

# हिंदी और अंग्रेजी में आज के दैनिक करेंट अफेयर्स पीडीएफ | 31 मई 2023

- [1. राष्ट्रीय](#)
- [2. अंतर्राष्ट्रीय](#)
- [3. व्यवसाय](#)
- [4. खेल](#)
- [5. विज्ञान-प्रौद्योगिकी](#)

## 1. राष्ट्रीय

### 1.1 आरआईएनएल ने कार्यस्थल सुरक्षा पहलों के लिए ग्रीनटेक सेफ्टी अवार्ड 2023 प्राप्त किया

आरआईएनएल ने ड्रोन प्रौद्योगिकी, सॉफ्टवेयर अनुप्रयोगों और ऑनलाइन सुरक्षा प्रशिक्षण जैसी पहलों के माध्यम से कार्यस्थल सुरक्षा में सुधार लाने के अपने असाधारण प्रयासों के लिए प्रतिष्ठित "ग्रीनटेक सेफ्टी अवार्ड 2023" प्राप्त किया। यह पुरस्कार नई दिल्ली में 21वें वार्षिक ग्रीनटेक पुरस्कार समारोह में प्रदान किया गया। ग्रीनटेक फाउंडेशन ने आरआईएनएल को आग, सुरक्षा, स्वास्थ्य और सुरक्षा प्रबंधन के प्रति प्रतिबद्धता के साथ-साथ कॉर्पोरेट नागरिकता और स्थिरता के प्रति समर्पण के लिए मान्यता दी। ज्यूरी सदस्यों ने निरीक्षणों के लिए ड्रोन का उपयोग करने, सुरक्षा टैकिंग सॉफ्टवेयर विकसित करने और ऑनलाइन सुरक्षा प्रशिक्षण आयोजित करने के लिए आरआईएनएल की सराहना की।

### 1.2 मिशन लाइफ: भारत में सतत जीवन और पर्यावरण जागरूकता को बढ़ावा देना

भारत में पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय मिशन LiFE पहल के माध्यम से सतत जीवन को बढ़ावा दे रहा है। वे जागरूकता बढ़ाने और संसाधनों के जिम्मेदार उपयोग को प्रोत्साहित करने के लिए जन लामबंदी अभियान चला रहे हैं। पर्यावरण सूचना, जागरूकता, क्षमता निर्माण और आजीविका कार्यक्रम (ईआईएसीपी) और इको-क्लब संदेश फैलाने में सक्रिय रूप से शामिल हैं। पर्यावरण समर्थक गतिविधियों में व्यक्तियों और संस्थानों को शामिल करने के लिए विभिन्न कार्यक्रमों, प्रतियोगिताओं और पहलों का आयोजन किया गया है। इसके अतिरिक्त, राष्ट्रीय प्राकृतिक इतिहास संग्रहालय और भारतीय प्राणी सर्वेक्षण जैसे संगठनों ने लामबंदी अभियान में भाग लिया है। जीबी पंत राष्ट्रीय हिमालयी पर्यावरण संस्थान और सिक्किम क्षेत्रीय केंद्र ने मिशन लाइफ को बढ़ावा देने के लिए जागरूकता कार्यक्रम और बातचीत आयोजित की है। नेशनल सेंटर फॉर सस्टेनेबल कोस्टल मैनेजमेंट ने आर्द्रभूमि संरक्षण और जिम्मेदार व्यवहार के महत्व को उजागर करने के लिए वेम्बनाड झील में एक सफाई कार्यक्रम और जागरूकता अभियान का आयोजन किया।

### 1.3 स्टार्टअप20-अटल इनोवेशन मिशन में दूतावास की बैठक: वैश्विक स्टार्टअप के लिए नीतियों को आकार देना

स्टार्टअप 20 सगाई समूह ने वैश्विक स्टार्टअप के लिए नीतियों को आकार देने के लक्ष्य के साथ अटल इनोवेशन मिशन, नीति आयोग में एक दूतावास बैठक की मेजबानी की। विभिन्न देशों के प्रतिनिधियों ने सक्रिय रूप से चर्चाओं में भाग लिया और नीति विज्ञप्ति के मसौदे पर इनपुट प्रदान किया। बैठक ने भविष्य की घटनाओं के लिए मंच तैयार किया और एक मजबूत वैश्विक स्टार्टअप इकोसिस्टम के निर्माण में सहयोग के महत्व पर जोर दिया।

