्यम से 139Z आईवीआरएस और एसएमएसी पर की जा सकती है।

सीआरआईएस द्वारा विकसित मोबाइल एप्लीकेशन का विमोचन किये जाने पर यात्री मित्र की बुकिंग के लिए उपलब्ध कराया जाएगा।



**मानव संसाधन विकास मंत्री प्रकाश जावड़ेकर ने आईआईटी, गुवाहाटी में परम-ईशान सुपर-कंप्यूटर का शुभारंभ किया,  
22 सितम्बर 2016**

आईआईटी गुवाहाटी के निदेशक प्रो. गौतम विश्वास ने कहा कि परम-ईशान की शक्ति 250 टेराफ्लॉप है और उसकी क्षमता तीन सौ टेरा-बाइट है। इससे न सिर्फ अनुसंधान में तेजी आयेगी, अपितु सही प्रतिभाओं को आकर्षित करने के लिये इस ईको-प्रणाली को बनाने में भी सहायता मिलेगी।

परम-ईशान कम्प्यूटेशनल रसायन विज्ञान, कम्प्यूटेशनल फ्लूइड डायनामिक्स, कम्प्यूटेशनल विद्युत, सिविल इंजीनियरिंग संरचनाओं, नाना-ब्लॉक स्व इकट्टा, अनुकूलन आदि जैसे क्षेत्रों में आवेदन किया जा सकता है। पूर्वोत्तर भारत में मानसून, जो बाढ़ और भूस्खलन की ओर जाता है के दौरान भारी वर्षा प्राप्त करता है। परम-ईशान मौसम, जलवायु मॉडलिंग और भूकंपीय डाटा प्रोसेसिंग के लिए उपयोग किया जा सकता है।

**अब आम बजट के साथ ही प्रस्तुत होगा रेल बजट, 92 वर्ष पुरानी 'परंपरा' समाप्त,  
22 सितम्बर 2016**



रेल बजट अलग से प्रस्तुत करने की 92 वर्ष पुरानी परम्परा को समाप्त करते हुए सरकार ने इसे आम बजट में मिलाने का निर्णय किया। इसके साथ ही आम बजट को संसद में फरवरी के अंतिम कार्य दिवस के बजाए उससे पहले प्रस्तुत करने के प्रस्ताव को सैद्धांतिक स्वीकृति भी दी गयी है।

वित्त मंत्री अरुण जेटली ने मंत्रिमंडल के निर्णय की जानकारी देते हुए संवाददाताओं से कहा कि सरकार कुछ राज्यों के विधानसभा चुनावों को ध्यान में रखते हुए 2017-18 के बजट सत्र की तिथि के बारे में निर्णय अलग से करेगी।

मंत्रिमंडल ने 2017-18 के बजट में योजना और गैर-योजना व्यय में अंतर को समाप्त करने का निर्णय किया है। जेटली ने कहा कि सरकार बजट प्रस्तुत करने और उसे पारित कराने की प्रक्रिया पहले प्रारम्भ करने के पक्ष में है, ताकि पूरी प्रक्रिया 31 मार्च से पहले सम्पन्न की जा सके। इससे सार्वजनिक वित्त पर आधारित योजनाओं पर व्यय एक अप्रैल से प्रारम्भ हो सके।

**आकाश से आकाश में मार करने वाली लंबी दूरी की मिसाइल का सफल परीक्षण,  
24 सितम्बर 2016**



भारतीय वायु सेना ने हाल में प्राप्त की गई लंबी दूरी की हवा से हवा में मार करने वाली एमआईसीए मिसाइल को मिराज 2000 अपग्रेड लड़ाकू विमान से लक्ष्य पर सफलतापूर्वक दागा।

रक्षा मंत्रालय की एक विज्ञप्ति में कहा है कि 'टाइगर्स' द्वारा इस मिशन की सफलता के साथ ही बल की पहली स्क्वाड्रन, आईएएफ विश्व की उन कुछ वायुसेना में सम्मिलित हो गई है जिनके पास आकाश से आकाश में मार करने वाली मिसाइल है।

इसने कहा कि मिसाइल ने लक्ष्य पर सीधे प्रहार किया जो वास्तविक विमान से काफी छोटा था और कम ऊंचाई पर उड़ रहा था।

**देश के पहले 'गोकुल ग्राम' का शिलान्यास  
मथुरा में, 27 सितम्बर 2016**



केंद्रीय कृषि मंत्री राधा मोहन सिंह ने राष्ट्रीय गोकुल ग्राम योजना के अंतर्गत देश में प्रथम चरण में स्थापित किए जाने वाले 14 गोकुल ग्राम में से पहले गोकुल ग्राम का शिलान्यास उत्तर प्रदेश पं. दीनदयाल उपाध्याय पशुचिकित्सा विज्ञान विवि एवं गौ संवर्धन केंद्र में किया।

सिंह ने कहा कि अब यह पूरी तरह से सिद्ध हो चुका है कि जलवायु परिवर्तन के चलते संकर एवं विदेशी नस्ल की गायों की प्रजनन क्षमता कम

हो रही है। वे केवल ठण्डे प्रदेशों में देखी जा सकती हैं। उन्होंने कहा कि जबकि देशी नस्ल की गायों की यह स्थिति है कि वे यदि दूध नहीं देती तो भी उनके गोबर व मूत्र के व्यापार से उनका खर्च आसानी से निकाला जा सकता है।

कृषिमंत्री ने कहा कि दुख तो इस बात का है कि इस वास्तविकता से हम 50 वर्ष पहले ही अवगत हो चुके थे लेकिन हमारी सरकारों ने इस तथ्य पर ध्यान नहीं दिया। देशी नस्लों के संवर्धन, संरक्षण के कोई प्रयास नहीं किए।

इसके उलट, राजग सरकार ने गायों की देशी नस्ल को बढ़ावा देने के लिए 100 गोकुल ग्रामों की स्थापना का निर्णय लिया है, जिसके पहले चरण में 14 गोकुल ग्राम स्थापित किए जा रहे हैं। उनमें भी पहले गोकुल ग्राम की स्थापना आज इस विवि में की जा रही है।

इस अवसर पर विवि के कुलपति डॉ. केएमएल पाठक ने बताया कि इस गोकुल ग्राम में 60 प्रतिशत दुधारू तथा 40 प्रतिशत बिना दूध वाली गायों को रखा जाएगा।

### आईजीआई एयरपोर्ट को कार्बन न्यूट्रल घोषित किया गया, 28 सितम्बर 2016



एयरपोर्ट काउंसिल इंटरनेशनल ने इंदिरागांधी अंतर्राष्ट्रीय एयरपोर्ट को कार्बन न्यूट्रल स्टेटस हवाई अड्डा घोषित किया गया। इस उपलब्धि के साथ ही आईजीआई एयरपोर्ट एशिया-पेसिफिक का पहला एयरपोर्ट बन गया है।

यह घोषणा एयरपोर्ट काउंसिल इंटरनेशनल (एसीआई) ने कनाडा के मांट्रियल शहर में आयोजित एक कार्यक्रम के दौरान की।

इंदिरागांधी अंतर्राष्ट्रीय एयरपोर्ट की ओर से हवाई अड्डे का परिचालन कर्ता कंपनी डेल्टा इंटरनेशनल एयरपोर्ट लिमिटेड (डायल) के मुख्य कार्यकारी अधिकारी आई प्रभाकर राव ने एयरपोर्ट कार्बन एंक्रीडिएशन प्रमाणपत्र ग्रहण किया।

एयरपोर्ट काउंसिल इंटरनेशनल ने लगातार दूसरी बार ढाई से चार करोड़ यात्रियों वाली श्रेणी (25-40 मिलियन कैटेगरी) में सर्विस क्वालिटी के सन्दर्भ

में इंदिरागांधी अंतर्राष्ट्रीय एयरपोर्ट को विश्व का सर्वश्रेष्ठ एयरपोर्ट घोषित किया है। इंदिरागांधी अंतर्राष्ट्रीय एयरपोर्ट ने वर्ष 2020 तक सोलर पॉवर से 20 मेगावाट बिजली पैदा करने का लक्ष्य निर्धारित किया है।

### कार्बन न्यूट्रैलिटी क्या है?

कार्बन न्यूट्रैलिटी तब होती है जब पूरे वर्ष भर कुल कार्बन उत्सर्जन शून्य होता है।

### आईडब्ल्यूआई ने अंतर्देशीय जल परिवहन के लिए डीसीआई, एमपीटी से तीन एमओयू किए, 29 सितम्बर 2016

भारतीय अंतर्देशीय जलमार्ग प्राधिकरण (आईडब्ल्यूआई) ने ड्रेजिंग कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया (डीसीआई) तथा मरमुगाव पोर्ट ट्रस्ट (एमपीटी) के साथ तीन अलग-अलग सहमति ज्ञापन (एमओयू) किए हैं, जिससे अंतर्देशीय जलपरिवहन क्षेत्र को परिवहन के वैकल्पिक क्षेत्र के रूप में विकसित किया जा सके।

एमओयू पर, नयी दिल्ली में केंद्रीय जहाजरानी मंत्री नितिन गडकरी की उपस्थिति में हस्ताक्षर किए गए।

जहाजरानी मंत्रालय प्रवक्ता ने कथन में कहा कि अंतर्देशीय जलपरिवहन का विकास जहाजरानी मंत्रालय की प्राथमिकता है। वर्तमान पांच राष्ट्रीय जलमार्गों के अतिरिक्त राष्ट्रीय जलमार्ग कानून, 2016 के अंतर्गत 106 नए राष्ट्रीय जलमार्गों की घोषणा की गई है। इससे आईडब्ल्यूआई की दायित्व कई गुना बढ़ गया है।

प्रवक्ता ने कहा कि इन एमओयू का उद्देश्य बंदरगाह व नदियों एवं तटीय क्षेत्रों से गाद निकालने वाले (ड्रेजिंग) क्षेत्र के बीच तालमेल बढ़ाना है। इससे दोनों की ताकत व विशेषज्ञता का उपयोग किया जा सकेगा। आईडब्ल्यूआई अंतर्देशीय जलमार्ग का विकास एक वैकल्पिक, व्यावहारिक और पर्यावरणनुकूल परिवहन के रूप में तीव्रता से कर सकेगा।

### अल्पसंख्यकों के सशक्तिकरण के लिए 'प्रोग्रेस पंचायत' अभियान शुरू, 29 सितम्बर 2016

प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी द्वारा मुस्लिमों के सशक्तिकरण की वकालत करने के बाद केंद्र सरकार ने अल्पसंख्यकों के लिए 'प्रोग्रेस पंचायत' नामक अभियान को आरंभ किया गया है जिसका उद्देश्य आम लोगों को अल्पसंख्यक मंत्रालय की योजनाओं की जानकारी देना और विकास के लिए धन के उपयोग के बारे में उनकी राय लेना है, साथ ही समुदाय के बीच गलत धारणा को दूर करना है। अल्पसंख्यकों तक पहुंच बनाने की पहली महत्वपूर्ण पहल के रूप में देखे जाने वाले इस अभियान को हरियाणा के मेवात से शुरू किया गया।

विकास का लाभ समाज के सबसे निचले पायदान तक पहुंचाने का संकल्प व्यक्त करते हुए अल्पसंख्यक मामलों के मंत्री मुख्तार अब्बास नकवी ने कहा कि हम 'प्रोग्रेस पंचायत' शुरू कर रहे हैं जिसका उद्देश्य आम लोगों को अल्पसंख्यक मंत्रालय की योजनाओं की जानकारी देना है। साथ ही सरकार लोगों से ही पूछेगी कि उनके विकास के लिए निर्धारित धन का कैसे उपयोग





किया जाये। पहली 'प्रोग्रेस पंचायत' हरियाणा के मेवात में हो रही है। उसके बाद दक्षिण भारत समेत देश भर में 'प्रोग्रेस पंचायत' लगाई जाएगी।

उन्होंने कहा कि केंद्र की प्रधानमंत्री मोदी के नेतृत्व वाली सरकार राज्य सरकारों के साथ मिलकर गरीबों, अल्पसंख्यकों, दलितों, पिछड़ों के सशक्तिकरण के संकल्प को जमीन पर उतारना चाहती है। इस कार्य में हमें काफी हद तक सफलता मिली है, लेकिन अभी काफी कुछ किया जाना शेष है।

प्रोग्रेस पंचायत के अतिरिक्त मंत्री ने पलवल के हथनी में लड़कियों के लिए 100 बिस्तरों वाले हास्टल और नूह एवं नगीना के स्कूलों में स्टाफ क्वार्टर का उद्घाटन किया। चिलवाली में उन्होंने एक मॉडल स्कूल की आधारशिला रखी। नकवी की तीन अक्तूबर को राजस्थान के अलवर जिले में तिजारा में भी एक ऐसा कार्यक्रम आयोजित करने की योजना है। देशभर में ऐसी 100 पंचायतों का आयोजन किया जाएगा।

मेवात में कथित तौर पर गौरवकों द्वारा अगस्त में दो महिलाओं से सामूहिक बलात्कार की घटना के बाद तनावपूर्ण स्थिति उत्पन्न हो गई थी।

**एम. वेंकैया नायडू 2 अक्टूबर 2016 को स्वच्छ भारत लघु फिल्म महोत्सव के विजेताओं को सम्मानित करेंगे, 30 सितम्बर 2016**



सूचना एवं प्रसारण मंत्री एम. वेंकैया नायडू स्वच्छ भारत लघु फिल्म महोत्सव के विजेताओं को 2 अक्टूबर 2016 को आयोजित एक विशेष सम्मान कार्यक्रम में सम्मानित करेंगे। इस अवसर पर सूचना एवं प्रसारण राज्यमंत्री कर्नल राज्यवर्द्धन राठौर भी उपस्थित रहेंगे। स्वच्छ भारत लघु फिल्म महोत्सव का आयोजन सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय की ओर से राष्ट्रीय फिल्म विकास कारपोरेशन (एनफडीसी) ने किया है। एनफडीसी को इस महोत्सव के लिए देश भर से स्वच्छ भारत मिशन विषय पर विभिन्न भाषाओं की कोई 4000 से अधिक फिल्में प्राप्त हुई हैं। इस महोत्सव का मुख्य उद्देश्य लोगों के बीच जागरूकता पैदा करना, लोगों को अभिप्रेरित करना और स्वच्छ भारत अभियान में उन्हें हितधारक के रूप में सम्मिलित करना है।

लघु फिल्म महोत्सव में प्रतियोगिता के लिए आमंत्रित फिल्में तीन मिनट की नहीं हैं। इस प्रतियोगिता की जूरी में नाटकों और फिल्मों के प्रतिष्ठित अभिनेता और निर्माता वाणी त्रिपाठी, पुरस्कार विजेता फिल्म निर्माता गीतांजलि राव और प्रतिष्ठित विज्ञापन कलाकार प्रस्ताद ककड़ सम्मिलित हैं। जूरी ने इन 4346 फिल्मों में से 20 फिल्मों की सूची बनाई है।

शीर्ष पर आने वाली दस फिल्मों के निर्देशकों को दस लाख रुपये नकद (प्रथम फिल्म) पांच लाख (अगले तीन फिल्मों) और क्रमशः दो लाख (अंतिम छह फिल्मों) को पुरस्कार के रूप में दिए जाएंगे। इसके अतिरिक्त अगले दस फिल्मों को प्रमाण से सम्मानित किए जाएंगे। महोत्सव में सम्मिलित होने वाले सभी प्रतिभागियों को भागीदारी के प्रमाण पत्र प्रदान किए जाएंगे।

**प्रधानमंत्री, मुख्यमंत्रियों, मंत्रियों ने 2019 तक स्वच्छ भारत के लिये प्रतिबद्धता घोषणापत्र पर हस्ताक्षर किये, 01 अक्टूबर 2016**



प्रधानमंत्री, मुख्यमंत्रियों और राज्यों तथा केंद्र शासित प्रदेशों के मंत्रियों जैसे देश के शीर्ष नेतृत्व ने 2019 तक भारत को खुले में शौच जाने से मुक्त करने और स्वच्छ बनाने के लिये आज एक प्रतिबद्धता घोषणापत्र पर हस्ताक्षर किये।

प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी, केंद्रीय मंत्रियों तथा आंध्र प्रदेश, असम, छत्तीसगढ़, गोवा, हरियाणा और महाराष्ट्र के मुख्यमंत्रियों सहित राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों के मंत्रियों ने यहां इंडोसान (इंडिया सेनीटेशन कॉन्फ्रेंस) के दौरान



घोषणापत्र पर हस्ताक्षर किये। ग्रामीण और शहरी स्थानीय निकायों के प्रतिनिधियों, जिलाधिकारियों और नगर निगम आयुक्तों ने भी इसी तरह के एक अन्य घोषणापत्र पर हस्ताक्षर किये।

स्वच्छता कार्य के लिये प्रधानमंत्री ने 11 संस्थानों और संगठनों का सम्मान किया। इनमें चंडीगढ़ एवं मैसूर (एक लाख से अधिक जनसंख्या वाले स्वच्छ शहर वर्ग में), गंगटोक (सबसे स्वच्छ पर्यटन गंतव्य), पुणे नगर निगम एवं स्वच्छ सहकारिता समाज (ठोस कचड़ा प्रबंधन में सर्वश्रेष्ठ), रानी की वाव, पाटन, गुजरात (सबसे स्वच्छ सांस्कृतिक धरोहर स्थल), सूरत रेलवे स्टेशन (सबसे स्वच्छ स्टेशन), स्नाकोत्तर चिकित्सा शिक्षा एवं अनुसंधान संस्थान, चंडीगढ़ (सबसे स्वच्छ अस्पताल), मंडी जिला, हिमाचल प्रदेश (खुले में शौच जाने से मुक्त और पहाड़ी क्षेत्रों में सबसे स्वच्छ जिला), सिंधुगढ़ जिला, महाराष्ट्र (खुले में शौच जाने से मुक्त और मैदानी क्षेत्रों में सबसे स्वच्छ जिला) तथा नेशनल कैडेट कोर (राष्ट्रव्यापी स्वच्छता गतिविधि में मिसाल) सम्मिलित हैं।

### अबूधाबी के शहजादे भारत के गणतंत्र दिवस पर मुख्य अतिथि होंगे, 03 अक्टूबर 2016



अबूधाबी के शहजादे मोहम्मद बिन जायेद अल नाहयान अगले वर्ष भारत के गणतंत्र दिवस परेड में मुख्य अतिथि होंगे।

विदेश मंत्रालय के प्रवक्ता विकास स्वरूप ने इस आशय की घोषणा की।

प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी को लिखे पत्र में मोहम्मद बिन जायेद ने भारत के गणतंत्र दिवस समारोह में हिस्सा लेने के लिए आमंत्रित करने के लिए उनको धन्यवाद दिया।

### नितिन गडकरी ने भारतीय पुल प्रबंधन प्रणाली लांच की, 05 अक्टूबर 2016

देश में पुलों की सुरक्षा सुनिश्चित करने की दिशा में महत्वपूर्ण उद्देश्य उठाया गया। नई दिल्ली में केंद्रीय सड़क परिवहन राजमार्ग और शिपिंग मंत्री नितिन गडकरी ने भारतीय पुल प्रबंधन प्रणाली (आईबीएमएस) लांच किया। आईबीएमएस देश में सभी पुलों की इनवेंटरी बनाने के लिए विकसित की जा रही है ताकि पुल की गंभीर स्थिति के आधार पर मरम्मत का काम किया जा सके।

भारतीय पुल प्रबंधन प्रणाली (आईबीएमएस) का उद्देश्य देश में सभी पुलों का डाटाबेस तैयार करना और उन पुलों की विस्तृत ब्योरा देना है ताकि पुलों की समय पर मरम्मत की जा सके और नया पुल बनाया जा सके। आईबीएमएस विश्व का सबसे बड़ा मंच है जिसमें 1 लाख 50 हजार से अधिक पुलों का डाटाबेस रखा जा सके अब तक 1 लाख 15 हजार पुलों की सूची बनाई गई है। इसमें से 85 हजार पुलिया हैं और शेष पुल। इनवेंटरी बनाते समय प्रत्येक पुल को अनूठी पहचान संख्या या राष्ट्रीय पहचान संख्या राज्य, आरटीओ जोन तथा राष्ट्रीय राजमार्ग राज्य का राजमार्ग और जिले की सड़क पर होने के आधार पर दी जाती है। फिर जीपीएस के माध्यम से अक्षांश, देशांतर के संदर्भ में पुल के वास्तविक स्थान का पता किया जाता है और इसी के आधार पर पुल स्थान संख्या दी जाती है। फिर डिजाइन, मेटेरियल, पुल के प्रकार, पुल की आयु, लोडिंग, यातायात लेन, लम्बाई, चौड़ाई संबंधी जानकारी एकत्रित की जाती है और इनका इस्तेमाल करके पुल वर्गीकरण संख्या दी जाती है। पुलों को ढांचागत रेटिंग संख्या भी दी जाती है। यह संख्या शून्य के 9 के स्केल पर प्रत्येक पुल को दी जाती है। यह रेटिंग पुल के ढांचे से संबंधित घटकों पर विचार करने के बाद दी जाती है। पुलों को सामाजिक, आर्थिक पुल रेटिंग संख्या भी दी जा रही है। इससे क्षेत्रीय सामाजिक आर्थिक गतिविधि में पुल के योगदान का महत्व निर्धारित होगा।

सूची के आधार पर आईबीएम डाटा का विश्लेषण करेगा और उन पुलों की पहचान करेगा जिन पर ध्यान देने की आवश्यकता है। पुल की संचालन उपलब्धता में सुधार, अवधि में वृद्धि तथा मरम्मत कार्य को प्राथमिकता देने के लिए निरीक्षण कार्य किया जाएगा। डाटा से यह निर्णय लेने में सहायता मिलेगी कि किस पुल की स्थिति कितनी गंभीर है और किसे फिर से बनाने की आवश्यकता है।

### जल प्रबंधन को लेकर ईयू के साथ अनुबंध को कैबिनेट की स्वीकृति, 05 अक्टूबर 2016



देश की जल क्षमता में वृद्धि के उद्देश्य से सरकार ने जल संसाधन के बारे में यूरोपीय संघ से एक अनुबंध किये जाने को स्वीकृति दे दी।

सहमति पत्र में जल प्रबंधन के क्षेत्र में भारत एवं यूरोपीय संघ के बीच समानता, परस्परता एवं आपसी लाभ के आधार पर प्रौद्योगिकी, वैज्ञानिक एवं प्रबंधन क्षमता को स्थायित्व देने की परिकल्पना की गयी है।

इसमें जल मुद्दों पर तकनीकी आदान प्रदान की व्यवस्था की गयी है। इसमें नदी घाटी के भीतर तथा अध्ययन दौरों के जरिये समन्वित जल संसाधन प्रबंधन की योजना है।

इस करार को ही केन्द्रीय कैबिनेट ने अपनी स्वीकृति दी। इसमें प्रमुख पर्यावरणीय मुद्दों की पहचान तथा सतत विकास की बात कही गयी है ताकि अनुभवों का आदान प्रदान हो सके तथा जल प्रबंधन के क्षेत्र में भारत एवं ईयू के बीच सहयोग को मजबूती मिल सके एवं उसका और विकास हो सके।

**कैबिनेट ने देश का पहले मेडिकल पार्क गठित करने को स्वीकृति दी, 05 अक्टूबर 2016**



महंगे चिकित्सा उपकरणों के स्थानीय उत्पादन को प्रोत्साहन देने के उद्देश्य से सरकार ने सार्वजनिक उपक्रम एचएलएल लाइफकेयर को चेन्नई में 300 एकड़ भूमि को सब लीज करने की अनुमति दे दी। इस जमीन पर देश का पहला चिकित्सा उपकरण निर्माण पार्क बनाया जाएगा।

प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी की अध्यक्षता में हुई केन्द्रीय मंत्रिमंडल की बैठक में स्वास्थ्य मंत्रालय के अंतर्गत आने वाले इस सार्वजनिक उपक्रम को चेन्नई के समीप चेंगलापट्टू में 330.10 एकड़ भूमि सब लीज पर देने की अनुमति दी गयी। इसमें विशेष उद्देश्य वाले कोष (एसपीवी) के मेडीपार्क बनाया जाएगा और इसमें एचएलएल की 50 प्रतिशत भागीदारी होगी।

**सुरेश प्रभाकर प्रभु ने हाल में विनिर्मित माल गाड़ी की सौर ऊर्जा से चलने वाली गार्ड वैन का किया निरीक्षण और दिखाई हरी झंडी, 06 अक्टूबर 2016**

रेल मंत्री सुरेश प्रभु ने मालगाड़ी के हाल में बनी गार्ड वैन का 5 अक्टूबर 2016 को दिल्ली सफदरगंज रेलवे स्टेशन पर निरीक्षण किया और उसे हरी झंडी दिखाई। मालगाड़ी की इस गार्ड वैन (8 पहिये) पहली बार सौर ऊर्जा, पंखा, मोबाइल चार्जिंग प्वाइंट के साथ जीरो डिसचार्ज जैविक शौचालय से युक्त है। इस अवसर पर रेलवे बोर्ड में सदस्य (सदस्य, रोलिंग स्टॉक) हेमंत कुमार, रेलवे बोर्ड के ही सदस्य (यातायात) मोहम्मद जमशेद, वित्त आयुक्त



रेलवे के वी नंदा भी उपस्थित रहे। इस अवसर पर सुरेश प्रभु ने कहा कि इन सुविधाओं से गाड़ों के लिए काम के हालात और कामकाज में सुधार होगा। उन्होंने यह भी कहा कि सोलर पैनल के माध्यम से चलने वाले पंखों और लाइट्स से रेलवे में कार्बन की कमी लाने में सहायता मिलेगी। उन्होंने कहा कि भारतीय रेल इस तरह की अन्य पहल पर काम करती रहेगी। उन्होंने कहा कि भारतीय रेल हमेशा ही अपने कर्मचारियों और ग्राहकों को अच्छा परिवेश देने को ध्यान में रखती है। उन्होंने कहा कि सौर ऊर्जा का उपयोग भी पर्यावरण के हित में है और इससे ऊर्जा की बचत में सहायता मिलेगी। सुरेश प्रभु ने कहा कि भारतीय रेल पूरी तरह से सौर ऊर्जा से चलने वाली ट्रेन चलाने की योजना पर भी काम कर रही है।

मालगाड़ियों के गार्ड लाइट और पंखे जैसी बुनियादी सुविधाओं के अभाव में बेहद कठिन हालात में काम करते रहे हैं, जिससे गर्मियों और रात में अत्यधिक समस्या होती है। भारतीय रेल ने अब ब्रेक वैन में लाइट और पंखे की सुविधा उपलब्ध कराकर इन कमियों को दूर करने का प्रयास किया, जो मालगाड़ियों के गाड़ों के लिए एक सपने के समान था।

गार्ड वैन (जिन्हें 8 पहिये वाली ब्रेक वैन जेड-फ्रेम इम्प्रूव्ड बीवीजेडआई) को आईआरओएफ द्वारा अमृतसर वर्कशॉप ऑफ नॉर्दन रेलवे की सहायता से बदला गया है, जिसे एक पंखा और लाइट उपलब्ध कराई गई है और यह छत पर पैदा होने वाली सौर ऊर्जा से चलते हैं। इस प्रकार गार्ड के आराम के लिए उपलब्ध बिजली पर्यावरण के अनुकूल है, क्योंकि इससे किसी तरह का उत्सर्जन या प्रदूषण नहीं होता है। सौर ऊर्जा को एक बैटरी बैंक का समर्थन प्राप्त है, जो बारिश के दिन में भी लगातार 24 घंटे तक ब्रेक वैन को बिजली की आपूर्ति कर सकती है। इस प्रकार इससे गार्ड को बिना किसी बाधा के सभी बुनियादी सुविधाएं मिलने का अनुमान है।

सिस्टम को जीपीआरएस की सुविधा प्राप्त है, जिससे इससे कामकाज की पूरी निगरानी संभव होगी और इससे आवश्यक रखरखाव के लिए इनपुट उपलब्ध कराना व सेवाएं निर्बाध जारी रखना संभव होगा।

देश की 'स्वच्छ भारत' की प्रतिबद्धता के क्रम में गार्ड के शौचालय को जीरो डिसचार्ज जैविक शौचालय में बदल दिया गया है। जैव शौचालय की डिजाइन इस तरह की है कि इससे पटरियों पर किसी तरह का मैला नहीं फैले। इससे रेलवे परिसरों के आसपास सफाई रखना आसान हो जाएगा।



**वाणिज्य और उद्योग मंत्री श्रीमती निर्मला सीतारमण की संयुक्त अरब अमीरात के कीम्बरली प्रोसेस चेयर 2016 अहमद बिन सुलायेम के साथ बैठक, 06 अक्टूबर 2016**



कीम्बरली प्रोसेस चेयर और दुबई सरकार के डीएमसीसी के कार्यकारी अध्यक्ष महामहिम अहमद बिन सुलायेम ने अपने प्रतिनिधिमंडल के अधिकारियों के साथ वाणिज्य और उद्योग मंत्री निर्मला सीतारमण से कीम्बरली प्रोसेस इंटरनेशनल फोरम में भारत और संयुक्त अरब अमीरात की भूमिका पर चर्चा करने के लिए शिष्टाचार भेंट की। सुलायेम ने कीम्बरली प्रोसेस के गठन से अब तक इसमें भारत के योगदान की सराहना की और 2019 में कीम्बरली प्रोसेस की अध्यक्षता के लिए भारत को पूरा समर्थन देने का आश्वासन भी दिया।

इस दौरान कीम्बरली प्रोसेस चेयर द्वारा अनगढ़ हीरे के मूल्यांकन, उद्योग की कृत्रिमता की चुनौतियों से निपटने की तैयारी जैसी पहलों और नवंबर 2016 में दुबई में होने वाले कीम्बरली प्रोसेस के पूर्ण सत्र पर चर्चा की गई।

सीतारमण ने कीम्बरली प्रोसेस को वैश्विक संस्थान के रूप में सुदृढ़ बनाने के लिए कीम्बरली प्रोसेस चेयर द्वारा की गई सकारात्मक पहलों का समर्थन किया। भारत और संयुक्त अरब अमीरात के बीच व्यापार बढ़ाने की विभिन्न संभावनाओं पर भी विचार-विमर्श किया गया। कीम्बरली प्रोसेस चेयर और वाणिज्य तथा उद्योग मंत्री ने हीरा उद्योग के क्षेत्र में आपसी लाभ के लिए मिलकर काम करने और कीम्बरली प्रोसेस को मजबूत बनाने की इच्छा व्यक्त की।

**वैश्विक विद्युत उद्योग में भारतीय उद्यमिता को बढ़ावा दिये जाने की आवश्यकता : पीयूष गोयल, 06 अक्टूबर 2016**

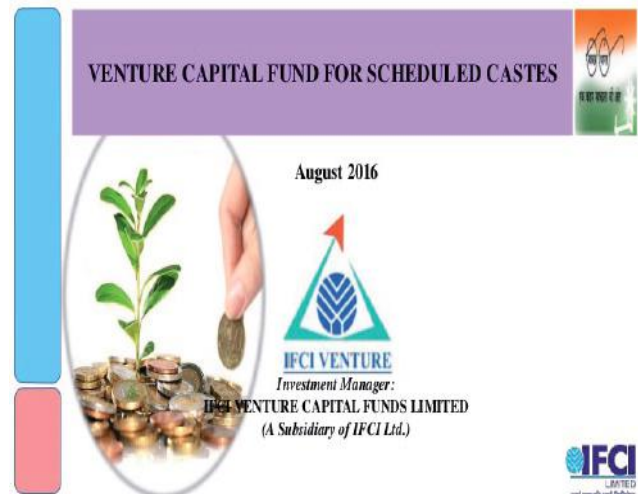
केन्द्रीय ऊर्जा, कोयला, नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा एवं खान राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) पीयूष गोयल ने कहा है कि भारतीय उद्यमिता को वैश्विक विद्युत उद्योग में बढ़ावा दिये जाने की आवश्यकता है। लाइट इंडिया एक्जीक्यूटिव- 2016 में बोलते हुए गोयल ने कहा कि हम पूरे विश्व से तकनीक का स्वागत करते हैं, लेकिन अंत में हम भारतीय हाथों को मजबूत करना चाहेंगे। अगर हम दूसरे देशों के साथ प्रतिस्पर्धा कर रहे हैं तो मैं इस



क्षेत्र में आयात वृद्धि पर प्रसन्न हूँ, लेकिन अगर दूसरे देश भारत को खराब माल देने का केन्द्र मान रहे हैं तो निश्चय ही हम इसका स्वागत नहीं करेंगे।

प्रदर्शनी में सौर स्ट्रीट लाइट जैसी नवीन पद्धतियों की प्रशंसा करते हुए गोयल ने कहा कि मैं विशेष कर ग्रामीण क्षेत्रों में कम से कम 10 या 15 मीलियन सौर स्ट्रीट लाइट लगाने के बारे में सोच सकता हूँ। उन्होंने इस बात पर भी जोर दिया कि लागत, बैटरी लाइफ, नवीनतम तकनीक, प्रक्रिया निगरानी इत्यादि के बारे में अभी बहुत किया जाना बाकी है। अर्थव्यवस्था की उथल-पुथल का हवाला देते हुए उन्होंने ऊर्जा उद्योग क्षेत्र से अपने मूल्य ढांचे को नई दिशा देने के लिए भी कहा। उन्होंने ऊर्जा उद्योग से इस बात का भी आह्वान किया कि वह एलईडी स्ट्रीट कार्यक्रम में बढ़ चढ़कर हिस्सा लें। भारतीय मानक ब्यूरो के बारे में बोलते हुए गोयल ने कहा कि आयातित विद्युत उपकरणों के मामले में मानकों की अच्छे प्रकार से निगरानी होनी चाहिए।

**अनुसूचित जाति (एससी) उद्यमियों के लिए वेंचर कैपिटल फंड योजना के लाभार्थी ने अपना उत्पाद लॉन्च किया, 12 अक्टूबर 2016**



केंद्रीय आयुष राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) श्रीपद येस्सो नारोह में एक आयुर्वेदिक स्वामित्व औषधि 'एलिकसीर फॉर लाइफ (जीवन के लिए अमृत)' लॉन्च किया। इस अवसर पर केंद्रीय सूक्ष्म, लघु एवं मझोले उद्यम राज्य मंत्री गिरिराज सिंह विशेष अतिथि थे। इस उत्पाद का निर्माण 2014-15 में सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता मंत्रालय द्वारा प्रारंभ अनुसूचित जाति

(एससी) उद्यमियों के लिए वेंचर कैपिटल फंड योजना के एक लाभार्थी ने किया है। लाभार्थी, मेसर्स मल्लुर फ्लोरा एवं हॉस्पिटलिटी लिमिटेड, नम्बर-11, आरबीआई कॉलोनी, बेंगलुरु का वित्त पोषण सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता मंत्रालय, भारत सरकार (आईएफसीआई) एवं कर्नाटक सरकार के कल्याण विभाग (केएफएससी) द्वारा किया गया है।

सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता मंत्रालय ने 2014-15 में अनुसूचित जाति (एससी) उद्यमियों के लिए वेंचर कैपिटल फंड योजना लॉन्च की थी। अब तक इस योजना से अनुसूचित जाति के 50 उद्यमी लाभान्वित हो चुके हैं। इस योजना ने उद्यमियों को आर्थिक अधिकारिता अर्जित करने में सहायता की है।

अनुसूचित जाति (एससी) उद्यमियों के लिए वेंचर कैपिटल फंड योजना के उद्देश्य निम्नलिखित हैं:

1. यह भारत में अनुसूचित जाति जनसंख्या के बीच उद्यमशीलता को बढ़ावा देने के लिए राष्ट्रीय स्तर पर क्रियान्वित होने वाली एक सामाजिक क्षेत्र पहल है।
2. अनुसूचित जाति, जो नव प्रवर्तन एवं विकास प्रौद्योगिकियों की दिशा में उन्मुख हैं, के बीच उद्यमशीलता को बढ़ावा देना।
3. अनुसूचित जाति के उद्यमियों को रियायती दर पर वित्त उपलब्ध कराना, जो समाज के लिए संपदा एवं मूल्य का सृजन करेंगे तथा इसके साथ-साथ लाभप्रद व्यवसाय को भी बढ़ावा देंगे। इस प्रकार सृजित परिसंपत्तियां अग्रगामी/पश्चगामी संपर्क का भी निर्माण करेंगी। यह आसपास के स्थान में शृंखला प्रभाव का निर्माण करेंगी।
4. अनुसूचित जाति के उद्यमियों के लिए वित्तीय समावेश बढ़ाना एवं उन्हें अनुसूचित जाति समुदायों के और विकास के लिए प्रोत्साहित करना।
5. अनुसूचित जाति के उद्यमियों का आर्थिक विकास करना।
6. भारत में अनुसूचित जाति की जनसंख्या के लिए प्रत्यक्ष व अप्रत्यक्ष रोजगार सृजन को बढ़ाना।

**रूपा और गणेशन ने राज्यसभा सदस्य के रूप में शपथ ली, 14 अक्टूबर 2016**



अभिनेत्री से नेता बनी रूपा गांगुली ने राज्यसभा सदस्य के रूप में शपथ ली। गांगुली ने लोकप्रिय टीवी धारावाहिक महाभारत में द्रोपदी का पात्र निभाया था।

उनके अतिरिक्त भाजपा नेता एल गणेशन को भी उप सभापति हामिद अंसारी ने राज्यसभा सदस्यता की शपथ दिलवाई।

रूपा गांगुली को राज्यसभा में मनोनीत किया गया है, जबकि गणेशन मध्य प्रदेश से राज्यसभा सांसद बने हैं।

गांगुली को राष्ट्रपति प्रणब मुखर्जी ने मनोनीत किया है। उन्होंने क्रिकेट खिलाड़ी से नेता बने नवजोत सिंह सिद्धू का स्थान लिया। भाजपा नेतृत्व के साथ मतभेदों के चलते सिद्धू ने राज्यसभा सदस्यता से त्यागपत्र दे दिया था।

**Mahendra's**  
YOUR SUCCESS IS OUR SUCCESS  
Specialized in Banking, SSC, Railway & other Competitive Examinations

**KNOW  
MORE ABOUT MAHENDRAS**

**YOUR SUCCESS  
IS  
OUR SUCCESS**

[www.mahendras.org](http://www.mahendras.org)

**Mahendra's**  
YOUR SUCCESS IS OUR SUCCESS  
**MAHENDRA  
GURU**  
Specialized in Banking, SSC, Railway & other Competitive Examinations  
[www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)

Get Free Study Material On - [www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)



### राज्य

माह के ज्यलंत मुद्दे

- तेलंगाना सरकार ने इसरो के साथ समझौता किया।
- झारखंड केरोसिन हेतु प्रत्यक्ष लाभ हस्तांतरण करने वाला पहला राज्य बना।
- महाराष्ट्र, उदय में सम्मिलित होने वाला 17वां राज्य बन गया है।

**जयललिता ने किया 8.6 किलोमीटर लंबे हवाईअड्डा-चिन्नामलाई मेट्रो सेवा का उद्घाटन, 21 सितम्बर 2016**



तमिलनाडु की मुख्यमंत्री जे. जयललिता ने हवाईअड्डे से चिन्नामलाई तक की 8.6 किलोमीटर लंबी मेट्रो रेल सेवा का उद्घाटन किया। जयललिता वीडियो कांफ्रेंसिंग के माध्यम से मेट्रो रेल सेवा और इस लाइन के छह मेट्रो स्टेशनों का उद्घाटन किया।

केन्द्रीय शहरी विकास मंत्री एम. वेंकैया नायडू और जहाजरानी तथा सड़क परिवहन राज्य मंत्री पोन्नुराधाकृष्णन ने भी उद्घाटन समारोह में भाग लिया। अलांदुर से कोयम्बेडू (10 किलोमीटर) के लिए शहर की पहली मेट्रो सेवा को जयललिता ने जून, 2015 में हरी झंडी दिखायी थी।

**वेंकैया नायडू ने चेन्नई मेट्रो फेज-1 के 1 ए स्टेज का उद्घाटन किया, 21 सितम्बर 2016**

शहरी विकास मंत्री एम. वेंकैया नायडू ने चेन्नई मेट्रो के फेज -1 के स्टेज 1 ए का उद्घाटन किया। यह लाइन लिटल माउंट से चेन्नई हवाई अड्डे के बीच बिछाई गई है। केन्द्र ने चेन्नई मेट्रो फेज-1 परियोजना के लिए 10,000 करोड़ रुपये जारी किए हैं।

उद्घाटन के अवसर पर एम. वेंकैया नायडू ने कहा कि चेन्नई के लोगों और चेन्नई मेट्रो रेल लिमिटेड के लिए यह बहुत ही गौरव का क्षण है। लिटल माउंट से हवाई अड्डे तक की इस लाइन के प्रारम्भ होने से अब चेन्नई मेट्रो का संचालन 19 किलोमीटर तक हो गया है। चेन्नई मेट्रो परियोजना



फेज-1 के अंतर्गत कुल 45 किलोमीटर तक मेट्रो लाइन बिछाई जानी है। उन्होंने बताया कि फेज 1 के अंतर्गत उपरगामी भाग कोयम्बेडू से अलांदुर (10.15 किमी) का पहले ही जून 2015 में मुख्यमंत्री जे जयललिता उद्घाटन कर चुकी हैं। जून 2016 में केन्द्र सरकार ने चेन्नई मेट्रो फेज-1 के वाशरमापेट से विमको तक 9 किलोमीटर के विस्तार के लिए 3,770 रुपये स्वीकृत किए थे।

चेन्नई मेट्रो के फेज 1 के स्टेज 1 ए के अंतर्गत तैयार लिटल माउंट से हवाई अड्डे तक की लाइन की कुल लंबाई 8.613 किलोमीटर है। इस लाइन पर लिटल माउंट, गुड्डि, अलांदुर नांगालुर रोड स्टेशन मीणामबक्कम और हवाई अड्डा मेट्रो स्टेशन बनाए गए हैं।

**लुधियाना में 8 अक्टूबर 2016 को राष्ट्रीय एससी/एसटी हब का शुभारंभ होगा, 21 सितम्बर 2016**

सूक्ष्म, लघु और मझौले उद्यम मंत्रालय के अंतर्गत एससी/एसटी हब का जल्दी ही शुभारंभ होने वाला है। यह एससी/एसटी उद्यमियों को प्रोत्साहन देगा। इस संदर्भ में केंद्रीय सूक्ष्म, लघु और मझौले उद्यम मंत्री कलराज मिश्र ने राष्ट्रीय एससी/एसटी हब की प्रगति की समीक्षा करने के लिए एक उच्च अधिकार प्राप्त समिति की अध्यक्षता की।

इस अवसर पर मिश्र ने कहा कि राष्ट्रीय एससी/एसटी हब का प्रारम्भ जल्द ही इसके बजट 2016-17 में घोषणा के बाद रिकार्ड 7 महीने के भीतर की जाएगी।

उन्होंने कहा कि प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी सरकार अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति आबादी के बीच स्वरोजगार की भावना पैदा करने को इच्छुक है। श्री मिश्र ने प्रतिभागियों विशेषरूप से उद्योग संगठनों से आग्रह किया कि वे इसे मिशन मोड के रूप में लें।

मंत्री महोदय ने बताया कि उनका मंत्रालय एससी/एसटी हब के लिए वर्ष 2016-17 के लिए 490 करोड़ रुपये का आवंटन किया है। हब, प्रारम्भ में बाजार पहुंच/कड़ी को मजबूत, निगरानी क्षमता निर्माण, वित्तीय समर्थन लाभ देने और उद्योग के सर्वश्रेष्ठ पद्धति आदि को साझा करने में सहायता देगा। हब राष्ट्रीय लघु उद्योग कारपोरेशन (एनएसआईसी) के दिल्ली मुख्यालय से काम करेगा। इस उद्देश्य की पूर्ति के लिए इसकी सहायता विशेष रूप से सृजित विशेष प्राकेष्ठ करेगा। इस अवसर पर सूक्ष्म, लघु और मझौले

उद्यम राज्यमंत्री गिरिराज सिंह ने जमीनी स्तर पर वैसे जिलों में सीपीएसई के साथ पायलट आधार पर काम करने की आवश्यकता पर बल दिया, जहां एससी/एसटी उद्योगकर्मियों की उपस्थिति है। सूक्ष्म, लघु और मझौले उद्यम राज्यमंत्री हरिभाई पी. चौधरी ने सीपीएसई और बड़े उद्योगों की मांग को देखते हुए काम करने की आवश्यकता का उल्लेख किया है।

हब के आसानी से काम करने के लिए कई समितियों का गठन किया गया है। इनमें सूक्ष्म, लघु और मझौले उद्यम मंत्री की अध्यक्षता में गठित उच्च अधिकार प्राप्त निगरानी समिति, मिलिंद काम्बले की अध्यक्षता में गठित सलाहकार समिति, सूक्ष्म, लघु और मझौले उद्यम सचिव की अध्यक्षता में गठित शक्ति प्राप्त परियोजना अनुमोदन समिति मुख्य हैं। शक्ति प्राप्त परियोजना अनुमोदन समिति की पहली बैठक सूक्ष्म, लघु और मझौले उद्यम सचिव की अध्यक्षता में 16 अगस्त 2016 को आयोजित की गई थी।

### रेल मंत्री सुरेश प्रभु ने झारखंड में नये रेल ट्रेक एवं ट्रेन का शुभारंभ किया, 29 सितम्बर 2016



रेल मंत्री सुरेश प्रभु ने झारखंड में हंसडीहा से बारापलासी तक 28 किलोमीटर लम्बे नये रेल ट्रेक का शुभारंभ किया और हंसडीहा से दुमका पैसेंजर ट्रेन को हरी झंडी दिखाई।

नये रेल ट्रेक से रामपुरहाट और भागलपुर के बीच यात्रा की दूरी को कम किया जा सकेगा।

हंसडीहा से बारापलासी के बीच इस खंड के खुलने से मंदार पहाड़ी और रामपुरहाट के बीच सम्पूर्ण परियोजना पूरी हो गई है।

रेल चलेगी भागलपुर से धुमका, धुमका से होते हुए भागलपुर से रामपुर हाट, धुमका से होते हुए भागलपुर से जासीडीहा। इस माध्यम से भागलपुर से देवघर और रामपुर हाट के लिए एक वैकल्पिक मार्ग खुल जाएगा।

### तेलंगाना सरकार ने इसरो के साथ समझौता किया, 29 सितम्बर 2016

तेलंगाना सरकार ने राज्य में 'मना टीवी' पर प्रसारित सामग्री की गुणवत्ता में और अधिक सुधार लाने के लक्ष्य से इसरो के साथ समझौता किया।

इस समझौता से राज्य में मुक्त शिक्षा या दूरस्थ शिक्षा वाले विद्यार्थियों को लाभ मिलेगा।

### इससे संबंधित मुख्य तथ्य:

- मना टीवी का प्रसारण आंध्रप्रदेश में शुरू किया गया था।
- जिसका लक्ष्य विभिन्न टीवी चैनलों के अंतर्गत टेलीमेडिसिन, दूरस्थ शिक्षा और कृषि के क्षेत्र में कार्यक्रम प्रसारित करना था।
- आंध्रप्रदेश सरकार ने वर्ष 2006 में इसरो के साथ एक समझौता किया था जिसका वर्ष 2009 में नवीकरण किया जाना था।
- आंध्रप्रदेश के कुछ हिस्सों को लेकर वर्ष 2014 में तेलंगाना राज्य का गठन हुआ।
- नए समझौते के अंतर्गत विद्यार्थियों को इंजीनियरिंग, मेडिकल, राज्य लोक सेवा आयोग की परीक्षाओं तथा कृषि पाठ्यक्रमों के अंतर्गत प्रवेश परीक्षा की तैयारी संबंधी जानकारी उपलब्ध कराना।
- तेलंगाना सरकार ने हाल ही में प्रौद्योगिकी के तेजी से आदान-प्रदान के लिए इसरो के साथ एक नया समझौता किया है।

### अरुणाचल प्रदेश ने पाम तेल के विकास के लिए समझौता किया, 01 अक्टूबर 2016

अरुणाचल प्रदेश ने राज्य में पाम तेल के विकास के लिए आंध्र प्रदेश की एक कंपनी के साथ सहमति ज्ञापन पत्र पर हस्ताक्षर किए हैं।

एक आधिकारिक कथन के अनुसार यह समझौता रूचि सोया इंडस्ट्रीज और राज्य कृषि विभाग के बीच किया गया है। इसके अंतर्गत प्रारम्भिक समय में वेस्ट सिआंग, लोअर सुबनसीरी, पापंपारे और ईस्ट कामेंग जिलों के निचले इलाकों में 5,000 हेक्टेयर क्षेत्र का विकास पाम तेल के लिए किया जाएगा।

राज्य में पाम तेल विकास की क्षमता को चार क्षेत्रों में बांटा गया है। इसे तिलहन बीज और पाम तेल के लिए राष्ट्रीय मिशन के अंतर्गत उत्पादन कार्यक्रम को लागू करने के लिए शुरू किया गया है जिसे अन्य क्षेत्रों में 2013-14 में प्रारम्भ किया गया था। यह अनुबंध चार मुख्य जिलों के लिए जोन IV के लिए किया गया। इस अनुबंध का सबसे उत्साहजनक पक्ष, विकसित करने वालों के द्वारा इसकी पुनः खरीद का आश्वासन है।

विकसित करने वाले ही रोपण सामग्री का विकास और उनके विकास क्षेत्र में उनको प्रबंधित करने का कार्य करते हैं।

इस पहल का मुख्य उद्देश्य एक अधिक मात्रा में बड़े जमीनी क्षेत्र का महत्वपूर्ण तरीके से उपयोग करना उदाहरण स्वरूप कृषि के माध्यम से।

कृषि सचिव तलेम तपोक, निदेशक (कृषि एवं विपणन), पी मल्लेशम (डिप्टी जनरल मैनेजर-ऑयल पॉम डिवीज़न) अनुबंध होते समय उपस्थित थे।

