



A

ALIVE NEWS

Any Enquiry Cont. : 0129-4070270

Vol. 12 Issue No. 21 Faridabad (NCR)

Friday, 01-15 December 2023

Rate : 5/-

RNI No. : HARBIL/2012/45536

खबर वही, जो जिंदा रहे!



Postal Registration No. L-2/HR/FBD/296/21-23

Page : 8

BJP has a name for Chhattisgarh:

Tribal leader Vishnu Deo Sai to be new CM

New Delhi/Agency

Suspense in Chhattisgarh, the BJP on Sunday named senior tribal leader Vishnu Deo Sai (59), a former Union minister and three-time state party president, as its Chief Minister.

Soon after the party's newly elected 54 MLAs met its central observers in the afternoon, Sai's name was proposed by former chief minister Raman Singh and seconded by senior leaders Brijmohan Agrawal, the party's longest serving eight-time MLA, and state BJP chief Arun Sao, who resigned from the Lok Sabha after winning the Lormi Assembly seat. Seven-time MLA Punnul Mohle and former minister from the tribal community, Lata Usendi, also supported Sai.

Sai later met Governor Biswabhusan Harichandan and staked claim to form the government. After visiting Raj Bhavan, Sao told reporters that the swearing-in ceremony may take place on December 12 or 13, as per the availability of Prime Minister Narendra Modi. In his first comments, Sai said: "I thank all the MLAs who have shown faith in me. I will work with full honesty and try to live up to the expectations of everyone. As the Chief Minister of Chhattisgarh, I shall fulfill the Modi guarantees given



to the people by our party." "In the last five years, 18 lakh people did not get the Awas Yojna (housing scheme) and my top priority will be to ensure all of them get it. All those who are corrupt will be punished. We won all the 14 Surguja seats because the Congress failed, and the Modi guarantees worked for us," he said. While there is speculation that Sao, the OBC face from the Sahu (Teli) community, and Vijay Sharma, an organisational leader who defeated Mohammad Akbar of the Congress from Kawardha, may be Deputy Chief Ministers, and Raman Singh may be Speaker, there is no official word yet.

If Sao is made Deputy CM, the party will be seen to strike a balance, with OBCs being offered representation. The Sahus have a fair population in the state and are a core vote bank for the BJP. The party is projecting Sai as the first elected tribal Chief Minister of Chhattisgarh. While Ajit Jogi was made the CM when the state was carved out of Madhya Pradesh, a high-powered state committee had rejected his tribal status in 2019. In this sense, Sai's elevation is a symbolic gesture to the tribal community months before the Lok Sabha polls. The BJP did well in the tribal seats this time, particularly in the Surguja belt, to which Sai belongs, where it won all the 14 seats. It also won 8 of

the 12 seats in Bastar.

"On the death anniversary of Shahid Veer Narayan Singh, Chhattisgarh got Adivasi leadership," the state BJP unit tweeted. Veer Narayan Singh was a tribal freedom fighter. The elevation of Droupadi Murmu as President of India, and Modi recently launching the Viksit Bharat Sankalp Yatra to spread information about government schemes from Adivasi icon Birsa Munda's birthplace in Jharkhand were signs that the party was looking at a massive tribal outreach. Appointing a tribal CM in Chhattisgarh seems to take that outreach forward, months before the Lok Sabha polls.

New Delhi/Agency

Leaders across party lines in Jammu and Kashmir on Monday said they were "disappointed" with the Supreme Court verdict upholding the constitutional validity of the abrogation of Article 370. Democratic Progressive Azad Party (DPAP) president and former chief minister of the erstwhile state of Jammu and Kashmir Ghulam Nabi Azad said the "Supreme Court was our last hope" and that he was "disappointed" with their verdict. "The people of Jammu and Kashmir won't be happy with the unanimous judgment. Article 370 and Article 35A of the Constitution represented the sentiments of our people... both have ended today. This will impact the state's economy, our land will become expensive. Now, everyone from all over the country can come to J&K, we don't have big industries to offer employments to everyone. Our biggest industry is tourism, which has limited jobs. There are anyway few government jobs, now everyone can apply for them, which will increase unemployment among our youth," he said. "It was a mistake to abrogate Article 370 on August

5, 2019... it was done in haste, and they should have consulted parties of Jammu and Kashmir," Azad added. Meanwhile, Omar Abdullah, vice-president of National Conference and former chief minister of J&K,



try from any future misuse, by citing precedence. Yet the same misuse was subtly endorsed in J&K. Let us hope at a future date Justice wakes up from its slumber of pretence," Lone said.