### 1.4 BPCL R&D ने नवोन्मेष और स्थिरता एजेंडा का खुलासा किया: कच्चे तेल की सोर्सिंग, रिफाइनरी अनुकूलन, और ऊर्जा संरक्षण

भारत पेट्रोलियम के आर एंड डी डिवीजन ने अग्रणी नवाचारों और कंपनी के स्थिरता एजेंडा का अनावरण किया। उन्होंने तेजी से कच्चे तेल की सोर्सिंग और रियल-टाइम रिफाइनरी मॉनिटरिंग और ऑप्टिमाइजेशन के लिए अभूतपूर्व तकनीक विकसित की है। इसके अतिरिक्त, उन्होंने ऊर्जा संरक्षण के लिए एक उच्च दक्षता वाला एलपीजी बर्नर बनाया है। आर एंड डी डिवीजन ने अत्याधुनिक नवाचारों के लिए 164 पेटेंट दायर किए हैं। बीपीसीएल प्रतिभा, नवाचार और प्रौद्योगिकी का लाभ उठाने पर केंद्रित है, ताकि ग्राहकों की पहली पसंद उनके पर्यावरण पदचिह्न को कम किया जा सके। उन्होंने डिजिटल स्पेस में महत्वपूर्ण मील के पत्थर भी हासिल किए हैं और आयात निर्भरता को कम करने के लिए ऊर्जा कुशल पीएनजी बर्नर विकसित करने पर काम कर रहे हैं।

### 1.5 सिंधु नदी घाटी में जलवायु परिवर्तन: लद्दाख में प्राचीन झील तलछट से अंतर्दृष्टि

लद्दाख में सिंधु नदी घाटी से प्राचीन झील तलछट जमा ने 19.6 और 6.1 हजार साल पहले के बीच जलवायु परिवर्तन के बारे में बहुमूल्य जानकारी प्रदान की है। शोधकर्ताओं ने जलवायु रिकॉर्ड का पुनर्निर्माण किया और ठंडी शुष्कता, मजबूत मानसून, कमजोर मानसून, और एल नीनो गतिविधियों को बढ़ाया। लद्दाख क्षेत्र वायुमंडलीय परिसंचरण और जलवायु परिवर्तन को समझने के लिए एक महत्वपूर्ण स्थान है। झीलों में तलछट जमा का अध्ययन करके, वैज्ञानिकों ने पिछले जलवायु परिवर्तनों में अंतर्दृष्टि प्राप्त की। यह अध्ययन ग्लेशियल से इंटरग्लेशियल जलवायु में संक्रमण और जलवायु परिवर्तन के लिए पर्वतीय क्षेत्रों की भेद्यता पर प्रकाश डालता है। निष्कर्ष जलवायु परिवर्तनशीलता और भारतीय ग्रीष्मकालीन मानसून के विकास और गिरावट की अवधि के दौरान पश्चिमी हवाओं की हमारी समझ में सुधार करते हैं।

### 1.6 हिंदी को राजभाषा के रूप में बढ़ावा: डॉ. मनसुख मंडाविया ने हिंदी सलाहकार समिति की बैठक में एकता और प्रगति पर बल दिया

केंद्रीय रसायन और उर्वरक मंत्री डॉ. मनसुख मंडाविया ने हिंदी को बढ़ावा देने पर जोर दिया क्योंकि यह एक संयुक्त और समृद्ध भारत की दृष्टि के अनुरूप है। उन्होंने हिंदी को राजभाषा के रूप में लागू करने की सरकार की प्रतिबद्धता पर प्रकाश डाला और राष्ट्रीय और सांस्कृतिक एकता को दर्शाने में इसके महत्व को पहचाना। रसायन और उर्वरक मंत्रालय ने राजभाषा नीति का अनुपालन सुनिश्चित करने के लिए उपायों की स्थापना की है, और मंत्री ने हिंदी को बढ़ावा देने के प्रयासों की सराहना करने के लिए पुरस्कार प्रदान किए।

