



# दैनिक जागरण



## सुपर सिंधू अब विश्व चैपियन

बैंक ऑफ बड़ादा  
Bank of Baroda

खिलाड़ी ही सिंधू के अलावा यहां सर्वांग रजत, कारंस जीत सकते हैं। ये खिलाड़ी हैं—लौ लिपिवर्द्ध, गोपनीय रुद्रामा और झांग निग

गोपनीय इंटर्व्यू : लगातार दो विश्व चैपियनशिप के खिलाड़ी मुकाबले में हासने के बाद भी सर्वांग पदक नहीं होने का मलाल यह सभी चीजें भारतीय सुपरस्टार बैंडमिंटन खिलाड़ी पीवी सिंधू को परेशान करती थी। लोकनन इस ओलंपिक रजत पदक विजेता खिलाड़ी ने रिवायत को सिंगल्स के फाइनल में नोजीवी ओकुहारा को एकतरफा अंदाजा देकर विश्व चैपियनशिप में स्वर्ण पदक तो लिया।

सिंधू ने इस सर्वांग के साथ इतिहास भी रच दिया। वह इस चैपियनशिप में हासी और अब तक 21 मैच जीत चुकी है।

- ओकुहारा को हराकर देश की पहली विश्व चैपियन शटलर बनी पीवी
- लगातार दो फाइनल में सिंधू को इस चैपियनशिप में मिली थी शिकस्त

करिश्माई प्रतिभा की बनी पीवी सिंधू ने भारत को एक बार फिर गौरवान्वित किया। विश्व चैपियनशिप में सर्वांग जीतने पर उन्हें बधाई उनकी सफलता खिलाड़ियों को प्रेरित करेगी।

- नरेंद्र मोदी, प्रधानमंत्री

कोमलिका के तीरों ने किया कमाल नई दिल्ली : भारतीय तीरदाज कोमलिका बारों में खेल के मैडिंग में विश्व युवा तीरदाजी चैपियनशिप का स्वर्ण पदक जीता। कोमलिका ने फाइनल में जापान की बाका सोनोजा को 7-3 से शिकस्त देकर महिला केंडेट रिक्वेशनी में सर्वांग जीता। कोमलिका ने नई दीपिका कुमारी माना जा रहा है। (पैज-15)



### स्टोकस, क्रिसमत और इंगलैंड...

लीड्स : जुलाई की विश्व कप फाइनल का खेल रिवायत की तीरों में लोहराया गया। यहां एक बार फिर बेन स्टोकस थे, क्रिसमत थीं और वही इंगलैंड की टीम और ही अंगराय की गलती थी। कुछ अलग था तो विश्व टीम और स्टोकस और मदान लीड्स। जो इंगलैंड की टीम ऐसे सीरीज के तीसरे टेस्ट के तीसरे दिन खेल होने तक हार के महाने पर छोड़ दीं, उसकी नीया एक बार किएर क्रिसमत ने घर लगा दी। उनकी यादगार पारी (135 नाबाद) ने इंगलैंड को अस्ट्रेलिया पर एक विकेट की सनसनीखेज जीत दिला दी। (पैज-14)

5 पदक सिंधू यहां जीतने वाली एकमात्र भारतीय। साइना नेहवाल ने दो पदक (रजत, कारंस) जीते हैं। इसमें सिंधू से ज्यादा पदक किसी अन्य ने नहीं जीते

10 एक सर्वांग, तीन रजत, छह कारंस हैं।  
2013 में सिंधू पहली बार विश्व बैंडमिंटन चैपियनशिप में खेली और अब तक 21 मैच जीत चुकी है।

## प्लास्टिक और कुपोषण से लड़ेगा देश

**अभियान** ► ‘मन की बात’ में पीएम ने लोगों से की सक्रिय भागीदारी की अपील

अगले माह से शुरू होगी कुपोषण के खिलाफ लड़ाई, दो अक्टूबर से प्लास्टिक के खिलाफ अभियान का आगामी होगा, वहां गांधी जयंती के अवसर पर दो अक्टूबर से पर्यावरण को नुकसान पहुंचा रखे प्लास्टिक पर चोट लगायी। प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने अपने मासिक रेडियो कार्यक्रम ‘मन की बात’ में लोगों से इन दोनों अभियानों में सक्रिय भागीदारी को अपील की है।

देशों के बुनियादी डॉकरों के साथ मिलकर लगातार तीन साल तक मरीजों पर धिक्कर किया। इस उदास उन कारोबारों के कीमों और रेडियोशन का डोज एक साथ देकर केसर प्रभावित दिश्य को निश्चिह्न करने के लिए। (पैज-11)