The Supreme Court on Monday upheld the 2019 presidential order scrapping the special status granted by way of Article 370 of the Constitution to the erstwhile state of Jammu and Kashmir. A five-judge Constitution Bench presided by Chief Justice of India D Y Chandrachud said, "The exercise of power by the President under Article 370(1)(d) to issue CO 272 is not mala fide. The President in exercise of power under Article 370(3) can unilaterally issue a notification that Article 370 ceases to exist".



D.A.V. PUBLIC SCHOOL

SECTOR 37, FARIDABAD

Ph: 0129-4279200, Website: www.dav37.edu.in E-mail: davpssec37fbd@gmail.com



FEATURES

- Fully Air-Conditioned Pre-Primary Segment.
- Child Centric Activity and Value Based Education.
- Concept based Education and Eco-friendly Environment.
- Regular Yajana and to inculcate values of Vedic Culture and Traditions.
- Dedicated periods to teach Life Skills and Moral Values.
- Happy, Healthy Classrooms with Experiential Learning.
- Smart Class Rooms with Computer Aided Learning.
- Safe School Campus with 360 Degree CCTV Surveillance.

Age as on 31.03.2024

FOR NURSERY: 3 Years
FOR LKG: 4 Years
For UKG: 5 Years
FOR Class I: 6 Years
For Class II: 7 Years



REGISTRATION FORM

ADMISSION OPEN
FOR SESSION 2024-25
All Classes Except X and XII

- Admission forms available at school reception. Forms available from 8 A.M to 2:30 P.M. website: www.dav37.edu.in
- To be deposited within 7 days of receipt of the form along with requisite documents.
- 10% seats reserved for EWS Category and another 10% seats under means cum merit criteria.

Committed to Excellence in Education

Note: The School does not provide transport facility to Nursery Students.

Dr. S.K. SOPORY **J.K. KAPUR** **CHITRA NAKRA** **DEEPTI JAGOTA**
Chairman Vice-Chairman Manager Principal

डिजास्टर मैनेजमेंट

एक बहुत केरियर



हमें शा

संस्थान

- इंदिरा गांधी नेशनल ओपन यूनिवर्सिटी
- इग्नू नई दिल्ली,
- नार्थ बंगल यूनिवर्सिटी, दार्जिलिंग,
- इंटरनेशनल सेटर ऑफ नद्रास यूनिवर्सिटी, चैर्न्स,
- हिंदिकन नानिपाल यूनिवर्सिटी ऑफ हेल्थ,
- मोडिकल एंड टेक्नोलॉजिकल साइंसेज, गंगटोक, इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ इकोलॉजी एंड एनवायरनमेंट, नई दिल्ली,
- नेशनल सेटर फॉर डिजास्टर मैनेजमेंट,
- इन्ड्रेस्ट्री एस्टेट, रिग ईड, नई दिल्ली,
- सेटर फॉर सिविल डिफेंस कॉलेज, नागपुर,
- एनवायरनमेंट प्रोटेक्शन ट्रेनिंग एंड रिसर्च इंस्टीट्यूट, हैदराबाद,
- डिजास्टर मिटिंगेशन इंस्टीट्यूट, अहमदाबाद,
- एनवायरनमेंट प्रोटेक्शन ट्रेनिंग एंड रिसर्च इंस्टीट्यूट हैदराबाद,
- सेटर फॉर डिजास्टर मैनेजमेंट, पूणे,
- एमिटी इंस्टीट्यूट ऑफ डिजास्टर मैनेजमेंट, नोएडा,
- नालंदा ओपन यूनिवर्सिटी, पटना,
- राजस्थान टंडन ओपन यूनिवर्सिटी, झालाहाबाद।