हिंदी सलाहकार समिति की बैठकें एक भारत, श्रेष्ठ भारत के लक्ष्य को प्राप्त करने पर चर्चा के लिए एक मंच प्रदान करती हैं। इस कार्यक्रम में कई गणमान्य व्यक्तियों और प्रतिनिधियों ने भाग लिया।

## 1.7 केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने वरिष्ठ अधिकारियों के साथ मणिपुर में सुरक्षा स्थिति की समीक्षा की

टीएल; डॉ: केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह ने मणिपुर का दौरा किया और महिला नेताओं और छात्र समूहों सहित नागरिक समाज संगठनों के साथ चर्चा की। उन्होंने राज्य में शांति और समृद्धि के महत्व पर जोर दिया। शाह ने प्रमुख हस्तियों, बुद्धिजीवियों और सेवानिवृत्त सेना अधिकारियों से भी मुलाकात की, जिन्होंने सामान्य स्थिति बहाल करने की प्रतिबद्धता व्यक्त की। उन्होंने एक सर्वदलीय बैठक की, पुलिस और सेना के वरिष्ठ अधिकारियों के साथ सुरक्षा स्थिति की समीक्षा की और मणिपुर के अन्य क्षेत्रों में अपनी यात्रा जारी रखेंगे। एक अन्य खबर में टेली-लॉ ने 40 लाख लाभार्थियों को कानूनी सेवाएं प्रदान की हैं।

## 1.8 टेली-लॉ: भारत में कानूनी सेवाओं के साथ 40 लाख लाभार्थियों को सशक्त बनाना

टेली-लॉ, भारत में कानून मंत्रालय द्वारा 2017 में शुरू किया गया एक कार्यक्रम है, जिसने 40 लाख लाभार्थियों को सफलतापूर्वक कानूनी सेवाएं प्रदान की हैं। यह कार्यक्रम वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग और टेलीफोनिक सुविधाओं के माध्यम से पैनल वकीलों के साथ कानूनी सहायता की आवश्यकता वाले लोगों को जोड़ता है। यह न्यायिक प्रणाली में समावेशिता और पहुंच को बढ़ावा देने के सरकार के प्रयासों का हिस्सा है। टेली-लॉ ने अपनी सुविधा, लागत-प्रभावशीलता और समय बचाने वाली प्रकृति के कारण लोकप्रियता हासिल की है। जबकि प्रौद्योगिकी ने भारत में अदालतों का आधुनिकीकरण किया है, कुछ कानूनी मामलों में अभी भी व्यक्तिगत रूप से बातचीत या अदालती उपस्थिति की आवश्यकता होती है। नेशनल ज्यूडिशियल डेटा ग्रिड (एनजेडीजी) एक और पहल है जिसका उद्देश्य केस पेंडेंसी को कम करना और रीयल-टाइम केस डेटा के माध्यम से नीतिगत निर्णयों को सुविधाजनक बनाना है।

## 2. अंतर्राष्ट्रीय

### 2.1 भारत के राष्ट्रपति ने कंबोडिया के राजा की मेजबानी की, द्विपक्षीय संबंधों और पर्यटन को बढ़ावा देने पर ध्यान केंद्रित किया

भारत के राष्ट्रपति ने कंबोडिया के राजा की मेजबानी की और द्विपक्षीय संबंधों को बढ़ाने के लिए पर्यटन और लोगों से लोगों के बीच संपर्क बढ़ाने के महत्व पर प्रकाश डाला। उन्होंने विकासशील देशों के प्रति भारत की प्रतिबद्धता पर जोर देते हुए व्यापार, निवेश और रक्षा सहयोग पर भी चर्चा की। राष्ट्रपति ने कंबोडिया के राष्ट्र निर्माण के प्रयासों के लिए भारत का समर्थन व्यक्त किया और साझा इतिहास और मूल्यों के आधार पर दोनों देशों के बीच मजबूत बंधन पर जोर दिया।