**जागरण शिशेप**

चुनौतियों का पुल बनाकर बुलंद हुए इक्काल

श्रीनगर : श्रीनगर के जिला उपायोक्त का डो. शाहद इक्काल वीरधीर से अनुच्छेद 370 हटने के बाद से हर समय संकेतिया है। प्रधिकल वक्त में कभी प्रधानमंत्री का जायजा लेते दिखते हैं हाँ तो कभी लोगों की समस्याएं सुनते। (पैज-11)

**नेशनल न्यूज़** ► पृष्ठ 7

भारत के गणनायन अभियान में मदद को रुस ने घटाया हाथ

चेन्नई : भारत के महत्वाकांक्षी अभियान गणनायन में मदद को लिए रुस ने अपना हाथ बढ़ाया है और इसके लिए उसने भारत को क्रांतिकारिंग इंजिन ने को प्रसाद दिया है।

रुस की सरकारी एजेंसी एस कारोबोरोन ‘रोकासमोस’ की ओर से कहा गया है कि भारत रुस से जट अपने गणनायन अभियान को लेकर कारोबोरोन के द्वारा बढ़ाया है।

सरकारी अकड़े के मुताबिक, विदेश की विभिन्न जेलों में 8,189 भारतीय बंद हैं। सबसे ज्यादा 1,811 भारतीय सकली



मन की बात करते पीएम मोदी।

माह में पूरे देश में चलाया जाएगा। संतुलित वित्तीकरण के महीने से जब तक खुशी और जीत के अवसर पर दो अक्टूबर से पर्यावरण को नुकसान पहुंचा रखे प्लास्टिक पर चोट लगायी। प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने अपने मासिक रेडियो कार्यक्रम ‘मन की बात’ में लोगों से इन दोनों अभियानों में सक्रिय भागीदारी को अपील की है।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में कॉर्पोरेट सेक्टर से सिंगल यूज़ प्लास्टिक के नियामण में मदद की जीत हो गई। देश में मौजूदा समय में प्रतिदिन करीब 26 हजार दस्त प्लास्टिक का इस्तेमाल हो रहा है जो पर्यावरण को अंजाम दिया जाता है। इसी के द्वारा विदेशी कई प्रतिक्रियाएँ देखी जाती हैं। भारतीय समाज में प्रचलित अन्प्रशंसन संस्कार का जिक्र करते हुए मोदी ने कहा कि वह संस्कार के लिए विदेशी नक्शे लगाये। उसका अब वित्तार करते हुए जीती है। इसी के द्वारा विदेशी नक्शे लगाये।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

प्रधानमंत्री को प्लास्टिक के खिलाफ जंग में समर्पित करते हुए एक समय के लिए जाएगा।

संजीव गुप्ता, नई दिल्ली

दिल्ली में इस बार बादलों की आवाजाही तो खूब रही, छाए भी हा बार, लेकिन बरसे बहुत ही कम। मानसून की झाड़ाम बारिश का तो इस बार ठोक से अहसास तक नहीं हो पाया। मानसून के अंकड़ों पीछे इस बात की पुष्टि कर रहे हैं। अंकड़ों के मुताबिक इस वर्ष दिल्ली में मानसून के तीन माह में खेद दो तिहाई ही बरसे दिये हैं। अनेक बाले दिनों में भी झाड़ाम बारिश के आसार नहीं लग रहे हैं।

मौसम विभाग के मुताबिक जून से सितंबर के मध्य चार माह मानसून की बारिश होती है। लेकिन एक जून से 25 अगस्त तक वहाँ 33 फीसद कम बारिश हुई है। इस तिथि तक सामान्य बारिश 486.7 मिलीमीटर है, जबकि अभी तक 327.2 मिलीमीटर बारिश ही हुई है। यज्ञानीयों में छिपुनट बारिश तो पिछे भी चौंच-चौंच में होती रही है, लेकिन भारी बारिश का लोग इंतजार ही कर रहे हैं।

मौसम विज्ञानियों के मुताबिक देश के उत्तर-पश्चिम में अनेक बाले दिल्ली-एस्सीआर में तो मानसून की बारिश फिर भी ठीक रही है, लेकिन अपराह्नीय कारणों से दिल्ली में मानसून कमज़ोर पड़ता जा रहा है। मौसम भी उससे भरा ज्यादा रहा है। अगले सप्ताह के आखिर में एक-दो दिन