### तेलंगाना परिवहन निगम का फ्रांसीसी सरकार के साथ समझौता, 04 अक्टूबर 2016

तेलंगाना राज्य सड़क परिवहन निगम (टीएसआरटीसी) ने फ्रांसीसी सरकार के साथ एक सहमति ज्ञापन पत्र पर हस्ताक्षर किए हैं जिसके अंतर्गत पायलट परियोजना के आधार पर इंटीग्रेटेड इंटेलीजेंट ट्रांसपोर्ट सिस्टम (आईटीएस) के लिए कोष, अध्ययन और इसे लागू किया जाएगा।



एक आधिकारिक विज्ञप्ति में बताया गया है कि इस स्मार्ट परिवहन परियोजना के अंतर्गत वाहनों की ट्रैकिंग, वास्तविक समय में उनकी निगरानी, यात्रियों की जानकारी की प्रणाली, यात्रियों के लिए सौर इलेक्ट्रॉनिक प्रदर्शक और परिचालन के लिए सांख्यिकी मंच का निर्माण सम्मिलित है।

**झारखंड केरोसिन हेतु प्रत्यक्ष लाभ हस्तांतरण करने वाला पहला राज्य बना,**  
**04 अक्टूबर 2016**



झारखंड केरोसिन में प्रत्यक्ष लाभ हस्तांतरण करने वाला देश का पहला राज्य बना। अभी यह योजना राज्य के चार जिलों चत्रा, हजारीबाग, खूंटी एवं जामतारा में लागू की जाएगी।

पेट्रोलियम तथा प्राकृतिक गैस मंत्रालय द्वारा जारी विज्ञप्ति के अनुसार इस योजना के अंतर्गत केरोसिन को बिना सब्सिडी के बेचा जायेगा तथा सरकार द्वारा दी जा रही सब्सिडी को उपभोक्ता के बैंक खाते में भेजा जायेगा। इस योजना का उद्देश्य बिना किसी धांधली के केरोसिन उचित दाम पर उपलब्ध कराना है।

**उद्देश्य :** इसके अनुसार उपभोक्ताओं को प्रत्यक्ष रूप से तथा बिना कालाबाजारी के उन्हें केरोसिन उपलब्ध कराना है। साथ ही केरोसिन में की जाने वाली मिलावट को रोकना भी इसका उद्देश्य है।

**योजना :** केंद्र सरकार द्वारा 1 अप्रैल 2016 को 9 राज्यों के 33 जिलों में प्रत्यक्ष लाभ हस्तांतरण योजना को आरंभ किये जाने की घोषणा की थी। यह नौ राज्य हैं - छत्तीसगढ़, हरियाणा, हिमाचल प्रदेश, झारखंड, मध्य प्रदेश, महाराष्ट्र, पंजाब, राजस्थान एवं गुजरात।

इस योजना को लागू किये जाने की तिथि आगे इसलिए बढ़ाई गयी क्योंकि इन राज्यों में लोगों के पास बैंक अकाउंट एवं आधार नम्बर नहीं थे।

इस योजना के अनुसार राज्यों को पहले दो वर्षों में 75 प्रतिशत राजकोषीय सब्सिडी, तीसरे वर्ष में 50 प्रतिशत तथा चौथे वर्ष में सब्सिडी का 25 प्रतिशत सुरक्षित किया जायेगा।

**आंध्र प्रदेश ने चीन की कंपनियों के साथ डेढ़ अरब डॉलर के निवेश अनबंधों पर हस्ताक्षर किए**  
**08 अक्टूबर 2016**



आंध्र प्रदेश आर्थिक विकास बोर्ड (एपीईडीबी) ने चीन की तीन इकाइयों के साथ राज्य में खनिज एवं औद्योगिक पार्क के विकास के लिए अनुबंध किया है। इन परियोजनाओं पर डेढ़ अरब डॉलर का निवेश होना है।

एक कथन में कहा गया है कि पावर चाइना ग्यूड्रोप इंजीनियरिंग कॉर्पोरेशन, एल्युमीनियम कॉर्पोरेशन ऑफ चाइना लि. तथा ग्यूड्रोप मैरीटाइम सिल्क रोड इंटरनेशनल इन्वेस्टमेंट कॉर्पोरेशन आंध्र प्रदेश में संयुक्त रूप से खान एवं औद्योगिक पार्क का विकास करेंगी।



इस बारे में सहमति ज्ञापन पर चौथी भारत चीन रणनीति आर्थिक वार्ता में हस्ताक्षर किए गए।

इस परियोजना से प्रत्यक्ष तथा अप्रत्यक्ष रूप से 40,000 लोगों को रोजगार मिलेगा। यह परियोजना 2018 से प्रारम्भ होगी।

**महाराष्ट्र, उदय में सम्मिलित होने वाला 17वां राज्य बना, राज्य को कुल मिलाकर 9725 करोड़ रुपये का निवल लाभ होगा,**

**08 अक्टूबर 2016**



भारत सरकार ने महाराष्ट्र सरकार तथा महाराष्ट्र राज्य विद्युत वितरण कंपनी लिमिटेड (एमएससीडीसीएल) के साथ वड़ोदरा में आयोजित दो दिवसीय राज्य विद्युत मंत्रियों के सम्मेलन के दौरान उज्ज्वल डिस्कॉम एश्योरेंस योजना (उदय) के अंतर्गत समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किये।

उदय के अंतर्गत यह समझौता होने तक 16 राज्यों/केन्द्र शासित प्रदेशों ने समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किये हैं। अब महाराष्ट्र ऐसा 17वां राज्य बना है। इन राज्यों के संबंध में पुनर्गठित किये जाने वाले केन्द्रीय सार्वजनिक क्षेत्र की शेष राशियों सहित संयुक्त डिस्कॉम ऋण लगभग 2.57 लाख करोड़ रुपये होगा जो 30 सितंबर 2015 के अनुसार कुल बकाया डिस्कॉम ऋण का लगभग 68 प्रतिशत है।

उदय में भागीदारी अपना कर महाराष्ट्र को कुल मिलाकर लगभग 9725 करोड़ रुपये का निवल लाभ होगा जिसमें सस्ती निधि, एटी एण्ड सी हानियों में कटौती ऊर्जा दक्षता के उपाय तथा कोयला सुधार आदि का मुख्य योगदान रहेगा। उदय के अंतर्गत महाराष्ट्र सरकार ने चालू वर्ष के दौरान लगभग 6600 करोड़ रुपये के डिस्कॉम नॉन-कैपेक्स ऋण का 75 प्रतिशत भार उठाने का वचन दिया है। डिस्कॉम के शेष ऐसे 25 प्रतिशत ऋण को बांड या सस्ती दरों पर रिप्राइज किया जाएगा। इससे राज्य / डिस्कॉम का ब्याज भार 595 करोड़ तक कम हो जाएगा।

**पर्यटन बढ़ाने के लिए गोवा में 'डक बोट्स' की शुभारंभ**

**12 अक्टूबर 2016**

गोवा के पर्यटन विभाग ने जमीन और पानी दोनों पर चलने वाले पोत को पर्यटन के लिए उतारा जिसके साथ ही तटीय राज्य में पर्यटकों के आकर्षण का एक और केंद्र जुड़ गया है।

मुख्यमंत्री लक्ष्मीकांत पारसेकर ने 'डक बोट्स' नाम के पोत को उतारा जो भारत में आम लोगों के मनोरंजन के लिए पहली बार उपयोग में लाया जाएगा।

पारसेकर ने स्वयं भी मांडवी नदी में इस नौका का आनंद उठाया।

विभाग के एक अधिकारी ने कहा कि इस नौका का पूरी तरह संचालन नवंबर में आरंभ होगा।

**आंध्र प्रदेश का रूसी जेएससी युनाइटेड शिपिंग कॉरपोरेशन के साथ समझौता**

**13 अक्टूबर 2016**

आंध्र प्रदेश आर्थिक विकास बोर्ड ने रूस की जेएससी युनाइटेड शिपिंग कॉरपोरेशन के साथ समझौता किया है जिसके अंतर्गत राज्य में एक जहाज विनिर्माण इकाई स्थापित की जाएगी।

जेएससी के इस प्रस्तावित परियोजना में करीब 100 करोड़ रुपये निवेश करने की संभावना है।

एक आधिकारिक विज्ञप्ति के अनुसार बोर्ड ने रूस के टेक्नोनिकोल कॉरपोरेशन के साथ एक और सहमति ज्ञापन पत्र पर हस्ताक्षर किए हैं।

इसके अंतर्गत विशाखापत्तनम जिले में एक विश्व स्तरीय विनिर्माण परिसर स्थापित किया जाएगा जहां जालियों, जलरोधकों और अन्य छतों में प्रयोग होने वाले उत्पादों का निर्माण किया जाएगा।

इन दोनों समझौतों पर रूस के व्यापार एवं उद्योग मंत्री डेनिस मेंतुरोव और आंध्र प्रदेश के मुख्यमंत्री एन. चंद्रबाबू नायडू की उपस्थिति में हस्ताक्षर किए गए।

### अंतर्राष्ट्रीय

माह के ज्वलंत मुद्दे

- भारत 22-23 सितंबर को छठे ब्रिक्स कृषि सम्मेलन की मेजबानी करेगा।
- कर्सटी कलजुलैद एस्टोनिया की पहली महिला राष्ट्राध्यक्ष निर्वाचित।
- प्रणव मुखर्जी ने प्रथम विश्व सतत् शिखर सम्मेलन का उद्घाटन किया।

**मछुआरों, किसानों की सहायता के लिए भारत और श्रीलंका के बीच समझौता, 16 सितम्बर 2016**



भारत ने मत्स्यपालक और कृषक समुदायों की आजीविका का समर्थन करने के लिए श्रीलंका के साथ एक समझौते पर हस्ताक्षर किया।

श्रीलंका के दक्षिणी भाग में स्थित हैम्बनटोटा जिले में 20 लाख अमेरिकी डॉलर के उपकरण उपलब्ध कराकर मत्स्यपालक और कृषक समुदायों की सहायता की जाएगी।

श्रीलंका में भारत के उच्चायुक्त वाई के सिन्हा और श्रीलंकाई मत्स्यपालन एवं जलीय संसाधन विकास मंत्रालय के सचिव डब्ल्यू एम एम आर अदिकारी ने इस समझौते पर हस्ताक्षर किए। श्रीलंका के मत्स्यपालन एवं जलीय संसाधन विकास मंत्री महिंदा अमरवीरा भी इस अवसर पर उपस्थित थे।

**चीन में विश्व के सबसे बड़े शिपलिफ्ट पर परीक्षण परिचालन प्रारंभ हुआ, 16 सितम्बर 2016**

चीन के श्री जॉर्जेस डैम पर चीनी और जर्मन इंजीनियरों द्वारा डिजाइन किये गये विश्व के सबसे बड़े स्थाई शिपलिफ्ट पर परिचालन परीक्षण प्रारम्भ हुआ।

शिन्हुआ न्यूज के अनुसार परियोजना का निर्माण कर रही सरकारी स्वामित्व वाली कंपनी श्री जॉर्जेस कॉर्प के अनुसार यह विश्व का सबसे बड़ा और अत्याधुनिक शिपलिफ्ट है।



मध्य चीन के हुबेई प्रांत में श्री जॉर्जेस डैम विश्व की सबसे बड़ी जल परियोजना है।

परियोजना का निर्माण 22 वर्ष पहले प्रारम्भ हुआ था और परिचालन का परीक्षण इसके पूरे होने पर किया जा रहा है।

खड़ी-उत्थापन एलिवेटर, छोटे और मध्यम आकार के जहाजों की सहायता करने के बारे में 3,000 टन की एक अधिकतम विस्थापन के साथ, बांध पार करने के लिए बनाया गया है।

बांध के पीछे पानी का स्तर 113 मीटर की दूरी पर नीचे की ओर नदी से अधिक पर निर्भर है।

शिपलिफ्ट में एक शिप चैम्बर है जो कि 120 मीटर लंबे, 18 मीटर चौड़े और 3.5 मीटर गहरे पानी का एक पूल है। चैम्बर, उसकी यांत्रिक प्रणालियों और पानी का कुल वजन 15,500 टन है।

**ब्रिटिश भारतीय सांसद ने कंजरवेटिव पार्टी समूह के सह-अध्यक्ष का पद संभाला, 20 सितम्बर 2016**



भारतीय मूल के ब्रिटिश सांसद शैलेश वारा को 'कंजरवेटिव फेंडर्स ऑफ इंडिया ग्रुप' का सह-अध्यक्ष नियुक्त किया गया है। इस समूह का लक्ष्य भारतीय मूल के लोगों और पार्टी के बीच श्रेष्ठ संबंध विकसित करना है।

गुजराती मूल के 56 वर्षीय सांसद इस समूह की भारतीय मूल के उद्योगपति रंजीत सिंह बख्शी के साथ सह-अध्यक्षता करेंगे। यह समूह ब्रिटेन की सत्तारूढ़ कंजरवेटिव पार्टी से जुड़ा हुआ है।

ब्रिटेन की प्रधानमंत्री टेरेजा मे द्वारा मंत्रिमंडल में किए गए फेरबदल के दौरान ही वारा की नियुक्ति हुई है।

**भारत 22-23 सितंबर को छठे ब्रिक्स कृषि सम्मेलन की मेजबानी करेगा, 22 सितम्बर 2016**



भारत कृषि एवं कृषि विकास पर छठे ब्रिक्स कृषि सम्मेलन की इसी सप्ताह मेजबानी करने जा रहा है जिसमें ब्रिक्स समूह के पांचो देशों के बीच इस क्षेत्र में परस्पर सहयोग और साझेदारी के प्राथमिकता वाले विषयों पर विचार किया जायेगा।

यह दो दिवसीय सम्मेलन वृहस्पतिवार 22 सितंबर को आरंभ होगा। एक आधिकारिक स्तर की बैठक के साथ आरंभ होगा जिसके बाद अगले दिन मंत्रीस्तरीय बैठक होगी।

एक सरकारी कथन में कहा गया है कि इस सम्मेलन में चर्चाएं वर्ष 2012-16 के लिए ब्रिक्स (ब्राजील, रूस, भारत, चीन और दक्षिण अफ्रीका) कार्ययोजना में चिह्नित सहयोग के पांच प्राथमिक क्षेत्रों पर केंद्रित होंगी। इनमें कृषि संबंधी बुनियादी सूचनाओं के आदान प्रदान प्रणाली की स्थापना, सर्वाधिक वंचित तबकों के लिए भोजन की व्यवस्था सुनिश्चित करने की रणनीति, खाद्य सुरक्षा पर जलवायु परिवर्तन के नकारात्मक प्रभावों को कम करने के उपाय, कृषि को जलवायु परिवर्तन के अनुकूल बनाने, कृषि प्रौद्योगिकी और अन्वेषण साझेदारी को बढ़ाने, व्यापार एवं निवेश संवर्धन जैसे विषय सम्मिलित हैं।

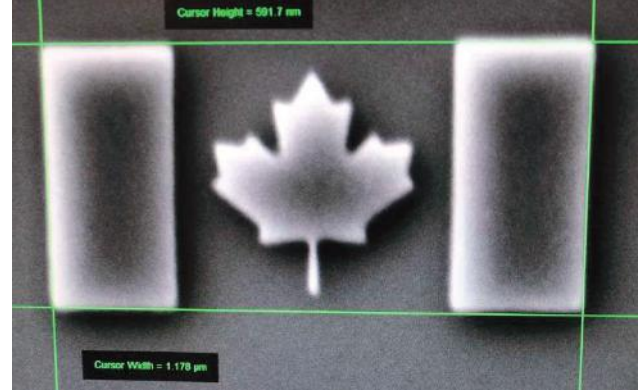
ब्रिक्स कृषि शोध केन्द्र पर विस्तृत विचार विमर्श किया जायेगा जिसके भारत में स्थापित किये जाने की संभावना है।

यह सम्मेलन गोवा में 15-16 अक्टूबर को होने वाले ब्रिक्स शिखर सम्मेलन से पहले आयोजित किया जा रहा है।

प्रस्तावित केंद्र कृषि विज्ञान, नीति अनुसंधान और विकास एक्सटेंशन, प्रौद्योगिकी हस्तांतरण, प्रशिक्षण और क्षमता निर्माण और वैज्ञानिक जानकारी साझा करने की आशा है। काफी वर्षों तक ब्रिक्स बैठकों का एजेंडा जलवायु परिवर्तन, खाद्य एवं ऊर्जा सुरक्षा, रणनीतिक विकास लक्ष्यों (एसडीजी) और अंतर्राष्ट्रीय आर्थिक और अन्य लोगों के बीच वित्तीय स्थिति में गंभीरता से सम्मिलित होना था।

भारत ने इस वर्ष ब्रिक्स की प्रेसीडेंसी को ग्रहण किया और मंत्री और सरकारी स्तर पर विभिन्न क्षेत्रों की बैठकों की संख्या की मेजबानी भी की है। इस बार ब्रिक्स शिखर सम्मेलन 15-16 अक्टूबर को गोवा में आयोजित हुआ।

**नैनो इंडे को बनाकर कनाडा के वैज्ञानिकों ने बनाया गिनीज विश्व रिकॉर्ड, 22 सितम्बर 2016**



कनाडा के लोग अगले वर्ष अपने देश की 150वीं वर्षगांठ मनाएंगे। ऐसे में कनाडा के वैज्ञानिकों ने सबसे छोटे इंडे का निर्माण करके गिनीज विश्व रिकॉर्ड में अपना नाम अंकित किया है। यह इंडे एक मानव बाल की मोटाई के 100वें हिस्से के बराबर है।

इस इंडे की विशेष बात यह है कि इसे इलेक्ट्रॉन माइक्रोस्कोप की सहायता से ही देखा जा सकता है क्योंकि इसकी लंबाई सिर्फ 1.178 माइक्रोमीटर है। गिनीज विश्व रिकॉर्ड ने इसके लिए पुरस्कार की घोषणा कर दी है। इस इंडे का निर्माण कनाडा में वाटरलू विश्वविद्यालय के इंस्टीट्यूट फॉर क्वांटम कंप्यूटिंग (आईक्यूसी) के एक छात्र ने किया है। इसे बनाने के लिए लीथोग्राफी सिस्टम का प्रयोग किया गया है।

आईक्यूसी के कम्यूनिकेशन एंड स्ट्रैटजिक इनिशियेटिव के एसोसिएट डायरेक्टर टोबी डे हेमिल्टन ने बताया कि कनाडा की तकनीकी क्षेत्र का भविष्य क्वांटम की विश्व में मजबूत हो चुका है। विश्व को यह बताने का इससे अच्छा तरीका और क्या हो सकता था।

**ईरान ने स्वदेशी बैलिस्टिक मिसाइल 'जोल्फकार' लांच की, 26 सितम्बर 2016**



ईरान के रक्षा मंत्रालय ने स्वदेशी बैलिस्टिक मिसाइल 'जोल्फकार' को लॉन्च किया।



इस सामरिक मिसाइल का मार्च 2017 से उपयोग शुरू हो जाएगा। यह इलेक्ट्रॉनिक युद्ध के दौरान होने वाली रुकावट को दूर करने में सक्षम है।

यह मिसाइल ठोस ईंधन से संचालित होती है और 750 किलोमीटर की रेंज तक सटीकता के साथ लक्ष्यों को भेदने में सक्षम है।

ईरान की इस्लामी क्रांति गार्ड्स कर्प्स ने दक्षिणी तट पर बंदर अब्बास में आयोजित एक सैन्य परेड के दौरान इस मिसाइल को प्रदर्शित किया था।

ईरानी अधिकारियों ने अपनी रक्षात्मक शक्ति को बढ़ाने के रूप में मिसाइल कार्यक्रमों को विकसित करने की प्रतिबद्धता जताई है।

### पहला ब्रिक्स युवा वैज्ञानिक कॉन्क्लेव बेंगलुरु में प्रारम्भ, 26 सितम्बर 2016



पहला ब्रिक्स युवा वैज्ञानिक कॉन्क्लेव का बेंगलुरु में शुभारंभ हो गया है। विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग तथा भारत सरकार द्वारा ब्रिक्स फ्रेमवर्क के अंतर्गत 26 सितम्बर से 30 सितम्बर 2016 के दौरान बेंगलुरु में पांच दिन तक इस कार्यक्रम का आयोजन हुआ।

इस कार्यक्रम में ब्रिक्स देशों के करीब 50 युवा वैज्ञानिक, अनुसंधानकर्ता भाग लेंगे। इसका आयोजन नेशनल इंस्टिट्यूट ऑफ एडवांस्ड स्टडीज बेंगलुरु द्वारा किया जा रहा है।

कार्यक्रम में भाग लेने के लिए ब्रिक्स देशों के 20 से अधिक ऐसे महानतम व्यक्तियों को बुलाया गया है, जिन्होंने वैज्ञानिक अनुसंधान, नवाचार और प्रौद्योगिकी-उद्यमशीलता के अनुसार जीवन में असाधारण उपलब्धियां सम्मिलित की हैं।

ब्रिक्स युवा वैज्ञानिक विचार गोष्ठी अत्यन्त आवश्यक है, क्योंकि यह ऐसे समय में हो रही है जब भारत ब्रिक्स का अध्यक्ष है। इस कार्यक्रम में मुख्य रूप से सीखने, समावेशी, बनाने और सामूहिक समाधानों पर जोर दिया जायेगा।

इस कार्यक्रम का उद्देश्य ब्रिक्स इनोवेशन कॉर्पोरेशन का निर्माण करना है, जो स्वयं या सामूहिक रूप से अपने नए वैज्ञानिक विचारों और प्रौद्योगिकी विषय समाधानों के अनुसार काम करने की क्षमता विकसित कर सके, क्योंकि इस क्षेत्र के नागरिकों के जीवन और श्रेष्ठ गुणवत्ता के माध्यम से परिवर्तन में तेजी लायी जा सके।

कार्यक्रम के समय दो आवश्यक रिपोर्ट भी जारी की जायेंगी। ब्रिक्स विज्ञान और प्रौद्योगिकी उद्यम भागीदारी संबंधी रिपोर्ट विद्वानों के एक समूह ने तैयार की है। दूसरी रिपोर्ट हैम्पी की सांस्कृतिक विरासत के बारे में तैयार किया गया है।

### कोलंबिया, फार्क ने ऐतिहासिक शांति समझौते पर हस्ताक्षर दिए, 27 सितम्बर 2016



कोलंबिया सरकार और वामपंथी फार्क (एफएआरसी) विद्रोही बल ने लगभग 50 वर्ष से जारी संघर्ष को समाप्त करने के लिए ऐतिहासिक शांति समझौते पर हस्ताक्षर किए। इस संघर्ष में लाखों लोग मारे गए हैं।

राष्ट्रपति जुआन मैनुअल सांतोस और रेबोल्यूशनरी आर्म्ड फोर्स ऑफ कोलंबिया (फार्क) के नेता तिमोलियोन "तिमोशेन्को" जिमेनेज ने कैरेबियाई शहर कार्टाजेना में एक समारोह में समझौते पर हस्ताक्षर किए और वहां उपस्थित कई अंतर्राष्ट्रीय गणमान्य हस्तियों समेत लोगों की भीड़ ने तालियों के साथ इसका स्वागत किया।

समझौते पर हस्ताक्षर किए जाने से पहले लैटिन अमेरिका के अंतिम बड़े सशस्त्र संघर्ष को समाप्त करने के लिए चार वर्ष तक प्रक्रिया चली। इस समझौते का अगले सप्ताह जनमत संग्रह में अनुमोदन किया जाना अभी शेष है।

इस अवसर पर दोनों पक्षों ने वास्तविक गोलियों से बनी कलमों से हस्ताक्षर किए।

### भारत ने खनिजों की खोज के लिए सहमति पत्र पर हस्ताक्षर, 27 सितम्बर 2016



भारत ने 15 वर्ष के लिए इंटरनेशनल सीबेड अथॉरिटी (आईएसए) के साथ सहमति पत्र पर हस्ताक्षर किए जिससे उसे हिंद महासागर में पोलिमेटेरिक सल्फाइड (पीएमएस) को खोजने एवं उत्खनन करने का विशेषाधिकार मिल जाएगा। इससे हिंद महासागर में भारत की उपस्थिति बढ़ेगी जहां चीन, कोरिया और जर्मनी जैसे अन्य बड़े देश सक्रिय हैं।

पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय के सचिव एम राजीवन और आईएसए के महासचिव नी अलोटे ओडुनटन द्वारा इस अनुबंध पर हस्ताक्षर किए गए। आईएसए समुद्र कानून संधि के अंतर्गत स्थापित संगठन है और भारत उससे संबंधित है। पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय विभिन्न राष्ट्रीय संस्थानों एवं अनुसंधान प्रयोगशालाओं एवं संगठनों की सहभागिता से इस कार्यक्रम को लागू करेगा।

इससे पहले आईएसए ने पृथ्वी मंत्रालय के एक आवेदन को स्वीकृति दी जिसमें भारत ने हिंद महासागर में मध्य भारतीय रिज और और दक्षिण पश्चिम भारतीय रिज के इर्द-गिर्द पीएमएस के 15 वर्षीय खोज कार्य के वास्ते 10,000 वर्ग किलोमीटर क्षेत्र देने का आग्रह किया था। केंद्रीय मंत्रिमंडल ने 15 जून को अपनी बैठक में इस अनुबंध पर हस्ताक्षर करने को स्वीकृति दी थी। पोलीमेटेलिक सल्फाइड में लोहा, तांबा, जिंक, चांदी, सोना, प्लेटिनम जैसे तत्व होते हैं।

### कर्सटी कलजुलैद एस्टोनिया की पहली महिला राष्ट्राध्यक्ष निर्वाचित, 04 अक्टूबर 2016



कर्सटी कलजुलैद संसद द्वारा एस्टोनिया की राष्ट्रपति निर्वाचित की गयीं। वे एस्टोनिया की पहली महिला राष्ट्राध्यक्ष हैं।

कलजुलैद ने 81-0 के मतांतर से यह चुनाव जीता, इस दौरान लगभग 20 सदस्य अनुपस्थित थे।

#### कर्सटी कलजुलैद

- ✖ कर्सटी 10 अक्टूबर 2016 को देश के पांचवे राष्ट्राध्यक्ष के रूप में शपथ ग्रहण करेंगी।
- ✖ वर्ष 1918 में एस्टोनिया ने स्वतंत्रता की घोषणा की इसके बाद वर्ष 1991 में भी स्वतंत्रता की घोषणा की गयी लेकिन कर्सटी पहली महिला राष्ट्राध्यक्ष होंगी।
- ✖ वे 46 वर्ष की आयु में सबसे युवा राष्ट्रपति बनने वाली भी पहली व्यक्ति होंगी।
- ✖ उन्होंने 1987 में तल्लिन सेकेंडरी स्कूल नंबर 44 से स्नातक डिग्री प्राप्त की।
- ✖ वर्ष 1992 में उन्होंने बायोलॉजिस्ट के रूप में यूनिवर्सिटी ऑफ तरतु से स्नातक डिग्री प्राप्त की।

- ✖ इसके बाद 2001 में इसी यूनिवर्सिटी से उन्होंने एमबीए किया।
- ✖ राज्य संचालित ईस्ट टेलीफोन में उन्होंने बतौर सेल्स मैनेजर कार्य किया।
- ✖ 1997-98 में उन्होंने एक फर्म में बतौर प्रोजेक्ट मैनेजर कार्य किया।
- ✖ 1998-99 में उन्होंने हैसपैक मार्केट्स के बैंकिंग निवेश विभाग में भी कार्य किया।
- ✖ 1999 से 2002 तक वे एस्टोनिया के प्रधानमंत्री की आर्थिक सलाहकार रहीं।
- ✖ मई 2011 को उन्हें यूरोपियन कोर्ट ऑफ ऑडिटर एस्टोनिया की प्रतिनिधि नियुक्त किया।

### भारत और सिंगापुर के बीच तीन अहम समझौते, 04 अक्टूबर 2016



भारत और सिंगापुर ने तीन समझौतों पर हस्ताक्षर किए, जिनमें दो कौशल विकास के क्षेत्र से संबंधित हैं।

प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी और नई दिल्ली के दौर पर आए सिंगापुर के प्रधानमंत्री ली सिएन लूंग के बीच प्रतिनिधिमंडल स्तर की वार्ता के बाद समझौतों पर हस्ताक्षर हुए।

तकनीकी एवं व्यावसायिक शिक्षा और प्रशिक्षण के क्षेत्र में सहयोग बढ़ाने के लिए सिंगापुर के तकनीकी शिक्षण संस्थान शिक्षा सेवा (आईटीईईएस) तथा भारत के कौशल विकास निगम के बीच एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए गए।

तकनीकी और व्यावसायिक शिक्षा एवं प्रशिक्षण के क्षेत्र में सहयोग बढ़ाने के लिए एक अन्य समझौता असम सरकार और आईटीईईएस सिंगापुर के बीच हुआ।

तीसरा समझौता औद्योगिक संपदा सहयोग के क्षेत्र में हुआ।

ऑयल इंडिया लिमिटेड ने ह्यूस्टन विश्वविद्यालय के साथ समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए, 06 अक्टूबर 2016



ऑयल इंडिया लिमिटेड  
Oil India Limited

ऑयल इंडिया लिमिटेड तेल और गैस क्षेत्र का एक प्रमुख सार्वजनिक क्षेत्र उपक्रम है। इसने अपने भंडार आधार को बढ़ाने और अपने पुराने हो चुके तेल क्षेत्रों से अधिक से अधिक रिकवरी करने के उद्देश्य से अमेरिका के ह्यूस्टन विश्वविद्यालय के साथ एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं। यह विश्वविद्यालय विश्व में तेल और गैस के क्षेत्र में एक शीर्ष विश्वविद्यालय है। इस समझौता ज्ञापन पर नई दिल्ली में पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) धर्मेन्द्र प्रधान की उपस्थिति में हस्ताक्षर किए गए।

इस समझौता ज्ञापन में अन्य बातों के अतिरिक्त पुराने हो चुके तेल क्षेत्रों से उत्पादन बढ़ाने के लिए तेल रिकवरी में सुधार करने और तेल रिकवरी में बढ़ोत्तरी करने, भूकंप विवेचना और भंडारण लक्षण अध्ययन, ड्रिलिंग में सुधार और बेहतर प्रयास प्रक्रियाओं के साथ-साथ गैर परंपरागत हाइड्रोकार्बन अध्ययनों के क्षेत्रों में सहयोग पर ध्यान केंद्रित किया गया है। यह आशा है कि इस सहयोग से कंपनी के देश में ऊर्जा सुरक्षा के क्षेत्र में दिए जा रहे महत्वपूर्ण योगदान और उत्पादन में सुधार करने की दिशा में कंपनी की विभिन्न पहलों को और मजबूत तथा उन्नत बनाने के लिए आयल इंडिया लिमिटेड को सहायता मिलेगी। इससे 2022 तक तेल और गैस की आयात पर निर्भरता 10% घटाने के लिए माननीय प्रधानमंत्री द्वारा निर्धारित राष्ट्रीय दायित्व में सहायता भी मिलेगी।

संयुक्त राज्य अमेरिका की ऊर्जा राजधानी शीर्ष तेल और गैस कंपनियों और सेवा प्रदाताओं का घर है। यहां स्थित ह्यूस्टन विश्वविद्यालय एक प्रमुख संस्थान है जो अपने उत्कृष्ट संकाय और अनुसंधान स्टाफ की सहायता से तेल और गैस के क्षेत्र में शैक्षिक और अन्य विशिष्ट क्षेत्रों के अनुसंधान कार्यों में संलग्न है। इसने जाने-माने शिक्षाविदों और उद्योग विषय से संबंधित विशेषज्ञों के साथ साझेदारी स्थापित की है।

इस समझौता ज्ञापन को ऐतिहासिक बताते हुए पेट्रोलियम एवं प्राकृतिक गैस मंत्री धर्मेन्द्र प्रधान ने कहा कि यह छोटी सी घटना अन्वेषण के क्षेत्र में व्यापक प्रभाव लाएगी। उन्होंने कहा कि नवाचार, वैज्ञानिक स्वभाव और संस्थागत तालमेल तेल और गैस क्षेत्र के विकास मार्ग को प्रशस्त करते हैं। उन्होंने कहा कि भारत विश्व में तीसरा सबसे बड़ा ऊर्जा खपत करने वाला देश है। लेकिन कच्चे तेल के लिए आयात पर निर्भर करता है। उन्होंने कहा कि भारत एक महत्वाकांक्षी समाज है जो बहुत तेजी से विकास के लिए आगे

बढ़ने के लिए बाध्य है। आयात केंद्रित तंत्र हमारी चुनौतियों से निपटने में सहायता नहीं कर सकता। उन्होंने कहा कि हमें एक पारिस्थितिकी तंत्र का सृजन करना होगा ताकि नवाचारों, सुधारों की शुरुआत की जा सके। प्रधान ने कहा कि अगर इच्छा शक्ति है, अच्छी रणनीति है और अभिनव प्रौद्योगिकी है तो एक अच्छा पारिस्थितिकी तंत्र बनाया जा सकता है जो तेल क्षेत्रों से तेल की बेहतर रिकवरी प्राप्त करने में सहायता करेगा। उन्होंने कहा कि देश में बौद्धिक प्रतिभा या अच्छे संस्थानों की कोई कमी नहीं है, बल्कि देश के विकास के लिए इनका दोहन किये जाने की आवश्यकता है।

आपदा जोखिम में कमी पर एशियाई मंत्रियों का सम्मेलन भारत में 08 अक्टूबर 2016



एशियाई देशों के मंत्रियों का आपदा जोखिम में कमी लाने से संबंधित पहला सम्मेलन नवंबर 2017 भारत में होगा।

प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी तीन से पांच नवम्बर तक राजधानी में होने वाले इस सम्मेलन का उद्घाटन करेंगे।

इस सम्मेलन का आयोजन संयुक्त राष्ट्र के आपदा जोखिम में कमी लाने से संबंधित कार्यालय के सहयोग से किया जा रहा है। सम्मेलन के आयोजन से आपदा जोखिम में कमी लाने के उपायों के प्रति भारत की वचनबद्धता का पता चलता है।

जापान के सेन्डई में वर्ष 2015 में आपदा जोखिम के बारे में हुए तीसरे संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन के बाद एशियाई देशों के मंत्रियों का यह पहला सम्मेलन हो रहा है। सम्मेलन में सेन्डई फ्रेमवर्क की क्षेत्र में लागू करने की योजना पर मुख्य रूप से चर्चा होगी।



प्रणब मुखर्जी ने विश्व सतत विकास शिखर सम्मेलन का उद्घाटन किया **08 अक्टूबर 2016**

अब्देलिल्लाह बेकिराने मोरक्को के प्रधानमंत्री नियुक्त **12 अक्टूबर 2016**



राष्ट्रपति प्रणब मुखर्जी ने पहले विश्व सतत विकास शिखर सम्मेलन (डब्ल्यूएसडीएस) का नई दिल्ली में उद्घाटन किया।

इस शिखर सम्मेलन जिसका आयोजन ऊर्जा और संसाधन संस्थान (टेरी) द्वारा किया गया का शीर्षक है:- “**2015** से आगे: लोग, ग्रह तथा विकास”।

### विश्व सतत विकास शिखर सम्मेलन

- ✖ यह सम्मेलन टेरी द्वारा आयोजित दिल्ली सतत विकास शिखर सम्मेलन से प्रेरणा लेकर आरंभ किया गया है।
- ✖ इस सम्मेलन में नोबल पुरस्कार विजेता, राजनीतिज्ञ, विभिन्न संस्थानों के विद्वान तथा सतत विकास से सम्बंधित एजेंसियों के प्रतिनिधियों को एक मंच पर सम्मिलित किया जाता है।
- ✖ इसका उद्देश्य वैश्विक समुदाय के लाभ के लिए दीर्घकालीन समाधान प्रदान करना है।

### विश्व सतत विकास शिखर सम्मेलन के घटक

- ✖ विश्व सतत विकास शिखर सम्मेलन: यह विश्व के व्यापार प्रमुखों को एक मंच पर लाकर वैश्विक पर्यावरण मुद्दों को सुलझाने के लिए अवसर प्रदान करता है।
- ✖ थीमैटिक ट्रैक्स: यह क्षेत्रीय विशेषज्ञों द्वारा उस क्षेत्र विशेष की पर्यावरण गीय समस्याओं को सुलझाने के लिए दिशा प्रदान करता है।
- ✖ मीडिया संवर्धन: यह विश्वभर के पत्रकारों को जलवायु परिवर्तन तथा सतत विकास के मुद्दों से अवगत कराता है तथा इस दिशा में उन्हें उनके कर्तव्यों का बोध कराता है।
- ✖ युवा लीडर सम्मेलन: इसमें विश्व भर के युवाओं को सतत विकास के लिए एक प्लेटफार्म प्रदान किया जाता है जिसमें उन्हें विकास सम्बंधित अवधारणाओं, वास्तविकताओं तथा पर्यावरणीय समस्याओं को सुलझाने में उन्हें योगदान से उन्हें अवगत कराता है।
- ✖ ग्रीनोवेशन प्रदर्शनी: इसमें विश्व भर से अक्षय ऊर्जा, कचरा प्रबंधन, सतत निर्माण, सतत परिवहन तथा जल प्रबंधन हेतु तकनीकों का प्रदर्शन किया जाता है। इसमें विश्वभर से प्रतिभागी हिस्सा लेते हैं।



मोरक्को की इस्लामिक जस्टिस एंड डेवलपमेंट पार्टी के नेता अब्देलिल्लाह बेकिराने को मोरक्को का प्रधानमंत्री नियुक्त किया गया। यह प्रधानमंत्री के रूप में उनका दूसरा कार्यकाल है।

मोरक्को के राजा मोहम्मद VI ने बेकिराने की पार्टी द्वारा सबसे अधिक मत प्राप्त किये जाने के पश्चात् उन्हें प्रधानमंत्री बनाये जाने की घोषणा की। मोरक्को की संसद के निचले सदन में **395** सीटें हैं।

प्रधानमंत्री पद के लिए मोरक्को में **7 अक्टूबर 2016** को चुनाव हुए थे। वर्ष **2011** से गठबंधन सरकार चला रही इस्लामिक जस्टिस एंड डेवलपमेंट पार्टी ने **125** जीतीं। औथेन्टिसिटी एंड मॉडर्निटी पार्टी, **102** सीटों के साथ दूसरे स्थान पर रही जबकि देश की सबसे पुरानी पार्टी इस्तिक्लाल **46** सीटों के साथ तीसरा स्थान प्राप्त हुआ।

अब्देलिल्लाह बेकिराने गठबंधन सरकार में भी प्रधानमंत्री पद पर ही उपस्थित थे।

देश में विभिन्न राजनैतिक दलों की उपस्थिति तथा पूर्ण बहुमत प्राप्त न होने के कारण अब्देलिल्लाह बेकिराने इस वर्ष भी गठबंधन सरकार का ही गठन करेंगे।

**395** सीटों वाले निचले सदन में **305** सदस्यों को चुनाव सूचियों से मतदाताओं द्वारा चुना जाता है। **60** सीटें राष्ट्रीय सूची के तहत महिलाओं के लिए नामांकित होती हैं जबकि बाकी **30** सीटें **35** वर्ष से कम आयु के प्रत्याशियों के लिए आरक्षित होती हैं।

### भारत-इंडोनेशिया द्विपक्षीय समुद्री अभ्यास बेलावन में प्रारंभ **12 अक्टूबर 2016**

भारत एवं इंडोनेशिया के बीच द्विपक्षीय समुद्री अभ्यास अक्टूबर **2016** में बेलावन (इंडोनेशिया) में प्रारम्भ हुआ। इसे समन्वित पेट्रोलिंग और भारत-इंडोनेशिया द्विपक्षीय समुद्री सहयोग हेतु आयोजित किया जा रहा है।

इंडोनेशिया के साथ अपने संबंधों की प्रतिबद्धता और हिन्द महासागर में समुद्री सुरक्षा का प्रदर्शन करते हुए भारतीय नौसेना का जहाज ‘कारमुक’, जो स्वदेश निर्मित मिसाइल कावेट है और अंडमान निकोबार कमान के

अंतर्गत आधारित है एक डोर्नियर समुद्री पेट्रोल विमान के साथ 28वें भारत-इंडोनेशिया समन्वित पेट्रोलिंग और दूसरे द्विपक्षीय समुद्री अभ्यास में भाग ले रहा है। यह अभ्यास अंडमान सागर में 10 से 27 अक्टूबर-2016 तक आयोजित करने का कार्यक्रम है।

दूसरे द्विपक्षीय समुद्री अभ्यास के साथ-साथ कोरपेट के 28वें संस्करण के कार्यक्रम से द्विपक्षीय सहयोग में महत्वपूर्ण वृद्धि हुई है। बेलावन, इंडोनेशिया में 10 से 13 अक्टूबर 2016 तक आयोजित होने वाले उद्घाटन समारोह में पोर्ट ब्लेयर स्थित त्रिसेवा अंडमान और निकोबार कमान (एएनसी) के नौसेना कम्पोनेंट कमांडर कोमोडोर गिरीश कुमार गर्ग भाग ले रहे हैं। द्विपक्षीय समुद्री अभ्यास और कोरपेट में दोनों नौ सेनाओं के एक-एक लड़ाकू जहाज और समुद्रीय पेट्रोलिंग वायुयान की भागीदारी होगी। इन आयोजनों से व्यापक परिचालन और प्रशिक्षण भागीदारी के अवसर उपलब्ध होने के साथ-साथ समुद्र में अच्छी व्यवस्था बनाए रहने में भी महत्वपूर्ण योगदान मिलेगा। यह अभ्यास भारत और इंडोनेशिया के बीच मौजूदा दोस्ती को और मजबूत बनाने तथा इस क्षेत्र के मित्र देशों के साथ भारत की भागीदारी और एकजुटता को गति प्रदान करेगा।

विदित हो कि भारत और इंडोनेशिया के बीच रक्षा संबंध नियमित संयुक्त गतिविधियों और दोनों देशों के सशस्त्र बलों के मध्य बातचीत के आयोजन से लगातार मजबूत हो रहे हैं। दोनों देशों की नौसेनाएं वर्ष 2002 से एक वर्ष में दो बार अपनी-अपनी अंतर्राष्ट्रीय समुद्री सीमा रेखा (आईएमबीएल) पर समन्वित पेट्रोलिंग (कोरपेट) आयोजित कर रही हैं। इनका उद्देश्य हिन्द महासागर के बड़े हिस्से को वाणिज्यिक नौवहन, अंतर्राष्ट्रीय व्यापार और वैध समुद्री गतिविधियों के लिए सुरक्षित बनाना है।

**जल प्रबंधन पर सहमति पत्र पर हस्ताक्षर करेंगे भारत और हंगरी, 13 अक्टूबर 2016**



केंद्रीय कैबिनेट ने जल संसाधन के क्षेत्र में सहयोग के लिए हंगरी के साथ समझौते पर हस्ताक्षर के लिए अपनी सहमति दे दी। इसमें सिंचाई प्रौद्योगिकी में अन्वेषण भी सम्मिलित है।

सहमति पत्र पर जल संसाधन और गंगा पुनर्जीवन मंत्रालय और हंगरी के गृह मंत्रालय के बीच हस्ताक्षर होगा। इससे जल प्रबंधन के क्षेत्र में समानता और परस्पर लाभ पर आधारित द्विपक्षीय सहयोग को बढ़ावा मिलेगा।

एक कथन में कहा गया कि इससे दोनों देशों के सार्वजनिक और निजी संगठनों से जुड़े जल संसाधन के क्षेत्र में द्विपक्षीय संबंधों का विकास होगा।

विशेष तौर पर नदी बेसिन प्रबंधन, समन्वित जल संसाधन प्रबंधन, जल आपूर्ति और सिंचाई प्रौद्योगिकी अन्वेषण और बाढ़ तथा सूखा प्रबंधन में होने वाले सहयोग से दोनों देशों के लोगों की सामाजिक आर्थिक स्थिति में सुधार करने में सहयोग मिलेगा।

**भारत, रूस मिलकर 25 विकिरण केंद्र स्थापित करेंगे 13 अक्टूबर 2016**



भारत ने देश में 25 विकिरण केंद्रों को स्थापित करने के लिए रूस से एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं। इन केंद्रों का प्रयोग जल्द खराब होने वाले खाद्य पदार्थों का संरक्षण करने के लिए किया जाएगा।

इनमें से कम से कम सात केंद्र महाराष्ट्र में स्थापित होंगे जिसमें से पहला केंद्र शिरडी के पास अगले वर्ष तक वाणिज्यिक स्तर पर उपयोग के लिए तैयार हो जाएगा। यहां ब्रिक्स व्यापार मंच की बैठक से इतर यह समझौता हिंदुस्तान एग्रो कोओपरेटिव लिमिटेड और रूस की युनाइटेड इनोवेशन कारपोरेशन (यूआईसी) के बीच हुआ। यूआईसी रोसेटम स्टेट एटॉमिक एनर्जी कारपोरेशन की अनुषंगी कंपनी है।

हिंदुस्तान एग्रो कोओपरेटिव लिमिटेड के चेयरमैन भारत ढोकणी पाटिल ने पत्रकारों से कहा कि समझौते के अंतर्गत इस कार्य के लिए एक संयुक्त उपक्रम बनाया जाएगा। देशभर में लगभग 25 एकीकृत विकिरण केंद्र स्थापित किए जाएंगे जिनमें से पहले चरण में सात केंद्र महाराष्ट्र में स्थापित किए जाएंगे।

उन्होंने कहा कि यह सात केंद्र सिंधुदुर्ग, सतारा, सोलापुर, जेएनपीटी, जलाना, नापुर और पुणे में स्थापित होंगे। अन्य के बारे में अभी कोई अंतिम निर्णय नहीं लिया गया है।

एनआईआईएफ में 50 करोड़ डॉलर निवेश  
करेगा रूस 15 अक्टूबर 2016



रूस ने पहली बार भारत के बुनियादी ढांचा क्षेत्र में 50 करोड़ डॉलर की राशि के निवेश पर सहमति जताई है, इसके साथ ही रूस एक अरब की राशि वाले 'रूस भारत निवेश कोष' की स्थापना के लिए लगभग इतनी ही राशि नवनिर्मित नेशनल इन्फ्रास्ट्रक्चर इन्वेस्टमेंट फंड (एनआईआईएफ) में भी निवेश करेगा।

आरडीआईएफ के मुख्य कार्यकारी किरील दिमित्रेव ने बताया कि इस संयुक्त कोष में 'रूसी प्रत्यक्ष निवेश कोष' (आरडीआईएफ) 50 करोड़ डॉलर निवेश करेगा, जो "भारत में रूसी कारोबारी गतिविधि के लिए आकर्षक निवेश के अवसरों और विकास" का समर्थन करेगा।

कोष को आरंभ करने के लक्ष्य से यह समझौता नवगठित एनआईआईएफ के लिए अपनी तरह की पहली ऐसी साझेदारी है और गोवा में दो दिवसीय आठवें ब्रिक्स शिखर सम्मेलन में इस पर हस्ताक्षर किए गए।

**शक्तिशाली ग्रीनहाउस गैसों का उत्सर्जन सीमित करने पर किगाली में हुआ ऐतिहासिक समझौता**  
15 अक्टूबर 2016

जलवायु परिवर्तन से संघर्ष करने के लिए भारत सहित लगभग 200 देशों ने जलवायु पर असर डालने वाले एचएफसी का उपयोग कम करने के मुद्दों



पर गहन चर्चाओं के बाद इस बारे में कानूनी रूप से बाध्य एक ऐतिहासिक समझौता किया। एचएफसी यानि हाइड्रोफ्लोरो कार्बन ग्रीन-हाउस प्रभाव पैदा कर वायुमंडल का ताप बढ़ाने के मामले में कार्बन डाइऑक्साइड से हजार गुना घातक है।

दुनिया भर से उपस्थित वार्ताकारों एवं नीति नियंताओं ने बैठकें कीं। इन वार्ताओं में एचएफसी के उपयोग को कम करने के लिए मांट्रियल संधि में संशोधन के प्रस्ताव पर मतभेद दूर कर संबंधित किगाली संशोधन पर सहमति बनी।

मांट्रियल प्रोटोकॉल में संशोधन के लिए 197 देशों ने नया समझौता किया। यह प्रोटोकॉल उन तत्वों से संबंधित है जिनके कारण ओजोन की परत निर्बल हो रही है। इसके निर्बल पड़ते रहने से सदी के अंत तक वैश्विक तापमान में 0.5 डिग्री सेल्सियस तक की वृद्धि हो सकती है। समझौते से इसपर रोक लगने की अपेक्षा है।

देशों द्वारा स्वीकार किए गए संशोधन के अनुसार विकसित देश एचएफसी के उपयोग को पहले कम करेंगे जिसके बाद चीन और कई दूसरे देश ऐसा करेंगे। इसके बाद भारत और दक्षिण एवं पश्चिम एशिया के नौ दूसरे देशों की बारी आएगी। कुल मिलाकर समझौते के तहत 2045 तक एचएफसी के उपयोग में 85 प्रतिशत की कमी करने की अपेक्षा है।



### अर्थव्यवस्था

माह के ज्वालंत मुद्दे

अडानी ने विश्व का सबसे बड़ा सौर संयंत्र राष्ट्र को समर्पित किया।

आईओसी-ओआईएल-बीपीसीएल को रूसी क्षेत्र में हिस्सेदारी खरीदने की स्वीकृति।

एसबीआई ने 'होप लोन' की प्रस्तुति की।

**पटेल के हस्ताक्षर वाले नोट जारी करेगा रि. जर्व बैंक, 16 सितम्बर 2016**



भारतीय रिजर्व बैंक जल्द ही महात्मा गांधी श्रृंखला 2005 में 20 रुपये के अंकन के साथ बैंक नोट जारी करने जा रहा है जिसमें दोनों नंबर पैनलों में इनसेट लेटर 'आर' लिखित होगा जिसपर भारतीय रिजर्व बैंक के गवर्नर उर्जित पटेल का हस्ताक्षर भी होगा और इसके साथ ही इस बैंक नोट के विपरीत ओर इसका छपाई वर्ष '2016' अंकित होगा।