आइन्सान को गहरी चोट देती है। जबरदस्त नुकसान पहुंचती है। मानव जीवन और धन-सम्पत्ति को भी नष्ट करती है। आपदाओं की चपेट में आने वाली जिन्दगी पटरी से इस तरह उतरती है, जिसे वापस अपने टेक पर आने में काफी लम्बा समय लग जाता है। लेकिन महत्वपूर्ण बात है कि जिन्दगी पटरी पर तब लौटेगी, जब वह बची रहेगी। आपदाओं के बीच संघर्ष कर लोगों की जिन्दगियां बचाने का काम करते हैं डिजास्टर मैनेजमेंट में पारंगत लोग। आजकल प्राकृतिक और मानवीय कारणों से आने वाली आपदाओं की संख्या बहुत बढ़ गई है। इसीलिए सरकार, एनजीओ और अनेक निजी संस्थान आपदा प्रबंधन को बढ़ावा दे रहे हैं। यही कारण है कि इस क्षेत्र में प्रशिक्षित पेशेवरों की मांग बहुत तेजी से बढ़ी है।

वैसे तो आपदाओं की चपेट में पूरी दुनिया ही आ जाती है, लेकिन भारत इस मामले में ज्यादा संवेदनशील है। वजह चाहे प्रबंधन कला की कमज़ोरी ही या फिर कुछ और परन्तु नुकसान हमेशा यहां ज्यादा ही होता है। एक अनुमानित अंकड़ा बताता है कि पिछले बीस सालों में पूरे विश्व में जमीन खिसकने, भूकंप बाढ़ सुनाम, बर्फ की चाबून सरकने और चक्रवात जैसी आपदाओं में लगभग तीस लाख से अधिक लोगों की जान चली गई। यह भी महत्वपूर्ण तथ्य है कि विश्व भर में आई प्राकृतिक आपदाओं में लगभग 80 प्रतिशत विकासशील देशों के हिस्से पड़ते हैं। देश की साठ से अधिक फौसदी खेती योग्य जमीन सूखे की आशंका की जाती है। वही कुल जमीन का 55 फौसदी हिस्सा भूकंप के प्रति संवेदनशील है, 16 प्रतिशत बाढ़ और 10 प्रतिशत चक्रवात के लिए।

काम

इनका काम बेहद महत्वपूर्ण होता है। डिजास्टर मैनेजमेंट प्रोफेशनल्स आपदा के शिकार लोगों की जान बचाने और उन्हें मुख्य धारा में फिर से वापस लाने का काम करते हैं। इसके लिए केंद्र सरकार और राज्य सरकारें आवश्यक धन उपलब्ध कराती हैं। इन सबसे मुख्य सरकारी एजेंसी के रूप में गृह मंत्रालय बड़ी भूमिका निभाता है। वह आपदा के समय डिजास्टर मैनेजमेंट का कार्य सम्बालता है। कृषि एवं सहकारिता मंत्रालय सूखे और अकाल के बक अपनी जिम्मेदारियां निभाता है। वही अन्य विपदाओं के लिए दूसरे मंत्रालय भी जिम्मेदारी निभाता है, जैसे-हवाई दुर्घटनाओं के लिए सिविल एविएशन मिनिस्ट्री, रेल दुर्घटनाओं के लिए

रेल मंत्रालय, वन एवं पर्यावरण मंत्रालय, स्वास्थ्य मंत्रालय और परमाणु ऊर्जा मंत्रालय आदि भी विभिन्न प्रकार की विपदाओं के समय जिम्मेदारियां निभाते हैं। डिजास्टर मैनेजमेंट में प्रशिक्षित लोग आपदा के बक किसी देवदूत की तरह लगते हैं।