रविवार को दिन में बारिश के दौरान मध्युग रोड पर प्रगति मेदान के पास वाहनों की लाइट जलाकर बरतते चालक। पारस कुमार

अच्छी बारिश हो सकती है। इसके बाद सितंबर में भी हाल फिलहाल अच्छी बारिश के ज्यादा संकेत नहीं है। मौसम विज्ञानियों के मुताबिक सितंबर बाह के उत्तराहुई में मौसम में शुक्रिया अनेक और बारिश की मात्रा बहुत कम हो जाने पर इसके खबर दोनों के संकेत मिलने लगते हैं।

**१** दिल्ली में इस बार कम बारिश हुई है। एस्सीआर में फिर भी बारिश ठोक होती है, लेकिन दिल्ली में अपेक्षित होत्या होती है। मानसून खबर होने के बाद इसके कारणों का अवकलन होगा। - कुलदीप प्रीतरत, निदेशक, प्रादेशिक मौसम विज्ञान केंद्र, दिल्ली

तीन माह में हुई बारिश (मिलीमीटर में)		
माह	सामान्य	वर्सतिक
जून	65.5	11.2
जुलाई	210.6	199.2
अगस्त	210.6	116.8

(25 तारीख तक)

## एलएनजेपी में 22 मंजिला इमारत बनाने का रास्ता साफ़ मिली मंजूरी ▶ दिल्ली कैबिनेट ने योजना को दी हरी झंडी

भूकंपरोधी होगी इमारत, निर्माण पर 533 करोड़ रुपये

का अनुमान

वी.के. शुक्ला, नई दिल्ली

दिल्ली के सरकारी अस्पतालों की सबसे ऊंची इमारत बनाने जाने का योग्यता साफ़ हो गया है। इसके अन्तर्गत 20 कंपनियों की आपूर्ति की अपीली रही है। इसके अन्तर्गत 15 कंपनियों की लाइसेंस नोटिस नोटिस कार्यालय 90 बांडा के द्वारा ग्राही की गई है। एस्सीआर ने अपीली तक 15 कंपनियों की लाइसेंस नोटिस कार्यालय का काम पूरा हो सका है। जैसे-जैसे कंपनियों के लाइसेंस का काम पूरा होता जाएगा वे-से-देस की भूकंपरोधी बांडा की गई है। नीरीनीकारण का काम पूरा होता जाएगा वे-से-देस की भूकंपरोधी बांडा की गई है।

(राधा)

इदिरा गांधी की प्रतिमा टूटने से ढंगी में तनाव

नई दिल्ली : न्यू कॉल्डी मार्केट के दिवारी जूनीय लोगों पर खेल रही है। इससे एक की मौत हो गई, जबकि दूसरे की हालत बंदूकी है।

दिल्ली के अनुसारी अस्पतालों की सबसे ऊंची इमारत बनाने जाने का योग्यता साफ़ हो गया है। वह इमारत बेसपेंट सहित 22 मंजिला होगी। वह लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 करोड़ 50 लाख 79 हजार 516 रुपये की अनुमति लागत आपाएँ। इसे एक लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी दी है। विनियोगी सरकारी अस्पताल की जूनीय लोगों द्वारा प्रक्रिया आपाएँ 15 लोगों पर होती रही है। नीरीनीकारण की यह प्रक्रिया आपाएँ 10 से 15 लोगों पर होती रही है।

योजना का अनुमान लगातार आपाएँ 10 से 15 लोगों पर होती रही है। लोगों के अनुसार इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 करोड़ 50 लाख 79 हजार 516 रुपये की अनुमति लागत आपाएँ। इसे एक लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 करोड़ 50 लाख 79 हजार 516 रुपये की अनुमति लागत आपाएँ। इसे एक लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 करोड़ 50 लाख 79 हजार 516 रुपये की अनुमति लागत आपाएँ। इसे एक लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 करोड़ 50 लाख 79 हजार 516 रुपये की अनुमति लागत आपाएँ। इसे एक लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 करोड़ 50 लाख 79 हजार 516 रुपये की अनुमति लागत आपाएँ। इसे एक लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 करोड़ 50 लाख 79 हजार 516 रुपये की अनुमति लागत आपाएँ। इसे एक लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 करोड़ 50 लाख 79 हजार 516 रुपये की अनुमति लागत आपाएँ। इसे एक लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 करोड़ 50 लाख 79 हजार 516 रुपये की अनुमति लागत आपाएँ। इसे एक लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 करोड़ 50 लाख 79 हजार 516 रुपये की अनुमति लागत आपाएँ। इसे एक लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 करोड़ 50 लाख 79 हजार 516 रुपये की अनुमति लागत आपाएँ। इसे एक लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 करोड़ 50 लाख 79 हजार 516 रुपये की अनुमति लागत आपाएँ। इसे एक लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 करोड़ 50 लाख 79 हजार 516 रुपये की अनुमति लागत आपाएँ। इसे एक लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 करोड़ 50 लाख 79 हजार 516 रुपये की अनुमति लागत आपाएँ। इसे एक लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 करोड़ 50 लाख 79 हजार 516 रुपये की अनुमति लागत आपाएँ। इसे एक लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 करोड़ 50 लाख 79 हजार 516 रुपये की अनुमति लागत आपाएँ। इसे एक लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 करोड़ 50 लाख 79 हजार 516 रुपये की अनुमति लागत आपाएँ। इसे एक लोक जनरल क्लिनिक नायरपाण (एलएनजेपी) अस्पताल में वोगेरी। दिल्ली कैबिनेट ने इस योजना को मंजूरी दी जाएगी।