इस नए नोट की सुरक्षा और डिज़ाइन महात्मा गांधी श्रृंखला 2005 में पहले जारी 20 रुपये के अंकन के नोटों जैसी ही होगी। बस अंतर इतना ही होगा कि इसके दोनों नंबर पैनलों पर अंकों को आरोही क्रम में बाएं से दाएं अंकित किया जाएगा, जबकि पहले तीन उपसर्ग अल्फा संख्यात्मक अक्षर अपने आकार में स्थिर रहेंगे।

**बीसीसीआई ने जनलक्ष्मी फाइनेंशियल सर्विसेज के साथ तीन वर्ष के लिए अनुबंध किया, 20 सितम्बर 2016**



**Janalakshmi**

भारतीय क्रिकेट कंट्रोल बोर्ड (बीसीसीआई) ने जनलक्ष्मी फाइनेंशियल सर्विसेज (जना) के साथ तीन वर्ष का अनुबंध किया। जना के साथ बतौर एसोसिएट स्पॉन्सर हस्ताक्षर किया गया।

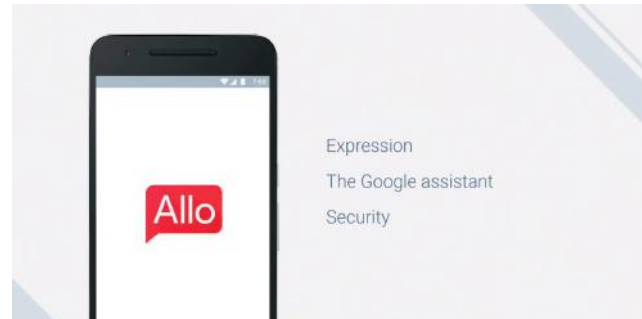
जनलक्ष्मी बीसीसीआई की सरकारी वित्तीय सेवाओं में भागीदार होगा तथा इसे, इस क्षेत्र में स्थान मिलेगा।

समझौते के अंतर्गत स्टेडियम ब्रांडिंग तथा मैदानी ब्रांडिंग के अंतर्गत तीनों प्रारूपों के 68 मैचों में विज्ञापन प्रदर्शित किया जायेगा।

#### जनलक्ष्मी फाइनेंशियल सर्विसेज

- जनलक्ष्मी फाइनेंशियल सर्विसेज देश का सबसे बड़ा और तेजी से बढ़ता सूक्ष्म वित्त संस्थान (एमएफआई) है।
- इसे हाल ही में लघु वित्त बैंक में परिवर्तित करने हेतु सैद्धांतिक स्वीकृति दी गई।
- इसे बैंकिंग और वित्तीय सेवाओं के क्षेत्र में 50 वर्षों से अधिक का अनुभव प्राप्त है।
- मार्च 2016 में इसे भारत की सर्वश्रेष्ठ फाइनेंशियल सर्विसेज फर्म के लिए वीसी सर्किल अवार्ड दिया गया।
- यह विश्व आर्थिक मंच के साथ वित्तीय समावेशन कार्य समूह का भी भाग है।

**गूगल ने पेश किया मैसेजिंग एप्प 'एलो', 21 सितम्बर 2016**



गूगल ने व्हाट्सएप और फेसबुक मैसेंजर की टक्कर में अपना मैसेजिंग एप 'एलो' प्रस्तुत किया है। यह एंड्रॉयड और आईओएस प्लेटफॉर्म दोनों के लिये उपलब्ध है और इसके साथ 'गूगल एसिसटेंट' की भी शुरुआत की गयी है।

गूगल ग्रुप प्रोडक्ट प्रबंधक अमित फुले ने एक कथन में कहा की हम दोस्तों या परिवार के साथ संपर्क में बने रहने के लिये मैसेजिंग पर भरोसा करते हैं। लेकिन प्रायः हमें किसी चीज की आवश्यकता पड़ने पर अपनी बातचीत बीच में रोकनी पड़ती है चाहे वह विमान की स्थिति जानना हो सकता है या नये रेस्तरां का पता देखने के लिये। इसीलिए हमने मैसेजिंग एप्प एलो तैयार किया है जो आवश्यकता पड़ने पर सहायता उपलब्ध कराने के साथ बातचीत जारी रखने में सहायता करता है। एलो इंटरनेट के माध्यम से निगरानी की व्यवस्था से युक्त है। यह स्मार्ट जवाब, फोटो, इमोजी तथा स्टिकर साझा करने की विशेषताओं से युक्त है। भारतीय उपयोगकर्ताओं के

Get Free Study Material On - [www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)

लिये गूगल ने इसे 'हिंगलिश' में स्मार्ट जवाब देने में सक्षम बनाया है। इसमें 200 स्टिकर भी होंगे जिसे भारतीय उपयोगकर्ताओं को ध्यान में रखकर लोकप्रिय कलाकारों ने तैयार किया है।

गूगल ने इस वर्ष मई में अपने एक कार्यक्रम में डुओ और एलो की घोषणा की थी। पिछले महीने पेश डूओ वीडियो कॉलिंग प्लेटफॉर्म स्काइप से प्रतिस्पर्धा करेगी। स्मार्ट जवाब की विशेषता से उपयोगकर्ता संदेशों का उत्तर केवल एक टैप में दे सकते हैं।

### अडानी ने विश्व का सबसे बड़ा सौर संयंत्र राष्ट्र को समर्पित किया, 21 सितम्बर 2016



अडानी समूह की इकाई अडानी ग्रीन एनर्जी ने राष्ट्र को विश्व का सबसे बड़ा सौर संयंत्र समर्पित किया। 648 मेगावाट का यह सौर संयंत्र तमिलनाडु में है और इस पर 4,550 करोड़ रुपये का निवेश हुआ है। कंपनी के अनुसार एक गंतव्य पर 648 मेगावाट के सौर संयंत्र को राष्ट्र को समर्पित किया गया है।

कंपनी के अनुसार यह संयंत्र तमिलनाडु के रामनाथपुरम के कामुती में है। इस पर 4,550 करोड़ रुपये का निवेश किया गया है। यह राज्य सरकार की 2012 में प्रस्तुत सौर ऊर्जा नीति के अंतर्गत 3,000 मेगावाट की सौर बिजली उत्पादन के महत्वाकांक्षी लक्ष्य का हिस्सा है।

इस समूचे 648 मेगावाट के संयंत्र को तांतरान्सको के कामुती 400 केवी सब स्टेशन से जोड़ दिया गया है।

### राफेल समझौते को स्वीकृति, 22 सितम्बर 2016



सरकार ने फ्रांस के साथ 36 लड़ाकू विमानों की खरीद के बहुप्रतिक्षित समझौते को स्वीकृति प्रदान कर दी जिस पर 7.878 अरब यूरो की लागत आयेगी। इस पर फ्रांस के रक्षा मंत्री ज्यां जीन यीक्स ली ड्रियान की उपस्थिति में हस्ताक्षर किये जायेंगे।

रक्षा सूत्रों ने बताया कि इस लड़ाकू विमान की खरीद पर संग्राम सरकार के काल की कीमत की तुलना में लगभग 75 करोड़ यूरो बचाये जा सकेंगे जिसे नरेन्द्र मोदी सरकार ने रद्द कर दिया था। इसके अतिरिक्त इसमें 50 प्रतिशत आफ सेट का प्रावधान भी रखा गया है।

इसका अर्थ यह हुआ कि छोटी बड़ी भारतीय कंपनियों के लिए कम से कम तीन अरब यूरो का कारोबार और आफसेट के माध्यम से सैकड़ों रोजगार सृजित किये जा सकेंगे।

राफेल लड़ाकू विमानों की आपूर्ति 36 महीने में शुरू हो जायेगी और यह अनुबंध किये जाने की तिथि से 66 महीने में पूरी हो जायेगी। पिछले 20 वर्षों में यह लड़ाकू विमानों की खरीद का पहला समझौता होगा। इसमें अत्याधुनिक मिसाइल लगे हुए हैं जिससे भारतीय वायु सेना को मजबूती मिलेगी।

सूत्रों ने बताया कि सरकार ने औपचारिक रूप से इस अंतर सरकारी समझौते को स्वीकृति प्रदान कर दी जिसपर फ्रांस के रक्षा मंत्री की उपस्थिति में हस्ताक्षर किये जायेंगे। फ्रांस के रक्षा मंत्री, जो कि भारत आने वाले हैं, के साथ देसाल्ट एविएशन, थेल्स और एमबीडीए के सीईओ के साथ शीर्ष सरकारी अधिकारी भी होंगे।

### कोटक महिंद्रा बैंक डिजिटल अकाउंट खोलने वाला पहला बैंक, 22 सितम्बर 2016



कोटक महिंद्रा बैंक ने 'कोटक नाओ' के लांच की घोषणा की और इसके साथ ही यह मोबाइल पर डिजिटल अकाउंट खोलने की प्रक्रिया शुरू करने वाला भारत का पहला बैंक बन गया। 'कोटक नाओ' डिजिटल प्रक्रिया है जिसमें केवाईसी अभिलेखों और हस्ताक्षर की जांच-पड़ताल बैंक के साथ वीडियो कॉल के माध्यम से की जाएगी।

इसके माध्यम से पूरी तरह से ऑनलाइन अकाउंट खुलेगा जहां किसी तरह के व्यक्तिगत या शारीरिक संपर्क और बायोमेट्रिक जांच पड़ताल की आवश्यकता नहीं होगी। यह पूरी प्रक्रिया शत प्रतिशत पेपरलेस होगी।

कोटक के इस प्रयास से डाटा कनेक्टिविटी की तेज स्पीड से भी बैंकिंग ट्रांजेक्शन में क्रांतिकारी बदलाव होगा और इससे नवीनता के नए रास्ते खुलेंगे। अब जब अधिक से अधिक बैंकिंग ट्रांजेक्शन डिजिटल हो चुके हैं, तब 'कोटक नाओ' मोबाइल के माध्यम से पेपरलेस अकाउंट खोलने की सुविधा देकर बैंकिंग को पूरी तरह के डिजिटाइज करने का लक्ष्य रखता है। कोटक महिंद्रा बैंक के चीफ डिजिटल ऑफिसर दीपक शर्मा ने कहा कि पिछले कुछ वर्षों में कुल ट्रांजेक्शन का लगभग 50 प्रतिशत डिजिटल चैनल्स में पहुंच गया है जिनमें नेट बैंकिंग और मोबाइल बैंकिंग सम्मिलित हैं।

अकाउंट खोलने की प्रक्रिया बहुत ही साधारण है और इसमें सिर्फ कुछ ही मिनट लगते हैं। एक बार जब कोटक नाओ एप डाउनलोड हो जाए, तो संभावित ग्राहक केवाईसी दस्तावेज (पैन कार्ड और आधार कार्ड या पासपोर्ट) और हस्ताक्षर की इमेज अपलोड कर सकता है। इसके बाद कुछ व्यक्तिगत विवरण दर्ज कर कस्टमर रिलेशनशिप नंबर (सीआरएन) और अकाउंट नंबर उत्पन्न हो जाएंगे। एप खुद ही ग्राहक के पत्राचार के पते से सबसे लगभग ब्रांच का चयन कर लेगा। बैंक एकजीक्यूटिव के साथ वीडियो कॉल के बाद अकाउंट एक्टिवेट हो जाएगा।

**मैरिओट ने स्टारवूड को खरीदा, विश्व की सबसे बड़ी होटल श्रृंखला चलाने वाली कंपनी बनी, 23 सितम्बर 2016**



होटल चलाने वाली मैरिओट इंटरनेशनल ने स्टारवूड होटल्स एंड रिजार्ट विश्वव्यापी का अधिग्रहण कर लिया है। यह सौदा 13 अरब डॉलर का है। इसके साथ मैरिओट, कोर्टयार्ड तथा रिज कार्लटन ब्रांड अब स्टारवूड के शेरेटन, वेस्टिन, डब्ल्यू तथा सेंट रेजिस प्रोपर्टीज साथ आ गये हैं।

इस अधिग्रहण के साथ अब कुल 30 होटल ब्रांड मैरिओट के अंतर्गत आ जाएंगे। कुल 110 देशों में 5,700 संपत्ति तथा 11 लाख कमरों के साथ यह सबसे बड़ा होटल बन गया है।

होटल के आंकड़ों पर दृष्टि रखने वाली एसटीआर ने यह जानकारी दी है।

**आंध्रा बैंक ने सिगना टीटीके, रिलायंस जनरल इंश्योरेंस के साथ किया गठजोड़, 23 सितम्बर 2016**



आंध्रा बैंक ने अपने ग्राहकों को स्वास्थ्य एवं साधारण बीमा उपलब्ध कराने के लिये सिगना टीटीके कंपनी लि. तथा रिलायंस जनरल इंश्योरेंस कंपनी लि. के साथ गठजोड़ किया है। आंध्रा बैंक ने एक कथन में कहा कि दोनों बीमा कंपनियों के साथ गठजोड़ से ग्राहकों को लाभ होगा। उनके पास उत्पादों के चयन का विकल्प होगा। यह भागीदारी बाजार में क्षमता उपयोग के संदर्भ में बैंक तथा बीमा कंपनी दोनों के लिये लाभप्रद होगी। साथ ही इससे बीमा क्षेत्र बढ़ाने में सहायता मिलेगी। इसके लिये दो अलग-अलग समझौतों पर हस्ताक्षर किये गये। इस अवसर पर आंध्रा बैंक के कार्यकारी निदेशक एस के कालरा, सिगना टीटीके हेल्थ इंश्योरेंस के प्रबंध निदेशक एवं सीईओ संदीप पटेल तथा रिलायंस जनरल इंश्योरेंस के राकेश जैन समेत अन्य लोग उपस्थित थे।

**अमेरिका, बोइंग से, भारत को करेगी हारपून मिसाइलों की आपूर्ति करेगी, 24 सितम्बर 2016**

अमेरिकी रक्षा विभाग ने भारत को पोत भेदी हारपून मिसाइलों की आपूर्ति करने के लिए बोइंग को आठ करोड़ 10 लाख डॉलर से अधिक की राशि का समझौता किया है।

समझौते के ब्योरे के अनुसार विदेश सैन्य बिक्री कार्यक्रम के अंतर्गत भारत सरकार के लिए बोइंग को 89 हारपून मिसाइलों, संबंधित कटेनरों और उपकरणों की 22 खेप के लिए 8,12,71,024 डॉलर का समझौता किया गया है।

मिसाइलें अमेरिका में कई स्थानों पर बनाई जाएंगी। इनमें से अधिकतर का विनिर्माण सेंट चार्ल्स, मिसूरी में होगा। विनिर्माण की कुछ प्रक्रिया ब्रिटेन में भी की जाएगी।

मिसाइलों के जून 2018 में तैयार हो जाने की आशा है।



**एप्पल ने हैदराबाद की वियताई का अधिग्रहण किया, 24 सितम्बर 2016**



अमेरिकी प्रौद्योगिकी क्षेत्र की दिग्गज एप्पल ने हैदराबाद की वियताई का अधिग्रहण किया है। यह मशीन लर्निंग स्टार्टअप है जो कंपनियों के बिग डेटा को अपने सॉफ्टवेयर के साथ स्टोर, प्रोसेस करने में सहायता करती है। उद्योग सूत्रों ने बताया कि इस लेन-देन के बाद वियताई के दो सह संस्थापक रोहित राय और सत्यप्रकाश बुद्धावरापू एप्पल से जुड़ गए हैं।

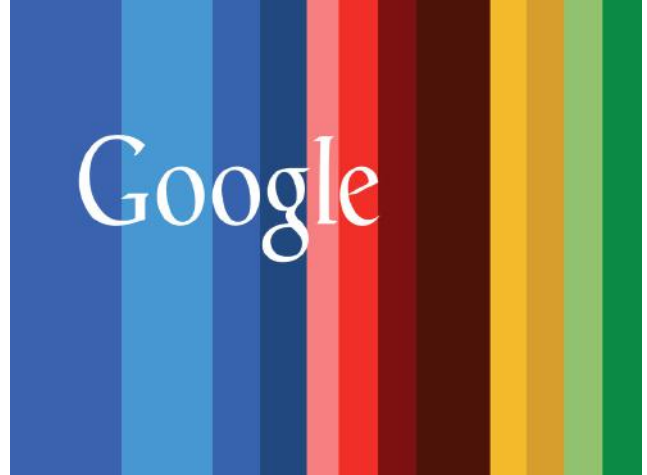
इस बारे में संपर्क करने पर एप्पल ने ई-मेल से भेजे जवाब में कहा कि एप्पल समय-समय पर छोटी प्रौद्योगिकी कंपनियों का अधिग्रहण करती रहती है।

अमेरिकी कंपनी, भारतीय बाजार पर बड़ा दांव लगा रही है। जुलाई में एप्पल के सीईओ टिम कुक ने कहा था कि भारत सबसे तेजी से बढ़ते बाजारों में से है।

**भारत में धीमे इंटरनेट पर चलने वाला यूट्यूब लॉन्च करेगा गूगल, 27 सितम्बर 2016**

तकनीकी क्षेत्र की दिग्गज कंपनी गूगल ने भारतीय बाजार में धीमे इंटरनेट पर काम करने वाले नए उत्पाद प्रस्तुत करने की घोषणा की है। इसमें एक नया वाई-फाई स्टेशन 'गूगल स्टेशन', वीडियो एप 'यूट्यूब गो' सम्मिलित हैं।

कंपनी ने घोषणा की वह उसके क्रोम वेब ब्राउजर के लिए एक ऑफलाइन सेवा भी लाएगी और गूगल प्ले पर 2जी की गति पर भी तेजी से डाउनलोडिंग का विकल्प प्रस्तुत करेगी। गूगल के उपाध्यक्ष (नेक्स्ट बिलियन यूजर्स) केसर सेनगुप्ता ने कहा की हमारा लक्ष्य केवल अधिक भारतीयों



को ऑनलाइन लाने में सहायता करने का नहीं है बल्कि भारतीय जैसा ऑनलाइन अनुभव चाहते हैं वैसा उपलब्ध कराने में उनकी सहायता करना भी है। इसलिए हम नए उपभोक्ताओं के लिए नयी सेवाएँ और उत्पाद बनाने के बारे में विचार करते रहते हैं। यह नए उत्पाद किसी भी तरह के नेटवर्क पर, स्थानीय भारतीय भाषाओं में और भारत में अधिक प्रयोग होने वाले सभी तरह के उपकरणों (हैंडसेटों) में काम करेंगे। भारतीय रेलवे स्टेशनों पर रेलटेल के साथ वाई-फाई उपलब्ध कराए जाने के बाद गूगल ने अपनी नयी सेवा 'गूगल स्टेशन' को प्रस्तुत किया है। सेनगुप्ता ने कहा कि यह नया मंच विभिन्न तरह के भागीदारों के साथ मिलकर वाई-फाई हॉटस्पॉट स्थापित करने में सहायता करेगा जिसमें प्रणाली एकीकरण करने वाले, किसी क्षेत्र जैसे कि मॉल इत्यादि के मालिक सम्मिलित होंगे।

इसके अतिरिक्त गूगल अंग्रेजी के अतिरिक्त क्षेत्रीय भाषाओं में जुड़ने नए उपयोक्ताओं को भी अपना लक्ष्य लेकर चल रही है।

गूगल में समूह उत्पाद प्रबंधक अमित फुले ने कहा कि उसकी नयी मेसेजिंग एप 'एलो' को इस वर्ष के अंत तक गूगल असिस्टेंट के लिए हिंदी में भी उतारा जाएगा।

इसके अतिरिक्त गूगल ने 2जी नेटवर्क पर काम करने में सक्षम क्रोम के लिए कुछ नए फीचरों की भी घोषणा की है।

**डब्ल्यूटीओ ने वैश्विक व्यापार वृद्धि दर के अनुमान को घटाकर 1.7 प्रतिशत किया, 27 सितम्बर 2016**

विश्व व्यापार संगठन (डब्ल्यूटीओ) ने इस वर्ष के लिए वैश्विक व्यापार की वृद्धि दर के अनुमान को घटाकर 1.7 प्रतिशत कर दिया है। डब्ल्यूटीओ ने व्यापार वृद्धि दर के अनुमान में तीसरी बार कमी की है। उसका कहना है कि वैश्विक अर्थव्यवस्था में यह सुस्ती गंभीर है और राष्ट्रों के लिए एक 'चेतावनी' है।

डब्ल्यूटीओ के जारी ताजा अनुमानों के अनुसार 2016 में वैश्विक व्यापार की वृद्धि, आशा से कम यानी 1.7 प्रतिशत रहेगी। अप्रैल में इसके 2.8 प्रतिशत रहने का अनुमान लगाया गया था। सितंबर, 2015 में डब्ल्यूटीओ ने अनुमान लगाया था कि 2016 में वैश्विक व्यापार 3.9 प्रतिशत की वृद्धि



अंकित करेगा। पहले उसने इस अनुमान को घटाकर 2.8 प्रतिशत किया। अब इसे 1.7 प्रतिशत कर दिया गया है। वैश्विक व्यापार वृद्धि में सुस्ती से भारत प्रभावित होगा क्योंकि उसका निर्यात लगातार घट रहा है। दिसंबर, 2014 से भारत का निर्यात लगातार नकारात्मक दायरे में बना हुआ है।

डब्ल्यूटीओ ने कहा कि वैश्विक व्यापार में सुस्ती सिर्फ चीन और ब्राजील जैसे देशों की जीडीपी और व्यापार में सुस्ती के कारण से नहीं होगी, बल्कि उत्तरी अमेरिका में भी ऐसा होगा।

रिपोर्ट में कहा गया है कि 2016 में वैश्विक सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) की वृद्धि दर 2.2 प्रतिशत रहने का अनुमान है। यह 2009 के वैश्विक वित्तीय संकट के बाद से सबसे धीमी दर होगी।

### आईओसी-ओआईएल-बीपीसीएल को रूसी क्षेत्र में भागीदारी खरीदने की स्वीकृति, 28 सितम्बर 2016



केंद्रीय मंत्रिमंडल ने सार्वजनिक क्षेत्र की पेट्रोलियम कंपनियों इंडियन ऑयल कारपोरेशन (आईओसी), ऑयल इंडिया लिमिटेड (ओआईएल) तथा भारत पेट्रोलियम कारपोरेशन लिमिटेड (बीपीसीएल) के समूह को रूस के दो तेल क्षेत्रों में 3.14 अरब डॉलर में हिस्सेदारी खरीदने के प्रस्ताव को स्वीकृति दे दी।

आईओसी, ऑयल इंडिया तथा बीपीसीएल की एक इकाई रूस के पूर्वी साइबेरिया क्षेत्र में तास यूरयाख तेल क्षेत्र में 1.12 अरब डॉलर में 29.9 प्रतिशत हिस्सेदारी खरीदेगी। इसके अतिरिक्त ये कंपनियां रूस के ही वैन्कोर तेल क्षेत्र में 2.02 अरब डॉलर में 23.9 प्रतिशत हिस्सेदारी का अधिग्रहण

करेंगी। प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की अध्यक्षता में हुई मंत्रिमंडल की आर्थिक मामलों की समिति (सीसीईए) की बैठक में कंसोर्टियम को तास यूरयाख नेफ्टेगजोडोबायचा एलएलसी में 29.9 प्रतिशत भागीदारी के अधिग्रहण की स्वीकृति दी गई। इसके पास घेदनेबोटुओबिनस्कोये तेल एवं गैस कंडन्सेट क्षेत्र के परिचालन के दो लाइसेंस हैं। यह पूर्वी साइबेरिया में सबसे बड़े क्षेत्रों में सम्मिलित है।

अधिकारियों ने बताया कि इस भागीदारी का अधिग्रहण रूस की सरकारी कंपनी रोजनेफ्ट के पूर्ण स्वामित्व वाली अनुषंगी एलएलसी राजवेदका आई डबिचा (आरएन अपस्ट्रीम) से किया जाएगा। सेंट्रल ब्लाक के लिए लाइसेंस 2041 तक वैध है। वहीं उत्तरी ब्लाक के लिए यह 2032 तक के लिए है।

### एलआईसी एमएफ ने कर्नाटक बैंक के साथ वितरण समझौता किया, 29 सितम्बर 2016



एलआईसी म्यूचुअल फंड एसेट मैनेजमेंट कंपनी ने म्यूचुअल फंड उत्पादों वितरण के लिए कर्नाटक बैंक के साथ समझौता किया है। समझौते के अंतर्गत कंपनी बैंक की 730 शाखाओं के माध्यम से अपने उत्पादों का वितरण करेगी।

इस गठजोड़ के माध्यम से अब अखिल भारतीय स्तर पर, बैंक की शाखाओं के माध्यम से उत्पादों का वितरण कर सकेंगे। इससे उत्पादों की व्यापक श्रृंखला तथा निवेशकों की भिन्न निवेश जरूरतों तथा बैंक की वितरण पहुंच से निवेशकों को काफी सुविधा होगी।

### डैटसन रेडी गो की ब्रैंड एम्बेसडर बनीं साक्षी मलिक, 30 सितम्बर 2016



Get Free Study Material On - [www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)

रियो ओलम्पिक-2016 में कांस्य पदक जीतने वाली भारत की महिला पहलवान साक्षी मलिक को कार निर्माता कंपनी निसान ने अपनी नई कार रेडी-गो का ब्रैंड एम्बेसडर नियुक्त किया है। साक्षी डैटसन रेडी-गो स्पोर्ट के लिए डैटसन के आगामी विज्ञापनों में दिखाई देंगी।

इस समारोह में साक्षी मलिक को रियो ओलम्पिक खेलों में उनकी उपलब्धि के लिए सम्मानित किया गया। कंपनी के प्रबंध महानिदेशक अरुण मल्होत्रा निसान मोटर इंडिया द्वारा उन्हें नई डैटसन रेडी-गो स्पोर्ट बेंट की गई।

**इनफोसिस ने ई कॉमर्स प्लेटफार्म स्कवा कॉमर्स लॉन्च किया, 30 सितम्बर 2016**



इनफोसिस द्वारा आधुनिक, मोबाइल फ्रेंडली तथा मोड्यूलर ई-कॉमर्स प्लेटफार्म स्कवा कॉमर्स लॉन्च किया।

स्कवा सिलिकॉन वैली आधारित ई-कॉमर्स स्टार्टअप है जिसका इनफोसिस द्वारा अधिग्रहण किया गया।

**स्कवा कॉमर्स प्लेटफार्म**

- ✖ यह प्लेटफार्म ब्रिक एंड मोर्टार विक्रेताओं (छोटे उद्यमी) को नए उत्पादों एवं ऑफर लॉन्च करने का अवसर प्रदान करता है।
- ✖ इसे वर्तमान तकनीक सहित भविष्य के लिए उपयोगी आर्किटेक्ट हेतु तैयार किया जा सकता है।
- ✖ इसमें एक रिसर्पासिव वेब स्टोर तथा नेटिव मोबाइल शॉपिंग एप्लीकेशन भी सम्मिलित है जिसे गैर-तकनीकी वाणिज्यिक उपयोगकर्ताओं द्वारा स्कवा स्टूडियो से उपयोग किया जा सकता है।
- ✖ खुदरा विक्रेता जो अपना प्लेटफार्म बनाना चाह रहे हैं स्कवा उन्हें सोर्स कोड लाइसेंस प्रदान करता है।

**ब्याज दर में कटौती की गुंजाइश, मुद्रास्फीति रिजर्व बैंक के 2017 के लक्ष्य से नीचे रहने का अनुमान, 30 सितम्बर 2016**

मुद्रास्फीति रिजर्व बैंक के 2017 के प्रारम्भ में तय पांच प्रतिशत के लक्ष्य से कम रह सकती है, इससे ब्याज दरों में कटौती की गुंजाइश है। एचएसबीसी की एक रिपोर्ट में यह अनुमान व्यक्त किया गया है।



रिपोर्ट में कहा गया है कि नई फसल की आवक होने से मुद्रास्फीति में गिरावट का सिलसिला जारी रहेगा। जनवरी-मार्च 2017 तिमाही में उपभोक्ता मूल्य सूचकांक आधारित मुद्रास्फीति घटकर 4.5 प्रतिशत से नीचे आ सकती है। इसके अतिरिक्त सब्जियों के दाम भी घटेंगे तथा दलहन के उंचे उत्पादन से मुद्रास्फीति में 0.4 प्रतिशत की और कमी आ सकती है।

रिजर्व बैंक के दो लक्ष्य हैं:- 2017 के प्रारम्भ में पांच प्रतिशत के मुद्रास्फीति लक्ष्य पर पहुंचना तथा वास्तविक दर डेढ़ से दो प्रतिशत के दायरे में रखना। इन दोनों चीजों से ब्याज दरों में 0.5 प्रतिशत की और कटौती हो सकती है।

एचएसबीसी का अनुमान है कि दिसंबर और फरवरी की मौद्रिक समीक्षा बैठकों में नीतिगत दर में चौथाई-चौथाई प्रतिशत की और कटौती होगी।

रिजर्व बैंक की अगली मौद्रिक समीक्षा बैठक 4 अक्टूबर को होगी।

नए गवर्नर उर्जित पटेल की अगुवाई में यह पहली मौद्रिक समीक्षा बैठक होगी।

**जिम्बाब्वे को 8.7 करोड़ डॉलर की ऋण सहायता उपलब्ध कराएगा एक्जिम बैंक, 30 सितम्बर 2016**



सरकार, एक्जिम बैंक के माध्यम से जिम्बाब्वे को 8.7 करोड़ डॉलर की ऋण सहायता उपलब्ध कराएगी।



भारतीय निर्यात-आयात बैंक (एक्विम बैंक) ने जिम्बाब्वे सरकार के साथ 27 अक्टूबर 2015 को समझौता किया था। यह समझौता बुलावाओ तापीय बिजली संयंत्र के पुनरुद्धार और उन्नयन के लिये वित्त पोषण हेतु 8.7 करोड़ डॉलर का सस्ता कर्ज उपलब्ध कराने के लिये था।

रिजर्व बैंक ने कहा कि इसके अंतर्गत एक्विम बैंक ने 31 मई 2016 को जिम्बाब्वे सरकार के साथ डॉलर ऋण सहायता समझौता किया। सात दिसंबर 2015 को ऋण सहायता से संबंधित दिशानिर्देश में संशोधन के कारण यह समझौता किया गया।

ऋण सहायता के ऋण समझौता 19 अगस्त 2016 से प्रभावी है।

**बीएसएस माइक्रोफाइनेंस का अधिग्रहण करेगा कोटक महिंद्रा बैंक, 01 अक्टूबर 2016**



निजी क्षेत्र का कोटक महिंद्रा बैंक बीएसएस माइक्रोफाइनेंस का 139.2 करोड़ रुपये में अधिग्रहण करेगा। यह लेन-देन पूरी तरह नकद भुगतान करके पूरा किया जाएगा।

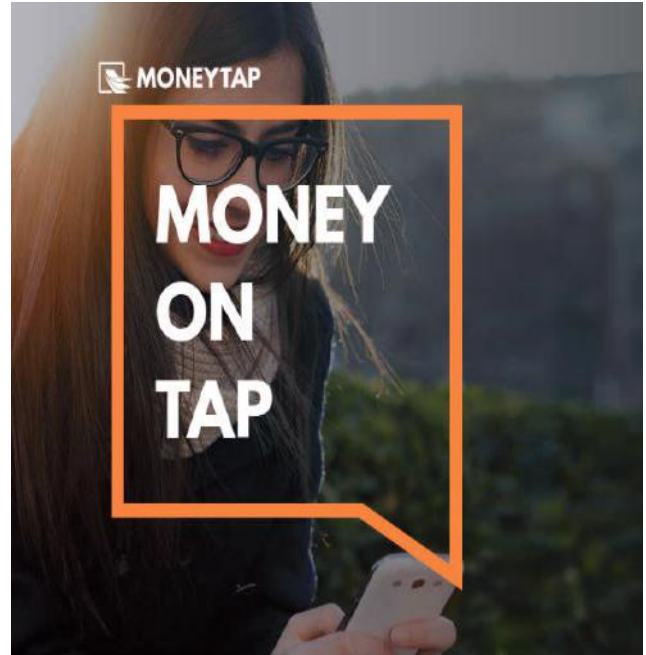
शेयर बाजार को दी गई जानकारी में कंपनी ने बताया कि बैंक ने बीएसएस माइक्रोफाइनेंस प्राइवेट लिमिटेड में 99.49 प्रतिशत भागीदारी खरीदने का समझौता किया है। यह भागीदारी दस रुपये अंकित मूल्य के 2,65,91,856 शेयरों के बराबर है।

बीएसएस माइक्रोफाइनेंस एक गैर-बैंकिंग वित्तीय कंपनी है। इस अधिग्रहण से कोटक को अपना ग्राहक आधार बढ़ने की आशा है।

**मनीटैप ने एप के माध्यम से लोन सुविधा शुरू की, 01 अक्टूबर 2016**

बेंगलुरु की स्टार्टअप मनीटैप ने एप आधारित ऋण सुविधा शुरू की है। इस सुविधा के माध्यम से ग्राहक 3,000 रुपये से लेकर पांच लाख रुपये तक का कर्ज ले सकेंगे। मनीटैप ने इसके लिए बैंकों से गठजोड़ किया है। कंपनी के कथन के अनुसार इस एप के माध्यम से सस्ती ब्याज दरों पर लचीली अवधि के लिए कर्ज लिया जा सकेगा।

इसके अनुसार ऋण का भुगतान दो महीने से तीन वर्ष की ईएमआई में किया जा सकता है।



मनीटैप ने इस सेवा के लिए आरबीएल बैंक के साथ गठजोड़ किया है। यह एप फिलहाल दिल्ली एनसीआर, मुंबई, बेंगलुरु, हैदराबाद व चेन्नई के लोगों के लिए उपलब्ध है। यह एप, महानगरों के सभी वेतनभोगी कर्मचारी हैं के लिए उपलब्ध है वह धीरे-धीरे इसका विस्तार दूसरे शहरों में भी होगा। कम्पनी, दूसरे बैंकों के साथ गठजोड़ करने की योजना बना रही है। लोन के लिए ब्याज दर 1.25 से 1.50 प्रतिशत के बीच रहेगी। इस एप के माध्यम से बैंको को, शुल्क के रूप में 499 रुपये जिसके साथ कर भी लागू होगा, का भुगतान होगा।

**एसबीआई ने 'होप लोन' की प्रस्तुति की, 01 अक्टूबर 2016**



भारतीय स्टेट बैंक (एसबीआई) ने विशेष ऋण योजना 'होप लोन' की घोषणा की जिसके अंतर्गत ग्राहक निम्न दरों पर ऋण सुविधा ले सकते हैं।

इसके अनुसार 'उधारी दर की सीमांत लागत (एमसीएलआर) में कमी के कारण घटी ब्याज दरों का लाभ होप लोन योजना में मिलेगा। उदाहरण के रूप में 50 लाख रुपये के आवास ऋण पर 30 वर्ष की अवधि के लिए लगभग 3.5 लाख रुपये की बचत होगी।' एमसीएलआर में कमी से बैंक के आवास ऋणों की प्रभावी दर महिलाओं के लिए 9.25 प्रतिशत जबकि पुरुषों के लिए 9.30 प्रतिशत होगी।



बेसल III कार्यान्वयन 1 अप्रैल, 2013 को शुरू हुआ।

यह 31 मार्च, 2019 को लागू किया जाएगा और बेसल II 31 मार्च, 2017 तक जारी रहेगी।

चरण कार्यान्वयन इस प्रकार है -

न्यूनतम पूंजी अनुपात	1.4.2013	2016	2017	2018	2019
न्यूनतम आम पूंजी में टियर II का अनुपात	4.5	5.5	5.5	5.5	5.5
न्यूनतम टियर I पूंजी	6	7	7	7	7
न्यूनतम कुल पूंजी अनुपात	9	9	9	9	9
पूंजी संरक्षण बफर	-	0.625	1.25	1.875	2.5
न्यूनतम CET 1 अनुपात + सीसीबी	4.5	6.125	6.75	7.375	8
कुल पूंजी अनुपात + सीसीबी	9	9.625	10.25	10.875	11.5



**\*CITY - AREA**

### Uttar Pradesh

AGRA- KHANDARI CROSSING BYPASS  
ALIGARH- SAMAD ROAD  
ALLAHABAD- CIVIL LINES  
AZAMGARH- PANDEY BAZAR  
BUDAUN- CIVIL LINES  
BAHRAICH- DIGIHA TIRAHA  
BALLIA- CIVIL LINES  
BANDA- CIVIL LINES  
BAREILLY- J.J. MALL, CIVIL LINES  
BASTI- FUWARA CHOWK  
BIJNOR- SHAKTI CHOK, JAJI ROAD  
BULANDSHAHR- OPP. D.A.V. COLLEGE, SHIVPURI  
DEORIA- RAGHAW NAGAR  
ETAH- RAILWAY ROAD  
FAIZABAD- NEAR AGRASEN CHOWK, NAKA  
FARRUKHABAD- LALBAGH  
FATEHPUR- CIVIL LINES  
FIROZABAD- SUHAG NAGAR CHAURAHA  
GHAZIABAD- GHAZIABAD RAILWAY STATION  
GHAZIPUR- MAHUABAGH  
GONDA- LBS CHAURAHA  
GORAKHPUR- GANDHI GALI GOLE GHAR  
HARDOI- NAGHETA ROAD  
JAUNPUR- HUSAINABAD, NEAR TD COLLEGE  
JHANSI- B.K.D ROAD, NEAR KUNJ BIHARI MANDIR  
KANPUR 1- KIDWAI NAGAR  
KANPUR 2- MALL ROAD  
KANPUR 3- KAKADEV  
LAKHIMPUR- HOTEL K CONTINENTAL  
LUCKNOW 1- KAPOORTHALA  
LUCKNOW 2- PATRAKARPURAM, GOMTINAGAR  
LUCKNOW 3- PURANIA, ALIGANJ  
LUCKNOW 4- BHOOTNATH MARKET, INDIRA NAGAR  
LUCKNOW 5- RAM NAGAR, ALAMBAGH - SSC  
LUCKNOW 6- OPP. PHOENIX MALL, KANPUR RD  
LUCKNOW 7- RAJAJIPURAM  
MAINPURI- STATION ROAD  
MATHURA- CHOWKI BAGH BAHADUR  
MEERUT- BACHCHA PARK  
MIRZAPUR- MUSSAFARGANJ  
MORADABAD- CIVIL LINES  
MUZAFFARNAGAR- CIVIL LINES  
NOIDA- SECTOR 18, OCEAN HEIGHTS  
ORAI- KERMER ROAD  
PILIBHIT- GANDHI STADIUM ROAD  
PRATAPGARH- BHAGWA CHUNGI  
RAEBARELI- CANAL ROAD  
RAMPUR- CIVIL LINES  
SAHARANPUR- GHANTA GHAR  
SHAHJAHANPUR- CIVIL LINES  
SITAPUR- CIVIL LINES  
SULTANPUR- CIVIL LINES  
UNNAO- AWAS VIKAS COLONY  
VARANASI- BARHAR KOTHI DURGA KUND

### Jammu and Kashmir

JAMMU- CANAL ROAD

### Haryana

AMBALA- RAI MARKET  
FARIDABAD- NEELAM PETROL PUMP  
GURGAON- BHIM NAGAR CHAWK  
HISAR- RED SQUARE MARKET SCF-2  
KARNAL- DAV COLLEGE ROAD  
KURUKSHETRA- SCF 38 MAIN MARKET  
ROHTAK- ASHOKA PLAZA

### Rajasthan

AJMER- NEAR BOB, VAISHALI NAGAR  
ALWAR- LAJPAT NAGAR  
JAIPUR- LAL KOTHI OPP. APEX MALL  
JODHPUR- MANJIKA HATHA PAOTA

### Gujarat

AHMEDABAD- NAVRANGPURA  
RAJKOT- WOCARD HOSPITAL  
SURAT- OPP CIVIL HOSPITAL, RING ROAD  
VADODARA- FATEHGANJ, MAIN ROAD

### Maharashtra

MUMBAI- STATION ROAD, THANE (WEST)  
NAGPUR 1- JHANSI RANI SQUARE, BULDI  
NAGPUR 2- GANDHINAGAR  
NASIK- OFF COLLEGE ROAD 422005  
PUNE- LAW COLLEGE RD., ERANDAWANA

### Karnataka

BENGALURU- JAYNAGAR

### Kerala

ERNAKULAM- M.G. ROAD, RAVIPURAM  
THIRUVANANTHAPURAM- VANCHIYOOR

### Himachal Pradesh

SHIMLA- NEAR SECRETARIAT

### Punjab

AMRITSAR- GT ROAD (J.K. ORCHID)  
CHANDIGARH- SECTOR 34-A  
JALANDHAR- GREEN PARK  
LUDHIANA- LINK ROAD  
PATIALA- CHOTTI BARADARI

### New Delhi

DELHI- JANAKPURI  
DELHI- LAXMI NAGAR  
DELHI- KINGSWAY  
DELHI- MUNIRKA  
DELHI- ROHINI

### Madhya Pradesh

BHOPAL 1- LALGHATI  
BHOPAL 2- MP NAGAR  
GWALIOR- OPP. G.D.A OFFICE KHEDAP  
HOSHANGABAD- ANANDNAGAR  
INDORE 1- BHAWARKUAN ROAD  
INDORE 2- SAPNA SANGEETA RD., SNEH  
JABALPUR- NAPIER TOWN  
REWA- SUBHASH CHOWK  
SAGAR- GOPALGANJ

### Telangana

HYDERABAD 1- DILSUK  
HYDERABAD 2- AMEER  
WARANGAL- HANAMKOT

### Andhra Pradesh

TIRUPATI- AIR B  
VIJAYWADA- NE  
VISHAKAPATNA

### Tamil Nadu

CHENNAI- G.N. CHETTY  
COIMBATORE- R.S. PUR

OUT  
IN



# R PRESENCE N INDIA



## Uttarakhand

RAIDUN- NEAR SARVE CHOWK  
DEWANI- NAINITAL ROAD  
DWAR- RANIPUR MODH  
RKEE- NAGAR CHOWK

## Bihar

BHAGALPUR- TILKAMANJHI  
DARBHANGA- NEAR MALECHH MARDANI TEMPLE  
GAYA- SWARAJ PURI ROAD  
MUZAFFARPUR- CLUB ROAD MITHANPURA  
PATNA 1- BOARING ROAD  
PATNA 2- FRAZER ROAD

## Assam

GUWAHATI- G.S. ROAD

## Jharkhand

DHANBAD- INFRONT BOI, (BANK MORE) CHAURAHA  
JAMSHEDPUR- TATANAGAR  
RANCHI- H.B ROAD LALPUR CHOWK

## West Bengal

ASANSOL- G.T ROAD (EAST) MURGASOL  
DURGAPUR- BESIDE THE CITI RESIDENCI HOTEL  
KOLKATA- NEAR MOULALI CROSSING  
SILIGURI- SEVOKE ROAD

## Chhattisgarh

AMBIKAPUR- GOVERNMENT P.G COLLEGE  
BHILAI-DURG- ABOVE ICICI BANK, NEHRU NAGAR (E)  
BILASPUR- NARAYAN PLAZA, LINK ROAD  
RAIPUR- INFRONT OF LIC PANDRI

## Odisha

BALASORE- POLICE LINE SQUARE, O.T ROAD  
BERHAMPUR- PANI TANK ROAD  
BHUBANESWAR- FIRE STATION, BARMUNDA  
CUTTACK- ABOVE KARNATAKA BANK, LINK ROAD  
SAMBALPUR- CHRISTIAN PARA

## Uttar Pradesh

BYPASS ROAD, M.R. PALLI CIRCLE  
NEAR KANDHARI BUS STAND  
M- DWARIKA NAGAR

T ROAD  
RAM

**Note:** For any updated information please refer E-brochure at [www.mahendras.org](http://www.mahendras.org)



- ✍ चीन की मुद्रा को लेकर हमेशा ही द्वन्द बना रहता है। कई के लिए ये युआन तो कईयों के लिए रन्मिन्बी हैं।
  - ✍ आइये जानते हैं सच है क्या -
  - प्रश्न- चीन की आधिकारिक मुद्रा क्या है?
  - उत्तर- रन्मिन्बी चीन की आधिकारिक मुद्रा है।
  - ✍ युआन रन्मिन्बी की एक बेस गुणांक है जैसे यू.एस डॉलर की डॉलर।
  - ✍ इस उत्तर के बाद, युआन और रन्मिन्बी एक सामान नहीं कही जाती हैं, बल्कि युआन रन्मिन्बी का एक प्रकार है।
  - ✍ वास्तविक तौर पर 1 युआन=1 रन्मिन्बी ही होता है इसी कारणवश इसे हम चीन मुद्रा के तौर पर दोनों का ही प्रयोग करते हैं।
  - ✍ जैसा सम्बन्ध पौंड और स्टर्लिंग का है काफी हद तक वैसा ही सम्बन्ध युआन और रन्मिन्बी का है।
  - ✍ किसी विदेशी के लिए चीन से बाहर चीनी मुद्रा रन्मिन्बी है और चीन के अंदर युआन को यही दर्जा है।
  - ✍ आधिकारिक चीनी मुद्रा रन्मिन्बी है।
  - ✍ इस मुद्रा की कानूनी निविदा और जारीकर्ता पीपुल्स बैंक ऑफ चाइना है।
  - ✍ 1 युआन = 10 जिआओ = 100 फेन
  - ✍ युआन को कुआई और जिआओ को माओ नहीं कहा जाता है। इन्हें नोट और सिक्को में जारी किया जाता है।
- (RMB, sign: ¥; code CNY; also CN¥.)