### 2.2 भारत-सिंगापुर साझेदारी कौशल विकास और शिक्षा में सहयोग को मजबूत करती है

भारत के शिक्षा मंत्री धर्मेन्द्र प्रधान ने शिक्षा और कौशल विकास में सहयोग को मजबूत करने के लिए सिंगापुर के विदेश मंत्री विवियन बालकृष्णन के साथ बातचीत की। उन्होंने भारत-सिंगापुर ज्ञान साझेदारी को मजबूत करने और द्विपक्षीय सहयोग का विस्तार करने पर चर्चा की। प्रधान ने वैश्विक विश्वविद्यालय सहयोग के महत्व पर भी जोर दिया और एआई, फिनटेक, स्थिरता और जलवायु कार्रवाई जैसे साझेदारी के संभावित क्षेत्रों पर प्रकाश डाला। मंत्री आजीवन सीखने के अवसर पैदा करने और भविष्य के लिए तैयार कार्यबल विकसित करने के लिए मिलकर काम करने पर सहमत हुए। प्रधान ने अन्य प्रमुख मंत्रियों के साथ भी मुलाकात की और कौशल योग्यता को उच्च शिक्षा योग्यता ढांचे के साथ एकीकृत करने, सिंगापुर की सर्वोत्तम प्रथाओं से सीखने और कौशल विकास संबंधों को मजबूत करने पर चर्चा की।

### 2.3 भारत-बांग्लादेश एस एंड टी सहयोग: सामान्य विकासात्मक समाधानों के लिए उत्प्रेरक

भारत और बांग्लादेश का मानना है कि सामान्य विकासात्मक चुनौतियों का समाधान करने के लिए विज्ञान और प्रौद्योगिकी (एस एंड टी) में सहयोग महत्वपूर्ण है। उच्चायुक्त प्रणय वर्मा ने ढाका में एक संयुक्त वैज्ञानिक संगोष्ठी के दौरान एसएंडटी सहयोग के मूल्य पर जोर दिया। वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद (CSIR) और बांग्लादेश वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद (BCSIR) के बीच एक समझौता ज्ञापन पर आधारित संगोष्ठी का उद्देश्य भारतीय और बांग्लादेशी वैज्ञानिकों के बीच सहयोग को बढ़ावा देना है। वर्मा ने विभिन्न क्षेत्रों में भारत की प्रगति पर प्रकाश डाला और भारत के वैश्विक नेता बनने की क्षमता व्यक्त की। उन्होंने इस बात पर भी जोर दिया कि दोनों देशों के बीच सहयोग अद्वितीय दृष्टिकोण और समाधान उत्पन्न कर सकता है जो उनके विकास लक्ष्यों के साथ संरेखित हो। सहयोग में सूचना का आदान-प्रदान, संयुक्त परियोजनाएं, क्षमता विकास, प्रौद्योगिकी हस्तांतरण और विभिन्न क्षेत्रों में संयुक्त अनुसंधान शामिल हैं।

## 3. व्यवसाय

### 3.1 एमईआईटीवाई पीएलआई 2.0 के लिए आवेदन आमंत्रित करता है: भारत में आईटी हार्डवेयर विनिर्माण को बढ़ावा देना

भारत में इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय (MeitY) ने IT हार्डवेयर के लिए प्रोडक्शन-लिंकड इंसेंटिव (PLI) स्कीम 2.0 के लिए आवेदन शुरू करने की घोषणा की है। इस योजना का उद्देश्य भारत की विनिर्माण क्षमताओं और निर्यात को बढ़ाना है। यह घटकों और उप-विधानसभाओं के स्थानीयकरण को प्रोत्साहित करता है, आवेदकों के लिए लचीलापन प्रदान करता है, और अर्धचालक डिजाइन और विनिर्माण को प्रोत्साहित घटकों के रूप में शामिल करता है। इस योजना का बजट ₹17,000 करोड़ है और इससे अतिरिक्त नौकरियां पैदा होने और इलेक्ट्रॉनिक्स विनिर्माण को बढ़ावा मिलने की उम्मीद है। यह योजना वैश्विक, हाइब्रिड और घरेलू कंपनियों के लिए खुली है। अधिक जानकारी प्रदान किए गए URL पर पाई जा सकती है।