योजना पर 533 कर

## सर्वाधिक देशों के सर्वाच्च नागरिक सम्मान पाने वाले पीएम हैं नरेंद्र मोदी

पिछले घाव सालों में अवश्यकता नेता नरेंद्र मोदी को यूरोप (संयुक्त अख्त और अमेरिका) के सर्वाच्च नागरिक पुरस्कार ऑर्डर और जगद से सम्मानित किया गया। इससे पहले पीएम मोदी को संयुक्त अधिकारी और दूसरे देशों द्वारा छह पुरस्कार दिया गया है। हमें से बार पुरस्कार मुस्तिल देशों से आए हैं। वर्षे पूर्व प्रधानमंत्री द्वारा दिया गया और भवनमोहन सिंह को सिर्फ एक अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार मिला है। पेश है एक नजर:



**आमिर अमानुल्लाह सामन पुरस्कार**  
2016 में पीएम मोदी अफगानिस्तान के दौरे पर थे। ऐनियरिंग अकादमी-भारत मीटी द्वारा उद्घाटन के बाद उपर्युक्त अवश्यक सम्मान अविन अमानुल्लाह खान पुरस्कार से सम्मानित किया।

### किंग अब्दुल अजीज संस पुरस्कार

प्रधानमंत्री मोदी को 3 अगस्त 2016 को संकटी अवश्यक सम्मानिक लम्बाल अवॉर्ड दिया से सम्मानित किया गया। इस सम्मान से पूर्व अमेरिकी लड़पीले काराक ओवामा, बिटेन के पूर्व प्रधानमंत्री डेविड कॉम्पन, रूस के राष्ट्रपीली व्यापिल त्रिपति, जगत के प्रधानमंत्री एवं वित्ती और इकोनोमिकों के उपर्युक्त जीवों को दियो गए सम्मानित हैं।



### ग्रांड कॉर्टस पुरस्कार

प्रधानमंत्री मोदी को 10 फरवरी 2018 को ग्रांड कॉर्टर पुरस्कार से नवाजा गया। वह पुरस्कार विटेनी मोदी द्वारा किया जाने वाले कलमान के सर्वोच्च सम्मान सम्मान सम्मानित किया गया। प्रधानमंत्री मोदी को डिक्टेप्रेस संघीय कोषेत बनाने में उत्तम योगदानों के लिए ग्रांड कॉर्टस पुरस्कार दिया गया था। मोदी से बाले स्कॉली अवश्यक के लिए सम्मान, बर्नीन के किंग हामाद, बीन के राष्ट्रपीली शी दिक्षिण सहित अन्य को दिया गया है।



### निशान इज्जाहीन

जून 2019 में बालैश ने पीएम मोदी को अपने सर्वोच्च सम्मान निम्नम इज्जाहीन से सम्मानित किया गया। वह कर्मन गवामन विटेनी व्यविधियों को जिया जाता है। बालैश का सर्वोच्च सम्मान माना जाता है।

### सियोल शाति पुरस्कार

भारत में अवश्यक और जरूरी के बीच उपलब्धिक और अविक्ष अतिर को योग करने के लिए प्रधानमंत्री मोदी द्वारा किए ग्रांड सरायीय कार्य के बलत उत्तम अवॉर्ड, 2018 को विटेनी पुरस्कार दिया गया। अतः 13 अप्रैल लोगों को यह पुरस्कार उत्तमान्वयी की दिया जाता है। पीएम मोदी यह सम्मान लाभिल करने वाले बाले पार्श्वी है।