भारत सरकार ने इस क्षेत्र में महत्वपूर्ण पहल की है। मानव संसाधन मंत्रालय ने दसवीं पंचवर्षीय परियोजना में डिजास्टर मैनेजमेंट को स्कूल और प्रोफेशनल एज्युकेशन में शामिल किया था। वर्ष 2003 में पहली बार के द्वाय माध्यमिक शिक्षा बोर्ड सीबीएसई ने आठवीं कक्षा के सामाजिक विज्ञान विषय के पाठ्यक्रम में इसे जोड़ा। फिर आगे के लिए भी सर्टिफिकेट कोर्स चलते हैं।

पाठ्यक्रम

डिजास्टर मैनेजमेंट के तहत स्किल असेसमेंट एंड प्रोवेंट स्टेटीज, लेजिस्लेटिव स्ट्रक्चर्स फॉर कंट्रोल ऑफ डिजास्टर मैनेजमेंट, रेस्क्यू आदि विषय आते हैं। इसमें विभिन्न क्षेत्रों में सेशलाइजेशन भी किया जा सकता है, जैसे- माइनिंग, कैमिकल डिजास्टर और टेक्निकल डिजास्टर वगैरह।

अवसर

आमतौर पर इनको सरकारी नौकरियों और आपातकालीन सेवाओं में अवसर मिलता है। साथ ही लॉ इन्फोर्मेंट, लोकल अथॉरिटीज, रिजीज एजेंसीज और गैर सरकारी प्रतिष्ठानों में जॉब की अच्छी सम्भावना होती है। इसके अलावा यूनाइटेड नेशन जैसी अन्तर्राष्ट्रीय एजेंसियों में भी नौकरी मिल सकती है।

इसके साथ ही कैमिकल, माइनिंग, पेट्रोलियम जैसी रिस्क इंडस्ट्रीज में भी आपको जॉब मिल सकता है। आम तौर पर इन इंडस्ट्रीज में डिजास्टर मैनेजमेंट सेल होता है। अंतर्राष्ट्रीय संस्थाएं रेक्रोर्स और यूएन प्रतिष्ठान भी प्रशिक्षित पेशेवर को काम पर रखते हैं। अनुभव हासिल करने के बाद खुद की कम्पनी या फिर एजेंसी भी खोली जा सकती है। यह बेहद जिम्मेदारी से भरा काय है। इसमें कैंडीट का तेज दिमाग के साथ-साथ शारीरिक रूप से फिट होना भी काफी मायने रखता है। आग, पानी और विभिन्न आपदाओं से निबटने का हीसला होना ही चाहिए। इस करियर को समाज सेवा का दूसरा रूप माना जाता है।

योग्यता

इसके सर्टिफिकेट कोर्स के लिए न्यूनतम योग्यता 10+2 पास है, जबकि मास्टर डिप्लोमा या पीजी डिप्लोमा के लिए योग्यता सातक है। इस कोर्स में एडमीशन लेने वालों में हर परिस्थिति में काम करने का जब्ता होना एक आवश्यक गुण है। विषम परिस्थितियों से निबटने की समझ, बड़े हादसों को देखने के बाबजूद संयमित होकर सबकुछ मैनेज करने का गुण काफी महत्वपूर्ण होता है। प्रवेश देने से पूर्व कैंडीट में उपरोक्त गुणों को परखा जाता है। कुछ संस्थान प्रोफेशनल



Editorial

अब अस्पताल भी बंद कराएगा जलवायु परिवर्तन

टिलक राज शर्मा
संपादक

यह रिपोर्ट विश्लेषण करती है कि निरंतर एमिशन दुनिया भर के 200,000 से अधिक अस्पतालों की छह जलवायु परिवर्तन खतरों के प्रति संवेदनशीलता को कैसे प्रभावित करेगा- तटीय बाढ़, नदी में बाढ़, सतही जल में बाढ़, जंगल की आग, अत्यधिक हवा और चक्रवाती हवा। विश्लेषण भवन संरचनाओं को होने वाली भौतिक क्षति पर ध्यान केंद्रित करता है और गणना करता है कि विभिन्न एमिशन परिवृद्धय जोखिम को कैसे कम कर सकते हैं।