### 3.2 एनएचपीसी ने वित्त वर्ष 2022-23 के लिए कर पश्चात लाभ में 8% की वृद्धि दर्ज की

भारत की प्रमुख जलविद्युत कंपनी एनएचपीसी ने वित्त वर्ष 2022-23 के लिए कर पश्चात लाभ (पीएटी) में 8% की वृद्धि दर्ज की है, जो 3834 करोड़ रुपये तक पहुंच गया है। कंपनी ने 3890 करोड़ रुपये का समेकित शुद्ध लाभ हासिल किया, जो 10% की वृद्धि दर्शाता है। इस अवधि के दौरान एनएचपीसी के पावर स्टेशनों ने 24907 मिलियन यूनिट (एमयू) का उत्पादन किया। निदेशक मंडल ने 0.45 रुपये प्रति इक्विटी शेयर के अंतिम लाभांश की सिफारिश की, जिसके परिणामस्वरूप वित्त वर्ष 2022-23 के लिए कुल लाभांश 1.85 रुपये प्रति शेयर हो गया। एनएचपीसी की वर्तमान में 7097.2 मेगावाट की स्थापित क्षमता है और यह विभिन्न बिजली परियोजनाओं के निर्माण में शामिल है।

### 3.3 हेलीपोर्ट लाइसेंस अनुदान के लिए सरलीकृत प्रक्रिया: डीजीसीए की सुव्यवस्थित आवेदन प्रणाली

नागरिक उड्डयन महानिदेशालय (DGCA) ने हेलीपोर्ट लाइसेंस प्राप्त करने की प्रक्रिया को सरल कर दिया है। पहले आवेदकों को एनओसी/क्लीयरेंस के लिए पांच अलग-अलग संगठनों में आवेदन करना पड़ता था। अब, आवेदनों को आवेदक के eGCA प्रोफाइल में एक टैब के माध्यम से रूट किया जा सकता है। इस बदलाव ने प्रक्रिया को आसान और अधिक सुव्यवस्थित बना दिया है। नागरिक उड्डयन मंत्रालय व्यापार करने में आसानी पर ध्यान केंद्रित कर रहा है और डीजीसीए की सेवाओं को बढ़ाने के लिए ईजीसीए पोर्टल लॉन्च किया है। मंत्रालय ने हेलीकॉप्टर सहित दूरदराज के क्षेत्रों में कनेक्टिविटी में सुधार के लिए उड़ान 5.1 भी लॉन्च किया है।

### 3.4 अंतर्राष्ट्रीय यातायात की परिभाषा पर ट्राई के परामर्श पत्र के लिए समय सीमा का विस्तार

"अंतर्राष्ट्रीय यातायात की परिभाषा" पर ट्राई के परामर्श पत्र पर टिप्पणी और प्रति-टिप्पणी प्रस्तुत करने की अंतिम तिथि क्रमशः 20 जून, 2023 और 04 जुलाई, 2023 तक बढ़ा दी गई है। हितधारक अपनी टिप्पणियां श्री अखिलेश कुमार त्रिवेदी को [advmn@traai.gov.in](mailto:advmn@traai.gov.in) पर इलेक्ट्रॉनिक रूप से भेज सकते हैं, और किसी भी स्पष्टीकरण के लिए, वे श्री अखिलेश कुमार त्रिवेदी से +91-11-23210481 पर संपर्क कर सकते हैं।

## 4. खेल

### 4.1 ओडिशा के मुख्यमंत्री नवीन पटनायक ने इंटरकॉन्टिनेंटल कप 2023 के लिए पहला टिकट खरीदा: भुवनेश्वर में फुटबॉल टूर्नामेंट