### प्रिलिंग कॉटन पुरस्कार

प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी को 14 जनवरी 2019 को नई दिल्ली में पीएम बालैश ने प्रिलिंग कॉटन पुरस्कार से सम्मानित किया गया। प्रिलिंग कॉटन रॉयल पुरस्कार व्यविधिवाली, कॉलग स्कॉल ऑफ मैनेजमेंट प्रोफेसर हैं। इन्हीं के समान में दूर यह पुरस्कार देते से सबसे लोकप्रिय नेता को दिया जाता है। वे मार्केटिंग (विपणन) पर 55 से अधिक पुस्तकों लिखे चुके हैं।

### चौथिंस ऑफ द अर्थ



### द किंग सुमाद ऑर्डर ऑफ द रेनेसा

प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी को 24 अगस्त, 2019 को बहरीन में द किंग इमाम ऑर्डर ऑफ द रेनेसा पुरस्कार से सम्मानित किया गया। वह कर्मन का तीसरा सर्वोच्च नागरिक सम्मान है।

### ये पूर्व प्रधानमंत्री भी हुए सम्मानित

- बालैश नुरिय बुद्द में उत्तमान्वयी की दिल्ली नागरिक सम्मान पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी को 24 अगस्त, 2019 को बहरीन में द किंग इमाम ऑर्डर ऑफ द रेनेसा पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी को 24 अगस्त, 2019 को बहरीन में द किंग इमाम ऑर्डर ऑफ द रेनेसा पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी को 24 अगस्त, 2019 को बहरीन में द किंग इमाम ऑर्डर ऑफ द रेनेसा पुरस्कार से सम्मानित किया गया।

## आतंकवाद के खिलाफ भारत-बहरीन एकजुट

### अपील ► विश्व समुदाय से भी मांगा सहयोग, संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद में सुधार की बात कही

सुरक्षा एवं खुफिया सूचना के आदान-प्रदान में सहयोग वहाँ देंदों देश



मनान, प्रैट्र : प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी की यात्रा के दौरान पाकिस्तान पर प्रवेश रुप से प्रवार करते हुए वहाँ भारत और बहरीन ने अंतरराष्ट्रीय समुदाय से दूसरे देशों के खिलाफ आतंकवाद के इस्तेमाल को खालिज करने की अपील की है। प्रधानमंत्री की यात्रा (विप्रवारण) की यात्रा के दौरान दोनों देश सुरक्षा, आतंकवाद का मुकाबला करने पर खुफिया सूचना के आदान-प्रदान के लिए प्रधानमंत्री की यात्रा की बाहर हुई थी। बहरीन की यात्रा ने अंतरराष्ट्रीय विप्रवारण को बहार देने के लिए एक अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार का दिया गया।

बहरीन यात्रा के दौरान मोदी ने इस खाड़ी देश के शाह हादर विन इल अल खलीफा और प्रधानमंत्री खालीफ विन सलमान अल खलीफा के साथ द्विपायी बैठकें की। किसी भारतीय प्रधानमंत्री की यात्रा पहली वात्राव की बाहर नहीं रही थी। विप्रवारण की यात्रा के दौरान अल खलीफ आतंकवाद के इस्तेमाल को खालिज करने, आतंकवादी बुनियादी दांवों को व्यवहार करने और अन्य देशों के खिलाफ सभी तरह के आतंकवाद को समर्पित एवं बहार देने की बाहर हुई थी।

बहरीन यात्रा के दौरान मोदी ने इस खाड़ी देश के शाह हादर विन इल अल खलीफ को बहार देने के लिए एक अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार का दिया गया। बहरीन यात्रा के दौरान अल खलीफ आतंकवाद के इस्तेमाल को खालिज करने, आतंकवादी बुनियादी दांवों को व्यवहार करने और अन्य देशों के खिलाफ सभी तरह के आतंकवाद को समर्पित एवं बहार देने की बाहर हुई थी।

साझा वायान में दोनों देशों ने पारस्परिक

हित के द्विपायी, श्रीयोग और बहुपक्षीय मुद्दों

को जीता गया।

बहरीन यात्रा के दौरान मोदी ने इस खाड़ी देश के शाह हादर विन इल अल खलीफ को बहार देने के लिए एक अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार का दिया गया।

बहरीन यात्रा के दौरान मोदी ने इस खाड़ी देश के शाह हादर विन इल अल खलीफ को बहार देने के लिए एक अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार का दिया गया।