अस्पतालों पर एक नया खतरा मंडरा रहा है और यह खतरा लाई है बदलती जलवायु। जी हाँ, सही पढ़ा। चरम मौसम की घटनाएँ अस्पतालों को बंद तक करा सकती हैं।

दउआसल कॉर्स डिपोंडेंसी एनालिसिस (एक्सडीआर्ड) द्वारा आज जारी एक नई रिपोर्ट के अनुसार, यदि दुनिया के तमाम देश फॉसिल पेयल एमिशन पर अकुशु लगाने में विफल रहते हैं, तो दुनिया भर में हर 12 अस्पतालों में से 1 पर जलवायु परिवर्तन के चलते होने वाली चरम मौसमी घटनाओं के कारण आशिक या पूर्ण रूप से बंद होने का खतरा मंडरा रहा है।

इसके चलते होना ये विकार और मध्यम आय वाले देशों में तूफान, बाढ़, जंगल की आग और अन्य आपदाओं से प्रभावित समूहों को आपातकाल अस्पताल देखभाल से ठीक उत्तीर्ण समय वैर्तने होना पड़ सकता है। जब उन्हें इसकी सबसे अधिक आवश्यकता होती है। कम और मध्यम आय वाले देशों में जन सुमुद्रा सबसे अधिक जोखिम पूर्ण रूप से बंद होने का खतरा मंडरा रहा है।

अपनी प्रतिक्रिया देते हुए कॉर्स डिपोंडेंसी इनिशिएटिव के विज्ञान और प्रौद्योगिक डॉ. कार्ल मैलोन ने कहा, जलवायु परिवर्तन पहले से ही दुनिया भर के लोगों के स्वास्थ्य पर तेजी से प्रभाव डाल रहा है।

संघिएं वया होगा जब गंभीर मौसम के कारण अस्पताल भी बंद होने लग जाएंगे। हमारे विश्लेषण से पता चलता है कि फॉसिल पेयल के विपरीत या आशिक रूप से बंद होने का उच्च जोखिम होगा।

ऐसे जोखिम झोल रहे हजारों अस्पतालों को अनुकूलन की आवश्यकता होती है। लेकिन इस सब में होने वाले भारी निवेश के बावजूद, कई लोगों के लिए स्थानान्तरण ही एकमात्र विकल्प होगा।

2100 तक उच्च जोखिम के रूप में पहचान गए 16,245 अस्पतालों में से 74 प्रतिशत (11,512) मिम्न और मध्यम आय वाले देशों में थे।

फॉसिल पेयल को तेजी से समाप्त करने के साथ ग्लोबल वार्मिंग को 1.8 डिग्री सेलिसियस तक सीमित करने से हाई एमिशन परिवृद्धय की तुलना में अस्पताल के बुनियादी ढांचे को नुकसान का



पांच तक दुनिया में दुनिया में चरम मौसम की घटनाओं से क्षति के उच्च जोखिम वाले अस्पतालों का प्रतिशत सबसे अधिक है। उच्च उत्सर्जन के कारण, सदी के अंत तक दक्षिण पूर्व एशिया में लगाम 5 में से 1 अस्पताल (18.4%) पूर्ण या आशिक रूप से बंद होने के उच्च जोखिम में होगा।

दक्षिण पूर्व एशिया में जोखिम वाले अस्पतालों की संख्या 53,473 थी, जो अध्ययन में शामिल 50 देशों में सबसे अधिक है। 13,596 अस्पतालों के साथ रूस दूसरे स्थान पर था।

डॉ. कार्ल मैलोन ने कहा, अस्पतालों के लिए इस जोखिम को नाटकीय रूप से कम करने और समुदायों को सुरक्षित रखने के लिए सबसे स्पष्ट बात एमिशन को कम करना है।