ओडिशा के मुख्यमंत्री नवीन पटनायक ने इंटरकॉन्टिनेंटल कप 2023 के लिए पहला टिकट खरीदा, यह एक फुटबॉल टूर्नामेंट है जिसमें भारत, लेबनान, मंगोलिया और वानुअतु शामिल हैं। यह आयोजन 9 से 18 जून तक भुवनेश्वर में होगा। ओडिशा विभिन्न फुटबॉल आयोजनों का मेजबान रहा है और सरकार और स्थानीय टीमों के मजबूत समर्थन के साथ एक फुटबॉल हब के रूप में उभर रहा है। टूर्नामेंट की शुरुआत लेबनान बनाम वानुअतु और भारत बनाम मंगोलिया से होगी।

## 5. विज्ञान-प्रौद्योगिकी

## 5.1 इसरो प्रमुख ने जुलाई में चंद्रयान-3 लॉन्च की पुष्टि की: भारत का अगला चंद्र मिशन

इसरो प्रमुख ने चंद्रयान-3 के जुलाई में लॉन्च होने की पुष्टि की। चंद्रयान -3 चंद्रयान -2 का अनुवर्ती मिशन है, जिसका लक्ष्य चंद्रमा के दक्षिणी ध्रुव पर उतरना है। इसमें चंद्र प्रयोगों के लिए एक लैंडर, रोवर और अनुसंधान पेलोड शामिल हैं। मजबूती के लिए डिजाइन में सुधार किया गया है। चंद्रयान-1 और चंद्रयान-2 भारत के पिछले चंद्र मिशन थे।

# Today's Daily Current Affairs in Hindi & English PDF | 31st May 2023

[1. National](#)

[2. International](#)

[3. Business](#)

[4. Sports](#)

[5. Sci-Tech](#)

## 1. National

### 1.1 RINL Receives Greentech Safety Award 2023 for Workplace Safety Initiatives

RINL received the prestigious “Greentech Safety Award 2023” for its exceptional efforts in improving workplace safety through initiatives like using drone technology, software applications, and online safety trainings. The award was presented at the 21st Annual Greentech awards function in New Delhi. The Greentech Foundation recognized RINL for its commitment to fire, safety, health, and security management, as well as its dedication to corporate citizenship and sustainability. The jury members also commended RINL for using drones for inspections, developing safety tracking software, and conducting safety trainings online.

### 1.2 Mission LiFE: Promoting Sustainable Living and Environmental Awareness in India

The Ministry of Environment, Forest and Climate Change in India is promoting sustainable living through the Mission LiFE initiative. They are conducting a mass mobilization campaign to raise awareness and encourage responsible use of resources. The Environmental Information, Awareness, Capacity Building and Livelihood Programme (EIACP) and Eco-clubs are actively

involved in spreading the message. Various events, competitions, and initiatives have been organized to engage individuals and institutions in pro-environment activities. Additionally, organizations like the National Museum of Natural History and Zoological Survey of India have taken part in the mobilization drive. The GB Pant National Institute of Himalayan Environment and Sikkim Regional Centre have conducted awareness programs and interactions to promote Mission LiFE. The National Centre for Sustainable Coastal Management organized a clean-up event and awareness campaign at Vembanad Lake to highlight the importance of wetland conservation and responsible behaviors.

### **1.3 Startup20-Embassy Meetup at Atal Innovation Mission: Shaping Policies for Global Startups**

The Startup20 engagement group hosted an Embassy meetup at Atal Innovation Mission, NITI Aayog, with the goal of shaping policies for global startups. Representatives from various countries actively participated in discussions and provided input on the Policy Communiqué draft. The meeting set the stage for future events and emphasized the importance of collaboration in building a strong global startup ecosystem.

### **1.4 BPCL R&D Unveils Innovations & Sustainability Agenda: Crude Oil Sourcing, Refinery Optimization, and Energy Conservation**

Bharat Petroleum's R&D division unveiled pioneering innovations and the company's sustainability agenda. They have developed groundbreaking technologies for rapid crude oil sourcing and real-time refinery monitoring and optimization. Additionally, they have created a high-efficiency LPG burner for energy conservation. The R&D division has filed 164 patents for cutting-edge innovations. BPCL is focused on leveraging talent, innovation, and technology to be the first choice for customers while reducing their environmental footprint. They have also achieved significant milestones in the digital space and are working on developing an energy-efficient PNG burner to reduce import dependency.