बहरीन यात्रा के दौरान मोदी ने इस खाड़ी देश के शाह हादर विन इल अल खलीफ को बहार देने के लिए एक अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार का दिया गया।

बहरीन यात्रा के दौरान मोदी ने इस खाड़ी देश के शाह हादर विन इल अल खलीफ को बहार देने के लिए एक अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार का दिया गया।

बहरीन यात्रा के दौरान मोदी ने इस खाड़ी देश के शाह हादर विन इल अल खलीफ को बहार देने के लिए एक अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार का दिया गया।

बहरीन यात्रा के दौरान मोदी ने इस खाड़ी देश के शाह हादर विन इल अल खलीफ को बहार देने के लिए एक अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार का दिया गया।

बहरीन यात्रा के दौरान मोदी ने इस खाड़ी देश के शाह हादर विन इल अल खलीफ को बहार देने के लिए एक अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार का दिया गया।

बहरीन यात्रा के दौरान मोदी ने इस खाड़ी देश के शाह हादर विन इल अल खलीफ को बहार देने के लिए एक अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार का दिया गया।

बहरीन यात्रा के दौरान मोदी ने इस खाड़ी देश के शाह हादर विन इल अल खलीफ को बहार देने के लिए एक अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार का दिया गया।

बहरीन यात्रा के दौरान मोदी ने इस खाड़ी देश के शाह हादर विन इल अल खलीफ को बहार देने के लिए एक अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार का दिया गया।

बहरीन यात्रा के दौरान मोदी ने इस खाड़ी देश के शाह हादर विन इल अल खलीफ को बहार देने के लिए एक अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार का दिया गया।

बहरीन यात्रा के दौरान मोदी ने इस खाड़ी देश के शाह हादर विन इल अल खलीफ को बहार देने के लिए एक अंतरराष्ट्रीय पुरस्कार का दिया गया।

बहरीन यात्रा के दौरान मोदी ने इस खाड़ी देश के शाह हादर विन इल अल









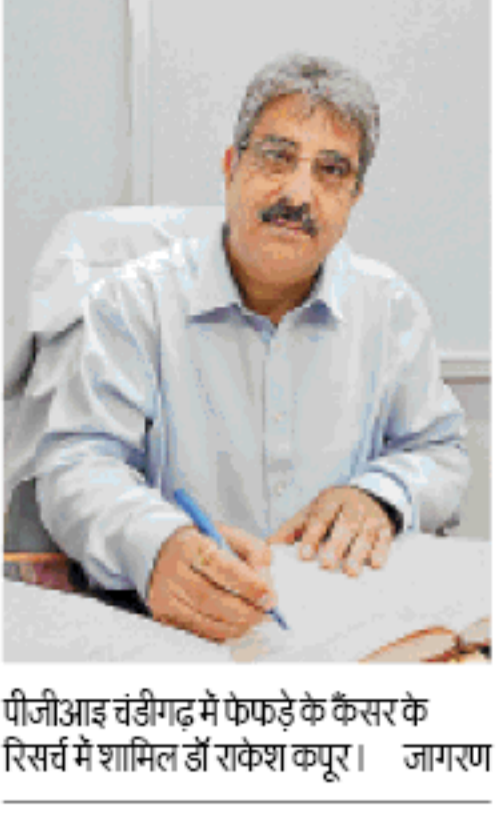






## नई तकनीक से फेफड़े के कैंसर का कारगर इलाज

वीणा तिवारी, चंडीगढ़



पीजीआइ चंडीगढ़ में फेफड़े के कैंसर के लिए उपचार की किंवदं जगी है।



स्वस्थ सभाज

इतना ही नहीं इस तकनीक में पहली बार सीटी और पेट खेंचन की तकनीक का एक साथ प्रयोग करके बहतर परियांव्र प्राप्त करने के लिए फेफड़े के कैंसर के लिए उपचार की किंवदं जगी है।

प्रधानमंत्री मोदी भी करुण

मिल चुके

नवीन नवाज, श्रीनगर

आत्म-प्राक्षितन निवेदण रेखा (एप्लओसी) से सेट गोजीरी के रेखन गांव से निकले भारतीय प्रशासनिक सेवा के इस युवा अधिकारी पर आज देश-दुनिया की नजर है। श्रीनगर के जिला उत्तरायुक्त के तरह पर तेजान डॉ. शाहिद इकबाल जौमी जम्मू कश्मीर से अनुच्छेद 370 हने के बाद से भव्य स्क्रिप्ट है। कभी प्रशासनिक प्रब्रह्मों का जाजान लेते दिखते हैं, तो कभी लोगों की समयांपं सुनते हैं। पाकिस्तान के भड़काऊ व झुंगे संदेशों और बांडियों का सच भी बख्ती दुनिया के सामने ला रहे हैं। माहल खगर होने, दवा की दुकानें बढ़े होने और एटोपी में नकदी न होने जैसी दृढ़ी खबरों की हकीकत भी बता रहे हैं।