### रिजर्व बैंक ने सरकारी प्रतिभूतियों में विदेशी निवेश सीमा में वृद्धि की, 01 अक्टूबर 2016



रिजर्व बैंक ने सरकारी प्रतिभूतियों में विदेशी पोर्टफोलियो निवेशकों (एफपीआई) के लिये निवेश सीमा 100 अरब डॉलर बढ़कर 2,100 अरब डॉलर कर दी। साथ ही राज्य सरकार की प्रतिभूतियों में भी निवेश सीमा बढ़ा दी है। केंद्रीय बैंक की अधिसूचना के अनुसार एफपीआई द्वारा केंद्र सरकार की प्रतिभूतियों में निवेश सीमा अगली छमाही के लिये दो किस्तों में बढ़ाने का प्रस्ताव किया गया है। इसके अंतर्गत तीन अक्टूबर 2016 से 100 अरब डॉलर तथा दो जनवरी 2017 से 100 अरब डॉलर की वृद्धि की गयी है। इसके अनुसार तीन अक्टूबर से एफपीआई की निवेश सीमा 2,100 अरब डॉलर होगी जबकि दो जनवरी 2017 से यह 2,200 अरब डॉलर हो जायेगी।

राज्य विकास कर्ज (एसडीएल) में दो किस्तों में वृद्धि का प्रस्ताव है। इसके अंतर्गत तीन अक्टूबर 2016 से 35 अरब डॉलर तथा दो जनवरी 2017 से 35 अरब डॉलर की वृद्धि होगी।

इसके अंतर्गत, एसडीएल में सीमा तीन अक्टूबर से वर्तमान 140 अरब डॉलर से बढ़कर 175 अरब डॉलर तथा दो जनवरी 2017 से 210 अरब डॉलर होगी।

### भारत में सबसे अधिक गरीब उपस्थित : विश्व बैंक रिपोर्ट, 03 अक्टूबर 2016

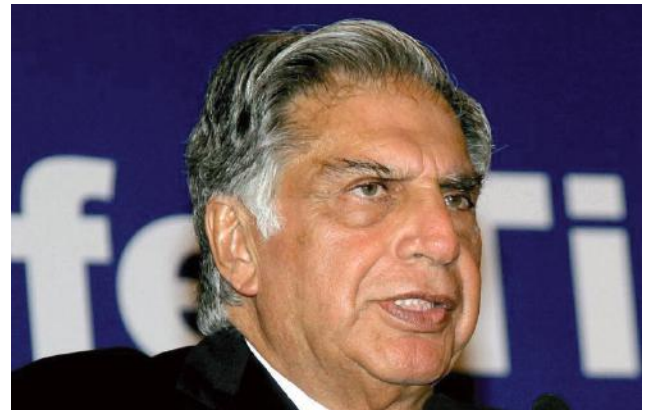


विश्व बैंक द्वारा जारी की गयी एक रिपोर्ट में कहा गया कि वर्ष 2013 तक किये गए सर्वेक्षणों के अनुसार गरीबी रेखा से नीचे रहने वाले सर्वाधिक लोग भारत में उपस्थित हैं। विश्व बैंक ने इस रिपोर्ट को पॉवर्टी एंड शेयर प्रॉस्पेरिटी (गरीबी और साझा समृद्धि) शीर्षक दिया है।

### रिपोर्ट के विशेष बिंदु

- वर्ष 2013 में भारत की 30 प्रतिशत जनसंख्या की औसत दैनिक आय 1.90 डॉलर से भी कम थी और विश्व के 1/3 निर्धन भारत में थे।
- रिपोर्ट के अनुसार प्रति व्यक्ति प्रतिदिन आय के अंतराष्ट्रीय मानक 1.90 डॉलर से कम कमाने वाले लोगों की संख्या भारत में सबसे अधिक है।
- भारत के बाद नाइजीरिया का नंबर आता है जो विश्व में दूसरा सबसे अधिक गरीबी वाला देश है। यहां 8.6 करोड़ लोग गरीबी रेखा से नीचे जीवन यापन कर रहे हैं।
- भारत में 22.4 करोड़ लोग गरीबी रेखा से नीचे रह रहे हैं जो नाइजीरिया का 3 गुना अधिक है।
- ब्राजील में सबसे निचले स्तर की 40 प्रतिशत जनसंख्या की औसत आय 1819 डॉलर थी जबकि भारत में यह आंकड़ा 664 डॉलर रहा।

### रतन टाटा ने फिटनेस स्टार्टअप जीओक्यूआईआई में निवेश किया, 03 अक्टूबर 2016



जाने-माने उद्योगपति रतन टाटा द्वारा स्टार्टअपों में निवेश करने की सूची में एक और नया नाम जुड़ गया है। उन्होंने आभासी (इंटरनेट के माध्यम से) व्यायाम प्रशिक्षण देने वाली स्टार्टअप कंपनी जीओक्यूआईआई में निवेश किया है। हालांकि कितनी राशि का निवेश किया गया है इसकी जानकारी नहीं दी गई है।

इस कंपनी में बॉलीवुड अभिनेत्री माधुरी दीक्षित एवं उनके पति श्रीराम नेने, व्हाट्सएप के नीरज अरोरा ने भी निवेश किया है।

यह कंपनी आपकी फिटनेस पर दृष्टि रखने वाले बैंड बनाती है जिसके साथ आपको आभासी प्रशिक्षण की सुविधा भी मिलती है।

टाटा इससे पहले स्नैपडील, कारयाह, अरबन लैंडर, ब्लूस्टोन, कारदेखो, सबसे टेक्नोलॉजीस, फर्स्टक्राय, कैशकरो इत्यादि कंपनियों में निवेश कर चुके हैं।



### वर्ष 2018-19 से पहले भारत में आठ प्रतिशत आर्थिक वृद्धि कठिन: फिच, 04 अक्टूबर 2016

रेटिंग एजेंसी फिच के अनुसार चालू वित्त वर्ष में भारतीय अर्थव्यवस्था की वृद्धि दर 7.4 प्रतिशत के आसपास रहने की आशा है और अर्थव्यवस्था 2018-19 में ही आठ प्रतिशत की वृद्धि दर प्राप्त कर पाएगी।

फिच के अनुसार आर्थिक सुधारों का लाभ और मौद्रिक नीति के उदार होने का प्रभाव कुछ समय बाद ही सामने आयेगा।

अमेरिका की रेटिंग एजेंसी फिच ने अपनी द्विमासिक रपट 'ग्लोबल इकॉनॉमिक आउटलुक' में अनुमान जताया है कि भारतीय रिजर्व बैंक 2016 के अंत से पहले अपनी नीतिगत दरों में 0.25 प्रतिशत की कटौती कर सकता है जबकि अगली कटौती 2017 में हो सकती है।

रिपोर्ट के अनुसार वित्त वर्ष 2016-17 में भारत की सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) वृद्धि दर 7.4 प्रतिशत रहने का अनुमान है जबकि वित्त वर्ष 2018-19 में यह आठ प्रतिशत के स्तर तक पहुंचेगी।

एजेंसी ने वर्ष 2017-18 में आर्थिक वृद्धि दर के 7.9 प्रतिशत रहने का अनुमान लगाया गया है। पिछले वित्त वर्ष यानी 2015-16 में भारतीय अर्थव्यवस्था की वृद्धि 7.6 प्रतिशत रही थी।

एजेंसी के अनुसार उसके अनुमानों से यह स्पष्ट है कि भारत बहुत अंतर के साथ विश्व की फिच 20 अर्थव्यवस्थाओं में सबसे तेजी से बढ़ने वाली अर्थव्यवस्था होगी।

### रिलायंस इन्फ्रास्ट्रक्चर ने फ्रांस की दसॉल्ट के साथ समझौता किया, 04 अक्टूबर 2016



रिलायंस इन्फ्रास्ट्रक्चर ने रक्षा क्षेत्र में अंतर्राष्ट्रीय समझौता किया। अनिल अंबानी के नेतृत्व वाली कंपनी रिलायंस इन्फ्रास्ट्रक्चर ने फ्रांस की दसॉल्ट के साथ विमानन क्षेत्र में साझा उपक्रम बनाने हेतु घोषणा की।

राफेल लड़ाकू विमान बनाने वाली कंपनी दसॉल्ट के साथ मिलकर रिलायंस दसॉल्ट-रिलायंस एरोस्पेस का गठन करेगी। यह समझौता लगभग 22,000 करोड़ रुपये में किया गया। गौरतलब है कि रिलायंस ने जनवरी 2015 में रक्षा क्षेत्र में प्रवेश किया था।

रिलायंस समूह द्वारा संयुक्त उपक्रम हेतु नागपुर में एयरोस्पेस पार्क स्थापित किया जा रहा है जहां राफेल लड़ाकू विमान के लिए सामग्री तैयार की जाएगी।

लड़ाकू विमानों के इस समझौते की कीमत लगभग 7.87 अरब यूरो (लगभग 59,000 करोड़ रुपये) है। राफेल विमान के समझौते में फ्रांस की अन्य कंपनियां एमबीडीए तथा थेल्स भी सम्मिलित हैं।

इस समझौते के अनुसार 74 प्रतिशत ऑफसेट ऑब्लिगेशन का प्रावधान दिया गया है, अर्थात् कम से कम 74 प्रतिशत उपकरण भारत से खरीदे जायेंगे।

### दसॉल्ट एविएशन

यह एक फ्रेंच एयरक्राफ्ट कंपनी है जो सेना, बिजनस क्लास तथा क्षेत्रीय यात्राओं के लिए विमानों का निर्माण करती है। इसकी स्थापना 1929 में मार्सेल ब्लॉक द्वारा एमबी के नाम से की गयी। द्वितीय विश्वयुद्ध के बाद उन्होंने अपना नाम बदलकर मार्सेल दसॉल्ट रख लिया था तथा 20 जनवरी 1947 को कंपनी का नाम बदलकर एवियन मार्सेल दसॉल्ट रखा।

1971 में दसॉल्ट ने ब्रेगुएट का अधिग्रहण किया तथा एवियन्स दसॉल्ट-ब्रेगुएट एविएशन उपक्रम की स्थापना की। वर्ष 1990 में कंपनी ने फिर एक बार अपना नाम परिवर्तित करके दसॉल्ट एविएशन रख लिया। एरिक ट्रेपिएर 9 जनवरी 2013 से दसॉल्ट एविएशन के प्रमुख हैं।

### भारत की आर्थिक वृद्धि मजबूत बनी रहेगी: विश्व बैंक, 04 अक्टूबर 2016



विश्व बैंक ने दक्षिण एशिया को वैश्विक वृद्धि का प्रमुख केंद्र बताया और कहा कि भारत की जीडीपी (सकल घरेलू उत्पाद) वृद्धि दर मजबूत रहेगी और 2016 में इसके 7.6 प्रतिशत तथा 2017 में 7.7 प्रतिशत रहने की आशा है।

‘साउथ एशिया इकोनामिक फोकस’ पर जारी अपनी ताजा रिपोर्ट में विश्व बैंक ने कहा कि कृषि क्षेत्र में तेजी की आशा, वेतन वृद्धि से खपत में बढ़ोत्तरी, निर्यात से सकारात्मक योगदान तथा निजी निवेश में सुधार की आशा से भारत में जीडीपी वृद्धि 2016 में 7.6 प्रतिशत तथा 2017 में 7.7 प्रतिशत रहेगी। दो वर्ष पर जारी होने वाली रिपोर्ट के अनुसार हालांकि भारत के समक्ष वृद्धि के साथ गरीबी में तेजी से कमी लाने, समावेशी विकास को बढ़ावा तथा स्वास्थ्य, पोषण, शिक्षा में सुधार एवं महिलाओं-पुरुषों में असमानता को दूर करने की चुनौती भी है। रिपोर्ट के अनुसार दक्षिण एशिया वैश्विक वृद्धि के लिहाज से प्रमुख केंद्र बना हुआ है और इसने चीन में नरमी, विकसित देशों में प्रोत्साहन नीति को लेकर अनिश्चितता तथा धन प्रेषण की गति धीमी होने जैसे वैश्विक प्रतिकूल हालात के बीच भी अपनी मजबूती को दिखाया है।

मुख्य चुनौती घरेलू स्तर पर बनी हुई है जिसमें नीतियों में अनिश्चितता के साथ राजकोषीय तथा वित्तीय स्थिति का धीमा होना सम्मिलित हैं।

रिपोर्ट के अनुसार पाकिस्तान में मध्यम अवधि में आर्थिक गतिविधियों में धीरे-धीरे तेजी आने का अनुमान है और 2017 में जीडीपी वृद्धि 5.0 प्रतिशत तथा 2018 में 5.4 प्रतिशत रहेगी।

**चौथी द्विमासिक मौद्रिक नीति समीक्षा में रेपो रेट में 25 बेसिस प्वाइंट की कमी,  
04 अक्टूबर 2016**

RESERVE BANK OF INDIA



आरबीआई ने वित्त वर्ष 2016-17 की चौथी द्विमासिक समीक्षा में रेपो रेट में 25 बेसिस प्वाइंट की कटौती की है। इसके पूर्व रेपो रेट 6.50 प्रतिशत था अब ये घटकर 6.25 प्रतिशत हो गया है। रेपो रेट पिछले 6 वर्ष के निचले स्तर पर आ गया है। यानि कि 6 वर्ष पहले रेपो रेट 6.25 प्रतिशत था। आशा की जा रही है कि ब्याज दरों में कटौती होगी। और अब लोगों को सस्ते दर पर कर्ज मिल सकेगा। 6 सदस्यों वाली मौद्रिक नीति समिति ने बहुमत से रेपो रेट कम करने का समर्थन किया। द्विमासिक मौद्रिक नीति

की समीक्षा में मार्च 2017 तक खुदरा मुद्रास्फीति दर 5 प्रतिशत रहने की आशा जताई गई है।

हाल में गठित रिजर्व बैंक के गवर्नर उर्जित पटेल की अध्यक्षता वाली मौद्रिक नीति समिति (एमपीसी) ने अपनी पहली मौद्रिक नीति की समीक्षा की। यह वित्तीय वर्ष 2016-17 की चौथी द्विमासिक समीक्षा है।

खुदरा मुद्रास्फीति अगस्त में पांच महीने के निम्न स्तर 5.05 प्रतिशत पर आ गयी लेकिन थोक मूल्य सूचकांक आधारित महंगाई दर दो वर्ष के उच्च स्तर 3.74 प्रतिशत रही।

**एडीबी छतों पर लगने वाली सौर परियोजनाओं के लिये 50 करोड़ डॉलर का ऋण देगा, 04 अक्टूबर 2016**



एशियाई विकास बैंक (एडीबी) छतों पर सौर प्रणाली लगाने के लिये 50 करोड़ डॉलर का ऋण देगा ताकि भारत को अक्षय ऊर्जा के विस्तार में सहायता मिले।

बैंक ने एक कथन में कहा कि एडीबी छतों पर सौर प्रणाली लगाने के लिये 50 करोड़ डॉलर की ऋण उपलब्ध कराने की तैयारी में है। इससे भारत सरकार को अक्षय ऊर्जा के माध्यम से ऊर्जा के उत्पादन में सहायता मिलेगी। वित्त पोषण में एडीबी से 33 करोड़ डॉलर तथा बहुपक्षीय स्वच्छ प्रौद्योगिकी कोष से 17 करोड़ डॉलर मिलेंगे।

एडीबी ने कहा कि इस वित्त पोषण का मतलब है कि छतों पर लगने वाली सौर प्रणाली के 25 वर्ष के जीवनकाल में 1.1 करोड़ टन कार्बन डाई आक्साइड गैस का उत्सर्जन कम होगा। एशियाई विकास बैंक के दक्षिण एशिया विभाग में वित्त विश्लेषक एनविआन हुआंग ने कहा कि सौर ऊर्जा से भारत को कार्बन उत्सर्जन में कमी लाने में सहायता मिलेगी जिसकी प्रतिबद्धता उसने हाल में वैश्विक जलवायु परिवर्तन समझौते के अंतर्गत की है।

सौर ऊर्जा का उपयोग करने से कार्बन उत्सर्जन को कम किया जा सकता है। ऐसा निर्णय एक वैश्विक जलवायु परिवर्तन समझौते के अंतर्गत किया गया। इस समझौते की पूरी लागत 1 बिलियन यूएस डॉलर आएगी।

**स्वचालन ने भारत में 69 प्रतिशत रोजगार को संकट: विश्वबैंक, 05 अक्टूबर 2016**



स्वचालन (आटोमेशन) के बढ़ते उपयोग से बड़े पैमाने पर रोजगार जा सकते हैं। विश्वबैंक की एक शोध रिपोर्ट के अनुसार इससे भारत में 69 प्रतिशत और चीन में 77 प्रतिशत रोजगार पद संकट की स्थिति है। इसमें कहा गया है कि विकासशील देशों में प्रौद्योगिकी परंपरागत आर्थिक रास्ते के प्रतिरूप को बुनियादी रूप से बाधित कर सकती हैं।

चूंकि हम वृद्धि को गति देने के लिये बुनियादी ढांचे में निवेश को निरंतर प्रोत्साहित कर रहे हैं, ऐसे में हमें यह सोचना होगा कि विभिन्न देशों को भविष्य की अर्थव्यवस्था के लिये किस प्रकार की ढांचागत सुविधाओं की आवश्यकता है। हम सभी जानते हैं कि प्रौद्योगिकी ने लगातार बुनियादी रूप से विश्व का एक नया आकार दिया है और देगा।

विश्वबैंक के शोध आधारित आंकड़ों के अनुसार स्वचालन से भारत में 69 प्रतिशत, चीन में 77 प्रतिशत तथा इथोपिया में 85 प्रतिशत रोजगार पद संकट की स्थिति है। अगर यदि यह सच है और यदि इन देशों में नौकरियां जाती हैं तो हमें समझना होगा कि इन देशों के लिये आर्थिक वृद्धि के कौन से रास्ते उपलब्ध होंगे और उसके अनुसार बुनियादी ढांचे में बदलाव होगा।

**आईएमएफ का अनुमान, 2016, 2017 में 7.6 प्रतिशत रहेगी भारत की वृद्धि दर, 05 अक्टूबर 2016**

अंतर्राष्ट्रीय मुद्राकोष (आईएमएफ) का अनुमान है कि 2016 और 2017 में भारत 7.6 प्रतिशत की मजबूत वृद्धि दर्ज करेगा। हालांकि, इसके साथ ही आईएमएफ ने सरकार से सुधारों को जारी रखने और सब्सिडी को समाप्त करने को कहा है जिससे बुनियादी ढांचा, शिक्षा और स्वास्थ्य सेवा जैसे क्षेत्रों निवेश के लिए अधिक संसाधन उपलब्ध हो सकें।

आईएमएफ ने कहा कि प्रमुख अर्थव्यवस्थाओं में भारत सबसे तेज वृद्धि दर्ज करने वाला देश होगा। 2016, 2017 में भारत 7.6 प्रतिशत की वृद्धि दर्ज करेगा। आईएमएफ का ताजा अनुमान जुलाई के अनुमान से 0.2 प्रतिशत



उंचा है। आईएमएफ की वैश्विक आर्थिक परिदृश्य पर ताजा रिपोर्ट में कहा गया है कि भारतीय अर्थव्यवस्था मजबूती से आगे बढ़ती रहेगी और उसे व्यापार में सुधार, प्रभावी नीतिगत गतिविधियों आदि से लाभ मिलेगा।

वर्ष 2015 में भारत की सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) की वृद्धि दर 7.6 प्रतिशत रही थी, जबकि चीन की वृद्धि दर 6.9 प्रतिशत रही थी। भारत विश्व की सबसे तेजी से बढ़ती प्रमुख अर्थव्यवस्था है।

आईएमएफ का अनुमान है कि 2016 और 2017 में चीन की वृद्धि दर क्रमशः 6.6 प्रतिशत और 6.2 प्रतिशत रहेगी। इसके अतिरिक्त वैश्विक वृद्धि दर 2016 में सुस्त पड़कर 3.1 प्रतिशत रहेगी। 2017 में यह कुछ सुधार के साथ 3.4 प्रतिशत पर पहुंच जाएगी।

**वोडाफोन बिजनेस सर्विसेज का माइक्रोसॉफ्ट से गठजोड़, 05 अक्टूबर 2016**



दूरसंचार कंपनी वोडाफोन इंडिया की इंटरप्राइज इकाई वोडाफोन बिजनेस सर्विसेज (वीबीएस) ने क्लाउड सेवा भागीदार के रूप में प्रमुख आईटी कंपनी माइक्रोसॉफ्ट से गठजोड़ किया है।

कम्पनी द्वारा जारी कथन के अनुसार इस गठजोड़ के अंतर्गत वीबीएस भारतीय कंपनियों को आफिस 365 की प्रस्तुती करेगी। वीबीएस ने आशा जताई कि इस गठजोड़ से 'एसएएस माडल आधारित मॉडल हमारे ग्राहकों के लिए' लाभदायक होगा। वोडाफोन बिजनेस सर्विसेज मोबिलिटी व फिक्स्ड लाइन प्लेटफॉर्म पर दूरसंचार समाधान उपलब्ध कराती है।



**टाटा ने दक्षिण अफ्रीका की कंपनी के साथ  
किया समझौता 07 अक्टूबर 2016**

# TATA MOTORS

वाहन बनाने वाली भारतीय कंपनी टाटा ने किराये पर कार देने वाली दक्षिण अफ्रीका की कंपनी टेम्पेस्ट कार हायर के साथ गठजोड़ किया है। इसके अंतर्गत कंपनी को उसके बेड़े के लिये टाटा बोल्ट 1.2 टबरे हैचबैक की आपूर्ति की जाएगी। टाटा ने यह नहीं बताया कि वह कितनी कारों की आपूर्ति करेगी। उसने सिर्फ इतना कहा कि यह संख्या उल्लेखनीय है।

बोल्ट को हाल ही में दक्षिण अफ्रीका में प्रस्तुत किया गया है। इसका किराया प्रतिस्पर्धी और देश में सबसे कम होगा। इसमें 100 किलोमीटर मुफ्त प्रतिदिन तथा मानक बीमा कवर सम्मिलित हैं।

टाटा की कारों का विपणन और वितरण करने वाली एकोडियन इनवेस्टमेंट्स के सीईओ (मुख्य कार्यपालक अधिकारी) काइरी माइकल ने कहा कि हम यह आर्डर प्राप्त कर अत्यधिक प्रसन्न हैं। इससे ऐसी दूसरी कंपनियों को भी हमारी गुणवत्तापूर्ण नई कारों और उसके साथ अन्य लाभों का लाभ का अवसर मिलेगा।

**मोबाइल वॉलेट सेवा के लिए इंटेक्स का टाटा  
की एमरूपी से गठजोड़ 07 अक्टूबर 2016**



मोबाइल हैंडसेट बनाने वाली घरेलू कंपनी इंटेक्स ने मोबाइल वॉलेट 'इंटेक्स माई वॉलेट' शुरू करने के लिए टाटा टेलीसर्विसेज की अनुषंगी एमरूपी के साथ गठजोड़ किया है।

इंटेक्स ने एक कथन में कहा कि यह वॉलेट आसानी एवं तेजी से भुगतान संबंधी कार्य करेगा। इसके जरिये एक क्लिक पर रिचार्ज, धन के हस्तांतरण, खरीदारी, ट्रेन टिकट बुकिंग, सिनेमा, बस के टिकट लेने और अन्य संबंधित कार्य किए जा सकेंगे।

यह शुरुआत कस्टमर्स को अच्छी सुविधाएं देने के लिए की गयी है जिसके अंतर्गत वीडियो, खेल, स्वास्थ्य सम्बंधी, मनोरंजन, आर्थिक व्यापार आदि उनके हैंडसेट में उपस्थित रहेंगी।

इस गठजोड़ के अंतर्गत इंटेक्स 'व्हाइट लेबल' खुदरा पोर्टल प्रारम्भ करेगा।

इसके माध्यम से इंटेक्स के खुदरा विक्रेता रिचार्ज, बिल भुगतान तथा धन हस्तांतरण सेवाओं की पेशकश कर पाएंगे।

**पी. वी. सिंधू विजाग स्टील की नयी ब्रांड  
एंबेसडर 10 अक्टूबर 2016**



रियो ओलंपिक में रजत पदक जीतने वाली बैडमिंटन खिलाड़ी पी. वी. सिंधू को राष्ट्रीय इस्पात निगम लिमिटेड की कॉर्पोरेट इकाई विजाग स्टील ने अपना ब्रांड एंबेसडर बनाया है।

इसके लिए किए गए समझौते के अंतर्गत बैडमिंटन वर्ल्ड फेडरेशन और भारतीय बैडमिंटन संघ के अंतर्गत होने वाले घरेलू और अंतर्राष्ट्रीय खेलों में कंपनी सिंधू की जर्सी पर अपना लोगो लगाएगी।

राष्ट्रीय इस्पात निगम लिमिटेड के चेयरमैन एवं प्रबंध निदेशक पी. मधुसूदन ने कहा कि विजाग स्टील और सिंधू दोनों ही भारत की अमूल्य संपत्ति हैं और इस जुड़ाव से दोनों को प्रसिद्धि मिलेगी और देश भी गौरवांविता होगा।

**टाटा कम्युनिकेशंस और स्काइलैब ने हाथ  
मिलाया 12 अक्टूबर 2016**

टाटा कम्युनिकेशंस तथा सिंगापुर की प्रौद्योगिकी समाधान प्रदाता स्काइलैब ने गठजोड़ किया है।

इस गठजोड़ के अंतर्गत अधिक उद्यमों को इंटरनेट आफ थिंग्स (आईओटी) अपनाने में सहायता की जाएगी।



## TATA COMMUNICATIONS

स्काइलैब अपने प्लेटफॉर्म डेटा लाजिस्टिक्स क्लाउड (डीएलसी) के माध्यम से डेटा प्रसंस्करण व आपूर्ति से जुड़ी विभिन्न सेवाएं देती है।

टाटा कम्युनिकेशंस ने एक कथन में कहा है कि स्काइलैब ने उसे अपने क्लाउड सहयोगी के रूप में चुना है।

**चीन में विनिर्माण आधार के लिए संयुक्त उद्यम बनाएगी सैंगयॉन्ग**  
12 अक्टूबर 2016



## SSANGYONG

महिंद्रा समूह की दक्षिण कोरियाई इकाई सैंगयॉन्ग मोटर कंपनी चीन के शानक्सी आटोमोबाइल ग्रुप के साथ संयुक्त उद्यम बना रही है। इसका उद्देश्य विश्व के सबसे बड़े वाहन बाजार में विनिर्माण संयंत्र स्थापित करना है।

महिंद्रा एंड महिंद्रा ने 2011 में सैंगयॉन्ग मोटर का अधिग्रहण किया था। उसने चीन के शानक्सी आटोमोबाइल ग्रुप के साथ इच्छा पत्र (एलओआई) पर हस्ताक्षर किए हैं। यह उद्यम चीन में वृद्धि के अपने प्रयासों के अंतर्गत सीबीयू वाहनों के लिए स्थानीय उत्पादन संयंत्र लगाएगा। इस प्रस्तावित संयंत्र की क्षमता वार्षिक 3 लाख इकाई की होगी। यह कंपनी का दक्षिण कोरिया के बाहर पहला विनिर्माण कारखाना होगा।

**टोयोटा, सुजुकी पर्यावरण, सुरक्षा, सूचना प्रौद्योगिकी क्षेत्र में मिलकर काम करेंगे**

12 अक्टूबर 2016

जापान की दो प्रमुख वाहन निर्माता कंपनी टोयोटा मोटर कॉर्पोरेशन और सुजुकी मोटर कॉर्पोरेशन ने पर्यावरण, सुरक्षा और सूचना प्रौद्योगिकी क्षेत्र में सहयोग को मजबूत कर साथ में कारोबारी संभावनाओं की तलाश करने की घोषणा की।

टोयोटा और सुजुकी ने एक संयुक्त कथन में कहा कि दोनों कंपनियों ने साथ में ऐसे नए विचारों की तलाश करने पर सहमति जताई है जिस पर



भविष्य में वह मिल कर काम कर सकती है। उनका मानना है कि इससे दोनों कंपनियों को अपनी चुनौतियों से निपटने में सहायता मिलेगी।

**एक्जिम बैंक, एनडीबी के बीच अनुबंध को सरकार की स्वीकृति**  
13 अक्टूबर 2016

केंद्रीय मंत्रिमंडल ने भारत के निर्यात-आयात बैंक (एक्जिम बैंक) तथा ब्रिक्स प्रवर्तित नव विकास बैंक (एनडीबी) और सदस्य राष्ट्रों के अन्य विकास वित्त संस्थानों के बीच अनुबंध को स्वीकृति दे दी।

इसका उद्देश्य सदस्य देशों के बीच व्यापारिक और आर्थिक संबंधों को सुदृढ़ करना है।

प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की अध्यक्षता में हुई केंद्रीय मंत्रिमंडल की बैठक में एनडीबी के साथ सरकार द्वारा ब्रिक्स अंतरबैंक सहयोग व्यवस्था के अंतर्गत सामान्य सहयोग के लिए सहमति ज्ञापन (एमओयू) पर हस्ताक्षर की अनुमति दी गई। एक आधिकारिक कथन के अनुसार यह व्यवस्था आर्थिक मामलों के विभाग के सचिव व एक्जिम बैंक के स्तर पर कार्य करेगी। इस अनुबंध पर कोई वित्तीय खर्च नहीं होगा। कथन में कहा गया है कि इस प्रस्ताव से ब्रिक्स देशों के बीच व्यापारिक और आर्थिक रिश्ते बढ़ेंगे और समझौते से ब्रिक्स देशों के संस्थानों को लाभ होगा। यह एमओयू गैर बाध्यकारी समझौता है जिसका उद्देश्य राष्ट्रीय कानूनों और नियमनों के दायरे में सहयोग की रूपरेखा स्थापित करना है। इसके अतिरिक्त एमओयू का उद्देश्य कौशल स्थानांतरण और ज्ञान को साझा करना है।

**बैंक ऑफ बड़ौदा का प्रचार प्रसार करेंगे पीवी सिन्धू, श्रीकान्त**  
13 अक्टूबर 2016



ओलिंपिक खेलों में बैडमिंटन स्पर्धा में भारत का प्रतिनिधित्व करने वाली पी वी सिंधू तथा के श्रीकान्त के साथ बैंक ऑफ बड़ौदा (बॉब) ने प्रायोजन अनुबंध किया है।



बैंक ने कथन में कहा कि इन दोनों खिलाड़ियों के साथ तीन वर्ष के अनुबंध पर सैद्धान्तिक सहमति उनके रियो 2016 ओलंपिक में भारत का प्रतिनिधित्व करने और देश का गौरव बढ़ाने से पहले ही बन गई थी।

विश्व बैडमिंटन महासंघ और भारतीय बैडमिंटन संघ द्वारा मान्य अंतर्राष्ट्रीय और घरेलू बैडमिंटन स्पर्धाओं में अब इन दोनों खिलाड़ियों की जर्सी पर बैंक ऑफ बड़ौदा का लोगो होगा।

### सब्जियों के मूल्य घटने से सितंबर में थोक मुद्रास्फीति घटकर 3.57 प्रतिशत 14 अक्टूबर 2016

सब्जियों के साथ अन्य खाद्य वस्तुओं के मूल्य में कमी से सितंबर माह में थोक मूल्य सूचकांक आधारित मुद्रास्फीति घटकर 3.57 प्रतिशत पर आ गई है। अगस्त में यह 3.74 प्रतिशत पर थी। सितंबर, 2015 में थोक मुद्रास्फीति शून्य से 4.59 प्रतिशत नीचे थी।

खाद्य वस्तुओं के मूल्य में कमी से थोक मुद्रास्फीति नीचे आई है। माह के दौरान सब्जियों की मुद्रास्फीति शून्य से 10.91 प्रतिशत नीचे थी। जुलाई में इस वर्ग में मुद्रास्फीति 28.45 प्रतिशत के उच्चस्तर पर थी।

समीक्षाधीन अवधि में प्याज की मुद्रास्फीति भी शून्य से 70.52 प्रतिशत नीचे थी।

वाणिज्य मंत्रालय के आंकड़ों के अनुसार सितंबर में दालों की मुद्रास्फीति 23.99 प्रतिशत के उच्चस्तर पर थी।

समीक्षाधीन अवधि में आलू पर सबसे अधिक मुद्रास्फीतिक दबाव देखा गया। इसकी महंगाई दर 73.31 प्रतिशत पर थी। इसी तरह माह के दौरान फलों के दाम 14.10 प्रतिशत बढ़े।

कुल मिलाकर खाद्य वस्तुओं की मुद्रास्फीति में सितंबर में अच्छी गिरावट देखी गई। माह के दौरान यह घटकर 5.75 प्रतिशत पर आ गई। अगस्त में यह 8.23 प्रतिशत पर थी।

थोक मूल्य सूचकांक आधारित मुद्रास्फीति नवंबर, 2014 से मार्च, 2016 तक नकारात्मक दायरे में थी। अगस्त तक इसमें लगातार छह महीने वृद्धि हुई। सितंबर में मुद्रास्फीति नीचे आई। विनिर्मित उत्पादों की मुद्रास्फीति सितंबर में बढ़कर 2.48 प्रतिशत हो गई, जो अगस्त में 2.42 प्रतिशत पर थी।

**Mahendra's**  
YOUR SUCCESS IS OUR SUCCESS  
Specialized in Banking, SSC, Railway & other Competitive Examinations  
www.mahendras.org

**Current Affairs**  
**Digi Notes**  
**Page**  
**WEEKLY**

**MAHENDRA GURU**  
www.mahendraguru.com

**Knowledge is pouring at its best  
Let's come and get drenched**

**You Tube** www.youtube.com/c/MahendraGuruvideos  
**f** www.facebook.com/Emahendras  
**Instagram** www.instagram.com/mahendra.guru

Get Free Study Material On - [www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)



### खेल

माह के ज्वलंत मुद्दे

- भारतीय निशानेबाजों ने आईएसएसएफ जूनियर विश्व कप में तीन स्वर्ण जीते।
- FIFA ने लॉन्च किया वर्ल्ड कप 2017 का आधिकारिक लोगो।
- अदिति ने सीनियर राष्ट्रीय एक्वाटिक चैम्पियनशिप में स्वर्ण पदक जीता।

**भारतीय निशानेबाजों ने आईएसएसएफ जूनियर विश्व कप में तीन स्वर्ण जीते, 16 सितम्बर 2016**



भारतीय निशानेबाजों ने पिस्टल, राइफल और शाटगन के आईएसएसएफ जूनियर विश्व कप के प्रारम्भिक दिन तीन स्वर्ण सहित सात पदक अपने नाम किये।

शुभंकर प्रमाणिक ने वर्ष के अंतर्राष्ट्रीय निशानेबाजी खेल संघ के दूसरे और अंतिम जूनियर विश्व कप में पहला स्वर्ण जीता। बंगाल के युवा निशानेबाज ने 613.8 के स्कोर से 50 मीटर राइफल प्रो स्पर्धा के फाइनल में क्वालीफाई किया। फाइनल्स में उन्होंने 20 शाट में 205.5 अंक से स्वर्ण पदक जीता।

चेक गणराज्य के फिलिप नेपेचल (205.2) दूसरे स्थान पर रहे जबकि रोमानिया के ट्रेगोमीर ओरदाचे (185.1) ने तीसरा स्थान प्राप्त किया।

शुभंकर ने फतेह सिंह ढिल्लो और अजय नीतिश के साथ मिलकर भारतीय टीम को स्पर्धा में रजत पदक दिलाने में सहायता की।

संभाजी पाटिल ने भारत के लिये दूसरा स्वर्ण पदक जीता, उन्होंने जूनियर पुरुष 25 मीटर स्टैंडर्ड पिस्टल स्पर्धा में 562 अंक जुटाकर आसानी से ऑस्ट्रेलिया के सरगेई इवग्लेवस्की और जेम्स एशमोर को पछाड़ दिया।

संभाजी ने हमवतन गुरमीत और रितुराज सिंह के साथ मिलकर टीम स्पर्धा का भी स्वर्ण पदक जीता और भारत को पदक तालिका में शीर्ष पर पहुंचा दिया। इसके अतिरिक्त भारतीय निशानेबाजों ने जूनियर पुरुष टीम राइफल प्रोन में रजत और दो कांस्य पदक भी प्राप्त किये।

जर्मनी के सुहल में वर्ष के पहले जूनियर विश्व कप में भारतीय निशानेबाज तीन स्वर्ण, चार रजत और तीन कांस्य पदक जीतकर ओवरऑल तालिका में चौथे स्थान पर रहे।

**रुषिराज को जूनियर विश्व कप में रैपिड फायर पिस्टल में स्वर्ण, 21 सितम्बर 2016**



भारतीय निशानेबाज रुषिराज बारोट ने आईएसएसएफ जूनियर विश्व कप के तीसरे दिन पुरुष वर्ग में 25 मीटर रैपिड फायर पिस्टल का स्वर्ण पदक जीता।

इस 19 वर्षीय भारतीय ने क्वालीफाई में 556 का स्कोर बनाया और उन्होंने पांचवें स्थान पर रहकर छह निशानेबाजों के फाइनल में जगह बनायी। फाइनल में उन्होंने चेक गणराज्य के लुकास सुकोमल को 25-23 से पीछे छोड़कर जूनियर विश्व कप में अपना पहला स्वर्ण पदक जीता।

आस्ट्रेलिया के सर्गेई इवग्लेवस्की ने कांस्य पदक प्राप्त किया। रुषिराज इस वर्ष मई में जर्मनी के सुहल में खेले गये पहले जूनियर विश्व कप में इसी स्पर्धा में नौवें स्थान पर रहे थे। भारत ने दो स्वर्ण सहित पांच पदक जीते और वह पदक तालिका में छह स्वर्ण, चार रजत और आठ कांस्य सहित कुल 18 पदक लेकर दूसरे स्थान पर बना हुआ है। रूस दस स्वर्ण सहित कुल 21 पदक लेकर शीर्ष पर है।

इससे पहले प्रतीक बोर्स, अर्जुन बाबुता और प्रशांत ने दस मीटर एयर राइफल 1849.9 का स्कोर बनाकर टीम स्पर्धा का स्वर्ण पदक जीता। सिंगापुर की टीम ने रजत जबकि जापान ने कांस्य पदक जीता। अर्जुन और प्रतीक ने व्यक्तिगत फाइनल के लिये भी क्वालीफाई किया। अर्जुन ने कांस्य पदक जीता। जूनियर पुरुष पांच मीटर पिस्टल में अनमोल, निशांत भारद्वाज और अर्जुन दास ने टीम स्पर्धा का रजत पदक जीता। उनका कुल स्कोर 1600 था। रूस ने 1640 का स्कोर बनाकर स्वर्ण पदक प्राप्त किया। महिलाओं के जूनियर वर्ग में दस मीटर एयर राइफल में दिलीन गिल, गीतांक्षी दीक्षित और आषी रस्तोगी ने टीम स्पर्धा में कांस्य पदक अपने नाम किया।

### रितु रानी ने अंतर्राष्ट्रीय हाकी से संन्यास लिया, 22 सितम्बर 2016



भारत की पूर्व महिला हाकी कप्तान रितु रानी ने अंतर्राष्ट्रीय हाकी से संन्यास ले लिया।

रितु की कप्तानी में ही भारतीय महिला टीम ने 36 वर्ष के अंतराल बाद रियो ओलंपिक के लिये क्वालीफाई किया था। उनकी कप्तानी में ही राष्ट्रीय टीम ने 2014 इंचियोन एशियाई खेलों में कांस्य और 2013 एशियाई चैम्पियंस ट्रॉफी में रजत पदक जीता था।

### जूनियर विश्व कप में दूसरे स्थान पर रहे भारतीय निशानेबाज, 23 सितम्बर 2016



लक्ष्य, किस्मत चोपड़ा तथा मानवादित्य सिंह राठौड़ ने पुरुष ट्रैप स्पर्धा में कांस्य पदक जीता जबकि भारत ने आईएसएसएफ जूनियर विश्व कप में कुल 24 पदक लेकर ओवरऑल तालिका में दूसरे स्थान पर रहकर अपने अभियान का अंत किया।

भारत ने समाप्त हुए वर्ष की दूसरे और अंतिम जूनियर विश्व कप में कुल नौ स्वर्ण, पांच रजत और दस कांस्य पदक जीते। मानवादित्य ने व्यक्तिगत कांस्य पदक के मैच के लिये क्वालीफाई किया लेकिन अंत में उन्हें चौथे स्थान से संतोष करना पड़ा। लक्ष्य, किस्मत और मानवादित्य ने 375 में से 347 अंक बनाकर पुरुषों के ट्रैप में टीम स्पर्धा का कांस्य पदक जीता। इटली ने 360 अंक बनाकर स्वर्ण जबकि ऑस्ट्रेलिया ने भारत से एक

अधिक अंक बनाकर रजत पदक प्राप्त किया। आईएसएसएफ की अंतिम प्रतियोगिता अब इटली में होगी जहां सीनियर विश्व कप फाइनल्स खेला जाएगा। इसमें भारत के तीन निशानेबाज जीतू राज, मैराज अहमद खान और संजीव राजपूत भाग लेंगे।

### भारत आईसीसी वनडे तालिका में तीसरे जबकि कोहली बल्लेबाजों में दूसरे नंबर पर, 24 सितम्बर 2016



भारतीय टीम पिछले कुछ समय से 50 ओवर के प्रारूप में नहीं खेलने के बाद भी जारी आईसीसी वनडे रैंकिंग में तीसरे स्थान पर है जबकि बल्लेबाजी सूची में विराट कोहली दूसरे स्थान पर हैं।

भारतीय टीम आस्ट्रेलिया (124) और न्यूजीलैंड (113) के बाद 110 अंक लेकर तीसरे स्थान पर है।

कोहली 813 अंक के साथ दक्षिण अफ्रीका के चमत्कारिक एबी डिविलियर्स से पीछे हैं। वह बल्लेबाजी सूची में दक्षिण अफ्रीका के ही एक अन्य अनुभवी बल्लेबाज हाशिम अमला से एक पायदान उपर हैं।

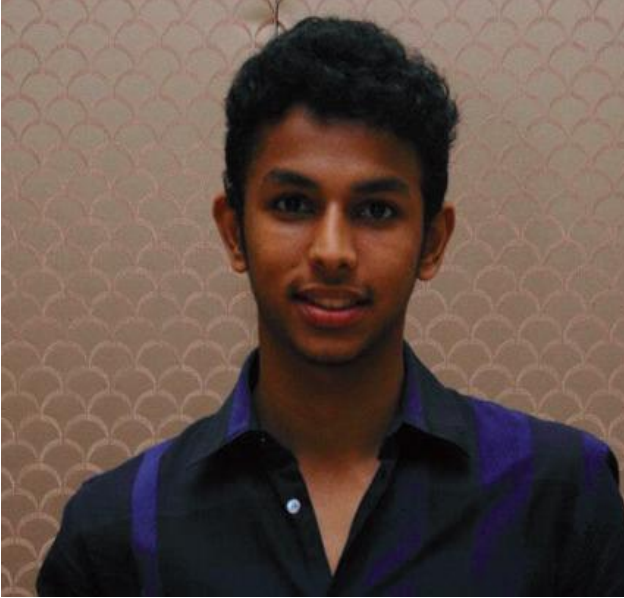
कोहली के अतिरिक्त रोहित शर्मा (सातवें) और शिखर धवन (आठवें) बल्लेबाजी सूची में शीर्ष दस में सम्मिलित अन्य भारतीय हैं।

वनडे सूची में कोई भी भारतीय गेंदबाज सम्मिलित नहीं है और आल राउंडर सूची में भी यही हाल है।

जहां तक टीम के भविष्य में आगे पीछे होने का सवाल है तो चौथी रैंकिंग की दक्षिण अफ्रीकी टीम के पास दूसरे स्थान पर पहुंचने का अवसर है क्योंकि वह 30 सितंबर से 12 अक्टूबर तक नंबर एक रैंकिंग की विश्व चैम्पियन आस्ट्रेलिया की मेजबानी करेगी।

आस्ट्रेलिया और दक्षिण अफ्रीका जहां अपना स्थान मजबूत करना चाहेंगे तो बांग्लादेश, वेस्टइंडीज और पाकिस्तान की निगाहें अपनी रैंकिंग में सुधार करने पर लगी होंगी।

### वेलावन सेंथिलकुमार ने अंडर-19 एशियाई खिताब जीता, 24 सितम्बर 2016



भारत के उभरते हुए खिलाड़ी वेलावन सेंथिलकुमार ने अंडर-19 एशियाई जूनियर व्यक्तिगत स्क्वाश चैम्पियनशिप में जोर्डन के मोहम्मद अल सराज को 12-14 9-11 11-6 11-8 11-7 से पराजितकर खिताब अपने नाम किया।

चेन्नई के यह खिलाड़ी इंडियन स्क्वाश अकादमी में ट्रेनिंग करते हैं और वह रवि दीक्षित के 2010 में जीती गयी ट्राफी के बाद यह खिताब जीतने वाले दूसरे भारतीय हैं।

दिलचस्प बात है कि रवि भी इसी अकादमी में ट्रेनिंग करते थे।

वेलावन को दूसरी वरीयता मिली थी जबकि सराज चौथे वरीय थे।

### सानिया-स्ट्राइकोवा को खिताब, 26 सितम्बर 2016

भारत की सानिया मिर्जा और चेक गणराज्य की उनकी जोड़ीदार बारबरा स्ट्राइकोवा ने चेन लियांग और झाओशुआ यांग की चीन की गैरवरीय जोड़ी को सीधे सेटों में पराजितकर टोरे पेन पैसिफिक ओपन टेनिस टूर्नामेंट का खिताब जीत लिया।

भारत और चेक गणराज्यकी जोड़ी ने एकतरफा स्पर्धा में चीन की जोड़ी को फाइनल में सिर्फ 51 मिनट में 6-1, 6-1 से पराजितकर महिला युगल का खिताब अपने नाम किया।

एक साथ जोड़ी बनाकर खेलते हुए तीन टूर्नामेंटों में सानिया और स्ट्राइकोवा

का यह दूसरा खिताब है। सानिया और स्ट्राइकोवा ने इससे पहले सानिया की पूर्व जोड़ीदार मार्टिना हिंगिस और कोको वादेवेघे को हराकर सिनसिनाटी ओपन का खिताब जीता था। अमेरिकी ओपन में यह जोड़ी हालांकि क्वार्टर फाइनल में पराजित हो गई थी।

### ओलंपियन सजन प्रकाश ने 200 मीटर बटरफ्लाई में स्वर्ण जीता, 26 सितम्बर 2016



ओलंपियन सजन प्रकाश ने 70वीं सीनियर नेशनल एक्वेटिक चैम्पियनशिप में पुरुषों की 200 मीटर बटरफ्लाई स्पर्धा में राष्ट्रीय रिकार्ड बनाते हुए स्वर्ण पदक अपनी झोली में डाला।

रेलवे के सजन ने एक मिनट 59.35 सेकेण्ड से स्वर्ण पदक जीता। वह पहले भारतीय थे जिन्होंने 200 मीटर बटरफ्लाई में दो मिनट का बैरियर तोड़ा था। सजन ने इस वर्ष के शुरू में हांगकांग ओपन में एक मिनट 59.27 सेकेण्ड निकाला था। सुप्रियो मंडल ने रजत जबकि मनोज मिथेश ने कांस्य पदक जीता।

महिलाओं की 50 मीटर बटरफ्लाई की प्रबल दावेदार मध्यप्रदेश की एनी जैन को दूसरे स्थान से संतोष करना पड़ा, उन्हें चंडीगढ़ की चहल अरोड़ा ने पछाड़ दिया जिन्होंने 35.11 मिनट का समय लिया। एनी ने 35.39 मिनट का समय निकाला। तमिलनाडु की एवी जयवीना ने कांस्य पदक प्राप्त किया।

### केनेनिसा बेकले ने बर्लिन मैराथन जीती, विश्व रिकार्ड से चूके, 26 सितम्बर 2016

इथोपिया के केनेनिसा बेकले ने केन्या के विल्सन किपसांग को पीछे छोड़कर बर्लिन मैराथन का खिताब जीता लेकिन वह मामूली अंतर से विश्व रिकार्ड बनाने से चूक गये। बेकले ने दो घंटे तीन मिनट तीन सेकेंड का समय निकाला और केवल छह सेकेंड के अंतर से डेनिस किमेटो के विश्व रिकार्ड से चूक गये जो उन्होंने बर्लिन में ही 2014 में बनाया था।

बेकले ने दौड़ के बाद कहा कि वे अपना सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन करना चाहते थे और यह समय शानदार है लेकिन इतने कम अंतर से विश्व रिकार्ड से चूकना थोड़ा निराशाजनक है। बेकले और किपसांग ने बाकी धावकों पर अच्छी बढ़त बना ली थी और फिर दोनों साथ में दौड़ते रहे। बेकले ने दो किमी पहले तेजी दिखायी। किपसांग उनसे दस सेकेंड पीछे रहे। कीनिया के ही इवान्स चेबेट ने दो घंटे पांच मिनट 31 सेकेंड का समय लेकर तीसरा स्थान प्राप्त किया।



**आर अश्विन सबसे तेज 200 टेस्ट विकेट लेने वाले पहले भारतीय गेंदबाज बने, 26 सितम्बर 2016**



भारत के ऑफ-स्पिनर गेंदबाज रविचंद्रन अश्विन ने एक और उपलब्धि प्राप्त की जिसमें वे अपने 37वें टेस्ट मैच में 200 विकेट लेने वाले भारत के पहले तथा विश्व के दूसरे सबसे तेज गेंदबाज बने।

कानपुर स्थित ग्रीन पार्क में भारत और न्यूजीलैंड के बीच खेले जा रहे टेस्ट मैच में अश्विन ने न्यूजीलैंड के केन विलियमसन का विकेट लेकर अपने 200 विकेट पूरे किये।

अश्विन ने टेस्ट करियर के 37वें मैच में यह उपलब्धि प्राप्त की। अश्विन ने पाकिस्तान के वकार यूनुस और ऑस्ट्रेलिया के डेनिस लिली को पीछे छोड़ा। उन्होंने 200 विकेट प्राप्त करने के लिए 38 टेस्ट खेले थे। दक्षिण अफ्रीका के गेंदबाज डेल स्टेन ने 39 टेस्ट मैचों में यह उपलब्धि प्राप्त की।

अश्विन से पहले, नंबर 1 स्थान पर ऑस्ट्रेलिया के क्लेरी ग्रिमेट विद्यमान हैं जिन्होंने 36 टेस्ट मैचों में यह उपलब्धि प्राप्त की।

इसके अतिरिक्त अश्विन 200 विकेट लेने वाले नौवें भारतीय गेंदबाज बने। भारत के लिए सबसे अधिक विकेट प्राप्त करने की सूची में अनिल कुंबले पहले स्थान पर हैं, उन्होंने अपने करियर के दौरान कुल 619 विकेट लिए।

**भारत की ऐतिहासिक 500वें टेस्ट मैच में बड़ी जीत, 26 सितम्बर 2016**

भारत ने टेस्ट क्रिकेट मैच में न्यूजीलैंड पर 197 रन से जीत दर्ज करके अपने ऐतिहासिक 500वें टेस्ट मैच को यादगार बना दिया।

न्यूजीलैंड की टीम 434 रन के कठिन लक्ष्य का पीछा करते हुए मैच के पांचवें और अंतिम दिन में काफी देर बाद 236 रन पर ढेर हो गयी। भारत ने इस तरह से तीन मैचों की श्रृंखला में 1-0 से बढ़त बनाकर आईसीसी रैंकिंग में फिर से नंबर एक बनने की तरफ भी मजबूत उद्देश्य बढ़ाये।

अश्विन ने परिस्थितियों का पूरा लाभ उठाते हुए 132 रन देकर छह विकेट लिये और इस तरह से मैच में दस विकेट लेने में कामयाब रहे। मोहम्मद

शमी (18 रन देकर दो विकेट) ने दो सफलताएं प्राप्त करके अश्विन का अच्छा साथ दिया। रविंद्र जडेजा ने एक विकेट प्राप्त किया। जडेजा को उनके आलराउंड प्रदर्शन के लिये मैन आफ द मैच चुना गया। भारत ने इस जीत से एक तरह से हैट्रिक भी पूरी की।

भारत ने इससे पहले अपने 300वें टेस्ट मैच में 1996 में अहमदाबाद में दक्षिण अफ्रीका को 64 रन से और 400वें टेस्ट मैच में 2006 में किंग्सटन में वेस्टइंडीज को 49 रन से हराया था। भारत की यह टेस्ट मैचों में कुल 130वीं जीत है। भारत ने दिसंबर 2012 से घरेलू धरती पर 12 मैचों में अपना अजेय अभियान भी जारी रखा। भारत ने इनमें से दस मैच जीते हैं। न्यूजीलैंड ने सुबह चार विकेट पर 93 रन से आगे खेलना प्रारम्भ किया। उसके अविजित बल्लेबाजों ल्यूक रॉची (80) और मिशेल सैंटनर (71) ने पांचवें दिन सुबह पहले घंटे में भारत को कोई सफलता नहीं मिलने दी लेकिन इन दोनों के बीच पांचवें विकेट के लिये 102 रन की साझेदारी टूटने के बाद भारत ने जीत प्राप्त करने में देर नहीं लगायी। न्यूजीलैंड ने अपने अंतिम पांच विकेट 42 रन के अंदर गंवाये।

**टेनिस: वावरिका को पराजित कर, जेवरेव ने जीता करियर का पहला खिताब, 26 सितम्बर 2016**



जर्मनी के स्टार खिलाड़ी एलेक्जेंडर जेवरेव ने सेंट पीटर्सबर्ग एटीपी के फाइनल स्पर्धा में स्विट्जरलैंड के स्टान वावरिका को पराजित कर अपने करियर का पहला खिताब जीता है। टूर्नामेंट के 27वीं वरीय खिलाड़ी ने फाइनल में पूरे आत्मविश्वास के साथ प्रवेश कर खिताबी मुकाबले में वावरिका को 6-2, 3-6, 7-5 से पराजित किया।

जेवरेव ने चेक गणराज्य के थोमस बर्डिक को मात देकर फाइनल में प्रवेश किया।

पहले सेट में 6-2 से बढ़त प्राप्त कर जेवरेव को दूसरे सेट में वावरिका ने 3-6 से पराजित किया। अपने खेल में वापसी करते हुए जर्मनी के खिलाड़ी ने तीसरे सेट में 7-5 से आगे बढ़ते हुए जीत प्राप्त किया।