### **1.5 Climate Variations in Indus River Valley: Insights from Ancient Lake Sediments in Ladakh**

Ancient lake sediment deposits from the Indus River valley in Ladakh have provided valuable information about climate variations between 19.6 and 6.1 thousand years ago. Researchers reconstructed climate records and identified periods of cold aridity, strong monsoons, weakening monsoons, and enhanced El Nino activities. The Ladakh region is an important location for understanding atmospheric circulations and climate changes. By studying sediment deposits in lakes, scientists gained insights into past climate changes. The study sheds light on the transition from glacial to interglacial climate and the vulnerability of mountain regions to climate shifts.

The findings improve our understanding of climate variability and the evolution of the Indian Summer Monsoon and westerly winds during the deglaciation period.

### **1.6 Promotion of Hindi as Official Language: Dr. Mansukh Mandaviya Stresses Unity and Progress at Hindi Advisory Committee Meeting**

Dr. Mansukh Mandaviya, Union Minister for Chemicals and Fertilizers, emphasized the promotion of Hindi as it aligns with the vision of a united and prosperous India. He highlighted the government's commitment to implementing Hindi as the official language and recognized its significance in reflecting national and cultural unity. The Ministry of Chemicals and Fertilizers has established measures to ensure compliance with the official language policy, and the minister presented awards to commend efforts in promoting Hindi. The Hindi Advisory Committee meetings provide a platform for discussions on achieving the goal of Ek Bharat, Shreshtha Bharat. The event was attended by several dignitaries and representatives.

### **1.7 Union Home Minister Amit Shah reviews security situation in Manipur with senior officials**

TL;DR: Union Home Minister Amit Shah visited Manipur and held discussions with civil society organizations, including women leaders and student groups. He emphasized the importance of peace and prosperity in the state. Shah also met with prominent personalities, intellectuals, and retired Army officers, who expressed their commitment to restoring normalcy. He held an all-party meeting, reviewed the security situation with senior officials of the police and army, and will continue his visit to other areas of Manipur. In another news, Tele-Law has provided legal services to 40 lakh beneficiaries.

### **1.8 Tele-Law: Empowering 40 Lakh Beneficiaries with Legal Services in India**

Tele-Law, a program launched by the Ministry of Law in India in 2017, has successfully provided legal services to 40 lakh beneficiaries. The program connects people in need of legal aid with panel lawyers through video conferencing and telephonic facilities. It is part of the government's efforts to promote inclusivity and accessibility in the judicial system. Tele-law has gained popularity due to its convenience, cost-effectiveness, and time-saving nature. While technology has modernized courts in India, certain legal matters still require in-person interactions or court appearances. The National Judicial Data Grid (NJDG) is another initiative aimed at reducing case pendency and facilitating policy decisions through real-time case data.

## **2. International**



## **2.1 India's President Hosts King of Cambodia, Focuses on Bilateral Relations and Tourism Boost**

India's President hosted the King of Cambodia and highlighted the importance of increasing tourism and people-to-people contacts to enhance bilateral relations. They also discussed trade, investment, and defense cooperation, emphasizing India's commitment to developing countries. The President expressed India's support for Cambodia's nation-building efforts and emphasized the strong bond between the two countries based on shared history and values.

## **2.2 India-Singapore Partnership Strengthens Collaboration in Skill Development and Education**

India's Education Minister, Dharmendra Pradhan, held talks with Singapore's Minister for Foreign Affairs, Vivian Balakrishnan, to strengthen collaboration in education and skill development. They discussed fortifying the India-Singapore Knowledge Partnership and expanding bilateral cooperation. Pradhan also emphasized the importance of global university collaborations and highlighted potential areas of partnership such as AI, FinTech, sustainability, and climate action. The ministers agreed to work together to create opportunities for lifelong learning and develop a future-ready workforce. Pradhan also met with other key ministers and discussed integrating skills qualification with higher education qualification frameworks, learning from Singapore's best practices, and strengthening skill development linkages.