वह है 2023 इन्हुंने ग्लोबल हॉस्पिटल इंफारक्टर फिजिकल

वलाइमेट रिस्क रिपोर्ट

यह रिपोर्ट एमिशन दुनिया भर के 200,000 से अधिक अस्पतालों की छह जलवायु परिवर्तन खतरों के प्रति संवेदनशीलता को तेजी से कम करने के लिए एक विभिन्न अस्पताल देखभाल के लिए जोखिम वाली जलवायु हवा की आग और अत्यधिक हवा और चक्रवाती हवा। विश्लेषण भवन संरचनाओं को होने वाली भौतिक तापमान को देखभाल करता है और गणना करता है कि विभिन्न एमिशन परिवृद्धय जोखिम को कैसे कम कर सकते हैं। इसे जलवायु भवन के स्वास्थ्य पर ध्यान देता है।

समुद्र तट पर और नदियों के पास स्थित अस्पतालों को सबसे अधिक खतरा है। आज, नदी और सतही जल बाढ़ से अस्पतालों (3,357) में से एक तक हाई दक्षिण पूर्व एशिया में होगा। 2100 तक यह बढ़कर 5,894 हो सकती है।

समुद्र तट पर और नदियों के पास स्थित अस्पतालों को सबसे अधिक खतरा है। आज, नदी और सतही जल बाढ़ से अस्पतालों (3,357) में से एक तक हाई दक्षिण पूर्व एशिया में होगा।

समुद्र तट पर और नदियों के पास स्थित अस्पतालों को सबसे अधिक खतरा है। आज, नदी और सतही जल बाढ़ से अस्पतालों (3,357) में से एक तक हाई दक्षिण पूर्व एशिया में होगा।

बात भारत की

बात भारत में, चरम मौसम की घटनाओं के कारण बंद होने के उच्च जोखिम वाले अस्पतालों का अनुपात 2050 तक 5.7 प्रतिशत होगा, और यदि एमिशन अधिक हुआ तो सदी के अंत तक लगभग 10 में से 1 (9.6) अस्पताल प्रभावित होगा।

भारत साल 2100 तक चरम मौसम की घटनाओं से क्षति के

जोखिम आधा हो जाएगा। यदि एमिशन अधिक है, तो सदी के अंत तक चरम मौसम से दुनिया भर के अस्पतालों को नुकसान होने का जोखिम चार गुना (311) से अधिक बढ़ जाएगा। कम एमिशन परिवृद्धय में, जोखिम वाले देशों में यह वृद्धि केवल 106 तक कम हो जाती है।

आज, दक्षिण पूर्व एशिया में दुनिया में चरम मौसम की घटनाओं से क्षति के उच्च जोखिम वाले अस्पतालों का प्रतिशत सबसे अधिक है। उच्च उत्सर्जन के कारण, सदी के अंत तक दक्षिण पूर्व एशिया में लगाम 5 में से 1 अस्पताल (18.4%) पूर्ण या आशिक रूप से बंद होने के उच्च जोखिम में होगा।

दक्षिण पूर्व एशिया में जोखिम वाले अस्पतालों की संख्या 53,473 थी, जो अध्ययन में शामिल 50 देशों में सबसे अधिक है। 13,596 अस्पतालों के साथ रूस दूसरे स्थान पर था।

डॉ. कार्ल मैलोन ने कहा, अस्पतालों के लिए इस जोखिम को नाटकीय रूप से कम करने और समुदायों को सुरक्षित रखने के लिए सबसे स्पष्ट बात एमिशन को कम करना है।

वह है 2023 इन्हुंने ग्लोबल हॉस्पिटल इंफारक्टर फिजिकल

वलाइमेट रिस्क रिपोर्ट

यह रिपोर्ट एमिशन दुनिया भर के 200,000 से अधिक अस्पतालों की छह जलवायु परिवर्तन खतरों के प्रति संवेदनशीलता को तेजी से कम करने के लिए एक विभिन्न अस्पताल देखभाल के लिए जोखिम वाली जलवायु हवा की आग और अत्यधिक हवा और चक्रवाती हवा। विश्लेषण भवन संरचनाओं को होने वाली भौतिक तापमान को देखभाल करता है। आज, नदी और सतही जल बाढ़ से अस्पतालों (3,357) में से एक तक हाई दक्षिण पूर्व एशिया में होगा।