इस पराजय के साथ ही वावरिका का अपना 12वां एटीपी फाइनल खिताब जीतने का सपना भी टूट गया।

Get Free Study Material On - [www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)

**रितुपर्णा दास ने पोलिश ओपन का खिताब जीता, 27 सितम्बर 2016**



भारतीय बैडमिंटन खिलाड़ी रितुपर्णा दास ने हमवतन रसिका राजे को महिला एकल फाइनल में पराजित कर पोलिश ओपन का खिताब जीत लिया।

अंतर्राष्ट्रीय चैलेंज बैडमिंटन के इस टूर्नामेंट के महिला सिंगल्स फाइनल में आमने-सामने दोनों भारतीय खिलाड़ी ही थीं।

मैच में रितुपर्णा ने अधिक बेहतर खेलते हुए रसिका राजे को 11-21, 21-7, 21-17 से पराजित कर पोलिश ओपन का खिताब जीत लिया। ये फाइनल स्पर्धा लगभग 40 मिनट तक खेली गयी।

उन्होंने केवल सिंगल्स में ही नहीं बल्कि महिलाओं के डबल्स फाइनल में भी आरती सारा सुनील और संजना संतोष की भारतीय जोड़ी ने नताल्या वोयसेख और एलीजावेटा जर्का की शीर्ष वरीय जोड़ी को 19-21, 21-19, 21-14 से पराजित कर युगल खिताब अपने नाम किया। ये स्पर्धा एक घंटे से अधिक समय तक चली।

### रितुपर्णा दास:

रितुपर्णा दास भारतीय बैडमिंटन खिलाड़ी हैं।

उन्होंने वर्ष 2013 में नैशनल बैडमिंटन चैम्पियनशिप में सयाली गोखले को पराजित कर रजत पदक जीता था।

**रियो ओलंपिक की रजत पदक विजेता सिंधू को मिला 50 करोड़ का प्रायोजन करार, 27 सितम्बर 2016**

रियो ओलंपिक की रजत पदक विजेता बैडमिंटन खिलाड़ी पीवी सिंधू की उपलब्धि ने उन्हें स्वदेश लौटते ही नगद ईनामों से मालामाल कर दिया।

सिंधू ने 50 करोड़ रुपये का भारी भरकम अनुबंध कर सभी को आश्चर्यचकित कर दिया है।

21 वर्षीय सिंधू ने तीन वर्ष के लिये एक स्पोर्ट्स मैनेजमेंट कंपनी के साथ अनुबंध किया है जो किसी गैर क्रिकेटर खिलाड़ी का सबसे बड़ा करार माना जा रहा है। एक अंग्रेजी दैनिक रिपोर्ट के अनुसार हैदराबादी खिलाड़ी ने



बेसलाइन कंपनी के साथ यह अनुबंध किया है जो लगभग 50 करोड़ के आसपास बताया जा रहा है।

बेसलाइन कंपनी की सह संस्थापक और प्रबंध निदेशक तुहीन मिश्रा ने कहा कि सिंधू की लोकप्रियता के कारण से बहुत सारी कंपनियां उनके साथ अनुबंध करना चाहती हैं। अगले तीन वर्षों तक हम उनकी ब्रांड वैल्यू बढ़ाने का प्रयास करेंगे। उनकी यह सफलता अविश्वसनीय है।

**सूरिया, लक्ष्मणन ने राष्ट्रीय एथलेटिक्स चैम्पियनशिप में स्वर्ण पदक जीते, 28 सितम्बर 2016**

रेलवे की सूरिया लोगनाथन और सेना के जी लक्ष्मणन ने 56वीं ओपन राष्ट्रीय एथलेटिक्स चैम्पियनशिप के पहले दिन 5000 मीटर दौड़ में अपनी स्पर्धा में स्वर्ण पदक जीते।

सूरिया ने चार दिवसीय प्रतियोगिता के पहले दिन महिला 5000 मीटर में 16 मिनट 5.90 सेकेंड के समय के साथ स्वर्ण पदक जीता।

लक्ष्मणन ने भी 14 मिनट 16.07 सेकेंड के समय के साथ अपने खिताब का सफलतापूर्वक बचाव किया जो उन्होंने पिछले वर्ष कोलकाता में जीता था। इस बीच ऊंची कूद की खिलाड़ी जिन्नु मारिया मैनुअल ओपन राष्ट्रीय एथलेटिक्स चैम्पियनशिप के इतिहास में महिला ऊंची कूद स्पर्धा जीतने वाली केरल की सिर्फ दूसरी खिलाड़ी बनी। जिन्नु ने 1.82 मीटर के निजी सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन के साथ स्वर्ण पदक जीता।

लंबी कूद में रेलवे की वी नीना ने शानदार प्रदर्शन करते हुए 6.43 मीटर के प्रयास के साथ सोने का पदक अपने नाम किया।

**FIFA ने लॉन्च किया वर्ल्ड कप 2017 का आधिकारिक लोगो, 28 सितम्बर 2016**



U-20 WORLD CUP

KOREA REP. 2017

फीफा अंडर 17 वर्ल्ड कप भारत 2017 की स्थानीय आयोजन समिति ने देश की पहली अंतर्राष्ट्रीय फुटबॉल प्रतियोगिता का प्रतीक चिन्ह लॉन्च किया।

शहर के एक बड़े होटल में आयोजित समारोह में फीफा अध्यक्ष जियानी इनफेन्टिनो और स्थानीय आयोजन समिति तथा अखिल भारतीय फुटबॉल

Get Free Study Material On - [www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)



महासंघ (एआईएफएफ) के अध्यक्ष प्रफुल्ल पटेल ने भी भाग लिया। प्रतीक चिन्ह एएफसी अंडर-16 चैम्पियनशिप के दौरान लांच किया गया जो अगले वर्ष होने वाले टूर्नामेंट की पहली क्वालीफाइंग प्रतियोगिता है। भारत में पहली फीफा प्रतियोगिता के प्रतीक चिन्ह में देश की समृद्ध संस्कृति की झलक दिखाई गई है जिसमें हिंद महासागर, बरगद के पेड़, पतंग और देश की पहचान के अभिन्न हिस्से अशोक चक्र के प्रतीक स्टारबर्स्ट को जगह दी गई है।

अंडर 17 विश्व कप का आयोजन अक्टूबर 2017 में भारत में छह स्थानों पर किया जाएगा।

**सलोनी को 200 मीटर ब्रेस्टस्ट्रोक में स्वर्ण,  
28 सितम्बर 2016**



कर्नाटक की सलोनी दलाल ने सीनियर राष्ट्रीय एक्वाटिक चैम्पियनशिप के चौथे दिन महिला 200 मीटर ब्रेस्टस्ट्रोक के राष्ट्रीय रिकार्ड में दो सेकेंड से भी अधिक का सुधार करते हुए स्वर्ण पदक जीता।

सलोनी ने दो मिनट 44.37 सेकंड का समय लिया। उन्होंने कर्नाटक की सजनी शेटी (दो मिनट 46.39 सेकंड) के 19 वर्ष पुराने रिकार्ड को तोड़ा।

बंगाल की सयानी घोष ने भी दो मिनट 45.09 सेकंड के साथ राष्ट्रीय रिकार्ड तोड़ते हुए रजत पदक जीता। कर्नाटक की हर्षिता जयराम ने भी दो मिनट 45.48 सेकंड के साथ पिछले रिकार्ड से बेहतर प्रदर्शन करते हुए कांस्य पदक जीता।

सजन प्रकाश, आरोन डिसूजा, सानू देबनाथ और सौरभ सांगेकर की रेलवे की पुरुष टीम ने चार गुणा 200 मीटर रिले में सात मिनट 45.24 सेकंड के नये राष्ट्रीय रिकार्ड के साथ स्वर्ण पदक जीता।

रेलवे के अनुभववी संदीप सेजवाल ने दो मिनट 15.28 सेकंड के साथ 200 मीटर पुरुष बटरफ्लाइ स्पर्धा का स्वर्ण जीता।

**अदिति ने सीनियर राष्ट्रीय एक्वाटिक  
चैम्पियनशिप में स्वर्ण पदक जीता,  
29 सितम्बर 2016**



अदिति धुमातकर ने 70वीं राष्ट्रीय एक्वाटिक चैम्पियनशिप में सीनियर महिला 100 मीटर फ्रीस्टाइल स्पर्धा का स्वर्ण पदक जीता।

अदिति ने 59.14 सेकेंड के साथ स्वर्ण पदक जीता। उन्होंने हरियाणा की ओलंपियन शिवानी कटारिया को पछाड़ा जिन्हें 59.50 सेकेंड के साथ रजत पदक से संतोष करना पड़ा।

महिला 800 मीटर फ्रीस्टाइल स्पर्धा का स्वर्ण तमिलनाडु की श्रुति महालिंगम ने नौ मिनट 40.63 सेकेंड के समय के साथ जीता। कर्नाटक की प्रेक्षा एचएम ने नौ मिनट 42.12 सेकेंड के साथ रजत पदक प्राप्त किया।

महाराष्ट्र ने 148 अंक के साथ महिला चैम्पियनशिप जीती। रेलवे की टीम ने 175 अंक के साथ पुरुष चैम्पियनशिप अपने नाम की। कर्नाटक की टीम ने 246 अंक के साथ ओवराल तैराकी चैम्पियनशिप जीती।

**भाला फेंक में रविंदर ने पहला रिकार्ड बनाया,  
29 सितम्बर 2016**



Get Free Study Material On - [www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)



रविंदर सिंह ने 56वीं ओपन राष्ट्रीय एथलेटिक्स चैंपियनशिप के दूसरे दिन 79.04 मीटर के प्रयास के साथ भाला फेंक में पहला रिकॉर्ड बनाया।

पिछला रिकॉर्ड 77.67 मीटर का था जो जूनियर विश्व रिकॉर्ड धारक नीरज चोपड़ा ने पिछले वर्ष बनाया था।

रजत पदक शिवपाल सिंह के नाम रहा जिन्होंने भी 77.27 मीटर के प्रयास के साथ पिछले रिकॉर्ड से बेहतर प्रदर्शन किया।

इस बीच ओलंपियन मनप्रीत कौर ने महिला गोला फेंक में 16.22 मीटर के प्रयास के साथ लगातार चौथा और कुल सातवां खिताब जीता।

बाधा दौड़ में पूर्णिमा हेमब्राम और अखिल जानसन ने अपनी अपनी स्पर्धाओं में पहली बार ओपन राष्ट्रीय खिताब जीता।

पैदल चाल खिलाड़ी बी सौम्या (एक घंटा 44 मिनट 32 सेकेंड) ने 20 किमी पैदल चाल में ओपन राष्ट्रीय प्रतियोगिता का तीसरा सबसे तेज समय निकाला और सपना (2014) के बाद यह स्पर्धा जीतने वाली पुलिस की दूसरी खिलाड़ी बनी।

केरल के लंबी कूद के खिलाड़ी मोहम्मद अनीस ने 7.65 मीटर के प्रयास के साथ अपना पहला राष्ट्रीय खिताब जीता।

अजय कुमार सरोज ने पुरुष 1500 मीटर में जीत की हैट्रिक पूरी की।

अश्विनी अंकुजी ने महिला 400 मीटर में अपना दूसरा ओपन राष्ट्रीय खिताब जीता। छह वर्ष पहले कोच्चि में उन्होंने 400 मीटर बाधा दौड़ का स्वर्ण जीता था।

अनुभवी धाविका 33 वर्ष की एचएम ज्योति श्रीनिवास ने महिला 100 मीटर में आठ वर्ष के बाद खिताब जीता। उन्होंने 11.57 सेकेंड के समय के साथ अपने घरेलू राज्य कर्नाटक को स्वर्ण पदक दिलाया। उन्होंने 2008 में कोच्चि में पिछला खिताब आंध्र प्रदेश के लिए जीता था जो उनके पति का राज्य है।

### सेना के मधु और गुजरात की माना बने सर्वश्रेष्ठ तैराक, 29 सितम्बर 2016



सेना के मधु पीएस और गुजरात की माना पटेल रांची में समाप्त हुई 70वीं सीनियर राष्ट्रीय तैराकी प्रतियोगिता में क्रमशः सर्वश्रेष्ठ पुरुष और महिला तैराक बन गये।

मधु पीएस ने दो स्वर्ण और एक रजत जीता तथा दो नये राष्ट्रीय रिकॉर्ड बनाये। वह 19 अंकों के साथ सर्वश्रेष्ठ पुरुष तैराक बने।

माना पटेल ने तीन स्वर्ण और एक कांस्य जीता तथा एक नया राष्ट्रीय रिकॉर्ड बनाया। वह 25 अंकों के साथ सर्वश्रेष्ठ महिला तैराक बनीं।

रेलवे ने 175 अंकों के साथ पुरुष टीम चैंपियनशिप जीती जबकि महाराष्ट्र ने 148 अंकों के साथ महिला चैंपियनशिप जीती। कर्नाटक ने कुल 246 अंकों के साथ ओवरऑल चैंपियनशिप जीती। पदक तालिका में रेलवे 16 स्वर्ण सहित 23 पदक जीतकर सबसे आगे रहा।

महाराष्ट्र ने आठ स्वर्ण सहित 23 पदक और गुजरात ने पांच स्वर्ण सहित 10 पदक जीते। कर्नाटक ने चार स्वर्ण सहित कुल 32 पदक जीते।

गोताखोरी में सेना ने 33 अंकों के साथ पुरुष चैंपियनशिप और रेलवे ने 27 अंकों के साथ महिला चैंपियनशिप जीती। वाटरपोलो में रेलवे ने पुरुष वर्ग का स्वर्ण और केरल ने महिला वर्ग का स्वर्ण जीता।

### भाला फेंक में अनु रानी का नया राष्ट्रीय रिकॉर्ड, 30 सितम्बर 2016

भाला फेंक की एथलीट अनु रानी ने 56वीं ओपन राष्ट्रीय एथलेटिक्स चैंपियनशिप में अपने ही राष्ट्रीय रिकॉर्ड में सुधार किया और इस तरह से 60 मीटर की दूरी को छूने वाली पहली भारतीय महिला भी बनीं।

इंचियोन एशियाई खेल 2014 में कांस्य पदक जीतने वाली अनु ने 60.01 मीटर भाला फेंक और इस तरह से 59.87 मीटर के अपने पिछले राष्ट्रीय रिकॉर्ड में सुधार किया जो उन्होंने जुलाई में राष्ट्रीय अंतर्राज्यीय चैंपियनशिप में बनाया था। रेलवे का प्रतिनिधित्व करने वाली 24 वर्षीय अनु का यह प्रयास पिछले दो वर्ष में उनका चौथा राष्ट्रीय रिकॉर्ड है। ओएनजीसी की पूनम रानी ने 56.73 मीटर भाला फेंककर रजत जबकि रेलवे की के रश्मि (51.56 मीटर) ने कांस्य पदक जीता। पुरुषों की उंची कूद में भारतीय एथलेटिक्स के इतिहास में पहली बार ऐसा हुआ जबकि चोटी के तीन स्थान पर रहने वाले एथलीटों ने 2.20 मीटर की उंचाई नापी।

दिल्ली के तेजास्विन शंकर ने 2.22 मीटर के प्रयास से स्वर्ण पदक जीता जबकि सेना के चेतन और केरल के श्रीनित मोहन ने 2.20 मीटर के साथ क्रमशः रजत और कांस्य पदक जीता। शंकर ने अपना सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन किया और जितिन थामस के 2012 में बनाये गये मीट रिकॉर्ड की बराबरी की।

### भारत बना अंडर-18 एशिया कप चैंपियन, फाइनल में बांग्लादेश को 5-4 से पराजित किया, 01 अक्टूबर 2016

भारत ने फाइनल में मेजबान बांग्लादेश को 5-4 से पराजित कर अंडर-18 एशिया कप पुरुष हाकी टूर्नामेंट का खिताब जीता।

भारत ने अच्छी शुरुआत की और कुछ अच्छे छड़ दिए। इन दोनों टीमों के बीच पिछले मैच में बांग्लादेश ने जवाबी हमले करके अपनी जीत सुनिश्चित की थी और भारत ने उसे ध्यान में रखते हुए इस बार अधिक सतर्कता बरती। भारत को छठे मिनट में पहला पेनल्टी कॉर्नर मिला लेकिन इस पर



गोल नहीं हो पाया। बांग्लादेश ने जवाबी हमले के लिए धैर्य रखा और ऐसे एक अवसर पर उसने अपना पहला पेनल्टी कॉर्नर प्राप्त किया। भारतीय गोलकीपर पंकज कुमार राजक ने आरम्भ में शॉट रोक दिया लेकिन एम रोमन सरकार रिबाउंड पर गोल करके अपनी टीम को बढ़त दिलाने में सफल रहे।

शिवम आनंद ने भारत को बराबरी दिलाई। उन्होंने सर्किल के पास से गेंद थामी और बांग्लादेश के दो रक्षकों को छकाकर रिवर्स फ्लिक से गोल किया। भारत को पहले हाफ एक और पेनल्टी कॉर्नर मिला लेकिन यह भी व्यर्थ गया। दूसरी ओर बांग्लादेश की तरफ से मोहम्मद मोहसिन ने गोल करके मध्यांतर तक मेजबान टीम को 2-1 से आगे रखा। मध्यांतर के बाद भारत ने अच्छी वापसी की। हार्दिक सिंह ने पेनल्टी कॉर्नर पर गोल किया जबकि दिलप्रीत सिंह के गोल से उसने बढ़त बनाई। उतार चढ़ाव वाले इस मैच में अपितु बांग्लादेश ने मोहम्मद अशरफुल इस्लाम के गोल से 60वें मिनट में बराबरी कर दी।

ऐसे में अब मैच टाईब्रेकर की ओर बढ़ रहा था तभी इबुगो सिंह कोंजेंगबाम ने भारत को बढ़त दिला दी लेकिन मेहताब हुसैन ने 64वें मिनट में बांग्लादेश को फिर से बराबरी दिला दी। भारत ने अंतिम क्षणों में गोल करने के लिए अपनी ओर से भरसक प्रयास किए और इसका उसे लाभ भी मिला जब अभिषेक ने हूटर बजने से कुछ छड़ पहले गोल करके भारत को उपाधि दिलायी। भारत के हार्दिक सिंह को मैन ऑफ द मैच और पंकज कुमार को टूर्नामेंट का सर्वश्रेष्ठ गोलकीपर आंका गया।

### भुल्लर को शिनहान डंगी ओपन का खिताब, 03 अक्टूबर 2016

भारत के गगनजीत भुल्लर ने चौथे और अंतिम दौर पर चार अंडर 67 का स्कोर बनाकर शिनहान डंगी ओपन का खिताब जीता और इस तरह से एशियाई टूर में छठी बार चैंपियन बने। भुल्लर ने चार दौर में 68, 66, 68 और 67 का कार्ड खेले। वह तीसरे दौर के बाद संयुक्त चौथे स्थान पर थे लेकिन उसके बाद के शानदार प्रदर्शन से टूर्नामेंट में उनका कुल



योग 15 अंडर 269 रहा और उन्होंने इस दस लाख डालर पुरस्कार वाली प्रतियोगिता में जिम्बाब्वे के स्काट विन्सेंट और कोरियाई गोल्फर ताइवू किम पर एक शाट से जीत प्राप्त की।

इससे पहले अंतिम बार 2013 में एशियाई टूर का खिताब जीतने वाले भुल्लर कलाई की चोट के कारण पिछले दो वर्षों से अच्छा प्रदर्शन नहीं कर पा रहे थे।

### आईसीसी टेस्ट रैंकिंग में भारतीय क्रिकेट टीम सर्वोच्च, 04 अक्टूबर 2016



भारत ने कोलकाता के ईडन गार्ड्स में आयोजित दूसरे टेस्ट में न्यूजीलैंड पर 178 रन की शानदार जीत के साथ आईसीसी टेस्ट रैंकिंग में सर्वोच्च स्थान प्राप्त किया है। इस जीत से टीम को श्रृंखला में 2-0 की अजेय बढ़त भी मिली है। न्यूजीलैंड की टीम दूसरी पारी में 197 रन पर ही सिमट गई।



आईसीसी टेस्ट रैंकिंग में अब तक पाकिस्तान शीर्ष स्थान पर था। इंग्लैंड के खिलाफ टेस्ट सीरीज में अपने बेहतर प्रदर्शन के बाद पाकिस्तान ने टीम इंडिया को कम अंतर से पीछे छोड़कर शीर्ष रैंकिंग प्राप्त की थी।

विराट कोहली की टीम ने जीत के लिये 376 रन का विशाल लक्ष्य देकर चौथे दिन ही मैच जीत लिया।

भारतीय टीम न्यूजीलैंड के खिलाफ श्रृंखला शुरू होने से पूर्व पाकिस्तान से मात्र एक अंक पिछड़ रही थी।

भारत ने कानपुर में 500वें टेस्ट मैच (इस श्रृंखला का पहला) 197 रन से जीता था और कोलकाता में जीत अंकित की।

भारतीय टीम इससे पहले नवंबर 2009 से अगस्त 2011 तक शीर्ष पर रही।

फिर वह जनवरी से फरवरी 2016 के बीच थोड़े समय के लिए और अगस्त 2016 में पहले स्थान पर रही।

भारत की नंबर एक टेस्ट रैंकिंग का आनंद मनाने हेतु उसे आईसीसी टेस्ट चैम्पियनशिप गदा प्रस्तुत की जाएगी।

अगर भारत इंदौर टेस्ट जीतता है तो उसके 115 अंक हो जाएंगे और अगर सीरीज 2-0 से जीतता है तो उसके 113 अंक होंगे।

घरेलू मैदान पर पिछले 13 टेस्ट मैचों में भारत ने प्राप्त की हैं 11 जीत और दो ड्रा खेले हैं।

### गोवा में पहले ब्रिक्स अंडर 17 फुटबॉल टूर्नामेंट का शुभारंभ, 06 अक्टूबर 2016



केंद्रीय युवा मामले और खेल राज्य मंत्री (स्वतंत्र प्रभार) विजय गोयल ने गोवा में पहले ब्रिक्स अंडर 17 फुटबॉल टूर्नामेंट का उद्घाटन किया।

इस अवसर पर गोवा के मुख्यमंत्री लक्ष्मीकांत पारसेकर, हरियाणा के खेलमंत्री अनिल विज, गुजरात के खेल मंत्री राजेन्द्र त्रिवेदी, दिल्ली के उप मुख्यमंत्री मनीष सिसोदिया, सिक्किम के खेल मंत्री राम बहादुर सुब्बा, मिजोरम के खेल मंत्री जोर्दितलौंगा भी उपस्थित थे। टूर्नामेंट का उद्घाटन

करते हुए विजय गोयल ने कहा कि ब्रिक्स अंडर 17 फुटबॉल टूर्नामेंट के उद्घाटन की मेजबानी करना भारत के लिए सम्मान की बात है। इस टूर्नामेंट से ब्रिक्स देशों के बीच बातचीत के पारंपरिक क्षेत्रों से आगे बढ़कर खेल के क्षेत्र में भी चर्चा की संभावना बढ़ी है। भारत देश में खेलकूद की संस्कृति को बढ़ाना चाहता है। गोयल ने कहा कि खेल मंत्रालय द्वारा 'खेलों इंडिया', 'मिशन 11 मिलियन' और आगामी फीफा अंडर 17 विश्व कप जैसी पहल इस प्रयास को बढ़ावा देने के उद्देश्य से आरंभ की गई हैं।

निश्चित रूप से ब्रिक्स अंडर 17 फुटबॉल टूर्नामेंट से प्रतिभागियों में प्रोत्साहन बढ़ने के साथ ही दर्शकों के साथ उनका तालमेल भी बढ़ेगा।

गोयल ने कहा कि यह लोगों का लोगों से संपर्क बनाने का उत्कृष्ट उदाहरण है। फुटबॉल टीम के कप्तानों द्वारा मशाल जलाने के बाद स्थानीय कलाकारों ने मनोरंजक कार्यक्रम प्रस्तुत किए।

भारत की पहल पर ब्रिक्स अंडर 17 फुटबॉल टूर्नामेंट ब्रिक्स देशों- ब्राजील, रूस, भारत, चीन और दक्षिण अफ्रीका के बीच खेला जाएगा। टूर्नामेंट का फाइनल मैच 15 अक्टूबर 2016 को पंडित जवाहर लाल नेहरू स्टेडियम, फातोंदा में खेला जाएगा। यह टूर्नामेंट सभी के लिए निःशुल्क है।

### डे-नाइट टेस्ट में अजहर अली ने रचा इतिहास 14 अक्टूबर 2016



पाकिस्तान टीम के वनडे कप्तान अजहर अली डे-नाइट टेस्ट में शतक लगाने वाले पहले बल्लेबाज बन गए हैं। वेस्टइंडीज के विरुद्ध खेले जा रहे पहले टेस्ट मैच में अजहर ने शतक बनाते ही अपना नाम इतिहास में अंकित करा लिया।

इससे पहले टेस्ट मैच की एक ही स्पर्धा डे-नाइट खेला गया था। ऑस्ट्रेलिया और न्यूजीलैंड के खिलाफ खेले गए इस स्पर्धा में गेंदबाजों का बोलबाला रहा था। उस टेस्ट में पीटर नेविल ने 66 रन की पारी खेली थी जो मैच का सर्वोच्च स्कोर था। अजहर 104 रन पर नाबाद थे और दूसरे सलामी बल्लेबाज सामी असलम के साथ पहले विकेट के लिए 200 रन की साझेदारी कर ली है जो डे-नाइट टेस्ट की किसी भी विकेट के लिए सबसे बड़ी साझेदारी है। इतना ही नहीं ये साझेदारी पाकिस्तान टेस्ट क्रिकेट इतिहास की पिछले 50 वर्ष की पहली पारी में सबसे बड़ी साझेदारी है। इससे पहले अहमद शहजाद और मोहम्मद हफीज ने न्यूजीलैंड के विरुद्ध 2014 में अबुधाबी में 178 रन की साझेदारी निभाई थी।



### विज्ञान

माह के ज्वालंत मुद्दे

- ❖ चीन ने दूसरी अंतरिक्ष प्रयोगशाला का सफल प्रक्षेपण किया।
- ❖ आठ उपग्रहों को लेकर रवाना हो गया पीएसएलवी सी-35।
- ❖ नासा की दूरबीन से पास की आकाशगंगा में गामा-रे बाइनरी का पता लगा।

चीन ने दूसरी अंतरिक्ष प्रयोगशाला का सफल प्रक्षेपण किया, 16 सितम्बर 2016



चीन ने अपनी दूसरी प्रयोगात्मक अंतरिक्ष प्रयोगशाला का सफल प्रक्षेपण किया। वर्ष 2022 तक एक मानवयुक्त अंतरिक्ष स्टेशन बनाने की अपनी महत्वाकांक्षी योजना के अंतर्गत चीन ने इस प्रयोगात्मक अंतरिक्ष प्रयोगशाला का सफल प्रक्षेपण किया।

गौरतलब है कि 2022 में ही अमेरिका की अगुवाई वाले अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन की सेवा समाप्त होने की संभावना है।

चीन के गोबी रेगिस्तान स्थित ज्यूकुआन उपग्रह प्रक्षेपण केंद्र से 'तियांगोंग-2' अंतरिक्ष प्रयोगशाला का सफल प्रक्षेपण किया गया।

चीन की सरकारी न्यूज़ एजेंसी शिन्हुआ ने अपनी रिपोर्ट में कहा कि ज्यूकुआन उपग्रह प्रक्षेपण केंद्र से 'लॉंग मार्च-2एफ' रॉकेट की पीठ पर सवार होकर 'तियांगोंग-2' भूरे धुएं के बादल में गर्जना करते हुए आसमान की उंचाइयों में दाखिल हुआ।

8.6 टन वजनी अंतरिक्ष प्रयोगशाला ने प्रारंभिक कक्षा परीक्षण के लिए 380 किलोमीटर पृथ्वी के ऊपर स्वयं को एक कक्षा में स्थापित किया।

पृथ्वी के वातावरण में पुनः घुसने के लिए 2 अंतरिक्ष यात्री ताइनगोंग-2 में 30 दिनों तक स्वचालित और मानवीय रूप से कार्य किया।

आठ उपग्रहों को लेकर रवाना हो गया पीएसएलवी सी-35, 26 सितम्बर 2016



महासागर और मौसम के अध्ययन के लिए तैयार किये गये स्कैटसैट-1 (एससीएटीएटी-1) और सात अन्य उपग्रहों को लेकर पीएसएलवी सी-35 ने सतीश धवन अंतरिक्ष केंद्र से उड़ान भरी। स्कैटसैट-1 के अतिरिक्त सात उपग्रहों में अमेरिका और कनाडा के उपग्रह भी सम्मिलित हैं।

स्कैटसैट-1 के अतिरिक्त, इसरो का 44.4 मीटर लंबा पीएसएलवी रॉकेट, दो भारतीय विश्वविद्यालयों के उपग्रह भी साथ लेकर गया है। इसके अतिरिक्त तीन उपग्रह अल्जीरिया के हैं और एक-एक उपग्रह अमेरिका और कनाडा का है।

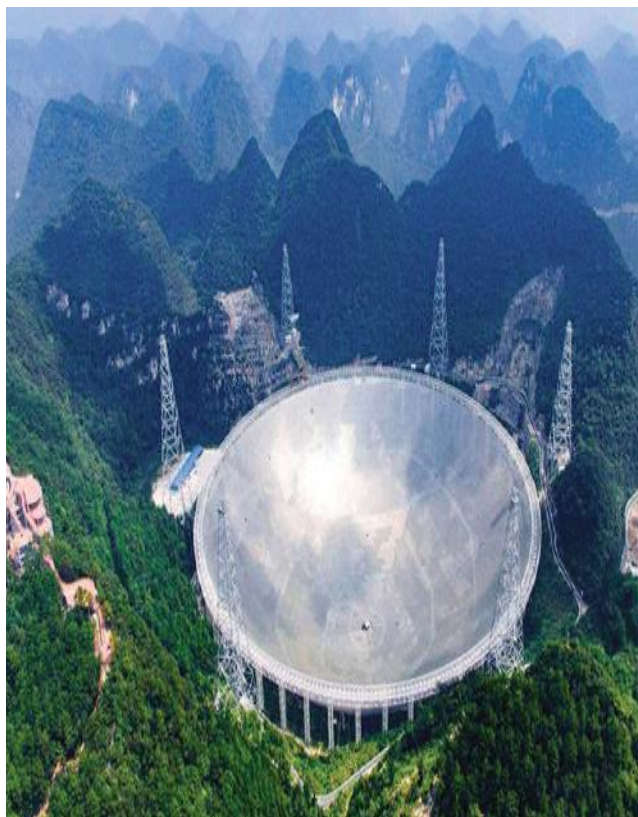
यह पहली बार है, जब पीएसएलवी दो अलग-अलग कक्षाओं में पेलोड प्रक्षेपित करेगा। इस काम के लिए चार चरणों वाले इंजन को दो बार पुनः प्रारम्भ किया जाएगा।

पीएसएलवी सी-35 चेन्नई से करीब 110 किमी दूर स्थित सतीश धवन स्पेस सेंटर से सुबह नौ बजकर 12 मिनट पर अपने सफर के लिए रवाना हुआ।

स्कैटसैट-1 एक प्रारंभिक उपग्रह है और इसे मौसम की भविष्यवाणी करने और चक्रवातों का पता लगाने के लिए है।

इसरो ने कहा कि यह स्कैटसैट-1 द्वारा ले जाए गए क्यू-बैंड स्कैट्रोमीटर पेलोड के लिए एक 'सतत' अभियान है।

**चीन में विश्व के सबसे बड़े रेडियो दूरबीन को अभियान में लगाया गया,  
26 सितम्बर 2016**



चीन ने विश्व के सबसे बड़े रेडियो दूरबीन को खोजी अभियान में लगाया। 4450 पैनल रिफ्लेक्टर वाला यह दूरबीन फुटबॉल के 30 पिच जितना बड़ा है, जिससे ब्रह्मांड की उत्पत्ति और अलौकिक जीवन को समझने के लिए विश्व भर में जारी अभियानों में सहायता मिलेगी।

गुइझाउ प्रांत के पिंगतांग काउंटी की कार्स्ट घाटी में फाइव हंड्रेड मीटर एपर्चर स्फेरिकल टेलीस्कोप (फास्ट) मिशन के आधिकारिक शुभारंभ के अवसर पर सैकड़ों खगोलविद और खगोल विज्ञान के प्रति रुचि रखने वाले लोग एकत्रित हुए।

चीनी खगोलविदों के प्रस्ताव के 17 वर्ष बाद वर्ष 2011 में 1.2 अरब युआन (18 करोड़ अमेरिकी डॉलर) की इस परियोजना पर काम शुरू हुआ। दूरदर्शी की मुख्य संरचना का निर्माण दक्षिण पश्चिमी चीन की एक अनूठी घाटी में हुआ है, जहां से 8,000 लोगों को दूसरी जगह पर ले जाया गया क्योंकि इसके लिए शांत वातावरण की आवश्यकता थी।

**नासा की दूरबीन से पास की आकाशगंगा में  
गामा-रे बाइनरी का पता लगा,  
30 सितम्बर 2016**



वैज्ञानिकों के एक अंतराष्ट्रीय दल ने नासा की फर्मी गामा-रे अंतरिक्ष दूरबीन का उपयोग करते हुए पास की एक आकाशगंगा में पहले गामा-रे बाइनरी का पता लगाया है जो अब तक दिखी सबसे चमकदार गामा-रे बाइनरी है।

एलएमसी पी 3 नाम वाली दोहरी तारा प्रणाली में एक बड़ा तारा होता है और एक तारे का आंतरिक भाग होता है जिनके परस्पर मिलने से बहुतायत में गामा किरणें निकलती हैं। गामा किरणें प्रकाश का सर्वाधिक ऊर्जा वाला रूप होती हैं।

अमेरिका में नासा के गॉडार्ड स्पेस फ्लाइट सेंटर में प्रमुख शोधकर्ता रॉबिन कॉर्बेट ने कहा कि फर्मी ने हमारी अपनी आकाशगंगा में केवल पांच ऐसी प्रणालियों का पता लगाया है, इसलिए इतनी चमकदार और सुदूर प्रणाली का पता लगना थोड़ा उत्साहजनक है। कॉर्बेट के अनुसार गामा-रे बाइनरी बहुत महत्वपूर्ण होती हैं क्योंकि गामा-रे के परिणाम हर कक्षा में अहम तरीके से बदलते हैं। इस दुर्लभ प्रणाली में या तो एक न्यूट्रॉन या एक ब्लैक होल होता है और गामा किरणों के रूप में अपनी अधिकतर ऊर्जा का विकिरण कर देता है।

### विविध

माह के ज्वालंत मुद्दे

- ✎ महिलाओं के कार्य करने की दृष्टि से दिल्ली निचले पायदान पर, सिक्किम अव्वल।
- ✎ रिलायंस के मुकेश अंबानी लगातार नौवें वर्ष भारत के सबसे धनाढ्य, सनफार्मा के सांघवी दूसरे स्थान पर।
- ✎ एशिया प्रशान्त के धनाण्ड्यों में भारतीयों का बड़ा योगदान।

**भारत के पांच संग्रहालय एशिया के सर्वश्रेष्ठ 25 संग्रहालयों में: रिपोर्ट, 16 सितम्बर 2016**



एक सर्वेक्षण में पांच भारतीय संग्रहालयों ने एशिया के सर्वश्रेष्ठ 25 संग्रहालयों में अपना स्थान बनाया है और लेह का 'हॉल ऑफ फेम' भारत की सूची में शीर्ष पर है जो यात्रियों को काफी आकर्षित करता है।

चार अन्य सर्वश्रेष्ठ संग्रहालय बागोर की हवेली (उदयपुर), विक्टोरिया मेमोरियल हॉल (कोलकाता), सलार जंग म्यूजियम (हैदराबाद) और जैसलमेर वार म्यूजियम (जैसलमेर) हैं।

दर्शन म्यूजियम (पुणे), डॉन बॉस्को सेंटर फार इंडिजेनस कल्चर्स (शिलांग), हेरीटेज ट्रांसपोर्ट म्यूजियम (ताआरो), सिद्धगिरि म्यूजियम (कोल्हापुर) और गांधी स्मृति (नयी दिल्ली) भी भारत के 10 श्रेष्ठ संग्रहालयों में सम्मिलित हैं।

ट्रिपलएडवाइजर रैंकिंग प्राप्त करने वाले इन संग्रहालयों को ट्रैवलर्स च्वायस पुरस्कार से सम्मानित करेगा।

उसने कहा कि यह सूची अल्गोरिद्म की सहायता से तय की गयी है जिसमें 12 महीने तक विश्वभर में उनकी समीक्षाओं और रेटिंग की मात्रा एवं गुणवत्ता को संज्ञान में लिया गया था।

वैसे भारत का कोई भी संग्रहालय विश्व के शीर्ष 25 संग्रहालयों में नहीं आया है। न्यूयार्क का मेट्रोपोलिटन म्यूजियम ऑफ आर्ट इस सूची में शीर्ष पर है और उसके बाद क्रमशः आर्ट इंस्टीट्यूट ऑफ शिकागो, स्टेट हर्मिटेज म्यूजियम एंड विंटर पैलेस, म्यूजी डी ओरसे (पेरिस) और नेशनल म्यूजियम ऑफ एंथ्रोपोलोजी (मैक्सिको) आदि हैं।

एशिया की सूची में म्यूजियम ऑफ विव टेरा कोटा वारियर्स एंड होर्स पहले नंबर पर है।

**अमेरिका वाइब्रेंट गुजरात 2017 में भागीदार देश के तौर पर भाग लेगा, 17 सितम्बर 2016**



अमेरिका ने 2017 जनवरी में होने वाले वाइब्रेंट गुजरात सम्मेलन में भागीदार देश के तौर पर सम्मिलित होने पर सहमति जताई है। एक अधिकारी ने यह जानकारी दी।

संयुक्त राज्य अमेरिका 2017 वाइब्रेंट गुजरात ग्लोबल समिति में भाग लेने के लिए उपस्थित होगा जिसमें बहुत सारे व्यापारिक एवं आर्थिक विकास के बारे में विवेचना होगी।

अगले वर्ष होने वाले शिखर सम्मेलन का केंद्रीय मुद्दा “सतत आर्थिक और सामाजिक विकास” पर केंद्रित है।

**विश्व के पहले सांस्कृतिक सम्मेलन की मेजबानी यूएई करेगा, 17 सितम्बर 2016**



Get Free Study Material On - [www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)



विश्व के पहले उच्चस्तरीय सांस्कृतिक सम्मेलन का आयोजन अबू धाबी में अगले वर्ष 9 से 13 अप्रैल के बीच किया जाएगा, जिसमें दुनियाभर के शीर्ष नेता, कलाकार और मीडियाकर्मी भाग लेंगे। इस सम्मेलन में समकालीन चुनौतियों से निपटने में संस्कृति की भूमिका पर विचार-विमर्श किया जाएगा।

इस सम्मेलन में नई प्रौद्योगिकियों का विश्वभर की संस्कृतियों पर हुए प्रभाव पर चर्चा की जाएगी कि किस प्रकार से यह हमारी शिक्षा, हमारी अर्थव्यवस्था से लेकर हमारे जीवन के सभी आयामों पर प्रभाव डाल रही है।

इस कार्यक्रम का आयोजन टीसीए अबू धाबी, एफपी समूह के साथ मिलकर कर रही है। एफपी समूह फॉरेन पॉलिसी मैगजीन और टीसीपी वेंचर्स का प्रकाशन करती है।

### ए बिलियन कलर स्टोरी बुसान और लंदन फिल्म फेस्टिवल के लिए चयनित, 19 सितम्बर 2016



निर्माता निर्देशक एन पद्मकुमार की पहली फिल्म 'ए बिलियन कलर स्टोरी' को बीएफआई लंदन फिल्म फेस्टिवल के 60वें संस्करण और बुसान इंटरनेशनल फिल्म फेस्टिवल के लिये चयनित किया गया है।

फिल्म की कुल अवधि 115 मिनट है और यह पिता और पुत्र की समकालीन कहानी पर आधारित है। इस फिल्म के सह निर्माता दिग्गज अभिनेता-निर्देशक सतीश कौशिक हैं। इस फिल्म का प्रीमियर बुसान में किया जाएगा।

अभिनेता गौरव शर्मा, वासुकी सुनकवल्ली और ध्रुव पद्मकुमार ने इस फिल्म में मुख्य किरदार निभाये हैं। फिल्म को ज्यादातर अंग्रेजी और हिन्दी में बनाया गया है।

### महिलाओं के कार्य करने के लिहाज से दिल्ली निचले पायदान पर, सिक्किम अच्चल, 21 सितम्बर 2016

भारत में महिलाओं के कार्य करने की स्थिति के लिहाज से पूर्वोत्तर का छोटा राज्य सिक्किम जहां पहले स्थान पर है, वहीं राष्ट्रीय राजधानी दिल्ली सबसे निचले पायदान पर है। एक रिपोर्ट में यह कहा गया है।



यह रिपोर्ट अमेरिका के प्रमुख शोध संस्थान सेंटर फॉर स्ट्रेटजिक एंड इंटरनेशनल स्टडीज (सीएसआईएस) तथा नाथन एसोसिएट्स ने संयुक्त रूप से तैयार की है। रिपोर्ट में सिक्किम को सर्वाधिक 40 अंक जबकि दिल्ली को केवल 8.5 अंक मिले हैं जो राष्ट्रीय राजधानी की स्थिति को व्यक्त करता है।

राज्यों की रैंकिंग चार मुख्य तत्वों-कारखानों, खुदरा क्षेत्र तथा आईटी उद्योग में महिलाओं के कामकाजी घंटे पर कानूनी प्रतिबंध, यौन उत्पीड़न जैसे महिला कर्मचारियों को प्रभावित करने वाले अपराध को लेकर राज्य की आपराधिक न्याय व्यवस्था की त्वरित प्रतिक्रिया, कुल कर्मचारियों में महिला कामगारों का प्रतिशत तथा राज्य की स्टार्टअप और औद्योगिक नीतियों में महिला उद्यमियों के लिये प्रोत्साहन के आधार पर की गयी है।

इस सूची में सिक्किम के बाद तेलंगाना (28.5 अंक), पुडुचेरी (25.6), कर्नाटक (24.7 अंक), हिमाचल प्रदेश (24.2) आंध्र प्रदेश (24.0), केरल (22.2 अंक), महाराष्ट्र (21.4 अंक), तमिलनाडु (21.1 अंक) तथा छत्तीसगढ़ (21.1) का स्थान है।

चार राज्यों (सिक्किम, कर्नाटक, आंध्र प्रदेश और तमिलनाडु) कारखानों, खुदरा प्रतिष्ठानों और आईटी क्षेत्र में रात में काम करने वाली महिलाओं पर सभी प्रतिबंधों को हटा दिया है।

### 27 नये स्मार्ट शहरों की सूची में अमृतसर सबसे ऊपर, 21 सितम्बर 2016



शहरी विकास मंत्री एम. वेंकैया नायडू द्वारा घोषित 27 नये स्मार्ट शहरों की सूची में स्वर्ण मंदिर के शहर अमृतसर को पहला स्थान मिला है। स्मार्ट शहरों की तीसरी सूची में जिन तीर्थ और पर्यटन संबंधी 8 शहरों को स्थान

मिला है, उनमें उज्जैन, तिरुपति, आगरा, नासिक, मदुरै, तंजावुर, अजमेर और वाराणसी सम्मिलित हैं। इसके साथ ही स्मार्ट सिटी योजना के अंतर्गत वित्तीय सहायता प्राप्त करने वाले शहरों की संख्या 60 हो गई है।

मंत्री महोदय ने बताया कि नये 27 स्मार्ट शहरों ने स्मार्ट सिटी योजना के अंतर्गत 66,883 करोड़ रुपये के निवेश का प्रस्ताव किया है, जिसमें क्षेत्र आधारित विकास के अंतर्गत 42,524 करोड़ रुपये और प्रौद्योगिकी आधारित शहरी विकास के लिए 11,379 करोड़ रुपये सम्मिलित है। इस तरह 60 चुने हुए शहरों द्वारा कुल प्रस्तावित निवेश 1,44,742 करोड़ रुपये तक पहुंच गया है।

जिन 12 राज्यों के 27 स्मार्ट शहरों की घोषणा की गई है, उनमें महाराष्ट्र से 5, तमिलनाडु से 4, कर्नाटक से 4, उत्तर प्रदेश से 3, पंजाब से 2, राजस्थान से 2 शहर सम्मिलित हैं। नागालैंड और सिक्किम ने स्मार्ट शहरों की सूची में पहली बार स्थान प्राप्त किया है।

### विश्व के शीर्ष विश्वविद्यालयों की सूची में 31 भारतीय विश्वविद्यालय, 22 सितम्बर 2016



‘टाइम्स हायर एजुकेशन वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2016-17’ के अनुसार वैश्विक उच्च शिक्षा के क्षेत्र में भारत ने अपनी स्थिति में सुधार किया है और विश्व के शीर्ष 980 विश्वविद्यालयों की सूची में भारत के रिकॉर्ड 31 शैक्षणिक संस्थानों ने अपना स्थान बनाया है। इस सूची में ऑक्सफोर्ड विश्वविद्यालय शीर्ष स्थान पर है।

‘टाइम्स हायर एजुकेशन वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2016-17’ में भारत की तरफ से शीर्ष स्थान इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ साइंस को मिला है जिसने पिछले वर्ष की तुलना में करीब 50 स्थान की छलांग लगाई है।

शीर्ष 400 विश्वविद्यालयों की सूची में महज दो भारतीय विश्वविद्यालय सम्मिलित हैं।

शीर्ष 400 की सूची में आईआईएससी के अतिरिक्त भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान बंबई सम्मिलित है।

शीर्ष 200 की सूची में कोई भी भारतीय विश्वविद्यालय सम्मिलित नहीं है।

इस वर्ष की सूची में 14 नये विश्वविद्यालय सम्मिलित हैं जिनमें शीर्ष स्थान पर ऑक्सफोर्ड यूनिवर्सिटी है जो पिछले 12 वर्ष से लगातार शीर्ष स्थान पर कायम है। पांच बार शीर्ष पर रहा कैलिफोर्निया इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी दूसरे स्थान पर है जबकि स्टैनफोर्ड यूनिवर्सिटी तीसरे स्थान पर है।

### रिलायंस के मुकेश अंबानी लगातार नौवें वर्ष भारत के सबसे धनाढ्य, सनफार्मा के सांघवी दूसरे स्थान पर, 22 सितम्बर 2016



रिलायंस इंडस्ट्रीज के प्रमुख मुकेश अंबानी को लगातार नौवें वर्ष भारत की सबसे धनी हस्ती आंका गया है और उसकी निवल संपत्ति बढ़कर 22.7 अरब डॉलर हो गई है। सनफार्मा के दिलीप सांघवी 16.9 अरब डॉलर संपत्ति के साथ दूसरे स्थान पर रहे हैं।

सौ सबसे अमीर लोगों की सूची में योग गुरु रामदेव के सहयोगी और उनके आयुर्वेदिक एवं खाद्य उत्पादों का कारोबार देखने वाले आचार्य बालकृष्ण का नाम भी सम्मिलित है।

धनी व्यक्तियों पर फोर्ब्स पत्रिका की नयी वार्षिक सूची में हिंदुजा परिवार 15.2 अरब डॉलर की संपत्ति के साथ भारत के धनी लोगों में तीसरे स्थान पर आ गया है। भारत की 100 सबसे धनी हस्तियों की सूची में विप्रो के अजीम प्रेमजी एक स्थान गिरकर चौथे स्थान पर आ गए हैं। उनकी संपत्ति 15 अरब डॉलर आंकी गई है।

इस सूची में एक आश्चर्यजनक नाम पतंजलि आयुर्वेद के आचार्य बालकृष्ण का है। बाबा रामदेव के निकट सहयोगी बालकृष्ण को 2.5 अरब डॉलर की संपत्ति के साथ सूची में 48वें स्थान पर रखा गया है।

उल्लेखनीय है कि यह अमेरिकी पत्रिका विश्व के धनी लोगों की सूचियां भी प्रकाशित करती है।

### भारतीय, रूसी सेना ने रूस में संयुक्त सैन्य अभ्यास प्रारम्भ किया, 24 सितम्बर 2016

रूस के व्लादिवोस्तोक में भारत और रूस ने अपना आठवां संयुक्त सैन्य अभ्यास प्रारम्भ किया जिसका लक्ष्य आतंकवाद-विरोधी अभियानों पर है।

उसीरियस्क जिले में हो रहे आठवें सैन्य अभ्यास ‘इन्द्र-2016’ का मुख्य ध्यान संयुक्त राष्ट्र के जनादेश के अंतर्गत “अर्ध-पहाड़ी क्षेत्रों तथा जंगल वाले क्षेत्रों में आतंकवाद-विरोधी अभियान” पर रहेगा।

भारतीय सेना ने एक कथन में कहा कि संयुक्त अभियानों में बेहतर कार्यशीलता प्राप्त करने के लक्ष्य से दोनों पक्षों के सैनिक ऐसे अभियानों के





लिए स्वयं को विशेष रूप से तैयार करेंगे। इस लक्ष्य के लिये 11 दिनों का लंबा विस्तृत प्रशिक्षण कार्यक्रम तैयार किया गया है।

ब्रिगेडियर सुकृत चादाह कुमाउं रेजिमेंट के 250 सैनिकों की भारतीय सैन्य टुकड़ी का नेतृत्व कर रहे हैं जबकि रूसी सेना का प्रतिनिधित्व 59वीं मोटोराइज्ड इंफैंटरी ब्रिगेड के 250 सैनिक कर रहे हैं।

टुकड़ियों को संबोधित करते हुए ब्रिगेडियर चादाह ने आतंकवाद को हराने के लिए दोनों देशों के बीच संयुक्त अभ्यास की जरूरतों पर जोर दिया।