फेफड़े के कैंसर के मरीजों का सर्वायल रेट (बचने का संभावना) 20 फॉसद से बढ़कर 25-30 फॉसद के बीच पहुंच गया।

इस टीम में निर्भार्य

मूलिका : इस रिसर्च में

पीजीआइ चंडीगढ़ के फेफड़े के कैंसर के लिए उपचार की किंवदं जगी है।

प्रधानमंत्री मोदी भी करुण

मिल चुके

नवीन नवाज, श्रीनगर

आत्म-प्राक्षितन निवेदण रेखा (एप्लओसी)

से सेट गोजीरी के रेखन गांव से निकले भारतीय प्रशासनिक सेवा के इस युवा अधिकारी पर आज देश-दुनिया की नजर है। श्रीनगर के जिला उत्तरायुक्त के तरह पर तेजान डॉ. शाहिद इकबाल जौमी जम्मू कश्मीर से अनुच्छेद 370 हने के बाद से भव्य स्क्रिप्ट है। कभी प्रशासनिक प्रब्रह्मों का जाजान लेते दिखते हैं, तो कभी लोगों की समयांपं सुनते हैं। पाकिस्तान के भड़काऊ व झुंगे संदेशों और बांडियों का सच भी बख्ती दुनिया के सामने ला रहे हैं। माहल खगर होने, दवा की दुकानें बढ़े होने और एटोपी में नकदी न होने जैसी दृढ़ी खबरों की हकीकत भी बता रहे हैं।

पीजीआइ चंडीगढ़ ने पांच देशों के साथ

मिलकर तीन साल तक जिया शोध

रेडिएशन, कोमोथरेपी का डॉ एक

साथ देने से कैंसर प्रधानित हिस्से पर

दिया प्रभावी असर



**इस कैंसर का कारण**  
फेफड़े के कैंसर का मुख्य कारण धूम्रपान, तंबाकू और खांसा है। इसके लक्षण बहुत ही मिलकर से समझ से आरोप होते हैं। इनमें से अधिक देशों के ज्ञान ही ही यह धूम्रांशु, फेफड़े से निकलने वाले कैमिकल और ज्यादा प्रयोग से भी होता है। यह ज्यादातः 55-80 अस्थायी वालों के लिए अधिकारीयों से भी होता है। इसके अलावा 15-16 साल से लालूर धूम्रपान करने वालों को भी फेफड़े के कैंसर का खतरा ज्यादा होता है।

रही तकनीक में सामान्य टिप्पणी भी प्रभावित होते हैं।

सरोकार की अन्य खबरें पढ़ें

www.jagran.com/topics/positive-news



विदेश के सबसे ऊंचे गांव कोमिक में रविवार को हुई हाफ मैराथन में विजेताओं को पुरस्कृत करते हुए मुख्य अधिकारी विदेश।

### पहले किवरथा सवसे ऊंचा गांव

मई 2017 तक किवरथा एशिया का सबसे ऊंचा गांव था। 2017 में लोक निर्माण विभाग ने कोमिक समूहों तक सड़क पहुंचाकर इसे एशिया का सबसे ऊंचा गांव घोषित करने की दिलाई। काजा से 25 किलोमीटर दूर कोमिक गांव समुद्रतल से 4587 मीटर की ऊंचाई पर हुआ आवाजन एशिया बुक ऑफ रिकॉर्ड्स में दर्ज हो गया है।

एसडीएम का गांव जाजी जीवन से बचा रहा। एसडीएम

पर एक गांव के लिए उपचार करने की जगी है।

काजा के खंड विकास अधिकारी जीया पाठक ने बताया कि कोमिक गांव में लालूर का तरावर में आने वाले सभी निर्माणों को हटाया।