समुद्र तट पर और नदियों के पास स्थित अस्पतालों को सबसे अधिक खतरा है। आज, नदी और सतही जल बाढ़ से अस्पतालों (3,357) में से एक तक हाई दक्षिण पूर्व एशिया में होगा।

समुद्र तट पर और नदियों के पास स्थित अस्पतालों को सबसे अधिक खतरा है। आज, नदी और सतही जल बाढ़ से अस्पतालों (3,357) में से एक तक हाई दक्षिण पूर्व एशिया में होगा।

बात भारत की

बात भारत में, चरम मौसम की घटनाओं के कारण बंद होने के उच्च जोखिम में होगा।

अंत में डॉ. मैलोन ने कहा, महत्वपूर्ण सेवाओं की निरंतर एमिशन दुनिया भर के 200,000 से अधिक अस्पतालों की छह जलवायु परिवर्तन खतरों के प्रति संवेदनशीलता को तेजी से कम करने के लिए इस जोखिम को नाटकीय रूप से कम करने और समुदायों को सुरक्षित रखने के लिए सबसे स्पष्ट बात एमिशन को कम करना है।

दक्षिण पूर्व एशिया में जोखिम वाले अस्पतालों की आग और अत्यधिक हवा और चक्रवाती हवा हवा। विश्लेषण भवन संरचनाओं को होने वाली भौतिक तापमान को देखभाल करता है। आज, नदी और सतही जल बाढ़ से अस्पतालों (3,357) में से एक तक हाई दक्षिण पूर्व एशिया में होगा।

समुद्र तट पर और नदियों के पास स्थित अस्पतालों को सबसे अधिक खतरा है। आज, नदी और सतही जल बाढ़ से अस्पतालों (3,357) में से एक तक हाई दक्षिण पूर्व एशिया में होगा।

समुद्र तट पर और नदियों के पास स्थित अस्पतालों को सबसे अधिक खतरा है। आज, नदी और सतही जल बाढ़ से अस्पतालों (3,357) में से एक तक हाई दक्षिण पूर्व एशिया में होगा।

बात भारत की

बात भारत में, चरम मौसम की घटनाओं के कारण बंद होने के उच्च जोखिम में होगा।

अंत में डॉ. मैलोन ने कहा, महत्वपूर्ण सेवाओं की निरंतर एमिशन दुनिया भर के 200,000 से अधिक अस्पतालों की छह जलवायु परिवर्तन

फरीदाबाद के प्रणव सूरमा ने एशियन पैरा गेम्स 2023 में गोल्ड मेडल जीता



Faridabad/Alive News

एशियन पैरा गेम्स 2023 में पुरुषों की कल्ब थ्रो एफ51 स्पर्धा में फरीदाबाद के प्रणव सूरमा ने 30.01 मीटर के परिशार्व ऐरो गेम्स में गोल्ड मेडल जीतकर विश्व भर में हरियाणा के नाम रोशन किया है। ज्ञात रहे कि प्रणव सूरमा गुजराम शह की प्रसिद्ध सामाजिक संस्था एम3एम फाउंडेशन के लक्ष्य स्कॉलर है। गोरतलब है कि प्रणव सूरमा जब 16 साल के थे वह उनका एक्सीटेंट हो गया था। एक्सीटेंट होने के कारण उनके स्टॉनिल कोंडॉ में चोट लग गई थी और वह पैरालाइज्ड हो गए थे। प्रणव ने 2018 में स्पॉर्ट्स में हिस्सा लेने का मन बनाया। हब्ब अब एक प्रोफेशनल स्पोर्ट्समैन है। एम3एम फाउंडेशन ने इनको सपोर्ट करने हेतु हर संभव मदद की ओर आज प्रणव खुद कहते हैं कि एम3एम फाउंडेशन ने जिस तरह इश्याया के माध्यम से जनसंचयाओं को प्रायोजित कार्यक्रम के दौरान उपस्थित लोगों को बौद्ध मुख्य अतिथि संबोधित कर रहे थे।