भारत और रूस के बीच 2003 से शुरू महत्वपूर्ण द्विपक्षीय रक्षा सहयोग में 'इन्द्र' संयुक्त सैन्य अभ्यास भी सम्मिलित है। भारतीय सैन्य टुकड़ी अभ्यास के बाद अक्तूबर में वापस लौटने वाली है।

**हेल्थ के मामले में दुनियाभर के 188 देशों में से 143 वें नंबर पर है भारत, 24 सितम्बर 2016**



स्वास्थ्य संकेतों को लेकर वैश्विक स्तर पर एक अध्ययन किया गया जिसमें भारत की मृत्युदर, मलेरिया, स्वच्छता और वायु प्रदूषण को लेकर 188 देशों में से 143 वे नंबर पर है।

सतत विकास लक्ष्य (SDG) स्वास्थ्य के प्रदर्शन का ये पहला वार्षिक मूल्यांकन मेडिकल जर्नल लैंसेट में प्रकाशित किया गया और न्यूयॉर्क में शुरू हुए संयुक्त राष्ट्र महासभा के एक विशेष समारोह में कहा गया कि तीव्र आर्थिक विकास के बावजूद भारत का नंबर कोमोरोस और घाना के नीचे है।

भारत की रैंकिंग पाकिस्तान और बांग्लादेश से कुछ नंबरों ही आगे है। पाकिस्तान की रैंकिंग 149 और बांग्लादेश की 151 है।

भारत की स्वच्छता, वायु प्रदूषण और मृत्यु दर को लेकर खराब प्रदर्शन के कारण ही भारत की रैंकिंग स्वास्थ्य प्रदर्शन में भूटान, बोत्सवाना, सीरिया और श्रीलंका की रैंकिंग से भी नीचे है।

मलेरिया, जो स्वास्थ्य के मूल्यांकन संकेतकों में से एक था, के लिए भारत ने महज 10 अंक अर्जित किये और इसी के साथ भारत रेड जोन में आ गया है। इसी प्रकार से स्वच्छता के स्वास्थ्य मूल्यांकन में भारत को सिर्फ आठ अंक ही मिले हैं। जबकि एयर क्वालिटी इंडिकेटर 2.5 के स्तर के लिए सिर्फ 18 अंक मिले। पांच वर्ष से कम उम्र के बच्चों की मृत्युदर के लिए 39 अंक और गर्भावस्था में मृत्युदर के लिए 28 अंक मिले हैं।

हालांकि भारत को संक्रामक रोगों के एक विविध समूह यानी नेग्लेक्टड ट्रॉपिकल डिजीज (छज्क), ओवरवेट और एल्कोहल की खपत पर अच्छी परफॉर्मेंस के लिए 80 अंक मिले हैं।

इस अध्ययन में कहा गया 2000 के बाद से विश्व भर में स्वास्थ्य संबंधी अच्छी प्रगति हो रही है। विशेषरूप पर नवजात और पांच वर्ष से कम बच्चों की मृत्यु दर, परिवार योजना और ओवरऑल स्वास्थ्य देखभाल में अच्छी प्रगति हुई है।

आपको बता दें, समस्याओं को समाप्त करने के लिए संयुक्त राष्ट्र द्वारा एसडीजी के 2015 में गाइडलाइंस तैयार की गई थीं जिसके अंतर्गत कुछ लक्ष्य निर्धारित किए गए जिसमें 17 यूनिवर्सल लक्ष्य, 169 टारगेट और 230 संकेतक निर्धारित किए हैं जिसमें 2030 तक फूड, पानी की सुरक्षा, गरीबी और जलवायु परिवर्तन में बदलाव करना है। एसडीजी ना सिर्फ इन लक्ष्यों का पालन करता है बल्कि इनके विकास का विस्तार भी करता है।

**भारत और अमेरिकी सेना के बीच 12वां सैन्य युद्ध अभ्यास पूरा हुआ, 28 सितम्बर 2016**



भारत और अमेरिकी सेना के बीच प्रशांतिक सहभागिता कार्यक्रम के अंतर्गत उत्तराखंड के चौबत्तिया में 12वां सैन्य युद्ध अभ्यास पूरा हो गया।



इस अवसर पर मेजर जनरल आर के रैना ने अपने संबोधन में अभ्यास को सफलतापूर्वक पूरा करने के लिए दोनों देशों के सैन्य दलों को बधाई दी और कहा कि भारत और अमेरिका के बीच मैत्रीपूर्ण संबंध निरंतर प्रगाढ़ हो रहे हैं।

अमेरिकी सेना के मेजर जनरल थॉमस जेम्स ने कहा कि दोनों देशों की सेनाओं के बीच सैन्य संबंध इतने प्रगाढ़ पहले कभी नहीं थे और इस अभ्यास से दोनों देशों की सेनाओं के बीच संबंध सुदृढ़ होंगे।

उन्होंने कहा कि क्षेत्रीय विकास और स्थिरता के लिए भारत और अमेरिका की सेनाओं के बीच संबंधों का सुदृढ़ होना बहुत आवश्यक है। एक दूसरे को जानना और एक दूसरे पर भरोसा करना संयुक्त अभियान के लिए महत्वपूर्ण होता है।

मेजर जनरल जेम्स ने कहा कि संयुक्त अभ्यास ने अभूतपूर्व सफलता प्राप्त की है। इस अभ्यास से दोनों सेनाओं की आपसी समझ बढ़ी है जिससे भारत और अमेरिका के बीच संबंधों को और सुदृढ़ बनाने में सहायता मिलेगी।

### भारत विश्व की 39वीं सबसे प्रतिस्पर्धी अर्थव्यवस्था...विश्व आर्थिक मंच 28 सितम्बर 2016



वैश्विक प्रतिस्पर्धी सूचकांक में 96 स्थानों की छलांग लेते हुए भारत अब 39वें स्थान पर है। भारत के अंतर्गत बेहतर बाजार हालात एवं प्रतिस्पर्धा इसके कारण रहे।

लगातार 7वीं बार स्वीटजरलैंड सबसे प्रतिस्पर्धी अर्थव्यवस्था रही। सिंगापुर दूसरे तथा संयुक्त राज्य अमेरिका तीसरे स्थान पर रहे।

भारत की यह छलांग इस सूचकांक में सबसे श्रेष्ठ है। भारत ब्रिक्स देशों में चीन (27वां) के बाद दूसरी सबसे प्रतिस्पर्धी अर्थव्यवस्था रही।

सूचकांक के अंतर्गत भारत का स्कोर 4.52 तथा स्वीटजरलैंड का 5.81 रहा।

### मुंबई देश का सबसे धनाढ्य शहर, 29 सितम्बर 2016



देश की वित्तीय राजधानी संपत्ति के मामले में सबसे धनाढ्य शहर है। यहां लोगों के पास कुल 820 अरब डॉलर की संपत्ति है जबकि 45,000 करोड़पति और 28 अरबपति हैं।

न्यू वर्ल्ड वेल्थ के अनुसार मुंबई के बाद दिल्ली और बेंगलुरु का स्थान है जो क्रमशः दूसरे और तीसरे स्थान पर हैं।

जहां दिल्ली में 450 अरब डॉलर की संपत्ति के साथ 22,000 करोड़पति और 18 अरबपति हैं वहीं बेंगलुरु 320 अरब डॉलर की कुल संपत्ति के साथ 7,500 करोड़पति और आठ अरबपति हैं।

कुल संपत्ति से आशय निजी संपत्ति से है जो लोगों के पास है।

रिपोर्ट में संपत्ति को किसी व्यक्ति की शुद्ध संपत्ति के रूप में परिभाषित किया गया है। इसमें उनकी सभी संपत्ति (संपत्ति, नकद, इक्विटी, व्यापार संचि) सम्मिलित है जिसमें से बकाये को घटाया गया है। रिपोर्ट में सरकारी कोष को आंकड़े से अलग रखा गया है।

रिपोर्ट के अनुसार देश में कुल संपत्ति 5,600 अरब डॉलर (जून 2016 तक) आंकी गयी है। देश में कुल 2,64,000 करोड़पति और 95 अरबपति हैं।

देश में अन्य उभरते शहरों में सूरत, अहमदाबाद, विशाखापत्तनम, गोवा, चंडीगढ़, जयपुर तथा वडोदरा सम्मिलित हैं।

**संयुक्त राष्ट्र ने एम एस सुब्बुलक्ष्मी के सम्मान में डाक टिकट जारी किया, 03 अक्टूबर 2016**



संयुक्त राष्ट्र ने भारत की प्रसिद्ध कर्नाटक संगीत कलाकार एम एस सुब्बुलक्ष्मी के सम्मान में एक डाक टिकट जारी किया। उन्होंने 50 वर्ष पहले इस वैश्विक मंच पर प्रस्तुति दी थी।

सुब्बुलक्ष्मी के सम्मान में संयुक्त राष्ट्र के डाक प्रशासन ने 1.20 डॉलर मूल्य का डाक टिकट जारी किया जिसमें उनकी तस्वीर के साथ-साथ संयुक्त राष्ट्र का प्रतिष्ठित नीला चिह्न है। इस वर्ष उनकी सौवीं जयंती भी है।

भारत के ऐतिहासिक पेरिस जलवायु समझौते के अनुमोदन के विशेष अवसर पर संयुक्त राष्ट्र मुख्यालय में यह डाक टिकट जारी किया गया। इस अवसर पर देश के कई अधिकारी समारोह में उपस्थित थे।

गांधी के प्यारे 'राम धुन' के साथ सुब्बुलक्ष्मी के संगीतों पर कर्नाटक संगीत गायिका सुधा रघुनाथन की भावपूर्ण प्रस्तुति के साथ इस समारोह का समापन हुआ।

संयुक्त राष्ट्र में पहला डाक टिकट रघुनाथन को उनकी प्रस्तुति के सम्मान में दिया गया।

सुब्बुलक्ष्मी आज तक की पहली संगीतकार जिन्हें भारत रत्न जो कि सर्वोच्च नागरिक सम्मान है से सम्मानित किया गया है उनको संयुक्त राष्ट्र सचिव के स्वर्गवासी जनरल यू थांत ने अक्टूबर 1966 की जनरल असेम्बली में अपनी कला का प्रदर्शन करने के लिए आमंत्रित किया था।

**'हरित केरलम' परियोजना के सद्भावना दूत बने येसुदास, 04 सितम्बर 2016**

माकपा नीत एलडीएफ सरकार ने अपनी महत्वाकांक्षी 'हरित केरलम' परियोजना के लिए प्रसिद्ध पार्श्वगायक केजे येसुदास को सद्भावना दूत बनाया है।

मुख्यमंत्री पिनरई विजयन ने राज्य विधानसभा को जानकारी दी कि गायक ने परियोजना से जुड़ने के लिए अपनी स्वीकृति दे दी है।

उन्होंने कहा कि सरकार राज्य के सभी सार्वजनिक जल स्रोतों को साफ करने की पहल करेगी। तालाबों तथा छोटी जलधाराओं को पहले चरण में साफ किया जाएगा और इसके बाद नदी, झील तथा अन्य जल धाराओं को दूसरे चरण में स्वच्छ बनाया जाएगा।

**अजरुन वाजपेयी ने पर्वतारोहण में रिकार्ड बनाया, 04 सितम्बर 2016**



भारत के पेशेवर पर्वतारोही अजरुन वाजपेयी ने विश्व की छठी सबसे ऊंची पर्वत चोटी चो ओयू फतेह करके नया रिकार्ड बनाया।

तेईस वर्ष के वाजपेयी अपने शेरपा और पर्वतारोहण दल के एक और सदस्य के साथ शिखर पर पहुंचे।

अब तक वह विश्व की 14 सबसे ऊंची पर्वत श्रृंखलाओं में से पांच पर चढ़ाई कर चुके हैं जिनमें माउंट लहोत्से, माउंट मनास्लु और माउंट मकालु सम्मिलित है।

नोएडा के रहने वाले अजरुन ने सात घंटे की चढ़ाई के बाद शिखर पर पहुंचकर तिरंगा लहराया। यह चढ़ाई उनके लिये इसलिये भी चुनौतीपूर्ण थी क्योंकि 2011 में पहले प्रयास के दौरान उन्हें लकवा मार गया था। दोबारा इस पर चढ़ाई के लिये उन्हें काफी मेहनत करनी पड़ी।



अमेरिका के धनकुबेरों की सूची में पांच  
भारतीय-अमेरिकी: फोर्ब्स 10 अक्टूबर 2016

# Forbes

पत्रिका फोर्ब्स ने अमेरिका की सबसे धनी हस्तियों की जो सूची तैयार की है उसमें पांच भारतीय-अमेरिकी सम्मिलित हैं।

इस सूची में कुल मिलाकर 400 हस्तियों को सम्मिलित किया गया है। माइक्रोसॉफ्ट के सह संस्थापक बिल गेट्स लगातार 23वें वर्ष इस सूची में पहले स्थान पर हैं।

फोर्ब्स की 'अमेरिका में सबसे धनी हस्तियों की सूची-2016' में सम्मिलित हस्तियों में सिंफनी टेक्नोलॉजी के संस्थान रमेश वाधवानी, आउटसोर्सिंग फर्म सिनटेल के सह संस्थापक भरत नीरज देसाई, विमानन क्षेत्र के राकेश गंगवाल, उद्यमी जॉन कपूर व सिलिकन वैली निवेशक कवितर्क राम श्रीराम भी हैं।

वाधवानी को सूची में 222वें स्थान पर रखा गया है और उनकी संपत्ति तीन अरब डॉलर आंकी गई है। इसी तरह 2.5 अरब डॉलर संपत्ति के साथ देसाई 274वें स्थान पर, 2.2 अरब डॉलर संपत्ति के साथ गंगवाल 321वें स्थान पर, 2.1 अरब डॉलर की संपत्ति के साथ कपूरी 335वें स्थान पर तथा 1.9 अरब डॉलर संपत्ति के साथ श्रीराम को 361वें स्थान पर रखा गया है।

गिनीज बुक में सम्मिलित हुआ 'बतुकम्मा'  
महोत्सव 10 अक्टूबर 2016



तेलंगाना सरकार ने लाल बहादुर स्टेडियम में भव्य तरीके से राज्य का पारंपरिक त्योहार 'बतुकम्मा' का आयोजन किया। सरकार की एक विज्ञप्ति में बताया गया कि इस महोत्सव में करीब दस हजार महिलाओं ने हिस्सा लिया और इसे गिनीज बुक ऑफ वर्ल्ड रिकॉर्ड्स में जगह दी गई।

महोत्सव में महिलाओं ने गीत गाये और नृत्य किया।

विज्ञप्ति में गिनीज बुक के प्रतिनिधि, जयचंद्र को उद्धृत करते हुये बताया गया कि महिलाओं की भागीदारी के मामले में यह महोत्सव 2015 में केरल में आयोजित ओणम नृत्य से आगे निकल गया है। इस महोत्सव में 9,292 महिलाओं ने भाग लिया जबकि ओणम नृत्य में 5,015 महिलाएं सम्मिलित हुई थीं।

भारत ने विज्ञान शोध में दूसरी सर्वाधिक वृद्धि  
अंकित की: रिपोर्ट 12 अक्टूबर 2016



उच्च कोटि के वैज्ञानिक शोधों में अपने योगदान में सर्वाधिक वृद्धि के साथ विभिन्न देशों के बीच भारत दूसरे स्थान पर पहुंच गया है। एक नयी रिपोर्ट में कहा गया है कि देश शोध में प्रगति के मामले में केवल चीन से ही पीछे हैं।

विश्व में शीर्ष 100 उच्च प्रदर्शन करने वाले भारत के संस्थानों में वैज्ञानिक तथा औद्योगिक अनुसंधान परिषद (सीएसआईआर), भारतीय विज्ञान शिक्षा एवं अनुसंधान संस्थान (आईआईएसईआर), टाटा इंस्टीट्यूट ऑफ फंडामेंटल रिसर्च (टीआईएफआर), भारतीय विज्ञान संस्थान (आईआईएस) और भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (आईआईटी) का नाम है।

नेचर इंडेक्स 2016 राइजिंग स्टार्स रिपोर्ट के अनुसार भारत ने जहां अपनी छाप छोड़ी है वहीं चीनी संस्थान विश्व में तेजी से उच्च गुणवत्ता के शोध परिणाम दे रहे हैं।



बेहतरीन प्रदर्शन करने वाले शीर्ष 100 में से 40 चीन के संस्थान हैं जिनमें से 24 ने 2012 के बाद से 50 प्रतिशत से अधिक वृद्धि प्रदर्शित की है।

उच्च श्रेणी के कुल वैज्ञानिक पत्रों के मामले में अमेरिका सर्वाधिक योगदान देने वाला देश बना हुआ है। शीर्ष 100 में उसकी 11 प्रविष्टियां हैं। ब्रिटेन के नौ, जर्मनी के आठ और भारत के पांच संस्थान इस पंक्ति में हैं।

राइजिंग स्टार ने नेचर इंडेक्स का उपयोग किया, जिसने 68 जर्नल्स में छपे 8000 से अधिक वैश्विक संस्थानों के शोध लेखकों के शोध लेख को सम्मिलित किया है।

### कमाई के मामले में शीर्ष दिवंगत पॉप सेलिब्रिटी में सम्मिलित हुए माइकल जैकसन 13 अक्टूबर 2016



फोर्ब्स पत्रिका ने सबसे अधिक कमाई वाले दिवंगत सेलिब्रिटी की अपनी ताजा सूची में 'पॉप सम्राट' माइकल जैकसन को शीर्ष पर रखा है। पत्रिका के अनुसार बीते 12 महीने में किसी भी दिवंगत सितारे की तुलना में माइकल जैकसन की कमाई सबसे अधिक रही।

दिवंगत सेलिब्रिटी की वार्षिक सूची में एमजे रिकॉर्ड 82.5 करोड़ डॉलर की कमाई के साथ शीर्ष पर हैं।

2009 में जैकसन अपनी मृत्यु के बाद से प्रत्येक वर्ष सबसे अधिक कमाई वाले दिवंगत सितारों की सूची में शीर्ष पर रहे हैं। बहरहाल, एमजे की सबसे अच्छी दोस्त एलिजाबेथ टेलर निधन के बाद 2012 में शीर्ष पर थीं लेकिन 2016 की सूची में वह खिसककर 13वें पायदान पर पहुंच गईं।

इस वर्ष की सूची में नंबर दो का स्थान प्राप्त किया है पीनट्स के रचनाकार और कार्टूनिस्ट चार्ल्स एम शलज ने जबकि हाल में मृत्यु को प्राप्त हुए महान गोल्फ खिलाड़ी आर्नल्ड पामर तीसरे पायदान पर रहे।

एल्विस प्रिस्ले और प्रिंस ने शीर्ष पांच में स्थान बनाया और बॉब मार्ले तथा जॉन लेनन शीर्ष दस में सम्मिलित रहे। गौरतलब है कि अप्रैल में नशीले पदार्थ के अत्यधिक सेवन के कारण प्रिंस का निधन हो गया था।

जनवरी में कैंसर से जंग हारने वाले डेविड बोवी 11वें स्थान पर रहे।

### राजस्थान अंतर्राष्ट्रीय लोककला महोत्सव का उद्घाटन 14 अक्टूबर 2016



राजस्थान अंतर्राष्ट्रीय लोककला महोत्सव (आरआईएफएफ) के नौवें संस्करण का उद्घाटन किया गया। इस महोत्सव को जोधपुर आरआईएफएफ के नाम से भी जाना जाता है।

पहली बार महोत्सव में लोग मेहरानगढ़ किले के भव्य परकोटों के बीच प्रसिद्ध लोकसंगीत का आनंद उठाएंगे।

आरआईएफएफ के निदेशक दिव्य भाटिया ने कहा कि अलग अलग विधाओं के विश्व भर के 350 से अधिक कलाकार महोत्सव में एकल और समूह रूपों में प्रस्तुति देंगे। महोत्सव को यूनेस्को ने रचनात्मकता एवं सतत विकास के लिए "लोगों का" मंच बताया है।

अलग अलग लोक संगीत विधाओं की तरफ संकेत करते हुए उन्होंने कहा कि इस संस्करण की सबसे शानदार संयुक्त प्रस्तुतियों में से एक में ऑस्ट्रेलिया के एक शीर्ष ड्रमवादक बेन वाल्श राजस्थान के 16 शीर्ष ड्रमवादकों के साथ मंच साझा करेंगे।

महोत्सव की शुरुआत राजस्थानी लोक कलाकारों के घंटाघर के खुले आसमान के नीचे जोधपुर के लोगों के लिए कला रूपों की प्रस्तुति के साथ हुई।

मुख्य कार्यक्रम के अंतर्गत किले के अंदर और आसपास राष्ट्रीय-अंतर्राष्ट्रीय एवं राजस्थानी लोक कलाकार विभिन्न प्रस्तुतियां देंगे।

### एशिया प्रशांत के धनाढ्यों में भारतीयों का बड़ा योगदान: रिपोर्ट 14 अक्टूबर 2016

एक रिपोर्ट के अनुसार एशिया प्रशांत क्षेत्र के धनाढ्यों (एचएनडब्ल्यूआई) की चौथी सबसे बड़ी संख्या भारत में है। इन धनाढ्यों की कुल निवल संपत्ति 797 अरब डॉलर आंकी गई है।



कैपजेमिनी ने अपनी रपट 'एशिया प्रशांत वेल्थ रपट 2016' में यह निष्कर्ष निकाला है।

इसके अनुसार भारत में एचएनडब्ल्यूआई की संख्या बढ़कर पिछले वर्ष दो लाख हो गई जो 2014 में 1.8 लाख थी। इस दौरान इन धनाढ्यों की कुल संपत्ति 1.6 प्रतिशत बढ़ी। रपट में कहा गया है कि एशिया प्रशांत क्षेत्र में इस तरह के धनाढ्यों की सबसे बड़ी संख्या जापानी में 27 लाख से अधिक है। वहीं चीन में यह संख्या 10 लाख व आस्ट्रेलिया में 2.3 लाख है।

2015 में एशिया और प्रशांत एचएनडब्ल्यूआई की संपत्ति 9.9 प्रतिशत बढ़ते हुए 17.4 ट्रिलियन डॉलर हो गयी है जो कि शेष विश्व की संपत्ति की वृद्धि के अनुसार 5.8 गुना अधिक है।

एचएनडब्ल्यूआई की जनसंख्या वृद्धि 9.4 प्रतिशत के अनुसार बढ़ते हुए 5 मिलियन के आंकड़े को पार कर गयी है। जोकि शेष विश्व की वृद्धि के अनुसार 3.5 गुना अधिक है।

**मेनका ने वूमन ऑफ इंडिया उत्सव का उद्घाटन किया**

**14 अक्टूबर 2016**



केंद्रीय महिला एवं बाल विकास मंत्री मेनका गांधी ने नई दिल्ली में 'वूमन ऑफ इंडिया फेस्टिवल 2016' का उद्घाटन किया। यह उत्सव महिलाओं द्वारा तैयार किए गए जैव उत्पादों का सबसे बड़ा आयोजन है।

उत्सव यहां आईएनए स्थित दिल्ली हाट में 14-23 अक्टूबर तक चलेगा।

इस उत्सव के आयोजक और प्रायोजक केंद्रीय महिला एवं बाल विकास मंत्रालय है। उत्सव समूचे भारत की महिला उद्यमियों को सम्मानित और प्रोत्साहित करता है।

जैव उत्पादों में, खाने से लेकर कपड़े, फर्नीचर से लेकर निजी देखभाल और सौंदर्य उत्पाद सम्मिलित हैं जो इसमें बेचे जाएंगे।

इस वर्ष उत्सव में 230 स्टॉल और करीब 372 भागीदार हैं। इनमें दिल्ली, एनसीआर से लेकर 23 राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों के लोग सम्मिलित हैं। पिछले वर्ष इस उत्सव में 500 से ज्यादा महिला उद्यमियों ने हिस्सा लिया था।

**विश्व का चौथा सबसे असुरक्षित देश है पाकिस्तान, भारत है 13वें नंबर पर**

**15 अक्टूबर 2016**

सुरक्षित देशों के मामले में भी पाकिस्तान को एक बार फिर झटका लगा है। असुरक्षित देशों के लिए जारी रैंकिंग के अनुसार पाकिस्तान दुनिया का चौथे नंबर का सबसे असुरक्षित देश है। बता दें कि भारत 13वें नंबर के साथ टॉप 10 खतरनाक देशों में तो सम्मिलित नहीं है लेकिन इस रैंकिंग को अच्छा भी नहीं कहा जा सकता है। लिस्ट के अनुसार सुरक्षा की दृष्टि से फिनलैंड विश्व का नंबर वन देश है। पाकिस्तान को सेप्टी एंड सिक्युरिटी लिस्ट में 3.04 नंबर प्राप्त हुए हैं जबकि फिनलैंड को 6.7 नंबर मिले हैं। उल्लेखनीय है कि ये लिस्ट ग्लोबल ट्रेवल एंड टूरिज्म ने जारी की है। पाकिस्तान के लिए ये पहला झटका नहीं है इससे पहले अमेरिकी इंटेलीजेंस थिंकटैंक इंटेल्सेंटर ने अपनी एक लिस्ट 'कंट्री ग्रेट इंडेक्स' में पाकिस्तान को विश्व का 5वां सबसे खतरनाक देश बताया था।

ये रहे सबसे खतरनाक देश

1. नाइजीरिया
2. कोलंबिया
3. यमन
4. पाकिस्तान
5. वेनेजुएला
6. इजिप्ट
7. ग्वाटेमाला
8. अल- सलवाडोर
9. होंडुरास
10. थाईलैंड
11. केन्या
12. लेबनॉन
13. भारत
14. फिलीपींस
15. जमैका

विश्व आर्थिक मंच (डब्ल्यूईएफ) द्वारा तैयार की हुई, वार्षिक वैश्विक प्रतिस्पर्धा सूचकांक में, पिछले वर्ष की तुलना में 16 स्थानों की चढ़ाई कर भारत ने इसबार 39 वें रैंक प्राप्त किया है। विश्व के 138 अर्थव्यवस्थाओं के अपने विश्लेषण के आधार पर हर वर्ष, डब्ल्यूईएफ अपनी वैश्विक प्रतिस्पर्धा रिपोर्ट जारी करता है। इस सूचकांक में भारत का स्कोर 4.52 है, जबकि 5.81 स्विट्जरलैंड जिसका प्रथम स्थान है का स्कोर 5.81 है।

#### शीर्ष 10

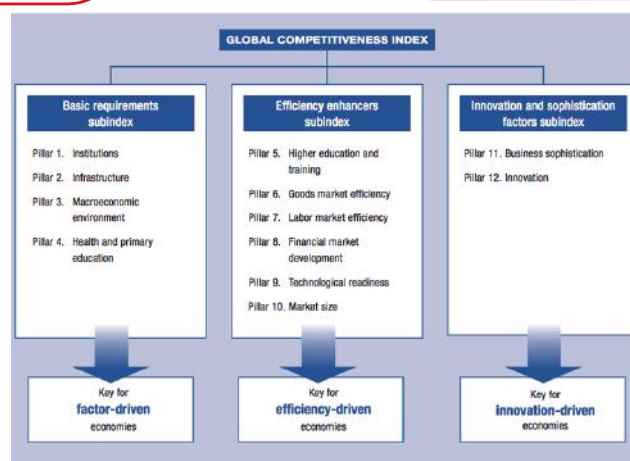
1. स्विट्जरलैंड - 1
2. सिंगापुर - 2
3. संयुक्त राज्य अमेरिका - 3
4. नीदरलैंड - 4
5. जर्मनी - 5
6. स्वीडन - 6
7. यूनाइटेड किंगडम - 7
8. जापान - 8
9. हांगकांग एसएआर - 9
10. फिनलैंड - 10

#### महत्वपूर्ण राष्ट्रों की रैंकिंग:

1. संयुक्त अरब अमीरात -16
2. फ्रांस -21
3. ऑस्ट्रेलिया -22
4. मलेशिया - 25
5. चीन - 28
6. मॉरीशस - 45
7. श्रीलंका 71
8. भूटान - 97
9. नेपाल - 98
10. बांग्लादेश - 106
11. पाकिस्तान - 122

#### निचले 10 स्थान :-

1. कांगो डेमोक्रेटिक रिपब्लिक - 129
2. वेनेजुएला - 130
3. लाइबेरिया - 131
4. सिएरा लियोन - 132
5. मोजाम्बिक - 133
6. मलावी - 134



7. बुरुंडी - 135
8. चाड - 136
9. मॉरिटानिया - 137
10. यमन - 138

डब्ल्यूईएफ की रिपोर्ट, विश्व की अर्थव्यवस्थाओं के अलग-अलग क्षेत्रों जैसे- बैंकों की सुदृढ़ता, कारोबार के परिष्कार के आकलन आदि पर आधारित है।

यह वृहद रैंकिंग, “12 प्रतिस्पर्धा के स्तम्भ” जिसमें दूसरों के बीच आर्थिक वातावरण, बुनियादी ढांचा, स्वास्थ्य और प्राथमिक शिक्षा, और श्रम बाजार दक्षता के अनुसार किया जाता है। यह सूचकांक एक ऐसा प्रमुख सूचकांक है जोकि किसी देश की उत्पादकता और समृद्धि के चालकों में अंतर्दृष्टि प्रदान करता है।

#### भारत की स्थिति:

भारत ने पिछले वर्ष की रैंकिंग से 16 पायदान ऊपर कूद कर बड़ी बढ़त दिखाई गया है। ब्रिक्स देशों में, चीन जिसने 28 वें स्थान प्राप्त किया है के बाद भारत दूसरी सबसे प्रतिस्पर्धी अर्थव्यवस्था है।

डब्ल्यूईएफ की रिपोर्ट 2016 में, भारत ने 39 वें स्थान प्राप्त कर विश्व में सबसे अधिक प्रतिस्पर्धी अर्थव्यवस्था के रूप में उभरा है जोकि पिछले वर्ष जब उसकी रैंक 55 वें स्थान पर थी, की तुलना में से 16 स्थानों ऊपर कूद गया।

भारत के पीछे अल्बानिया, जमैका और भूटान थे जिन्होंने पिछले वर्ष की तुलना में क्रमशः 13, 11 और 8 पदों की बढ़त बनायी है।

भारत के सार्वजनिक संस्थानों और वित्तीय प्रणाली में बढ़ती पारदर्शिता का रिपोर्ट में “तारकीय सुधार के क्षेत्रों” के रूप में उल्लेख किया गया है। फोरम के विश्लेषकों के अनुसार, भारत की अर्थव्यवस्था अंतर्राष्ट्रीय व्यापार और विदेशी निवेशकों का विस्तार करने में और वित्तीय प्रणाली में पारदर्शिता बढ़ाने की दिशा में प्रयास करने के लिए दक्षिण एशिया के देशों में सबसे अच्छा प्रदर्शन करने वाला देश है।

विश्व आर्थिक मंच की वैश्विक प्रतिस्पर्धा रिपोर्ट 2016-17 के अनुसार, मौद्रिक सुधार और राजकोषीय नीतियों के साथ ही कम तेल की कीमतों के कारण से, भारतीय अर्थव्यवस्था स्थिर है और अब जी -20 देशों के



बीच सबसे अधिक वृद्धि का दावा किया है। तकनीकी तत्परता की कमी और बैंकों के साथ एनपीए के मुद्दे (गैर निष्पादित आस्तियाँ), जैसी समस्या जिनका प्रभावी समाधान अभी तक नहीं देखा गया है, भारत को उन क्षेत्रों में सुधार की आवश्यकता है।

#### अन्य तथ्यों:

स्विट्जरलैंड आठवीं बार लगातार, सबसे अधिक प्रतिस्पर्धी अर्थव्यवस्था के रूप में सूची में सर्वोच्च स्थान प्राप्त किया है। सिंगापुर और संयुक्त राज्य अमेरिका क्रमशः दुसरे और तीसरे पद पर हैं।

भारत के अन्य पड़ोसी देशों के बीच, श्रीलंका 71 वें स्थान पर है, भूटान 97वें पर, नेपाल 98 पर, 106 पर बांग्लादेश और पाकिस्तान को 122 वां स्थान प्राप्त हुआ।

#### प्रतिस्पर्धा के 12 स्तम्भ

हम प्रतिस्पर्धा को संस्थाओं, नीतियों, और कारक के सेट के रूप में परिभाषित कर सकते हैं जोकि किसी देश की उत्पादकता के स्तर को निर्धारित करती है। उत्पादकता के स्तर किसी देश की समृद्धि के स्तर को निर्धारित करता है जिससे अर्थव्यवस्था द्वारा पहुंचा जा सकता है। उत्पादकता के स्तर किसी देश की अर्थव्यवस्था में निवेश करने पर कितना लाभ मिलेगा यह भी सुनिश्चित करता है और यही किसी देश के विकास दर के मौलिक चालक हैं। दूसरे शब्दों में, एक अच्छी प्रतिस्पर्धी अर्थव्यवस्था वह अर्थव्यवस्था होती है जोकि एक समय में तेजी से बढ़ती है।

प्रतिस्पर्धा की अवधारणा दोनों स्थिर और गतिशील घटकों से मिलकर बना है। हालांकि एक देश की उत्पादकता में आय का एक उच्च स्तर को बनाए रखने के लिए अपनी क्षमता का निर्धारण करता है, और निवेश पर वापसी है, जो एक अर्थव्यवस्था के विकास की संभावनाओं के महत्वपूर्ण कारकों में से एक है।

#### प्रथम स्तम्भ: संस्थान

संस्थागत वातावरण, जिसका निर्धारण कानून और प्रशासनिक ढांचे के भीतर होता है जोकि व्यक्तियों, कंपनियों, सरकारों के आपसी मेलजोल से धन उत्पन्न करने को परिलक्षित होता है। एक अच्छी और निष्पक्ष संस्थागत पर्यावरण हाल ही में आये आर्थिक और वित्तीय संकट के दौरान अति महत्वपूर्ण है और इसका महत्व तब और बढ़ जाता है जब कठिन आर्थिक हानियों से बचने के लिए एक महत्वपूर्ण भूमिका विभिन्न देशों के अंतर्राष्ट्रीय या राज्य स्तर पर निभाई जाती है।

#### दूसरा स्तम्भ: मूल संरचना

व्यापक और कुशल बुनियादी ढांचे, अर्थव्यवस्था के प्रभावी कामकाज सुनिश्चित करने के लिए अति महत्वपूर्ण कारक है, क्योंकि यह देश के भीतर विकसित आर्थिक गतिविधि या गतिविधियों के स्थान और क्षेत्रों का निर्धारण करने में एक महत्वपूर्ण कारक है। अच्छी तरह से विकसित बुनियादी सुविधाओं से क्षेत्रों के बीच की दूरी का प्रभाव, राष्ट्रीय बाजार को एकीकृत करने और अन्य देशों और क्षेत्रों में बाजारों में कम कीमत पर इसे जोड़ने पर सुविधाजनक होता है। इसके अतिरिक्त, बुनियादी सुविधाओं की गुणवत्ता और नेटवर्क की व्यापकता, आर्थिक वृद्धि पर अच्छा प्रभाव और आय असमानता और गरीबी को कम करने में भी सहायक होती है।

#### तीसरे स्तम्भ: व्यापक आर्थिक वातावरण

आर्थिक वातावरण की व्यापक स्थिरता व्यापार के लिए अति महत्वपूर्ण है और साथ ही साथ देश के समग्र प्रतिस्पर्धा के लिए भी महत्वपूर्ण है।

यह ध्यान देने योग्य बात है की यह स्तम्भ व्यापक आर्थिक वातावरण की स्थिरता का मूल्यांकन करता है, तो यह लोक खतों को उस प्रकार से प्रबंधित नहीं करता जैसे कि लेखा सरकार उसे प्रबंधित कर रहे होते हैं।

#### चौथा स्तम्भ: स्वास्थ्य और प्राथमिक शिक्षा

एक स्वस्थ कार्यबल किसी देश की प्रतिस्पर्धा और उत्पादकता के लिए महत्वपूर्ण है। बीमार श्रमिक, अपनी क्षमता के अनुरूप काम नहीं कर सकते हैं अतः वह कम उत्पादक हो जाएंगे। श्रमिकों का खराब स्वास्थ्य, व्यापार के लिए अच्छा नहीं है क्योंकि बीमार श्रमिक अक्सर अनुपस्थित होते हैं या दक्षता के निचले स्तर पर कार्य करते हैं।

स्वास्थ्य सेवाओं के साथ ही साथ जनसंख्या की बुनियादी शिक्षा की मात्रा और गुणवत्ता किसी भी व्यापार की उन्नति के लिए आवश्यक है। बेसिक शिक्षा प्रत्येक व्यक्ति के कार्य करने की क्षमता को बढ़ा देती है।

#### पांचवें स्तम्भ: उच्च शिक्षा और प्रशिक्षण

उच्च शिक्षा की गुणवत्ता और प्रशिक्षण, अर्थव्यवस्था में किसी भी सरल उत्पादन प्रक्रियाओं और उत्पादों की मूल्य शृंखला को स्थानांतरित कर सकता है। विशेष रूप से, आज के वैश्वीकृत अर्थव्यवस्था में अच्छी तरह से शिक्षित श्रमिकों की आवश्यकता है जो जटिल कार्य को आसानी से कर सकें और साथ ही साथ है बदलते पर्यावरण और उत्पादन प्रणाली की उभरती जरूरतों के लिए अपने को उसके अनुकूल करने के लिए सक्षम हैं।

कर्मचारियों के प्रशिक्षण के महत्व को भी ध्यान में रखा जाना चाहिए जैसे की उन्हें व्यावसायिक और सतत स्तर पर नौकरी पर ही प्रशिक्षण की सुविधा दें यह कई अर्थव्यवस्थाओं के लिए मजदूरों के कौशल का एक निरंतर उन्नयन सुनिश्चित करने में उपेक्षित है।

#### छठा स्तम्भ: वस्तु बाजार दक्षता

कुशल वस्तु बाजार, किसी भी देश में अच्छी तरह से उत्पादों और उनके विशेष रूप से आपूर्ति और मांग की स्थिति को देखते हुए सेवाओं के सही मिश्रण का उत्पादन करने के साथ ही साथ, यह भी सुनिश्चित करता है कि इन वस्तुओं का सबसे प्रभावी ढंग से अर्थव्यवस्था में कारोबार किया जा सकता है। बाजार में स्वस्थ प्रतिस्पर्धा चाहे घरेलू या विदेशी या दोनों, बाजार दक्षता, और व्यापार उत्पादकता को सुनिश्चित करता और यह भी बताता है कि सबसे कुशल कंपनियां जोकि बाजार द्वारा मांग की गयी वस्तु की पूर्ति करती हैं वहीं कंपनी हैं जोकि अपने में कामयाब हैं।

बाजार की दक्षता भी इस प्रकार के ग्राहक अभिविन्यास और खरीदार परिष्कार के रूप में मांग की स्थिति पर निर्भर करती है।

#### सातवां स्तम्भ: श्रम बाजार दक्षता

श्रम बाजार की दक्षता और लचीलापन यह सुनिश्चित करना है कि अर्थव्यवस्था में, किस प्रकार श्रमिकों का आवंटन किया जाये जिससे वे अपना सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन कर सकें। श्रम बाजार में ये लचीलापन होना चाहिए जिससे आवश्यकता पड़ने पर श्रमिक कम लागत पर तेजी से अपनी

आर्थिक गतिविधि को बदल सकें और मजदूरी के उतार चढ़ाव के लिए भी तैयार होना चाहिए।

कुशल श्रम बाजारों में कार्यस्थल पर कर्मचारियों के प्रतिभा को बढ़ावा देने के प्रयासों के लिए स्पष्ट मजबूत प्रोत्साहन सुनिश्चित करना चाहिए और साथ ही साथ महिलाओं और पुरुषों के बीच कारोबारी वातवरण में समानता प्रदान करनी चाहिए।

### आठवां स्तंभ: वित्तीय बाजार के विकास

वित्तीय और आर्थिक संकट में, आर्थिक गतिविधियों में वित्तीय क्षेत्र का अच्छा निष्पादन, उसकी केंद्रीय भूमिका पर प्रकाश डालता है। उत्पादकता के लिए व्यापार में अच्छा निवेश भी अति महत्वपूर्ण है।

### नौवां स्तंभ: तकनीकी तत्परता

आज के भूमंडलीकृत विश्व में, तेजी से समृद्ध होने के लिए तकनीकी में विकास करना अति आवश्यक है। तकनीकी तत्परता स्तंभ, किसी भी व्यापार की उत्पादकता की क्षमता में वृद्धि करने के लिए है, दैनिक गतिविधियों और उत्पादन प्रक्रियाओं में सूचना और संचार प्रौद्योगिकी (आईसीटी) का लाभ उठाने के लिए अति आवश्यक है।

विदेशी प्रौद्योगिकी के मुख्य स्रोत में, प्रत्यक्ष विदेशी निवेश अक्सर एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है, विशेष रूप से उन देशों के लिए जो तकनीकी विकास के कम उन्नत चरण में हैं।

### दसवां स्तंभ: बाजार का आकार

बाजार का आकार, उत्पादकता को प्रभावित करता है क्योंकि बड़े बाजार की अर्थव्यवस्था, फर्मों का, बड़े पैमाने पर लाभ उठाने की अनुमति देता है। परंपरागत रूप से, कंपनियों को प्राप्त बाजार, राष्ट्रीय सीमाओं के अंतर्गत ही होना चाहिए। वैश्वीकरण के युग में, अंतर्राष्ट्रीय बाजार, विशेष रूप से छोटे देशों के लिए घरेलू बाजार का एक विकल्प बन गए हैं।

इस प्रकार घरेलू मांग के लिए एक विकल्प के रूप में, निर्यात एक देश की कंपनियों के लिए बाजार के आकार का निर्धारण करने के रूप में देखा जा रहा है।

बाजार के आकार को मापने के लिए, दोनों घरेलू और विदेशी बाजारों को लेते हैं निर्यात आधारित अर्थव्यवस्थाओं और (जैसे यूरोपीय संघ के रूप में) भौगोलिक क्षेत्रों को लेते हैं जोकि कई देशों में बंटा हुआ होता है, लेकिन ऋण देने के लिए एक ही आम बाजार होता है।

### ग्यारहवां स्तंभ: व्यापार परिष्कार

इसमें कोई संदेह नहीं है कि परिष्कृत व्यवसाय प्रथाएं, वस्तुओं और सेवाओं के उत्पादन में उच्च दक्षता के लिए अनुकूल हैं। किसी देश की परिष्कृत व्यवसाय दो बातों जोकि एक दुसरे से जुड़ी हुई है, को सम्मिलित करता है, पहला समग्र व्यापार नेटवर्क की गुणवत्ता और दूसरा, व्यक्तिगत कंपनियों के संचालन और रणनीतियों की गुणवत्ता।

व्यक्तिगत फर्मों उन्नत संचालन और रणनीतियों (ब्रांडिंग, विपणन, वितरण, उन्नत उत्पादन प्रक्रियाओं, और अद्वितीय और परिष्कृत उत्पादों के उत्पादन) अर्थव्यवस्था में फैलकर, देश के व्यापार क्षेत्रों में, परिष्कृत और आधुनिक व्यापार प्रक्रियाओं के लिए आवश्यक है।



### बारहवां स्तंभ: अभिनव

अभिनव, तकनीकी और गैर तकनीकी ज्ञान से उभर सकता है। गैर-तकनीकी नवाचारों, काफी बारीकी से वैश्विक प्रतिस्पर्धा सूचकांक के ग्यारहवें स्तंभ द्वारा कवर हो रहे संगठनों से जुड़ा हुआ है।

प्रतिस्पर्धा के अंतिम स्तंभ तकनीकी नवाचार पर केंद्रित है। हालांकि पर्याप्त लाभ, संस्थाओं में सुधार, बुनियादी ढांचे के निर्माण में व्यापक आर्थिक अस्थिरता को कम करने, या मानव पूंजी में सुधार के द्वारा प्राप्त किया जा सकता है। यही बात श्रमिक, वित्तीय, और माल बाजार की दक्षता के लिए भी लागू होती है। लंबे समय में, जीवन स्तर काफी हद तक तकनीकी नवाचार के द्वारा अच्छा किया जा सकता है।

### 12 खंभों के बीच आपसी संबंध

हालांकि हम अलग से प्रतिस्पर्धा के 12 खंभों के परिणाम की रिपोर्ट को लेते हैं, लेकिन यह ध्यान देने योग्य बात है की वे अलग-अलग नहीं बल्कि एक दुसरे से संबंधित हैं, अर्थात एक क्षेत्र की कमजोरी दुसरे क्षेत्र को प्रभावित करती है।

उदाहरण के लिए, एक मजबूत नवाचार क्षमता (स्तंभ 12) बिना एक स्वस्थ, अच्छी तरह से शिक्षित और प्रशिक्षित कार्यबल के बिना पाना असंभव है (स्तंभ 4 और 5), नई प्रौद्योगिकियों का अवशोषण (स्तंभ 9), पर्याप्त वित्तपोषण के बिना प्राप्त करना बहुत दुर्लभ हो जाएगा, अनुसंधान एवं विकास बाजार (स्तंभ 6), नए नवाचारों के एक कुशल माल बाजार (स्तंभ 8) के बिना संभव नहीं है।

हालांकि सारे स्तम्भ एक ही सूचकांक में एकत्रित हैं, जोकि विशेष रूप से किस देश को किस विशेष क्षेत्र में सुधार की आवश्यकता है के लिए दिशा प्रदान करता है।

### निष्कर्ष

वैश्विक प्रतिस्पर्धा रिपोर्ट नीति निर्माताओं की सहायता करता है और निजी क्षेत्र की लंबी अवधि के विकास के लिए कुछ विशिष्ट क्षेत्रों में सार्वजनिक-निजी सहयोग के लिए सहायता करता है।

अवधि: 07 सितंबर 18 सितंबर तक

आदर्श वाक्य: एक नया विश्व

(पुर्तगाली: **me Mundo Novo**)

मेजबान शहर: रियो डी जनेरियो, ब्राजील

राष्ट्र भाग लेने: 159

भाग लेने वाले एथलीट : 4342

घटनाक्रम : 22 खेलों में 528 स्पर्धाएं

उद्घाटन समारोह 7 सितंबर

समापन समारोह 18 सितंबर

आधिकारिक तौर पर उद्घाटन किया : राष्ट्रपति मिशेल टेमर द्वारा

एथलीट शपथ : फेलिप रॉड्रिक्स द्वारा

न्यायाधीश की शपथ : रकेल डैफ्रे द्वारा

**पैरालम्पिक मशाल : क्लोडोएल्डो सिल्वा द्वारा**

पैरालम्पिक स्टेडियम : मरकाना स्टेडियम

ग्रीष्मकालीन पैरालम्पिक्स :

पिछला : लंदन 2012

अगला : टोक्यो 2020

**शीतकालीन पैरालम्पिक्स :**

पिछला: सोची 2014

अगला: प्योंगचांग 2018

**2016 ग्रीष्मकालीन पैरालम्पिक्स**

2016 ग्रीष्मकालीन पैरालम्पिक्स, पन्द्रहवां ग्रीष्मकालीन पैरालम्पिक खेल है जोकि विकलांग एथलीटों के लिए एक प्रमुख अंतर्राष्ट्रीय बहु खेल घटना है जिसका आयोजन अंतर्राष्ट्रीय पैरालम्पिक समिति ने ब्राजील के रियो डी जनेरियो में 7 सितंबर से 18 सितंबर 2016 के लिए किया था।

खेल जिसे पहली बार एक लैटिन अमेरिकी और दक्षिण अमेरिकी शहर में आयोजित किया गया था। पहला ग्रीष्मकालीन पैरालम्पिक्स का आयोजन सिडनी में 2000 में किया गया था और वहीं पर पहली बार लुसोफोने (पुर्तगाली बोलने वाले) खेलों की भी मेजबानी की गयी थी।

इस पैरालम्पिक खेल कार्यक्रम में दो नए खेल कैनोइंग और पैलाट्राइथलोन जैसे दो नए खेल की प्रारम्भ की गयी।

इस पैरालम्पिक्स के लिए नेतृत्व काफी धीमा पड़ गया था जब खेल के लिए प्रायोजक नहीं मिल रहे थे और टिकट की बिक्री भी नहीं हो रही थी जिसके परिणामस्वरूप स्टाफ और परिवहन की लागत का वहन करने में काफी कठिनाई आ रही थी।

हालांकि, जैसे-जैसे खेल के प्रारंभ होने का समय निकट आ रहा था, टिकटों की बिक्री बढ़ती जा रही थी। 14 सितंबर 2016 को 2 लाख से अधिक टिकट बिक चुके थे जिसने बीजिंग 2008 में हुए पैरालम्पिक्स में भाग लेने वाले लोगों की संख्या को पछाड़ दिया था।

**विकास और तैयारी**

एंड्रयू पार्सन्स, ब्राजील पैरालम्पिक समिति के अध्यक्ष ने टिप्पणी की थी कि ओलंपिक और पैरालम्पिक के लिए उत्तरदायी आयोजन टीमों के साथ अच्छे संबंध बनाए रखे थे और जिससे संगठनात्मक कर्तव्यों के संबंध में “एक ही भाषा बोल” सकें।

पार्सन्स की प्रशंसा की कि किस प्रकार से 2012 ग्रीष्मकालीन पैरालम्पिक्स की तरह इस बार रियो में भी अच्छे प्रकार से इन खेलों का आयोजन हुआ था, यह पैरालम्पिक, लंदन ओलंपिक्स से किसी भी मायने में कम नहीं था।

**मेडल**

2016 ओलंपिक और पैरालम्पिक के लिए डिजाइन किये गए पदक का अनावरण 14 जून 2016 को किया गया था जिसे कासा डा मोइडा डो ब्राजील द्वारा उत्पादित किया गया था।

जबकि कांस्य और रजत पदक 30% पुर्ननवीनीकरण सामग्री से बना था वहां स्वर्ण पदक सोने की खानों से बिना पारा के उपयोग किये, खनन करके निर्मित किया गया था।