## **2.3 India-Bangladesh S&T Cooperation: Catalyst for Common Developmental Solutions**

India and Bangladesh believe that cooperation in Science and Technology (S&T) is crucial for addressing common developmental challenges. High Commissioner Pranay Verma emphasized the value of S&T cooperation during a joint scientific symposium in Dhaka. The symposium, based on a memorandum of understanding between the Council of Scientific and Industrial Research (CSIR) and the Bangladesh Council of Scientific and Industrial Research (BCSIR), aims to foster collaboration between Indian and Bangladeshi scientists. Verma highlighted India's advancements in various areas and expressed the potential for India to become a global leader. He also emphasized that collaboration between the two countries can generate unique perspectives and solutions that align with their developmental goals. The cooperation involves information exchange, joint projects, capacity development, technology transfer, and joint research in various fields.

# **3. Business**

## **3.1 MeitY Invites Applications for PLI 2.0: Boosting IT Hardware Manufacturing in India**

The Ministry of Electronics and Information Technology (MeitY) in India has announced the opening of applications for the Production-Linked Incentive (PLI) Scheme 2.0 for IT Hardware. The scheme aims to enhance India's manufacturing capabilities and exports. It encourages localization of components and sub-assemblies, provides flexibility for applicants, and includes semiconductor design and manufacturing as incentivized components. The scheme has a budget of ₹17,000 crore and is expected to generate additional jobs and boost electronics manufacturing. The scheme is open to global, hybrid, and domestic companies. More information can be found at the provided URL.

### **3.2 NHPC Reports 8% Increase in Profit After Tax for FY 2022-23**

NHPC, India's premier hydropower company, has reported an 8% increase in Profit After Tax (PAT) for FY 2022-23, reaching Rs 3834 Crore. The company achieved a consolidated net profit of Rs 3890 Crore, indicating a 10% increase. NHPC's power stations generated 24907 Million Units (MUs) during this period. The Board of Directors recommended a final dividend of Rs 0.45 per equity share, resulting in a total dividend of Rs 1.85 per share for FY 2022-23. NHPC currently has an installed capacity of 7097.2 MW and is involved in the construction of various power projects.

### **3.3 Simplified Process for Heliport License Grant: DGCA's Streamlined Application System**

The Directorate General of Civil Aviation (DGCA) has simplified the process for obtaining a Heliport License. Previously, applicants had to apply to five different organizations for NOC/Clearance. Now, the applications can be routed through a single tab in the applicant's eGCA profile. This change has made the process easier and more streamlined. The Ministry of Civil Aviation has been focused on improving ease of doing business and launched the eGCA portal to enhance DGCA's services. The Ministry has also launched UDAN 5.1 to improve connectivity to remote areas, including through helicopters.

### **3.4 Deadline Extension for TRAI's Consultation Paper on Definition of International Traffic**

The last date for submitting comments and counter comments on TRAI's Consultation Paper on "Definition of International Traffic" has been extended to June 20, 2023, and July 04, 2023, respectively. Stakeholders can send their comments electronically to Shri Akhilesh Kumar Trivedi at [advmn@trai.gov.in](mailto:advmn@trai.gov.in), and for any clarifications, they can contact Shri Akhilesh Kumar Trivedi at +91-11-23210481.

## 4. Sports

### 4.1 Odisha CM Naveen Patnaik Buys First Ticket for Intercontinental Cup 2023: Football Tournament in Bhubaneswar

Odisha Chief Minister Naveen Patnaik buys the first ticket for the Intercontinental Cup 2023, a football tournament featuring India, Lebanon, Mongolia, and Vanuatu. The event will be held in Bhubaneswar from 9-18 June. Odisha has been a host for various football events and is emerging as a football hub, with strong support from the government and local teams. The tournament will begin with Lebanon vs. Vanuatu and India vs. Mongolia.

## 5. Sci-Tech

### 5.1 ISRO Chief Confirms Chandrayaan-3 Launch in July: India's Next Lunar Mission

ISRO Chief confirms Chandrayaan-3 launch in July. Chandrayaan-3 is a follow-up mission to Chandrayaan-2, aiming to land on the moon's south pole. It consists of a lander, rover, and research payloads for lunar experiments. The design has been improved for robustness. Chandrayaan-1 and Chandrayaan-2 were India's previous lunar missions.