पैरालम्पिक पदक के अग्रभाग जिसमें, पैरालम्पिक प्रतीक और ब्रेल में लिखे शिलालेख भी सम्मिलित है, जबकि प्रत्येक पदक पर धातु गेंदों के भिन्न संख्या थी जिसे नेत्रहीन उनकी खनक सुन के ही पहचान सकें। साथ ही साथ उन्हें एक लकड़ी के बॉक्स , और पैरालम्पिक शुभंकर टॉम भी मिला, जिसके बाल के पत्ते का रंग, पदक के रंग से मैच होगा।

**मशाल रिले**

पैरालम्पिक मशाल रिले, पांच अलग-अलग आग की लपटों सहित ब्राजील के पांच क्षेत्रों में से प्रत्येक के एक-एक शहर से प्रारम्भ हुई थी।

ये पांच आग की लपटों के साथ-साथ एक छठी लौ जिसे ग्रेट ब्रिटेन के स्टोक गैप मैण्डेविले में जलाया गया था, से मिला लिया गया , जिसे 6 और 7 सितंबर 2016 को रियो में मरकाना में उद्घाटन समारोह के दौरान प्रदर्शित किया गया था।

**प्रतीक**

2016 ग्रीष्मकालीन पैरालम्पिक्स के लिए आधिकारिक प्रतीक ब्राजील एर्जेसी टाटिल डिजाइन द्वारा डिजाइन, और लगाओ रॉड्रिगो डी फ्रीटस पर क्रिसमस ट्री प्रकाश दौरान 26 नवंबर 2011 को अनावरण किया गया था।

प्रतीक, एक दिल और अनंत प्रतीक को सम्मिलित किया गया है, जोकि एक दिल की धड़कन और एक “अनंत ऊर्जा बाधाओं को दूर करने के लिए” का प्रतिनिधित्व करता है। अंतर्राष्ट्रीय पैरालम्पिक्स समिति के अध्यक्ष फिलिप क्रैवेन ने स्पष्ट किया कि उनकी राय में यह प्रतीक, एथलीटों के दिलों का जोकि पैरालम्पिक खेलों का भी दिल हैं, को दर्शाता है।





### शुभंकर

### विनीसियस और टॉम

टॉम (दाएं), 2016 ग्रीष्मकालीन पैरालम्पिक्स के शुभंकर, और विनीसियस (बाएं), 2016 के ग्रीष्मकालीन ओलंपिक के शुभंकर थे।

2016 ग्रीष्मकालीन पैरालम्पिक्स और ओलंपिक की आधिकारिक शुभंकर का 24 नवंबर, 2014 को अनावरण किया गया था, उनके संबंधित नाम, टॉम और विनीसियस का एक सार्वजनिक वोट जिसका परिणाम 14 दिसंबर 2015 को घोषित हुआ था के माध्यम से चुना गया था।

इनका नाम ब्राजील के संगीतकार टॉम जोबिम के नाम पर, पैरालम्पिक शुभंकर, ब्राजील वनस्पतियों जो “हमेशा बढ़ रही है और बाधाओं पर काबू पाने” का प्रतिनिधित्व करती है।

### उद्घाटन समारोह

2016 ग्रीष्मकालीन पैरालम्पिक्स के उद्घाटन समारोह के मरकाना स्टेडियम में 7 सितंबर 2016 की सायं को हुई थी।

इसका विषय टोडो मुंडो टेम उम कोरोकाओ (“हर किसी के पास एक दिल है”) था, समारोह के कलात्मक भागों में ब्राजील की समावेशिता संस्कृति के आसपास थीमाधारित दृश्यों को चित्रित किया गया था। उद्घाटन समारोह में एक भाषण में अध्यक्ष फिलिप ने दर्शकों को आमंत्रित करते हुए कहा की पैरालम्पिक खेल के सही अर्थ और क्षमता की सच्ची परिभाषा है, उन्होंने कहा कि इन पैरालम्पियन खिलाड़ियों को प्रमुख चुनौतियों का सामना करना पड़ा और बताया की इन खिलाड़ियों ने संभावना और अंतहीन अवसर से भरी ऐसी दुनिया का सामना किया है।

ये खिलाड़ी आपको आश्चर्यचकित करेंगे, आपको प्रेरित करेंगे और आपको उत्तेजित भी करेंगे, लेकिन इन सबसे ऊपर वे आपके जीवन को बदल कर रख देंगे। पैरालम्पिक हंडा, ब्राजील पैरा तैराक क्लोडोएल्डो सिल्वा द्वारा जलाया गया था।

### भाग लेने वाले देश

2016 पैरालम्पिक समितियों में भाग ले रहे, कुल 159 राष्ट्रों से 4342 एथलीटों ने भाग लिया था। अंतर्राष्ट्रीय पैरालम्पिक समिति की सर्वसम्मति से, एक राज्य प्रायोजित डोपिंग कार्यक्रम की खोज के जवाब में 2016 ग्रीष्मकालीन पैरालम्पिक्स से रूसी एथलीटों पर प्रतिबंध लगाने के लिए मतदान किया।

### खेल

2016 ग्रीष्मकालीन पैरालम्पिक्स में 22 खेल आयोजित हुए थे। इसबार इसमें दो नए खेल, कैनोइंग और ट्रायथलन को भी जोड़ दिया गया।

### समापन समारोह

2016 ग्रीष्मकालीन पैरालम्पिक्स के समापन समारोह मरकाना स्टेडियम 18 सितंबर 2016 की सायं को हुई थी। इस समापन समारोह में ब्राजील के संगीतकारों का प्रदर्शन हुआ था और साथ ही साथ अगले ग्रीष्मकालीन पैरालम्पिक्स की मेजबानी, जोकि टोक्यो, 2020 में करने की औपचारिक घोषणा भी की गयी थी।

अंतर्राष्ट्रीय पैरालम्पिक्स समिति के अध्यक्ष फिलिप क्रैवेन ईरानी साइकिल चालक बहमन गोलबर्नेज़हेद की मृत्यु पर जो एक सड़क दुर्घटना में साइकिल चालन के एक दिन पहले एक दुर्घटना में उनकी मृत्यु हो गयी थी, जिसके लिए कुछ समय के मौन की घोषणा की गयी थी।

### आयोजन

1. तीरंदाजी
2. एथलेटिक्स
3. बोशिया
4. पैराकोनोए
5. सड़क पर साइकिल चलाना
6. अश्वारोही
7. फुटबॉल
8. गोलबॉल
9. जूडो
10. पॉवरलिफ्टिंग
11. रोइंग
12. सेलिंग
13. शूटिंग

14. सितिंग वॉलीबॉल
15. तैरना
16. टेबल टेनिस
17. पैराट्राईथेलॉन
18. व्हीलचेयर बास्केटबॉल
19. व्हीलचेयर तलवारबाजी
20. व्हीलचेयर रग्बी
21. व्हीलचेयर टेनिस

**2016 ग्रीष्म कालीन पैरालम्पिक पदक तालिका**

रैंक	देश	स्वर्ण	रजत	कांस्य	कुल पदक
1	चीन (CHN)	107	81	51	239
2	ग्रेट ब्रिटेन (GBR)	64	39	44	147

3	यूक्रेन (UKR)	41	37	39	117
4	संयुक्त राज्य अमेरिका (USA)	40	44	31	115
5	ऑस्ट्रेलिया (AUS)	22	30	29	81
6	जर्मनी (GER)	18	25	14	57
7	नीदरलैंड (NED)	17	19	26	62
8	ब्राजील (BRA)*	14	29	29	72
9	इटली (ITA)	10	14	15	39
10	पोलैंड (POL)	9	18	12	39
43	भारत (IND)	2	1	1	4
80	पाकिस्तान (PAK)	0	0	1	1
83	श्रीलंका (SRI)	0	0	1	1

**भारत का प्रदर्शन:**

**चार भारतीय रियो पैरालम्पिक्स पदक विजेता -**

देवेंद्र झांझरिया, मरियप्पन थन्नावेला, दीपा मलिक और वरुण सिंह भाटी। देवेंद्र झांझरिया ने पुरुषों की भाला फेंक F46 में स्वर्ण पदक जीता था और पैरालम्पिक्स में दो स्वर्ण पदक जीतने वाले वे एकमात्र भारतीय हैं। मरियप्पन थन्नावेला ने पुरुषों की ऊंची कूद T42 में एक स्वर्ण पदक जीता। वरुण सिंह भाटी ने पुरुषों की ऊंची कूद T42 में कांस्य पदक जीता था।

दीपा मलिक ने महिलाओं की F53 गोला फेंक में रजत जीतने वाली पहली भारतीय महिला बन गयी है जिसने पैरालम्पिक्स में यह पदक जीता है।

**प्रसारण**

24 अगस्त 2016, अंतर्राष्ट्रीय पैरालम्पिक्स समिति ने संहिता के घोषणा की है कि डेली मोशन ही 2016 ग्रीष्मकालीन पैरालम्पिक्स के लिए एक आधिकारिक ऑनलाइन स्ट्रीमिंग के भागीदार के रूप में काम करेगा, एथलेटिक्स का पूरा प्रसारण अंग्रेजी भाषा के साथ 15 अन्य भाषाओं में भी हुआ था स्ट्रीमिंग चैनलों की पेशकश की। सड़क साइकिल चालक की मृत्यु

**बहमन गोल्बरनाज़ हेड**

17 सितंबर 2016, पुरुषों की C4-5 सड़क साइकिलिंग इवेंट के दौरान ईरान के साइकिल चालक बहमन गोल्बरनाज़ हेड, सर्किट की एक पहाड़ी पर खिंचाव के कारण दुर्घटनाग्रस्त हो गये और सर की चोटों के लिए घटना स्थल पर ही इलाज किया गया परन्तु बाद में एम्बुलेंस परिवहन के दौरान ही दिल का दौरा पड़ने के कारण उनकी मृत्यु हो गयी।

**Mahendra's**  
Specialized in Banking, SSC, Railway & other Competitive Examinations

**For Free Government Job Alerts**

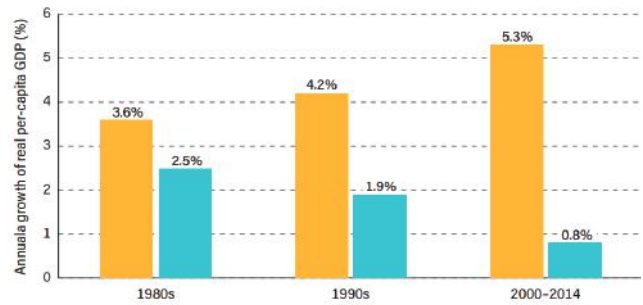
**Like Now**

[www.facebook.com/Emahendras](http://www.facebook.com/Emahendras)

Get Free Study Material On - [www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)

विश्व आर्थिक स्वतंत्रता 2016 की वार्षिक रिपोर्ट के अनुसार, 159 देशों के सर्वे में, भारत, 10 पद फिसल कर 112वें स्थान पर आ पहुंचा है, कानूनी प्रणाली और विनियमन सहित श्रेणियों में अच्छा न कर पाने के कारण यह भारत का “बुरा प्रदर्शन माना जायेगा”।

हालांकि, चीन (113वें), बांग्लादेश (121वां) और पाकिस्तान (133वें) रैंक में भारत से पीछे हैं वहीं भूटान (78), नेपाल (108) और श्रीलंका (111) ने विश्व आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक में भारत से बेहतर किया है।



रिपोर्ट के अनुसार, आर्थिक स्वतंत्रता के मामले में हांगकांग का विश्व भर में उच्चतम स्तर है जिसके बाद सिंगापुर, न्यूजीलैंड, स्विट्जरलैंड, कनाडा,

जॉर्जिया, आयरलैंड, मारीषस, संयुक्त अरब अमीरात, ऑस्ट्रेलिया, ब्रिटेन देश हैं।

### भारत

	1980	1990	2000	2005	2010	2013	2014
रेटिंग (श्रेणी)	रेटिंग (श्रेणी)	रेटिंग (श्रेणी)	रेटिंग (श्रेणी)	रेटिंग (श्रेणी)	रेटिंग (श्रेणी)	रेटिंग (श्रेणी)	रेटिंग (श्रेणी)
(सार रेटिंग (श्रेणी))							
रेटिंग (तत्थ्य)	रेटिंग (तत्थ्य)	रेटिंग (तत्थ्य)	रेटिंग (तत्थ्य)	रेटिंग (तत्थ्य)	रेटिंग (तत्थ्य)	रेटिंग (तत्थ्य)	रेटिंग (तत्थ्य)
क्षेत्र 1. सरकार का आकार							
	5.00	4.88	6.83	7.42	7.18	8.52	8.51
A. सरकारी खपत							
	8.34 (11.65)	7.15 (15.68)	6.74 (17.10)	6.95 (16.38)	6.76 (17.00)	7.09 (15.90)	7.07 (15.97)
B. स्थानान्तरण एवं छूट							
	8.66 (5.40)	8.37 (6.50)	8.59 (5.66)	8.74 (5.14)	8.97 (4.28)	8.98 (4.25)	8.98 (4.25)
C. सरकारी उद्यम एवं निवेश							
	2.00 (46.70)	2.00 (42.30)	4.00 (31.40)	7.00 (24.22)	6.00 (25.30)	10.00 (13.82)	10.00 (13.82)
D. उच्च सीमान्त कर दर							
	1.00	2.00	8.00	7.00	7.00	8.00	8.00
(i) उच्च सीमान्त आय कर दर							
	1.00 (60)	2.00 (53)	8.00 (30)	7.00 (34)	7.00 (31)	8.00 (34)	8.00 (34)
(ii) उच्च सीमान्त आय एवं पेट्रोल							
	2.00 (53)	8.00 (30)	7.00 (34)	7.00 (31)	8.00 (34)	8.00 (34)	8.00 (34)
क्षेत्र 2. कानूनी प्रणाली एवं सम्पत्ति अधिकार							
	5.78	4.39	5.99	6.51	5.55	5.26	5.24
A. न्यायिक स्वतंत्रता							
				7.01	8.16	5.35	5.03
B. निष्पक्ष न्यायालय	8.02	6.87	4.69	4.68	5.21		
C. सम्पत्ति अधिकार सुरक्षा	3.27	7.88	5.49	5.11	4.61		
D. कानून और राजनीति के शासन में सैन्य हस्तक्षेप							
		5.00	6.67	6.67	6.67	6.67	6.67
E. कानूनी प्रणाली की अखण्डता		6.67	6.67	6.67	6.67	6.67	6.67
F. अनुबंधों का कानूनी प्रवर्तन			2.59	2.59	2.59	2.59	2.59



<b>G.</b>	वास्तविक सम्पत्ति की बिक्री के नियामक लागत					
	6.28	6.77	6.81	6.65		
<b>H.</b>	पुलिस की विश्वस्नीयता					
	5.83	5.15	4.72	4.72		
<b>I.</b>	अपराध की व्यापारिक लागत					
	7.60	6.36	4.74	5.04		
<b>क्षेत्र 3.</b>	उचित मुद्रा					
	6.29	6.63	6.88	6.84	6.42	6.72
<b>A.</b>	मुद्रा विकास					
	9.36 (3.22)	8.58 (7.08)	9.03 (4.86)	8.41 (7.97)	8.93 (5.35)	9.71 (1.47)
<b>B.</b>	मुद्रा स्फीति का मानक विचलन					
	8.10 (4.76)	9.42 (1.45)	9.29 (1.77)	9.79 (0.53)	9.13 (2.17)	9.36 (1.60)
<b>C.</b>	मुद्रा स्फीति: तत्कालिक वर्ष					
	7.69 (11.54)	8.50 (7.52)	9.20 (4.01)	9.15 (4.25)	7.60 (11.99)	7.82 (10.91)
<b>D.</b>	विदेशी मुद्रा खाता रखने की स्वतंत्रता					
	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>क्षेत्र 4.</b>	अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर व्यापार करने की स्वतंत्रता					
	3.00	2.67	5.51	6.07	6.25	6.08
<b>A.</b>	टैरिफ					
	0.00	0.00	4.34	5.59	6.38	6.16
(i)	व्यापार कर से राजस्व प्राप्ति (व्यापार क्षेत्र % )					
	0.00 (15.50)	0.00 (21.10)	4.49 (8.26)	7.15 (4.27)	7.67 (3.50)	7.93 (3.10)
(ii)	औसत टैरिफ दर					
	0.00 (74.30)	0.00 (79.20)	4.49 (8.26)	6.60 (17.00)	7.48 (12.60)	7.30 (13.50)
(iii)	टैरिफ दर का मानक विचलन					
	0.00 (45.20)	5.04 (12.40)	3.01 (17.47)	4.00 (14.99)	3.25 (16.88)	3.25 (16.88)
<b>B.</b>	नियामक व्यापार सीमाएं					
		5.67	6.13	6.45	6.30	3.70
(i)	गैर टैरिफ व्यापार सीमाएं					
		5.35	6.91	5.33	5.19	5.68
(ii)	आयात और निर्यात के अनुपालन लागत					
		5.99	5.34	7.57	7.41	1.72
<b>C.</b>	काला-बाजार विनिमयदर					
	9.00	8.00	10.00	10.00	10.00	10.00
<b>D.</b>	पूंजी और लोगों की आवाजाही पर नियंत्रण					
	0.00	0.00	2.02	2.57	2.15	1.87
(i)	विदेश स्वामित्व/निवेश प्रतिबंध					
		4.05	7.40	6.13	5.36	6.90

(ii)	पूँजी नियंत्रण	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
(iii)	विदेशियों की यात्रा पर स्वतंत्रता			0.30	0.33	0.25	0.25
<b>क्षेत्र 5. नियम</b>							
	5.68	5.89	6.40	6.74	6.67	6.55	6.31
<b>A. साख बाजार नियामन</b>							
	5.22	5.52	6.83	7.02	6.67	6.59	6.54
(i)	बैंक का स्वामित्व	0.00	0.00	2.00	2.00	2.00	2.00
(ii)	निजी क्षेत्र साख	7.67	8.56	8.50	9.06	9.00	7.78
(iii)	ब्याज दर नियंत्रण (नकारात्मक वास्तविक ब्याज दरें)	8.00	8.00	10.00	10.00	9.00	10.00
<b>B. श्रम बाजार नियामन</b>							
		6.26	6.05	7.27	8.05	6.84	5.98
(i)	नियुक्ती नियामन एवं न्यूनतम मजदूरी		4.35	10.00	10.00	7.77	6.67
(ii)	नियुक्ती एवं निष्कासन नियामन		2.56	1.70	3.31	4.98	5.23
(iii)	केन्द्रीकृत सामूहिक सौदेबाजी	6.21	6.21	7.72	7.47	7.02	5.72
(iv)	समय नियामन		6.50	8.00	10.00	6.00	2.00
(v)	कार्यकर्ता बर्खास्तगी की अनिवार्य लागत			4.81	6.30	6.30	6.30
(vi)	भर्ती	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00
<b>C. व्यापार नियामन</b>							
			6.32	5.94	5.30	6.21	6.41
(i)	प्रबंधन आवश्यकता		7.37	3.23	3.29	4.30	4.94
(ii)	अधिकारी तंत्र लागत		7.40	5.17	5.10	5.10	5.10
(iii)	व्यवसाय प्रारम्भ करना		5.93	7.03	8.09	8.60	8.93
(iv)	अतिरिक्त भुगतान/रिश्वत/पक्षपात		4.57	6.62	3.92	4.15	4.48
(v)	लाइसेंस प्रबंधन			6.58	4.26	7.84	7.75
(vi)	कर अनुपालन की लागत			7.04	7.15	7.28	7.28

भारत की अग्रणी सार्वजनिक नीति थिंक टैंक “सेंटर फॉर सिविल सोसायटी” ने कनाडा फ्रेजर इंस्टीट्यूट के सहयोग से यह रिपोर्ट प्रकाशित की है।

यह रिपोर्ट, सभी 159 देशों और क्षेत्रों की संस्थाओं नीतियों का विश्लेषण करके 2014 के आंकड़ों पर आधारित है जिससे उनकी आर्थिक स्वतंत्रता को आँका जा सकता है।

शीर्ष 10 राष्ट्र हैं:-

1. सिंगापुर
2. हांगकांग
3. न्यूजीलैंड
4. स्विट्जरलैंड
5. कनाडा
6. जॉर्जिया
7. आयरलैंड
8. मॉरिशस
9. संयुक्त अरब अमीरात
10. ऑस्ट्रेलिया

#### अन्य प्रमुख देशों की रैंकिंग

1. संयुक्त राज्य अमेरिका (16 वां)
  2. जर्मनी (30 वां)
  3. जापान (40 वां)
  4. दक्षिण कोरिया (42 वां)
  5. फ्रांस (57 वां)
  6. इटली (69 वां)
  7. मेक्सिको (88 वां)
  8. रूस (102 वां)
  9. भारत (112 वां)
  10. चीन (113 वां)
  11. ब्राजील (124 वां)
- 10 सबसे कम रैंकिंग वाले देश हैं:

1. ईरान
2. अल्जीरिया
3. चाड
4. गिनी
5. अंगोला
6. मध्य अफ्रीकी गणराज्य
7. अर्जेंटीना
8. कांगो गणराज्य
9. लीबिया

#### 10. वेनेजुएला

##### अवलोकन:-

2014 में शीर्ष चतुर्थक राष्ट्रों की औसत प्रति व्यक्ति सकल घरेलू उत्पाद डॉलर 41,228 थी जबकि निचले चतुर्थक राष्ट्रों की औसत प्रति व्यक्ति सकल घरेलू उत्पाद डॉलर 5,471 थी।

- ✖ शीर्ष चतुर्थक राष्ट्रों में सबसे गरीब व्यक्ति की औसत आय का 10 प्रतिशत, डॉलर 11,283 के बराबर था जबकि निचले चतुर्थक राष्ट्रों में डॉलर 1,080 की तुलना में काफी अधिक था।
- ✖ शीर्ष चतुर्थक राष्ट्रों में जीवन प्रत्याशा 80.4 वर्ष है जबकि निचले चतुर्थक राष्ट्रों में यह 64.0 वर्ष है।
- ✖ आर्थिक रूप से स्वतंत्र देशों में राजनीतिक और नागरिक स्वतंत्रता, आर्थिक रूप से परतंत्र देशों की तुलना में काफी अधिक है।
- ✖ कानूनी अधिकार में लिंग असमानता और आर्थिक स्वतंत्रता पर उसके प्रभाव

आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक का उद्देश्य है कि समाज के सभी सदस्य, आर्थिक संस्थानों का बराबर उपयोग कर सकें। परन्तु विश्व भर में यह कई महिलाओं के लिए वास्तविकता नहीं है।

इसके अतिरिक्त, सामाजिक मानदंड महिलाओं के संपत्ति के मालिक बनने में, एक व्यवसाय संचालित करने में और स्वैच्छिक आदान प्रदान में संलग्न होने में बाधा उत्पन्न करता है।

#### 2014 में विश्व की आर्थिक स्वतंत्रता

आर्थिक स्वतंत्रता तभी उपस्थित हो सकती है जब आर्थिक गतिविधि में निजी पसंद, स्वैच्छिक आदान-प्रदान, खुले बाजार में व्यापार करना और संपत्ति के अधिकार लागू किये जा सकें। लोग आर्थिक रूप से तब मुक्त कहलाते हैं जब वे अपने लिए खुद चुनाव कर सकते हैं और किसी भी प्रकार के स्वैच्छिक लेनदेन में संलग्न हो सकते हैं जब तक वे व्यक्ति या दूसरों की संपत्ति को नुकसान नहीं पहुंचाते हैं।

एक वृहद् स्तर पर, एक देश की आर्थिक स्वतंत्रता की रेटिंग को, सूक्ष्म अर्थशास्त्र के मानक पाठ्यपुस्तक विश्लेषण से गर्भित आदर्श संरचना को किसी देश के संस्थानों और उसकी नीतियों के साथ तुलना करके किया जा सकता है।

इस वर्ष का सूचकांक 159 देशों के लिए आर्थिक स्वतंत्रता के आंकड़ों पर आधारित है।

यह विद्वानों को अच्छी तरह से आर्थिक संस्थानों के कुछ निर्धारकों जैसे की राजनीतिक जलवायु, स्थानीय, सांस्कृतिक और ऐतिहासिक कारकों में योगदान की जांच और बेहतर विकास और विकास के बारे में जानकारी देता है।

#### विश्व की आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक तीन महत्वपूर्ण सिद्धांतों पर आधारित है :-

सबसे पहले, उद्देश्य घटक मुख्यतः सर्वेक्षण या मूल्य निर्णय से प्रभावित होना चाहिए। आर्थिक स्वतंत्रता और कानूनी और नियामक तत्वों की बहुआयामी



प्रकृति को देखते हुए विशेषज्ञ पैनल और सामान्य मामले के अध्ययन का उपयोग किया जा सकता है।

दूसरा, सूचकांक रेटिंग के निर्माण के लिए उपयोग किया डेटा मुख्य रूप से बाहरी स्रोतों जैसे की अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष, विश्व बैंक, और विश्व आर्थिक मंच जोकि एक बड़ी संख्या में देशों का डेटा उपलब्ध कराता हैं। किसी देश के अंदर एक ही स्रोत से प्राप्त डाटा बहुत ही कम उपयोगी सिद्ध होता है। महत्वपूर्ण बात है, लेखकों या आर्थिक स्वतंत्रता नेटवर्क में दूसरों के मूल्य निर्णय कच्चे डेटा या किसी भी देश की रेटिंग को बदलने के लिए कभी भी उपयोग नहीं किया जाता है।

तीसरा, पारदर्शिता पूर्णरूप से उपस्थित है। रिपोर्ट, डेटा स्रोतों के बारे में और कार्यप्रणाली घटक जोकि कच्चे डेटा को सारांश रेटिंग्स में बदलने के लिए जानकारी प्रदान करती है।

**सूचकांक, पांच प्रमुख क्षेत्रों में आर्थिक स्वतंत्रता की वर्तमान डिग्री को मापता है:-**

1. सरकार का आकार
2. कानूनी प्रणाली और संपत्ति के अधिकारों की सुरक्षा
3. पर्याप्त धन
4. स्वतंत्रता, अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर व्यापार करने के लिए
5. नियमन

पांच प्रमुख क्षेत्रों के भीतर, सूचकांक में 24 घटक हैं। उन में से घटकों के स्वयं के कई उपघटक हैं। सूचकांक में कुल 42 घटक होते हैं। प्रत्येक घटक और उप-घटक को 0 से 10 तक के पैमाने पर मापा जाता है।

**आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक के क्षेत्र, घटक और उप घटक :-**

1. सरकार का आकार
  - क) सरकार की उपयोगिता
  - ख) स्थानांतरण और सब्सिडी
  - ग) सरकारी उद्यम और निवेश
  - घ) शीर्ष सीमांत कर दर
    - (I) शीर्ष सीमांत आय कर की दर
    - (II) शीर्ष सीमांत आय और पेट्रोल कर की दर
2. कानूनी प्रणाली और संपत्ति के अधिकार
  - क) न्यायिक स्वतंत्रता
  - ख) निष्पक्ष कोर्ट
  - ग) संपदा अधिकारों के संरक्षण
  - घ) कानून और राजनीति के शासन में सैन्य हस्तक्षेप
  - ङ) ईमानदार कानूनी प्रणाली
  - च) ठेके के कानूनी प्रवर्तन
  - छ) नियामक वास्तविक संपत्ति की बिक्री की लागत
  - ज) पुलिस की विश्वसनीयता

- झ) व्यापार अपराध की लागत
3. साउंड मनी
    - क) धन विकास
    - ख) मुद्रास्फीति के मानक विचलन
    - ङ) मुद्रास्फीति: सबसे हाल के वर्ष का
    - च) स्वतंत्रता, विदेशी मुद्रा बैंक में स्वयं के खाते खोलने का
  4. स्वतंत्रता, अंतर्राष्ट्रीय स्तर पर व्यापार करने के लिए
    - क) शुल्क
      - (I) व्यापार करें (व्यापार क्षेत्र) से राजस्व
      - (II) मीन टैरिफ दर
      - (III) टैरिफ दरों का मानक विचलन
    - ख) नियामक व्यापार बाधाएं
      - (I) गैर-शुल्क व्यापार बाधाएं
      - (II) आयात और निर्यात के अनुपालन लागत
      - ग) काला बाजार विनिमय दरें
      - घ) पूंजी और लोगों की आवाजाही के नियंत्रण
        - (I) विदेशी स्वामित्व/निवेश प्रतिबंध
        - (II) पूंजी नियंत्रण
        - (III) विदेशों का दौरा करने की स्वतंत्रता
  5. विनियमन
    - क) क्रेडिट बाजार के नियमों
      - (I) बैंक का स्वामित्व
      - (II) निजी क्षेत्र का ऋण
      - (III) ब्याज दर नियंत्रण/नकारात्मक वास्तविक ब्याज दरें
    - ख) श्रम बाजार विनियमों
      - (I) नियमों को अपनाना और न्यूनतम मजदूरी
      - (II) काम पर रखने और काम से हटाने के नियम
      - (III) केन्द्रीकृत सामूहिक सौदेबाजी
      - (IV) घंटों का नियम
      - (V) कार्यकर्ता निष्कासन की अनिवार्य लागत
      - (VI) भर्ती
    - ग) व्यापार नियम
      - (I) प्रशासनिक आवश्यकतायें
      - (II) अधिकारी तंत्र लागत
      - (III) एक व्यवसाय आरम्भ करना
      - (IV) अतिरिक्त भुगतान / रिश्वत / पक्षपात
      - (V) लाइसेंस प्रतिबंध
      - (VI) कर अनुपालन की लागत

सम्मानित किया जाता है : रसायन विज्ञान, अर्थशास्त्र, साहित्य, शांति, भौतिक विज्ञान, चिकित्सा या शरीर क्रिया विज्ञान के क्षेत्र में मानवता के लिए उत्कृष्ट योगदान के लिए।

- देश : स्वीडन  
नॉर्वे (शांति पुरस्कार केवल)
- प्रस्तुत किया जाता है : स्वीडिश एकेडमी द्वारा  
विज्ञान के रॉयल स्वीडिश एकेडमी ऑफ नोबेल समिति द्वारा  
कारोलिंस्का संस्थान की नोबेल समिति द्वारा  
नॉर्वे नोबेल समिति द्वारा
- सर्वप्रथम दिया गया : 115 वर्ष पहले, 1901 में
- पुरस्कार विजेताओं की संख्या : 2015 तक 573 पुरस्कार, 900 विजेताओं को
- आधिकारिक वेबसाइट : nobelprize.org

## नोबेल पुरस्कार

नोबेल पुरस्कार, शैक्षिक, सांस्कृतिक, और / या वैज्ञानिक प्रगति की श्रेणियों में उत्कृष्ट कार्य करने के लिए, मान्यता प्राप्त स्वीडन और नॉर्वे संस्थाओं द्वारा वार्षिक रूप से अंतर्राष्ट्रीय पुरस्कार का एक सेट है।

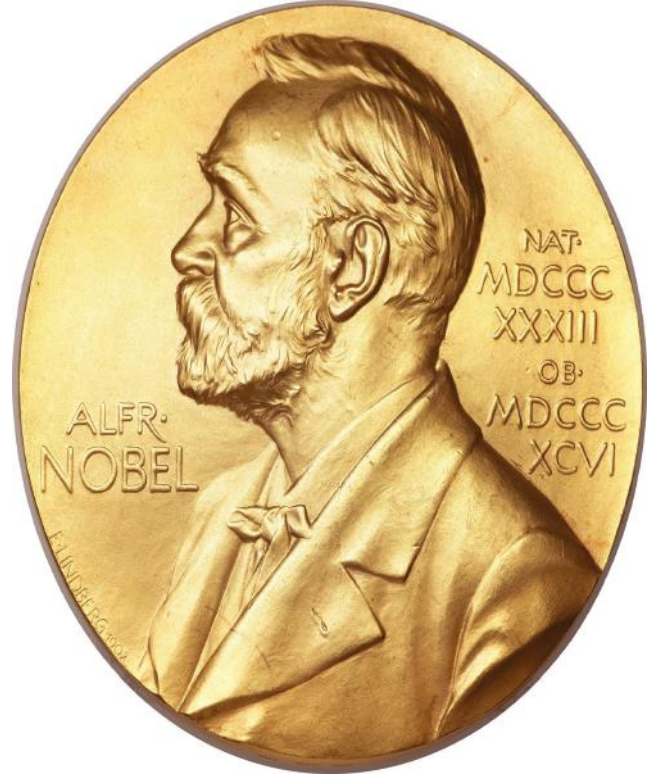
स्वीडिश आविष्कारक अल्फ्रेड नोबेल की इच्छानुसार इस पुरस्कार को 1895 में स्थापित किया था। रसायन विज्ञान, साहित्य, शांति, भौतिकी, और फिजियोलॉजी या चिकित्सा में यह पुरस्कार पहली बार 1901 में दिया गया था।

आर्थिक विज्ञान से संबंधित नोबेल मेमोरियल पुरस्कार 1968 में स्वीडन के केंद्रीय बैंक द्वारा स्थापित किया गया था। इसमें दिए जाने वाले पदक को 1980 से पहले 23 कैरेट स्वर्ण से और उसके बाद 18 कैरेट हरित स्वर्ण और 24 कैरेट स्वर्ण की कोटिंग से बनाया जाता है।

पुरस्कार समारोहों वार्षिक रूप से स्टॉकहोम, स्वीडन में (अपवादस्वरूप शांति पुरस्कार, ओस्लो, नॉर्वे में आयोजित किया जाता है) आयोजित किया जाता है। नोबेल फाउंडेशन द्वारा चुने हुए प्रत्येक पुरस्कार विजेता को एक स्वर्ण पदक, एक डिप्लोमा, और निर्णय ली हुई राशि प्रदान करते हैं।

नोबेल पुरस्कार जैसा व्यापक प्रतिष्ठित पुरस्कार मुख्य रूप से साहित्य, चिकित्सा, भौतिकी, रसायन शास्त्र, शांति और अर्थशास्त्र के क्षेत्रों में दिया जाता है।

विज्ञान पुरस्कार के रॉयल स्वीडिश एकेडमी, भौतिकी का नोबेल पुरस्कार, रसायन विज्ञान में नोबेल पुरस्कार, और आर्थिक विज्ञान में नोबेल मेमोरियल पुरस्कार प्रदान करता है। कारोलिंस्का संस्थान में स्थित नोबेल असेंबली, फिजियोलॉजी या चिकित्सा के क्षेत्र का नोबेल पुरस्कार प्रदान करता है, स्वीडिश अकादमी, साहित्य में नोबेल पुरस्कार प्रदान करता है और नोबेल शांति पुरस्कार, एक स्वीडिश संगठन से नहीं बल्कि नॉर्वे नोबेल समिति द्वारा दिया जाता है। यह पुरस्कार किसी को मरणोपरांत नहीं दिया जाता है, हालांकि, अगर किसी व्यक्ति का चयन इस पुरस्कार के लिए कर लिया गया



है और अकस्मात् उसकी मृत्यु हो गयी तो उसके परिवार को इस पुरस्कार से सम्मानित किया जा सकता है।

## इतिहास

अल्फ्रेड नोबेल का जन्म 21 अक्टूबर 1833 को स्टॉकहोम, स्वीडन में, इंजीनियरों के एक परिवार में हुआ था। वे एक रसायन विज्ञानी, इंजीनियर और आविष्कारक थे।

10 दिसंबर 1896 को मस्तिष्क रक्तस्राव से अल्फ्रेड नोबेल का सैन रेमो, इटली में अपने बंगले में 63 वर्ष की आयु में निधन हो गया था।

उन्होंने, वर्ष 27 नवंबर 1895 को पेरिस में स्वीडिश नॉर्वेजियन क्लब में अपनी इच्छानुसार इस पुरस्कार की स्थापना करने के लिए हस्ताक्षर किया था, जिसके अंतर्गत ऐसे व्यक्तित्व जिन्होंने भौतिक विज्ञान, रसायन विज्ञान, शरीर विज्ञान या चिकित्सा, साहित्य और शांति की श्रृंखला में मानव जाति के कल्याण के लिए कार्य किया हो, को इस पुरस्कार से सम्मानित किया जाएगा।

नोबेल ने अपनी कुल संपत्ति का 94 प्रतिशत लगभग 31 लाख सेक से पांच नोबेल पुरस्कार की स्थापना की।

## नोबेल फाउंडेशन

नोबेल फाउंडेशन को 29 जून 1900 को एक निजी संस्था के रूप में स्थापित किया गया था तथा इसका कार्य, नोबेल पुरस्कार के वित्त और प्रशासन का प्रबंधन करना है। फाउंडेशन, नोबेल पुरस्कार विजेताओं के चयन की प्रक्रिया में सम्मिलित नहीं होता है।

विधियों के अनुसार, फाउंडेशन में पांच स्विडिश या नॉर्वे नागरिकों का एक बोर्ड होता है जिनकी सीट स्टॉकहोम में होती है।

### प्रथम पुरस्कार

1. विल्हेम रॉन्टगन ने, एक्स रे की खोज के लिए भौतिकी का प्रथम नोबेल पुरस्कार प्राप्त किया था।
2. वांट हॉफ को ऊष्मा में उनके योगदान के लिए रसायन के प्रथम नोबेल पुरस्कार से सम्मानित किया गया था।
3. स्वीडिश एकेडमी ने कवि सुली प्रुधोम्म को साहित्य के प्रथम नोबेल पुरस्कार के लिए चुना गया था।
4. पहले फिजियोलॉजी या चिकित्सा का नोबेल पुरस्कार, जर्मन विज्ञानी एमिल वॉन बेहरिंग को प्राप्त हुआ था।
5. नोबेल का प्रथम शांति पुरस्कार, स्विट्स जीन हेनरी दुनांत और फ्रेंच शांतिवादी फ्रेडेरिक को संयुक्त रूप से दिया गया था।

### पुरस्कार/ईनाम

पुरस्कार प्रक्रिया सभी नोबेल पुरस्कार के लिए समान है बस मुख्य अंतर यह है कि उनमें से प्रत्येक के लिए कौन नामांकन करा सकता है।

### पुरस्कार समारोह

शांति के नोबेल पुरस्कार को छोड़कर अन्य नोबेल पुरस्कार, 10 दिसंबर को, स्टॉकहोम, स्वीडन में, नोबेल की मृत्यु की वर्षगांठ पर एक वार्षिक पुरस्कार सम्मान समारोह में दिया जाता है।

### पुरस्कार

#### पदक

नोबेल पुरस्कार पदक, 1902 से 2010 तक म्यन्वेर्केट टकसाल में ढाले जाते थे। म्यन्वेर्केट, स्वीडन की सबसे पुरानी टकसाल कंपनी है, जिसने 1,017 वर्ष बाद 2011 में अपना परिचालन बंद कर दिया था। 2011 में, नॉर्वे की टकसाल, कोंग्सबर्ग ने पदको को बनाया था।

1980 से पहले बनाये गए सभी पदकों को 23 कैरेट स्वर्ण से बनाया जाता था। तबसे, आजतक इन पदकों को 18 कैरेट हरित स्वर्ण से जिसपर 24 कैरेट स्वर्ण की परत चढ़ी होती है। प्रत्येक पदक का मूल्य, उसके वजन के साथ बदलता रहता है, लेकिन, प्रत्येक पदक के लिए, इसका औसत लगभग 175 ग्राम (0.386 पौंड) होता है।

### डिप्लोमा

नोबेल पुरस्कार विजेता, स्वीडन के राजा के हाथों से डिप्लोमा प्राप्त करते हैं, या शांति पुरस्कार के सम्बन्ध में यह पुरस्कार नॉर्वे की नोबेल समिति के अध्यक्ष से प्राप्त होता है। पुरस्कार विजेताओं के लिए प्रत्येक डिप्लोमा, अद्वितीय रूप से पुरस्कार देने वाले संस्थानों द्वारा बनाया जाता है।

डिप्लोमा पर स्वीडिश में तस्वीर और लेख अंकित होते हैं, जिसमें पुरस्कार विजेता और उनके द्वारा किये गए कार्य को अंकित किया जाता है।

### पुरस्कार राशि

विजेताओं के दस्तावेज पे सम्मानित राशि की पुष्टि होती है। पुरस्कार राशि की मात्रा का निर्णय हर वर्ष नोबेल फाउंडेशन द्वारा किया जाता है। यदि एक विशेष श्रेणी में दो पुरस्कार विजेता होते हैं, तो पुरस्कार राशि को दोनों

में बराबर-बराबर बाँट दिया जाता है। यदि तीन विजेता हैं, तो समिति, समान रूप से तीनों में भी बाँट सकती है या किसी एक को आधा और शेष दोनों व्यक्तियों को शेष राशि का आधा-आधा बाँट सकती है।

### 2016 नोबेल पुरस्कार विजेता:-

#### 1. चिकित्सा

विषय : ऑटोफैगी पर अपनी अग्रणी कार्य के लिए - एक ऐसी प्रक्रिया जिसमें कोशिकाएं स्वयं को खाने लगती हैं - जिससे पार्किंसंस और मधुमेह का कारण बन सकता है।

विजेता : योशिनोरी ओहसुमी (जापान)

#### 2. भौतिकी

विषय : इलेक्ट्रॉनिक्स या क्वांटम कंप्यूटर के लिए बेहतर सामग्री के रूप में कार्य कर सकने वाले उपयोगी सामान का अध्ययन।

विजेता:

डेविड थौलेस (ब्रिटिश)

डंकन हाल्डेन (ब्रिटिश)

माइकल कोस्टेलिज (ब्रिटिश)

#### 3. रसायन विज्ञान

विषय: आण्विक स्तर पर मामूली मशीनों का विकास।

विजेता:

जीन पियरे सौवागे (फ्रांसीसी)

फ्रेजर स्टोडार्ट (ब्रिटिश)

बर्नार्ड "बेन" फेरिंगा (डच)

#### 4. शांति

विषय: एक वामपंथी विद्रोही समूह द्वारा अमेरिका में सबसे लंबे समय तक चल रहे एक युद्ध संघर्ष को 52 वर्ष बाद समाप्त करने के लिए।

विजेता: जुआन मैनुअल सैंटोस (कोलम्बिया राष्ट्रपति)

#### 5. अर्थशास्त्र

विषय: अनुबंध के सिद्धांत के लिए, जिसके द्वारा कार्यकारी वेतन से लेकर सार्वजनिक क्षेत्र के निजीकरण हर चीज को सही आकार दिया जा सके।

विजेता :

ओलिवर हार्ट (ब्रिटिश)

बेंग्ट होल्मस्त्रोम (फिनलैंड)

#### 6. साहित्य

विषय: महान अमेरिकी गीत परंपरा के भीतर, नई काव्य भाव बनाने के लिए।

विजेता : बॉब डिलन (यूएसए)





YOUR SUCCESS IS OUR SUCCESS

Specialized in Banking, SSC, Railway & other Competitive Examinations



## STEPS OF SUCCESS



[www.mahendras.org](http://www.mahendras.org)  
[myshop.mahendras.org](http://myshop.mahendras.org)  
[www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)  
[www.mahendraskills.org](http://www.mahendraskills.org)



Connect with us on the Social Network

**You Tube**

<http://www.youtube.com/c/MahendraGuruvideos>



[www.facebook.com/Emahendras](http://www.facebook.com/Emahendras)



[www.instagram.com/mahendra.guru](http://www.instagram.com/mahendra.guru)

प्र.1. किसको वर्ष 2015 के प्रतिष्ठित नेशनल ह्यूमैनिटीज पदक के लिए चुना गया है?

- 1) अब्राहम वर्गीज 2) बराक ओबामा
- 3) झुंपा लाहिडी 4) विकी रूज
- 5) अरुंधति रॉय

प्र.2. निजी क्षेत्र की किस संस्था ने बैंकिंग क्षेत्र की पढ़ाई के लिये बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय (बीएचयू) के साथ एक विशेष पाठ्यक्रम चलाने का समझौता किया है?

- 1) आईसीआईसीआई बैंक
- 2) एचडीएफसी बैंक
- 3) एक्सिस बैंक
- 4) आरबीएल बैंक
- 5) कोटक महिंद्रा बैंक

प्र.3. उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री अखिलेश यादव द्वारा शुरू 'समाजवादी किसान एवं सर्वहित बीमा योजना' का ब्रांड एंबेसडर किसे नियुक्त किया गया है?

- 1) परेश रावल
- 2) अमिताभ बच्चन
- 3) अक्षय कुमार
- 4) नवाजुद्दीन सिद्दीकी
- 5) जॉन अब्राहम

प्र.4. फोर्ब्स द्वारा जारी सबसे अधिक कमाई करने वाली टीवी अभिनेत्रियों की सूची में प्रतिष्ठा पाने वाली पहली भारतीय अभिनेत्री कौन हैं?

- 1) कैटरीना कैफ 2) सोनाक्षी सिन्हा
- 3) सुष्मिता सेन 4) ऐश्वर्या राय
- 5) प्रियंका चोपड़ा

प्र.5. ओएनजीसी विदेश लिमिटेड ने रूस के वेनोक तेल क्षेत्र में अपनी हिस्सेदारी 11 प्रतिशत बढ़ाकर 26 प्रतिशत करने के लिए समझौते पर हस्ताक्षर किए। वेनोक तेल क्षेत्र किस देश के अंतर्गत आता है?

- 1) फ्रांस 2) रूस
- 3) कनाडा 4) ईरान
- 5) ताइवान

प्र.6. चीन द्वारा प्रक्षेपित अंतरिक्ष प्रयोगशाला का क्या नाम है जिसे 2022 के आसपास एक मानवयुक्त अंतरिक्ष स्टेशन की स्थापना हेतु अन्तरिक्ष भेजा गया है?

- 1) सिचुआन 2) शेन्जुहौ 5
- 3) ताईनज्हुऊ -1 4) शेनज्हुऊ-11
- 5) तिगोंग -2

प्र.7. वैश्विक डिजाइन एवं परामर्श फर्म आर्कादिस ने किस शहर को विश्व का सबसे अधिक सतत विकास वाला शहर चुना है?

- 1) टोक्यो 2) फ्लोरिडा
- 3) न्यूयॉर्क 4) ज्यूरिक
- 5) चंडीगढ़

प्र.8. भारतीय रिजर्व बैंक द्वारा नये गवर्नर उर्जित पटेल के हस्ताक्षर वाले किस मूल्यवर्ग के नोटों को आरबीआई जारी करेगा?

- 1) 10 2) 20
- 3) 50 4) 100
- 5) 500

प्र.9. हाल ही में कैप्टन अयूब खान की मृत्यु हो गई। वे किस क्षेत्र से संबंधित थे?

- 1) राजनीति 2) साहित्य
- 3) संगीत 4) खेल
- 5) मनोरंजन

प्र.10. निम्न में से किस क्लब ने सातवीं बार लगातार कलकत्ता फुटबाल लीग (सीएफएल) खिताब जीत लिया है?

- 1) मोहम्मडन स्पोर्टिंग
- 2) मोहन बागान भारत
- 3) पुणे एफसी भारत
- 4) सलगांवकर भारत
- 5) ईस्ट बंगाल क्लब

प्र.11. शिक्षा के सन्दर्भ में, NAAC का पूर्ण रूप क्या है?

- 1) नेशनल एग्रीगेट एण्ड एक्कीडिटेशन काउन्सिल
- 2) नेशनल एसेसमेंट एण्ड एक्कीडिटेशन काउन्सिल
- 3) नेशनल एकेडमिक एण्ड एक्कीडिटेशन काउन्सिल
- 4) नेशनल एसेसमेंट एण्ड एक्कीडिटेशन काउन्सिल्स
- 5) नेशनल एसेसमेंट एण्ड एकेडमिक काउन्सिल

प्र.12. रियो ओलंपिक्स 2016 की पदक तालिका में भारत का स्थान क्या है?

- 1) 23 2) 43
- 3) 33 4) 53
- 5) 63

प्र.13. डेविस कप निम्न में से किस खेल से सम्बंधित है?

- 1) टेनिस 2) फुटबॉल
- 3) क्रिकेट 4) बैडमिंटन
- 5) हॉकी

प्र.14. निम्न में से किसने फार्मूला-वन सिंगापुर ग्रैंड-प्री 2016 में जीत दर्ज की?

- 1) सेबेस्टियन वेट्टेल
- 2) लेविस हैमिल्टन
- 3) फेरनान्डो अलोंसो
- 4) डेनियल रिकार्डो
- 5) निको रोसबर्ग

प्र.15. "सेल्फी विथ माय शौचालय" मुहिम निम्न में से किस शहर में प्रारम्भ हुयी है?

- 1) लुधियाना 2) अमृतसर
- 3) चंडीगढ़ 4) नई दिल्ली
- 5) जालंधर

प्र.16. हाल ही में दादरी को राज्य के 22 वें जिले के रूप में सम्मिलित करने की घोषणा किस राज्य ने की है?

- 1) बिहार 2) हरियाणा
- 3) नई दिल्ली 4) पंजाब
- 5) उत्तर प्रदेश

प्र.17. युवा भारतीय निशानेबाज शुभंकर प्रमाणिक ने पिस्टल, राइफल और शाटगन के आईएसएसएफ जूनियर विश्व कप 2016 में ----- राइफल प्रो स्पर्धा में स्वर्ण पदक जीता।

- 1) 150 मीटर 2) 100 मीटर
- 3) 75 मीटर 4) 50 मीटर
- 5) 25 मीटर

प्र.18. अभी हाल में, लोक सेवा आयोग संघ के अध्यक्ष के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- 1) अलका सिरोही 2) नवीन राणा
- 3) सुषमा बजाज 4) सुरेंद्र भारद्वाज
- 5) पूजा मलिक

प्र.19. किस फिल्म को बीएफआई लंदन फिल्म फेस्टिवल के 60वें संस्करण और बुसान इंटरनेशनल फिल्म फेस्टिवल के लिये चयनित किया गया है?

- 1) अ बिलियन स्पोर्ट स्टोरी
- 2) अ मिलियन डॉलर बेबी
- 3) अ बिलियन कलर स्टोरी
- 4) स्पोर्टलाइट
- 5) पिक

प्र.20. निम्न में से कौन से गायक/गायिका को पश्चिम बंगाल सरकार द्वारा इस वर्ष 'बंगविभूषण' पुरस्कार से सम्मानित किया जाएगा?

- 1) ऊषा उत्थुप
- 2) बप्पी लहरी
- 3) शुभा मुद्गल
- 4) लता मंगेशकर
- 5) आशा भोंसले

प्र.21) आईआईटी गुवाहाटी में केंद्रीय मानव संसाधन विकास मंत्री प्रकाश जावड़ेकर द्वारा शुरू की गई सुपरकंप्यूटिंग सुविधा का क्या नाम है?

- 1) परम-युग
- 2) परम-ईशान
- 3) परम-हंस
- 4) परम-जीवन
- 5) परम-ज्योति

प्र.22. संयुक्त राष्ट्र ने अपने "यूएन यंग लीडर्स फॉर सस्टेनेबल डेवलपमेंट गोल्स" के शुरूआती वर्ग के लिए कितने भारतीयों का चयन किया है?

- 1) 2
- 2) 4
- 3) 6
- 4) 8
- 5) 10

प्र.23. बुजुर्गों, दिव्यांगों एवं बीमार यात्रियों की रेलवे यात्रा के अनुभव को और अच्छा बनाने के लिए रेल मंत्रालय ने किस पहल की शुरुआत की है?

- 1) यात्री सहायक
- 2) यात्री सेवा
- 3) यात्री सहयोग
- 4) यात्री सुविधा
- 5) यात्री मित्रा सेवा

प्र.24. निम्नलिखित में से किसको इस वर्ष 'ललितअर्पण सम्मान' से सम्मानित किया जाएगा?

- 1) आशा भोंसले
- 2) लता मंगेशकर
- 3) बप्पी लहरी
- 4) शुभा मुद्गल
- 5) कविता कृष्णामूर्थी

प्र.25. किसको कृषि एवं प्रसंस्कृत खाद्य उत्पाद निर्यात विकास प्राधिकरण (एपीडा) के चेयरमैन का अतिरिक्त प्रभार सौंपा गया?

- 1) मोनिका चतुर्वेदी
- 2) जारा मलिक
- 3) अनीता प्रवीण
- 4) सुलेखा प्रधान
- 5) स्वाति भटनागर

प्र.26. सेंटर फॉर स्ट्रेटजिक एंड इंटरनेशनल स्टडीज (सीएसआईएस) की संयुक्त रिपोर्ट के अनुसार भारत में महिलाओं के कार्य करने की स्थिति के लिहाज से कौन सा राज्य पहले स्थान पर है?

- 1) सिक्किम
- 2) ओडिशा
- 3) तमिलनाडु
- 4) तेलंगाना
- 5) महाराष्ट्र

प्र.27. कौन सा देश सितंबर 22-23 से शुरू हो रहे कृषि एवं कृषि विकास पर छठे ब्रिक्स सम्मलेन की मेजबानी करेगा?

- 1) ब्राजील
- 2) रूस
- 3) चीन
- 4) भारत
- 5) दक्षिण अफ्रीका

प्र.28. शहरी विकास मंत्री एम. वेंकैया नायडू द्वारा घोषित 27 नये स्मार्ट शहरों की सूची में किस शहर को पहला स्थान मिला है?

- 1) उज्जैन
- 2) मद्रुरै
- 3) अजमेर
- 4) वाराणसी
- 5) अमृतसर

प्र.29. एलेक्सिस आक्वेट एक प्रसिद्ध ---- थी।

- 1) राजनेता
- 2) अभिनेत्री
- 3) गायिका
- 4) खिलाड़ी
- 5) लेखिका

प्र.30. सूडान ----- और इथियोपिया ने ग्रैंड इथियोपिया रिनसेंस डैम (जीईआरडी) पर तकनीकी अध्ययन के लिए एक अनुबंध पर हस्ताक्षर किए।

- 1) मोरक्को
- 2) जॉर्डन
- 3) ग्रीस
- 4) मिस्र
- 5) इटली

प्र.31. केंद्रीय मंत्रिमंडल ने नीति आयोग समिति के प्रस्तावों पर रेल बजट और आम बजट को विलय करने का निर्णय लिया है। यह समिति किसके नेतृत्व में होगी?

- 1) अरविंद पनगढ़िया
- 2) बिबेक देबराय
- 3) वी.के.सारस्वत
- 4) रमेश चंद्र
- 5) अमिताभ कांत

प्र.32. निम्न में से किसे इस वर्ष ऑल इंडिया मैनेजमेंट एसोसिएशन (एआईएमए) द्वारा सर्वश्रेष्ठ पीएसयू का पुरस्कार मिला है?

- 1) डीएमआरसी
- 2) एनटीपीसी
- 3) गेल
- 4) सेल
- 5) ओएनजीसी

प्र.33. "इंद्र 2016" किसके बीच एक संयुक्त सैन्य अभ्यास है?

- 1) भारत और फ्रांस
- 2) भारत और श्रीलंका
- 3) भारत और चीन
- 4) भारत और अमेरिका
- 5) भारत और रूस

प्र.34. किसको व्यापार एवं परोपकार में नेतृत्व के लिए 10 वें वार्षिक क्लिंटन ग्लोबल सिटीजन अवार्ड से सम्मानित किया गया?

- 1) नारायण मूर्ति
- 2) सत्या नडेला
- 3) अजीम प्रेमजी
- 4) रतन टाटा
- 5) आदि गोदरेज

प्र.35. टाइम्स हायर एजुकेशन वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग 2016-17 के अनुसार निम्नलिखित में से कौन सा विश्वविद्यालय सूची में सबसे ऊपर है ?

- 1) ऑक्सफोर्ड विश्वविद्यालय
- 2) कैम्ब्रिज विश्वविद्यालय
- 3) मैसाचुसेट्स इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी
- 4) हार्वर्ड विश्वविद्यालय
- 5) आईआईटी बॉम्बे

प्र.36. फोर्ब्स के अनुसार वर्ष 2016 के भारत के सबसे धनी व्यक्ति के रूप में किसे नामित किया गया है ?

- 1) पालोनजी मिस्त्री
- 2) अजीम प्रेमजी
- 3) हिंदुजा ब्रदर्स
- 4) दिलीप संधवी
- 5) मुकेश अंबानी



प्र.37. प्रतिष्ठित भारतीय सांख्यिकी संस्थान (आईएसआई) के अध्यक्ष के रूप में किसे निर्वाचित किया गया है?

- 1) विमल शुक्ला
- 2) अशोक गजपति
- 3) विजय केलकर
- 4) औरूप राहा
- 5) महेश चिल्लाना

प्र.38. व्हाइट हेलमेट, जिसने हाल ही में प्रतिष्ठित राइट लाइवलीहुड पुरस्कार जीता है, वे किस देश का एक सहायता समूह है?

- 1) सीरिया
- 2) सूडान
- 3) मोजाम्बिक
- 4) इराक
- 5) नाइजीरिया

प्र.39. रेवती शरण शर्मा, जिनका हाल ही में निधन हो गया किस क्षेत्र से संबंधित थे?

- 1) खेल
- 2) साहित्य
- 3) राजनीति
- 4) संगीत
- 5) पत्रकारिता

प्र.40. किसको वर्ष 2015 के प्रतिष्ठित नेशनल ह्यूमैनिटीज पदक के लिए चुना गया है?

- 1) अब्राहम वर्गीज
- 2) बराक ओबामा
- 3) झुंपा लाहिडी
- 4) विकी रूज
- 5) अरुंधति रॉय

प्र.41. "फास्ट" जोकि संभवतः विश्व की सबसे बड़ी रेडियो दूरबीन है का पूर्ण रूप क्या है?

- 1) फोर-हंड्रेड मीटर एपर्चर स्फेरिकल टेलीस्कोप
- 2) फाइव मीटर एपर्चर स्फेरिकल टेलीस्कोप
- 3) फिफटी-हंड्रेड मीटर एपर्चर स्फेरिकल टेलीस्कोप
- 4) फाइव-हंड्रेड मीटर एपर्चर स्फेरिकल टेलीस्कोप
- 5) फोर-मीटर एपर्चर स्फेरिकल टेलीस्कोप

प्र.42. भारतीय टेबल टेनिस खिलाड़ी ----- ने पिछले आधे दशक में पहली बार भारत के लिए अंतरराष्ट्रीय टेबल टेनिस के पुरुष एकल खिताब को जीता।

- 1) अंकिता दास
- 2) सथियन गणनासेकरन
- 3) सौरभ चक्रवर्ती
- 4) सौम्यदीप रॉय
- 5) इनमें से कोई नहीं

प्र.43. भारत और अफगानिस्तान हवाई माध्यम से दोनों देशों के बीच व्यापार की सुविधा के लिए एक ----- स्थापित करने के लिए एक समझौते तक पहुँच गए हैं।

- 1) सागर गलियारा
- 2) हवाई गलियारा
- 3) सड़क गलियारा
- 4) अंतर्देशीय गलियारा
- 5) इनमें से कोई नहीं

प्र.44. कितने भारतीय-अमेरिकी वैज्ञानिकों को अपनी रूचि के क्षेत्रों में 'असाधारण रचनात्मकता' के लिए मैकआर्थर अनुदान 2016 प्राप्त हुआ है?

- 1) 3
- 2) 4
- 3) 2
- 4) 5
- 5) 6

प्र.45. विज्ञान और प्रौद्योगिकी के कैबिनेट मंत्री कौन है?

- 1) वाई.एस. चौधरी
- 2) हर्षवर्धन
- 3) एस गौड़ा
- 4) पीयूष गोयल
- 5) निर्मला सीतारमण

प्र.46. SCATSAT-1 --- से सम्बंधित है।

- 1) महासागर और मौसम से संबंधित अध्ययन
- 2) नेविगेशन
- 3) जलवायु
- 4) रक्षा
- 5) चिकित्सा

प्र.47. जोल्फकार मिसाइल ----- से संबंधित है।

- 1) इराक
- 2) ईरान
- 3) पाकिस्तान
- 4) बांग्लादेश
- 5) भारत

प्र.48. निम्न में से कौन भारतीय ओलंपिक संघ के प्रमुख है?

- 1) सुरेश कलमाड़ी
- 2) एन श्रीनिवासन
- 3) अजय सिंह
- 4) एन सिवाकेस्वम
- 5) एन रामचंद्रन

प्र.49. 2026 एशियाई खेल आयोजित होंगे -

- 1) नई दिल्ली
- 2) टोक्यो
- 3) बीजिंग
- 4) काठमांडू
- 5) बम्बई

प्र.50. ----- संग्रहालय एक ट्रिप एडवाइजर सर्वेक्षण में एशिया के सबसे अच्छे '25 संग्रहालयों' में चित्रित किया गया है।

- 1) हॉल ऑफ शेम
- 2) हॉल ऑफ फेम
- 3) हॉल ऑफ एन्जिल्स
- 4) लैण्ड्स डाउन
- 5) ए-वन

प्र.51. पहला गोकुल ग्राम भारत में किस जगह सेटअप किया जाएगा?

- 1) लखनऊ
- 2) मथुरा
- 3) पटना
- 4) रांची
- 5) चेन्नई

प्र.52. विश्व स्वास्थ्य संगठन के अनुसार, ----- में से 10 लोग विश्व स्तर पर अशुद्ध हवा में साँस ले रहे हैं।

- 1) 13
- 2) 14
- 3) 10
- 4) 11
- 5) 12

प्र.53. पुरुष एकल सेंट पीटर्सबर्ग ओपन 2016 किसने जीता है?

- 1) स्टैन वावरिका
- 2) रोजर फेडरर
- 3) अलेक्जेंडर ज्वेरेव
- 4) नोवाक जोकोविच
- 5) मैथ्यू वेड

प्र.54. ----- एक गूगल वीडियो एप्लिकेशन है जिसे भारतीय बाजार में धीमी गति से इंटरनेट पर काम करने के लिए शुरू किया गया है।

- 1) यूट्यूब गो 2) यूट्यूब विन  
3) यूट्यूब 2 जी 4) यूट्यूब हाय  
5) यूट्यूब 4G
- प्र.55. विश्व व्यापार संगठन (डब्ल्यूटीओ) के इस वर्ष के लिए वैश्विक व्यापार वृद्धि दर के अनुमान को — % कम किया है।  
1) 6 2) 7  
3) 8 4) 9  
5) 2
- प्र.56. भारत का वैश्विक प्रतिस्पर्धा सूचकांक 2016 में क्या स्थान रहा?  
1) 37 2) 38  
3) 39 4) 40  
5) 41
- प्र.57. भारत से संयुक्त राज्य अमरीका के लिए उच्चायुक्त के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?  
1) विवेक स्वरूप  
2) एस साबू  
3) नवतेज सरना  
4) यशवर्धन कुमार सिन्हा  
5) के.सी. त्यागी
- प्र.58. “युद्ध अभ्यास” का 12 वां संस्करण किन दो देशों के बीच संपन्न हुआ?  
1) भारत और अमेरिका  
2) पाकिस्तान और अमेरिका  
3) भारत और चीन  
4) पाकिस्तान और रूस  
5) भारत और रूस
- प्र.59. ----- को दूसरे कार्यकाल के लिए विश्व बैंक के अध्यक्ष के रूप में निर्वाचित किया गया है।  
1) जिम योंग किम  
2) रोड्रिगो लॉडोने एचेवेरी  
3) मो जुमा  
4) केविन फर्थ  
5) डी यूसफ
- प्र.60. किसे इस वर्ष महाराष्ट्र सरकार द्वारा ‘लता मंगेशकर लाइफटाइम अचीवमेंट पुरस्कार’ के लिए नामित किया गया है?  
1) नदीम-श्रवण 2) उत्तम सिंह  
3) बप्पी लहरी 4) लक्ष्मीकांत  
5) शशि सिंह
- प्र.61. न्यू वर्ल्ड वेल्थ के अनुसार, भारत का सबसे धनी शहर कौन सा है?  
1) नई दिल्ली 2) बैंगलोर  
3) चेन्नई 4) मुंबई  
5) अहमदाबाद
- प्र.62. निम्नलिखित में से किसे वार्षिक ‘जीक्यू मेन ऑफ द इयर पुरस्कार 2016’ में ‘सर्वश्रेष्ठ बिजनेसमैन’ नामित किया गया है?  
1) विजय शेखर शर्मा  
2) रोड्रिगो लॉडोने  
3) सचिन बंसल  
4) बिन्नी बंसल  
5) डी युसूफ
- प्र.63. निम्नलिखित में से कौन फोर्ब्स द्वारा जारी सर्वाधिक वेतन पाने वाले हास्य कलाकारों की सूची में स्थान प्राप्त करने वाली पहली महिला बन गयी है?  
1) एले डेगेनेरेस 2) ओप्राह विनफ्रे  
3) सोफिया वगेरा 4) एमी शुमर  
5) केविन हार्ट
- प्र.64. भारत ने पांचवे एशियाई बीच खेलों में किस स्पर्धा में अपना पहला स्वर्ण पदक जीता है?  
1) तैराकी 2) कबड्डी  
3) बैडमिंटन 4) स्केटिंग  
5) क्रिकेट
- प्र.65. श्रम ब्यूरो द्वारा रोजगार पर किए गए नवीनतम वार्षिक सर्वेक्षण के अनुसार, वर्ष 2015-16 में सबसे अधिक बेरोजगारी वाला प्रदेश कौन सा है?  
1) त्रिपुरा 2) उत्तर प्रदेश  
3) उत्तराखंड 4) गोवा  
5) मध्य प्रदेश
- प्र.66. निम्न में से किसे 29वें मूर्तिदेवी पुरुस्कार से सम्मानित किया गया है ?  
1) नानक सिंह 2) उत्तम सिंह
- 3) गिरीश कर्नाड 4) ओ.पी. त्यागी  
5) प्रोफ कोलाकलुरी एनोच
- प्र.67. निम्न शहर में से किसे आंध्र प्रदेश पर्यटन द्वारा ‘राज्य की वार्षिक उत्कृष्टता पुरस्कार 2015-16’ की श्रेणी में ‘सर्वश्रेष्ठ पर्यटक अनुभूत हवाई अड्डे’ का पुरस्कार दिया गया है?  
1) तिरुपति 2) हैदराबाद  
3) विजयवाड़ा 4) औरंगाबाद  
5) गोकर्ण
- प्र.68. अन्नू रानी किस खेल से सम्बंधित है?  
1) एथलेटिक्स 2) कबड्डी  
3) बैडमिंटन 4) स्केटिंग  
5) क्रिकेट
- प्र.69. ‘शी कैन फ्लाई’ नामक एक अभियान की शुरुआत निम्न में से किसने की है?  
1) एले डेगेनेरेस  
2) अजय देवगन  
3) सोफिया वर्गारा  
4) अमिताभ बच्चन  
5) केविन हार्ट
- प्र.70. साक्षी मालिक को किस कार निर्माता कंपनी ने अपना ब्रांड दूत नियुक्त किया है?  
1) महिंद्रा 2) निसान  
3) हुंडई 4) सुजुकी  
5) मारुती
- प्र.71. गगनजीत भुल्लर ने कोरिया ओपन में जीत के साथ अपना छठा एशियाई दूर खिताब, इचियान में जीता। वे किस खेल से संबंधित हैं?  
1) टेनिस 2) गोल्फ  
3) बैडमिंटन 4) टेबल टेनिस  
5) वोलीबॉल
- प्र.72. डेनियल रिक्कीआडो ने सत्र की अपनी पहली रेस जीते हुए मलेशियन ग्रैंड प्री 2016 अपने नाम की। वे संबंधित हैं-  
1) मैक लारेन 2) टोरो रोसो  
3) फेरारी 4) मर्सिडीज  
5) रेड बुल

प्र.73. निम्न में से कौन सा भारतीय अधिनियम विश्व के 111 देशों की नवीनतम रैंकिंग के अनुसार सबसे अच्छे कानूनों में चौथे स्थान पर रहा ?

- 1) समान पारिश्रमिक अधिनियम
- 2) बाल श्रम अधिनियम
- 3) पीएमएल अधिनियम
- 4) एफआरबीएम अधिनियम
- 5) सूचना का अधिकार अधिनियम

प्र.74. किस स्टेशन को स्वच्छ भारत अभियान के अंतर्गत भारत में सबसे 'साफ स्टेशन' का खिताब दिया गया है?

- 1) हावड़ा
- 2) लखनऊ
- 3) गोरखपुर
- 4) सूरत
- 5) चंडीगढ़

प्र.75. कौन विश्व की सबसे कठिन कही जाने वाली रेस "इसपार्टथालान" को पूरी करने वाले पहले भारतीय बन गए हैं।

- 1) मनीष कोचर
- 2) अभिनव डीकोस्टा
- 3) किरन डीसूजा
- 4) अमन रोड्रिगुएज
- 5) विशाल सिक्का

प्र.76. अगले वर्ष 2017 में नई दिल्ली में होने वाले भारत के गणतंत्र दिवस समारोह में मुख्य अतिथि कौन होंगे?

- 1) अबू धाबी के राजकुमार
- 2) अमेरिका के राष्ट्रपति
- 3) रूस के राष्ट्रपति
- 4) ऑस्ट्रेलिया के प्रधानमंत्री
- 5) चीन के राष्ट्रपति

प्र.77. किस टीम ने जवाहरलाल नेहरू स्टेडियम में अपना पहला एशियाई फुटबॉल परिसंघ अंडर-16 चैंपियनशिप का खिताब जीता?

- 1) ईरान
- 2) भारत
- 3) इराक
- 4) बांग्लादेश
- 5) श्रीलंका

प्र.78. जापान के योशिनोरी ओसुमी को किस क्षेत्र में नोबेल पुरस्कार मिला है?

- 1) साहित्य
- 2) चिकित्सा
- 3) अर्थशास्त्र
- 4) शांति
- 5) भौतिकी

प्र.79. किसने इंडिया लिमिटेड कंटेनर निगम (कॉनकोर) जोकि रेल मंत्रालय के अन्तर्गत एक नवरत्न पीएसयू है के अध्यक्ष एवं प्रबंध निदेशक (सीएमडी) के रूप में पदभार संभाल लिया है?

- 1) एम मुरुगन
- 2) अशोक चावला
- 3) वी कल्याण राम
- 4) बिपिन राव
- 5) नियामक खान

प्र.80. हाल ही में दिल्ली पुलिस द्वारा वरिष्ठ नागरिकों को संकट में उन्हें तत्काल सहायता प्रदान करने के लिए किस मोबाइल एप्लिकेशन की शुरुआत की है?

- 1) सीनियर सिटीजन सुरक्षा
- 2) सीनियर सिटीजन सिक्यूरिटी
- 3) दिल्ली पुलिस फॉर सीनियर सिटीजन
- 4) दिल्ली पुलिस सीनियर सिटीजन
- 5) अपराध के खिलाफ दिल्ली पुलिस

प्र.81. एलडीएफ सरकार ने अपनी महत्वाकांक्षी 'हरित केरलम' परियोजना के लिए किसको सद्भावना दूत बनाया है?

- 1) डी. के पत्तम्मल
- 2) एम एस सुब्बुलक्ष्मी
- 3) एम एल वसंतकुमारी
- 4) के बी सुन्दरम्बल
- 5) के जे येसुदास

प्र.82. केर्सुती कलजुलैद किस देश की पहली महिला राष्ट्रपति के रूप में निर्वाचित की गई है?

- 1) ईरान
- 2) ऑस्ट्रेलिया
- 3) एस्टोनिया
- 4) मोजाम्बिक
- 5) तंजानिया

प्र.83. विश्व बैंक के अनुसार वर्ष 2017 के लिए भारत की अनुमानित जीडीपी विकास दर क्या है?

- 1) 8.0%
- 2) 7.8%
- 3) 7.6%
- 4) 7.4%
- 5) 7.2%

प्र.84. उपन्यास, 'दी मिनिस्ट्री ऑफ एटमोस्ट हैप्पीनेस' जिसे पेंग्विन रैंडम हाउस द्वारा 2017 में प्रकाशित किया जाएगा किसके द्वारा लिखी गयी है?

- 1) अरुंधति रॉय
- 2) विक्रम सेठ
- 3) किरण देसाई
- 4) अमिताव घोष
- 5) सलमान रुश्दी

प्र.85. इस वर्ष नोबेल पुरस्कार वितरण में डेविड थोउलेस, डंकन हेल्डेन और माइकल कोस्टरलिट्ज को ---- क्षेत्र में उनके अद्वितीय कार्य के लिए दिया गया।

- 1) भौतिकी
- 2) रसायन विज्ञान
- 3) अर्थशास्त्र
- 4) मेडिकल
- 5) साहित्य

प्र.86. सड़क परिवहन और राजमार्ग एवं जहाजरानी मंत्री, नितिन गडकरी ने औपचारिक रूप से भारतीय ब्रिज मैनेजमेंट सिस्टम (IBMS) का शुभारंभ किस शहर में किया?

- 1) बंगलुरु
- 2) नई दिल्ली
- 3) मुंबई
- 4) कोलकाता
- 5) चेन्नई

प्र.87. यूसुफ अरक्कल एक प्रसिद्ध ----- थे।

- 1) लेखक
- 2) अभिनेता
- 3) सितार वादक
- 4) निदेशक
- 5) कलाकार

प्र.88. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

अ. सी वी चंद्रशेखर-भरतनाट्यम नर्तक  
ब. हृदयनाथ मंगेशकर - संगीतकार  
स. भूपेंद्र सिंह - गजल गायक

- 1) केवल कथन अ सत्य है।
- 2) केवल कथन ब सत्य है।
- 3) केवल कथन स सत्य है।
- 4) सभी कथन सत्य हैं।
- 5) सभी कथन असत्य हैं।

प्र.89. हाल ही में किसको फ्रांस सरकार द्वारा "नाईट इन द नेशनल ऑर्डर ऑफ मेरिट" उपाधि से सम्मानित किया गया?

- 1) श्याम बेनेगल
- 2) प्रज्ज चौटा
- 3) मणिरत्नम
- 4) मीरा नायर
- 5) अनुराग कश्यप



प्र.90. नोबेल पुरस्कार विजेता जीन पियरे सौवेज, जे फ्रेजर स्टोडार्ट और बर्नार्ड एल फेरिंगा किस क्षेत्र से संबंधित है?

- 1) भौतिकी
- 2) अर्थशास्त्र
- 3) रसायन विज्ञान
- 4) साहित्य
- 5) मेडिकल

प्र.91. किस देश ने रूस में विश्व युवा शतरंज चैंपियनशिप में लड़कियों की अंडर -16 का खिताब जीता है?

- 1) रूस
- 2) स्पेन
- 3) संयुक्त राज्य अमेरिका
- 4) भारत
- 5) स्विट्जरलैंड

प्र.92. अमेरिका के औषधि अनुसंधान एवं निर्माताओं द्वारा प्रदत्त बायोफार्मास्यूटिकल प्रतिस्पर्धा सर्वेक्षण में कुल 28 देशों में भारत का क्या स्थान रहा ?

- 1) 11वां
- 2) 13वां
- 3) 15वां
- 4) 17वां
- 5) 19वां

प्र.93. प्रथम 'ब्रिक्स' अंडर -17 फुटबॉल टूर्नामेंट का किस देश में प्रारंभ हुआ है?

- 1) ब्राजील
- 2) रूस
- 3) भारत
- 4) चीन
- 5) दक्षिण अफ्रीका

प्र.94. केंद्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड (सीबीडीटी) के नए अध्यक्ष के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

- 1) सुशील चंद्र
- 2) रानी सिंह नायर
- 3) अशोक लाहिरी
- 4) विजय गोयल
- 5) किरण कुमार

प्र.95. राष्ट्रपति प्रणब मुखर्जी ने किसको 'सस्टेनेबल डेवलपमेंट लीडरशिप अवॉर्ड' से सम्मानित किया ?

- 1) पवन चामलिंग
- 2) चंद्रशेखर राव
- 3) देवेन्द्र फडनवीस
- 4) प्रकाश सिंह बादल
- 5) विजय रूपानी

प्र.96. आपदा जोखिम में कमी लाने से संबंधित एशियाई देशों के मंत्रियों का पहला सम्मेलन किस देश में होगा ?

- 1) चीन
- 2) भारत
- 3) जापान
- 4) थाईलैंड
- 5) सिंगापुर

प्र.97. निम्नलिखित भारतीय शूटरों में से किसने आईएसएसएफ विश्व कप फाइनल की 50 मीटर पिस्टल स्पर्धा में रजत पदक जीता है ?

- 1) अभिनव बिंद्रा
- 2) राज्यवर्धन सिंह राठौड़
- 3) जीतू राय
- 4) गगन नारंग
- 5) विजय कुमार

प्र.98. किस क्षेत्र में, कोलंबिया के राष्ट्रपति जुआन मैनुअल सैंटोस को उनके कार्य के लिए उन्हें नोबेल पुरस्कार 2016 से सम्मानित किया गया है?

- 1) मेडिकल
- 2) भौतिकी
- 3) रसायन विज्ञान
- 4) अर्थव्यवस्था
- 5) शांति

प्र.99. कौन अगले वर्ष 26 फरवरी को होने वाली आईडीबीआई फेडरल लाइफ इन्श्योरेंस नई दिल्ली मैराथन के ब्रांड एंबेसडर होंगे ?

- 1) विराट कोहली
- 2) अक्षय कुमार
- 3) अमिताभ बच्चन
- 4) सचिन तेंदुलकर
- 5) एम.एस.धोनी

प्र.100. विश्व मानसिक स्वास्थ्य दिवस कब मनाया जाता है?

- 1) 8 अक्टूबर
- 2) 9 अक्टूबर
- 3) 10 अक्टूबर
- 4) 11 अक्टूबर
- 5) 12 अक्टूबर

### उत्तर- सामान्य सचेतता

प्र.1.(1)	प्र.2.(3)	प्र.3.(4)	प्र.4.(5)	प्र.5.(2)	प्र.6.(5)	प्र.7.(4)	प्र.8.(2)	प्र.9.(1)	प्र.10.(5)
प्र.11.(4)	प्र.12.(2)	प्र.13.(1)	प्र.14.(5)	प्र.15.(1)	प्र.16.(2)	प्र.17.(4)	प्र.18.(1)	प्र.19.(3)	प्र.20.(4)
प्र.21.(2)	प्र.22.(1)	प्र.23.(5)	प्र.24.(4)	प्र.25.(3)	प्र.26.(1)	प्र.27.(4)	प्र.28.(2)	प्र.29.(4)	प्र.30.(2)
प्र.31.(1)	प्र.32.(5)	प्र.33.(5)	प्र.34.(1)	प्र.35.(5)	प्र.36.(3)	प्र.37.(1)	प्र.38.(2)	प्र.39.(1)	प्र.40.(4)
प्र.41.(2)	प्र.42.(2)	प्र.43.(3)	प्र.44.(2)	प्र.45.(1)	प्र.46.(2)	प्र.47.(5)	प्र.48.(2)	प्र.49.(2)	प्र.50.(2)
प्र.51.(2)	प्र.52.(2)	प्र.53.(3)	प्र.54.(1)	प्र.55.(2)	प्र.56.(3)	प्र.57.(4)	प्र.58.(1)	प्र.59.(1)	प्र.60.(2)
प्र.61.(4)	प्र.62.(1)	प्र.63.(4)	प्र.64.(2)	प्र.65.(1)	प्र.66.(5)	प्र.67.(1)	प्र.68.(1)	प्र.69.(2)	प्र.70.(2)
प्र.71.(2)	प्र.72.(5)	प्र.73.(5)	प्र.74.(4)	प्र.75.(3)	प्र.76.(1)	प्र.77.(3)	प्र.78.(2)	प्र.79.(3)	प्र.80.(4)
प्र.81.(5)	प्र.82.(3)	प्र.83.(3)	प्र.84.(1)	प्र.85.(1)	प्र.86.(2)	प्र.87.(5)	प्र.88.(4)	प्र.89.(2)	प्र.90.(3)
प्र.91.(4)	प्र.92.(5)	प्र.93.(3)	प्र.94.(1)	प्र.95.(1)	प्र.96.(2)	प्र.97.(3)	प्र.98.(5)	प्र.99.(4)	प्र.100.(3)

## भारतीय सेना के विशेष बलों के लक्षित हमले

**7** आतंकी ठिकानों को निशाना बनाया

ताजिकिस्तान चीन

अफगानिस्तान

जम्मू-मध्य रात्रि से 4:30 बजे तक

फरमौर हिमाचल

पंजाब

दिल्ली

राजस्थान

पाकिस्तान

पीटीआई ग्राफिक

**29**

- हेलीकॉप्टर और थल सेना का प्रयोग
- आतंकी ठिकाने नियंत्रण रेखा से 2-3 किलोमीटर के क्षेत्र में, एक हफ्ते से निगरानी पर थे
- आतंकवादियों और उनका समर्थन करने वालों में 'काफी हताहत'

प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी की अध्यक्षता में हुई कैबिनेट की सुरक्षा समिति की बैठक के तुरंत बाद भारतीय सेना ने की लक्षित हमलों की घोषणा

## ... और उसके बाद

जम्मू, पंजाब, राजस्थान और गुजरात में अंतरराष्ट्रीय सीमा पर मौजूद अपनी इकाइयों से बीएसएफ ने सतर्कता बढ़ाने तथा रिजर्व में मौजूद कर्मियों को बुलाकर संख्या वृद्धि करने को कहा

सीमा इकाइयों को विशेष गश्त करने और घात लगाने को कहा गया

बीएसएफ ने पाकिस्तान की सीमा के साथ असैन्य गतिविधियां रोकने पंजाब में अंतरराष्ट्रीय सीमा से 10 किलोमीटर के दायरे में रहने वालों को तुरंत सुरक्षित स्थान पर ले जाने को कहा गया

## विश्व प्रतिस्पर्धा सूचकांक 2016-17

रैंक	अंक (1-7)	देश	रैंक	अंक (1-7)
1	5.8	स्विट्ज़रलैंड	28	5.0
2	5.7	सिंगापुर	39	4.5
3	5.7	अमेरिका	43	4.5
4	5.6	नीदरलैंड्स	47	4.5
5	5.6	जर्मनी	71	4.2
6	5.5	स्वीडन	81	4.1
7	5.5	इंग्लैंड	98	3.9
8	5.5	जापान	106	3.8
9	5.5	हांगकांग	122	3.5
10	5.4	फिनलैंड		

स्रोत : वर्ल्ड इकोनॉमिक फोरम

पीटीआई ग्राफिक

Get Free Study Material On - [www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)





## भारतीय रिजर्व बैंक मौद्रिक नीति की द्वैमासिक समीक्षा



### खास बातें

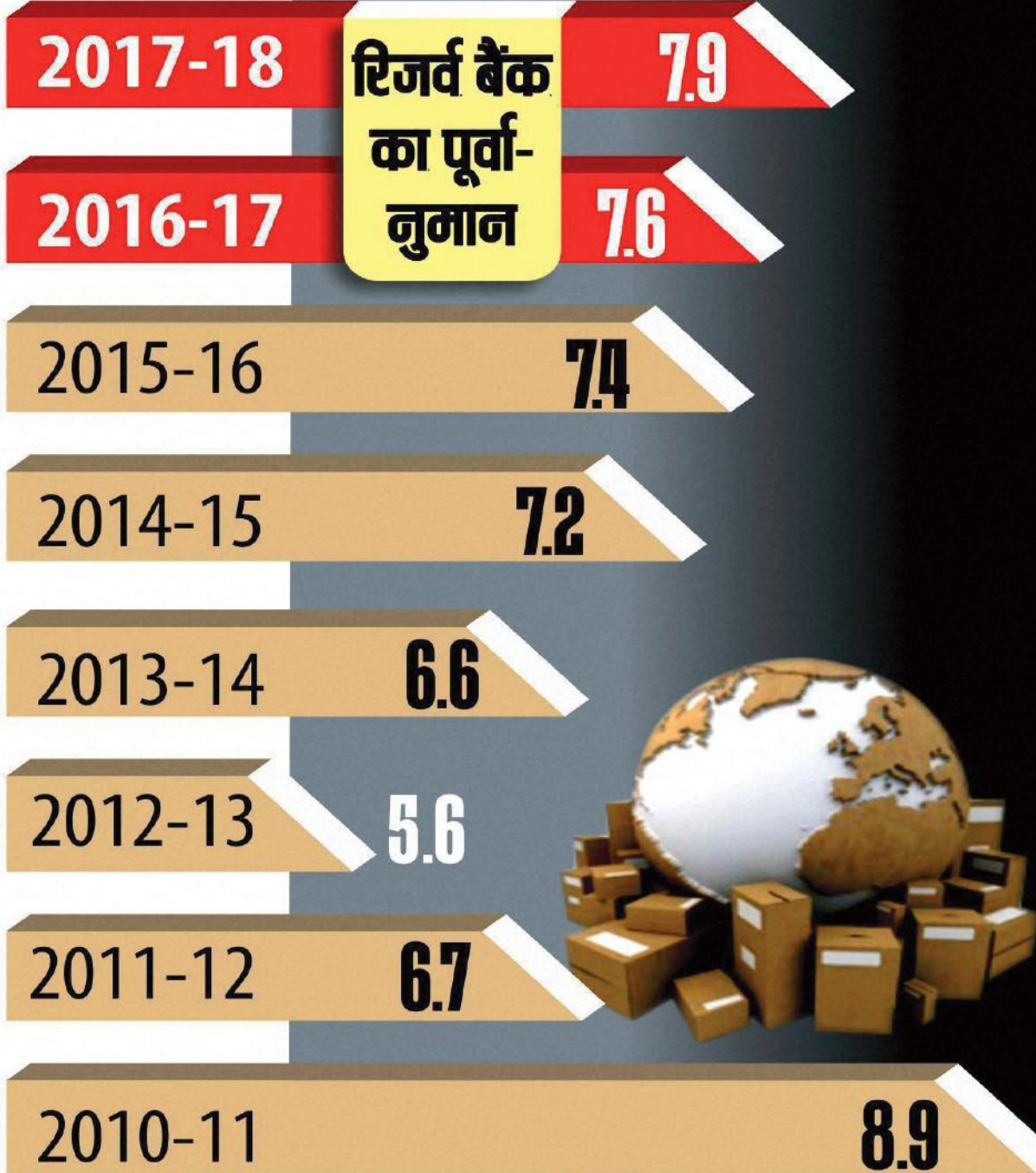
- रेपो दर को 0.25% घटाकर 6.25% किया गया, रिवर्स रेपो दर 5.75%
- नकद आरक्षित अनुपात (सीआरआर) 4% पर बरकार
- चालू वित्त वर्ष के लिए वृद्धि दर 7.6% रहने का अनुमान
- सामान्य मानसून से वृद्धि में तेजी आएगी
- खुदरा मुद्रास्फीति मार्च 2017 तक 5% तक सीमित रखने का लक्ष्य, इससे ऊपर रहने का जोखिम
- पहली बार 6 सदस्यीय मौद्रिक नीति समिति ने सामूहिक रूप से नीतिगत ब्याज तय की
- एमपीसी के सभी सदस्य कटौती के पक्ष में रहे
- सरकार ने मुद्रास्फीति पर अंकुश के लिए उपायों की घोषणा की जिससे ब्याज दरों में कटौती की गुंजाइश बनी
- सितंबर के अंत में देश का विदेशी मुद्रा भंडार अपने सर्वकालिक उच्चतर 372 अरब डालर पर था
- स्टार्टअप कंपनियों को वार्षिक 30 करोड़ डालर तक का विदेशी कर्ज जुटाने की अनुमति दी जाएगी
- बैंकों को ऋण पर ब्याज दर घटानी चाहिए क्योंकि लघु बचत दरों में कमी की गई
- रिजर्व बैंक गवर्नर का अनुमान, वैश्विक वृद्धि की संभावनाओं को अभी और कम किया जा सकता है
- रिजर्व बैंक के अनुसंधान विभाग का अनुमान जन-मार्च, 2017 में मुद्रास्फीति 5.3% पर रहेगी जो इसके पहले की तिमाही के 5% से ऊंची होगी
- अगले साल वृद्धि दर बढ़कर 7.9% पर पहुंचने का अनुमान
- वेतन आयोग की सिफारिशों से मूल्य पर दबाव बनेगा
- अमेरिका में राष्ट्रपति चुनावों, कच्चे तेल की कीमतों, वैश्विक मांग को लेकर अनिश्चितता

पीटीआई ग्राफिक

Get Free Study Material On - [www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)



# जीडीपी वृद्धि (सकल घरेलू उत्पाद) %



स्रोत : भारतीय रिजर्व बैंक

पीटीआई ग्राफिक



**BRICS 2016**  
New Delhi, India



Brazil



Russia



India



China



S Africa

## BRICS Summits

Participants		Date	Host country	Host leader	Location
<b>Summit</b>					
<b>1st</b>	BRIC	Jun, 2009	Russia	Dmitry Medvedev	Yekaterinburg
<b>2nd</b>	BRIC	Apr, 2010	Brazil	L.I. Lula da Silva	Brasília
<b>3rd</b>	BRICS	Apr, 2011	China	Hu Jintao	Sanya
<b>4th</b>	BRICS	Mar, 2012	India	Manmohan Singh	New Delhi
<b>5th</b>	BRICS	Mar, 2013	S Africa	Jacob Zuma	Durban
<b>6th</b>	BRICS	Jul, 2014	Brazil	Dilma Rouseff	Fortaleza
<b>7th</b>	BRICS	Jul, 2015	Russia	Vladimir Putin	Ufa
<b>8th</b>	BRICS	Oct, 2016	India	Narendra Modi	New Delhi

PTP GRAPHICS

## India's Wealthiest Cities



	Total Wealth*	Millionaires*	Billionaires*
Mumbai	820	45000	28
Delhi	450	22000	18
Bangalore	320	7500	8
Hyderabad	310	8200	7
Kolkata	290	8600	10
Pune	180	3900	5
Chennai	150	6200	4
Gurgaon	110	3600	2



\*(in US \$ billion)

\*Millionaires refer to individuals with net assets of USD 1 million or more

\*Billionaires refer to individuals with net assets of USD 1 billion or more

Source: New World Wealth

PTP GRAPHICS

Get Free Study Material On - [www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)



## India's latest communication satellite inducted into the INSAT/GSAT system

# GSAT-18

**Rocket:** Ariane 5 ECA, VA231

**Launch site:** Guiana Space Centre ELA-3

**Contractor:** Arianespace

**Reference system:** Geocentric

**Regime:** Geostationary

**Longitude:** 74° E

**Transponders**

**Band**

24 × C band, 12 × extended C band

12 × Ku band, 2 × Ku beacon

**Manufacturer:**

ISRO Satellite Centre

Space Applications Centre

**Launch Mass:**

3404 kg

**Mission Life:**

About 15 years

**Power:**

6474 W from Solar

arrays, Two 144 Ah

Li-Ion batteries



PTI GRAPHICS

## भारतीय रिजर्व बैंक

# मौद्रिक नीति की द्वैमासिक समीक्षा

रेपो दर रिवर्स रेपो



पीटीआई ग्राफिक

स्रोत : भारतीय रिजर्व बैंक

Get Free Study Material On - [www.mahendraguru.com](http://www.mahendraguru.com)



महत्वपूर्ण व्यक्तिगण

क्र.स.	पद	नाम
1.	राज्य सभा के सभापति	मुहम्मद हामिद अंसारी
2.	लोकसभा अध्यक्ष	सुमित्रा महाजन
3.	उपाध्यक्ष, नीति आयोग	नरेंद्र मोदी
4.	राज्यसभा में विपक्ष के नेता	गुलाम नबी आजाद
5.	लोकसभा में सदन के नेता	नरेंद्र मोदी
6.	लोकसभा में कांग्रेस के नेता	मल्लिकार्जुन खड़गे
7.	मुख्य चुनाव आयुक्त	सैयद नसीम अहमद जैदी
8.	चुनाव आयुक्त	ओम प्रकाश रावत
9.	चुनाव आयुक्त	अचल कुमार ज्योति
10.	मुख्य सतर्कता आयुक्त	के.वी. चौधरी
11.	विदेश सचिव	डॉ. सुब्रामन्यम जयशंकर
12.	नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक की भारत	शशि कांत शर्मा
13.	अध्यक्ष, पिछड़ा वर्ग के लिए राष्ट्रीय आयोग	जस्टिस यंगाला एश्वरैया
14.	अध्यक्ष, भारतीय दूरसंचार नियामक प्राधिकरण	आर एस शर्मा
15.	सीबीआई के निदेशक	अनिल कुमार सिन्हा
16.	अध्यक्ष, राष्ट्रीय अनुसूचित जनजाति आयोग के लिए	रामेश्वर उरांव
17.	अध्यक्ष, राष्ट्रीय अल्पसंख्यक आयोग	नसीम अहमद
18.	अध्यक्ष, यूपीएससी	दीपक गुप्ता
19.	महानिदेशक, राष्ट्रीय जांच एजेंसी	शरद कुमार
20.	अध्यक्ष, यूजीसी	वेद प्रकाश
21.	अध्यक्ष, अंतरिक्ष आयोग और इसरो	ए एस किरण कुमार
22.	अध्यक्ष, परमाणु ऊर्जा आयोग और सेका विभाग। परमाणु ऊर्जा	शेखर बसु
23.	अध्यक्ष, एसएससी	असीम खुराना
24.	अध्यक्ष, राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग	जेस्टिस एच.एल दत्त
25.	रजिस्ट्रार भारत और जनगणना आयुक्त के जनरल	शैलेश
26.	केंद्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड	रानी सिंह नायर
27.	अध्यक्ष, बीमा नियामक विकास प्राधिकरण	टी.एस. विजयन
28.	अध्यक्ष, भारतीय प्रतिभूति एवं विनिमय बोर्ड ऑफ इंडिया	उपेन्द्र कुमार सिन्हा
29.	अध्यक्ष, भारतीय स्टेट बैंक	अरुंधति भट्टाचार्य
30.	प्रबंध निदेशक, एलआईसी	पी.के. शर्मा
31.	संयुक्त राष्ट्र संघ में भारत के स्थायी प्रतिनिधि	सैयद अकबरुद्दीन
32.	गृह सचिव	राजीव महर्षि
33.	राष्ट्रीय महिला आयोग की अध्यक्ष	ललिता कुमारमंगलम
34.	अध्यक्ष, 14 वें वित्त आयोग	वाई. वेन्गोपाल रेड्डी
35.	अध्यक्ष, भारतीय प्रतिस्पर्धा आयोग	डीके सिकरी
36.	अध्यक्ष, फिल्म प्रमाणन सेंट्रल बोर्ड	पहलाज निहलानी
37.	अध्यक्ष, एसोचैम	सुनील कनोरिया
38.	अध्यक्ष, नैसकॉम	सीपी गुरनानी
39.	राष्ट्रपति, नैसकॉम	आर चंद्रशेखर
40.	महानिदेशक, राँ	राजिंदर खन्ना
41.	अध्यक्ष, भारतीय बाल फिल्म सोसायटी	मुकेश खन्ना
42.	निदेशक, भाभा परमाणु अनुसंधान केंद्र	कमलेश नीलकंठ व्यास
43.	अध्यक्ष, सीआईआई	सुमित मजूमदार
44.	अध्यक्ष, फिक्की	हर्षवर्धन नेवतिया
45.	अध्यक्ष, राष्ट्रीय ज्ञान आयोग	सैम पित्रोदा
46.	राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार	अजीत डोभाल
47.	अध्यक्ष, प्रसार भारती	डॉ. ए. सूर्य प्रकाश
48.	चेयरमैन निवेश आयोग	रतन टाटा
49.	वित्त सचिव	अशोक लवासा
50.	अध्यक्ष, भारतीय बैंक संघ	टी.एम.भसीन



**1st Prize**



**ESHA**  
MAH0011045406



**2nd Prize**



**PRATISTHA JAISWAL**  
CAL0611344596



**3rd Prize**



**PARAMJOT**  
JUC2480639868

**MOBILE**



**SANGRAM KESHARI RATH**  
BBN0421305634



**RUTVIK**  
RJT2101141189



**VIKAS KUMAR**  
LUD0631255959



**PRIYANKA**  
PBR1190909933



**KIRAN KUMAR**  
RAYASAMANTA  
BRM2581160354



**HARSHITA RAJPUT**  
DLH0260868620



**DEVASHISH VERMA**  
KAK0041018893



**ARTY CHAUDHARY**  
MTH1710663313



**BABLOO SAH**  
PDH0270508019



**KOMAL BILANI**  
AJN0350453759



**KARTIK VERMA**  
RRK2220909129



**RAJENDRA MAURYA**  
SRT2090943831



**SUDHANSHU GUPTA**  
AWR2511342334



**KHUSHBOO TIWARI**  
AMD0341014744



**UJJWAL ARORA**  
GGN2180915875



**SAMEER SUAN SHUKLA**  
BST0400894331



**RIZWANA**  
WGL2591275185



# माह की शीर्ष चर्चित खबरें

1



मंत्रिमण्डल ने देश का पहला मेडिकल पार्क बनाने के अनुमति दी।

6

इटली के पूर्व राष्ट्रपति कार्लो अज़ेग्लियो सियाम्पी का निधन।



2



रेलवे स्टेशन पर व्हीलचेयर सेवाओं एवं कुली सेवाओं की बुकिंग के लिए 'यात्री मित्र' सेवा।

7

आईएसएसएफ जूनियर विश्व कप 2016 में भारतीय निशानेबाजों को तीन स्वर्ण पदक प्राप्त हुये।



3



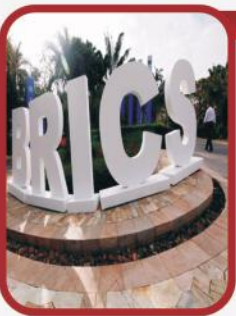
विश्व बैंक के अध्यक्ष के रूप में द्वितीय कार्यकाल के लिए पुनः जिम यांग किम की नियुक्ति हुई।

8

भारत में होने वाले 2017 फीफा यू-17 के आधिकारिक प्रतीक का अनावरण हुआ।



4



भारत ने छठे ब्रिक्स कृषि सम्मेलन की मेजबानी की।

9

चीन ने द्वितीय अंतरिक्ष प्रयोगशाला का सफलता पूर्वक प्रक्षेपण किया।



5



प्रोफेसर कोलाकलूरी इन्नॉक को 29वें मूर्तिदेवी पुरस्कार से सम्मानित किया गया।

10

महिलाओं के काम करने के लिए दिल्ली सबसे बुरा, सिक्किम सबसे अच्छा : सर्वे



Mahendra Publication  
Pvt. Ltd.



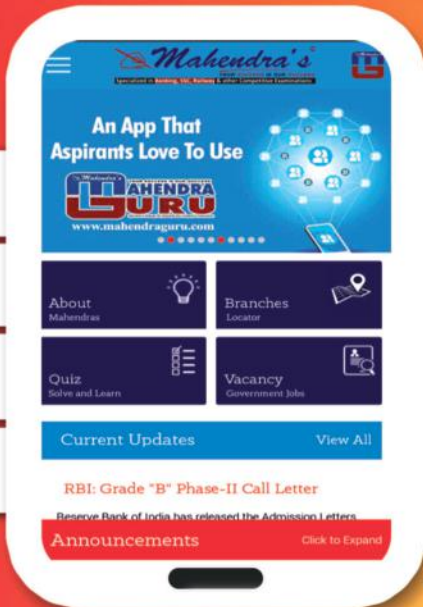
Nirala Nagar, Lucknow-20  
Dispatch Date - Every Month - 6,7 or 10,11

UPHIN/35228/24/1/2006 TC  
POSTAL ADDRESS : LUCKNOW RMS NON-TD



YOUR SUCCESS IS OUR SUCCESS

Specialized in Banking, SSC, Railway & other Competitive Examinations



**MAHENDRAS APP**



**DOWNLOAD OUR  
ANDROID APP**

**OMG!**  
**So Many Features...**



[www.youtube.com/c/MahendraGuruvideos](http://www.youtube.com/c/MahendraGuruvideos)



[www.facebook.com/Emahendras](http://www.facebook.com/Emahendras)



[www.instagram.com/mahendra.guru](http://www.instagram.com/mahendra.guru)



**SMART LEARNING**

**QUICK UPDATES**

**PATH FINDER**

**EXPERT ADVISOR**



**IBPS-CWE/ S.S.C.  
OTHER COMPETITIVE EXAMS**