किवरथा की ऊंचाई 4200 मीटर है।

जागरण संवाददाता, केलंग

हिमाचल प्रदेश के जनजातीय जिले लाहुल स्पीति में एशिया के सबसे ऊंचे गांव कोमिक में धूम्रपान हनुमन हुआ। 173 में से कीरीब 169 प्रतिशत ही वौद्ध पूरी कर पाए। पुरुष वर्ग में डेंगुल गांव के सामान टाकाव पर एथ्रम स्थान हासिल किया। लालूर गांव के लिए जाजी वाली सीटी (कॉन्ट्रैट टोमोग्राफी) स्टेन और यैट (पोर्टेट्रोन इमीशन टोमोग्राफी) स्टेन तकनीक का कंवाइड यूक जर रेडिएशन और कोमोथरेपी एक साथ दी गई। ऐसे अब तक नई किया जाता था। इस प्रयोग में पेट और सीटी कैमें वर्टेट रोटेटरथेरेपी प्लानिंग और डिलैटरीरी के लिए तकनीक के लिए जाजी वाली सीटी के डाइमोसीसिस में यूज की जाने वाली सीटी (कॉन्ट्रैट टोमोग्राफी) स्टेन और यैट (पोर्टेट्रोन इमीशन टोमोग्राफी) स्टेन तकनीक का कंवाइड यूक जर रेडिएशन और कोमोथरेपी एक साथ दी गई। ऐसे अब तक नई किया जाता था। इस प्रयोग में पेट और सीटी कैमें वर्टेट रोटेटरथेरेपी प्लानिंग और डिलैटरीरी के लिए तकनीक के लिए जाजी वाली सीटी के डाइमोसीसिस में यूज की जाने वाली सीटी (कॉन्ट्रैट टोमोग्राफी) स्टेन और यैट (पोर्टेट्रोन इमीशन टोमोग्राफी) स्टेन तकनीक का कंवाइड यूक जर रेडिएशन और कोमोथरेपी एक साथ दी गई। ऐसे अब तक नई किया जाता था। इस प्रयोग में पेट और सीटी कैमें वर्टेट रोटेटरथेरेपी प्लानिंग और डिलैटरीरी के लिए तकनीक के लिए जाजी वाली सीटी के डाइमोसीसिस में यूज की जाने वाली सीटी (कॉन्ट्रैट टोमोग्राफी) स्टेन और यैट (पोर्टेट्रोन इमीशन टोमोग्राफी) स्टेन तकनीक का कंवाइड यूक जर रेडिएशन और कोमोथरेपी एक साथ दी गई। ऐसे अब तक नई किया जाता था। इस प्रयोग में पेट और सीटी कैमें वर्टेट रोटेटरथेरेपी प्लानिंग और डिलैटरीरी के लिए तकनीक के लिए जाजी वाली सीटी के डाइमोसीसिस में यूज की जाने वाली सीटी (कॉन्ट्रैट टोमोग्राफी) स्टेन और यैट (पोर्टेट्रोन इमीशन टोमोग्राफी) स्टेन तकनीक का कंवाइड यूक जर रेडिएशन और कोमोथरेपी एक साथ दी गई। ऐसे अब तक नई किया जाता था। इस प्रयोग में पेट और सीटी कैमें वर्टेट रोटेटरथेरेपी प्लानिंग और डिलैटरीरी के लिए तकनीक के लिए जाजी वाली सीटी के डाइमोसीसिस में यूज की जाने वाली सीटी (कॉन्ट्रैट टोमोग्राफी) स्टेन और यैट (पोर्टेट्रोन इमीशन टोमोग्राफी) स्टेन तकनीक का कंवाइड यूक जर रेडिएशन और कोमोथरेपी एक साथ दी गई। ऐसे अब तक नई किया जाता था। इस प्रयोग में पेट और सीटी कैमें वर्टेट रोटेटरथेरेपी प्लानिंग और डिलैटरीरी के लिए तकनीक के लिए जाजी वाली सीटी के डाइमोसीसिस में यूज की जाने वाली सीटी (कॉन्ट्रैट टोमोग्राफी) स्टेन और यैट (पोर्टेट्रोन इमीशन टोमोग्राफी) स्टेन तकनीक का कंवाइड यूक जर रेडिएशन और कोमोथरेपी एक साथ दी गई। ऐसे अब तक नई किया जाता था। इस प्रयोग में पेट और सीटी कैमें वर्टेट रोटेटरथेरेपी प्लानिंग और डिलैटरीरी के लिए तकनीक के लिए जाजी वाली सीटी के डाइमोसीसिस में यूज की जाने वाली सीटी (कॉन्ट्रैट टोमोग्राफी) स्टेन और यैट (पोर्टेट्रोन इमीशन टोमोग्राफी) स्टेन तकनीक का कंवाइड यूक जर रेडिएशन और कोमोथरेपी एक साथ दी गई। ऐसे अब तक नई किया जाता था। इस प्रयोग में पेट और सीटी कैमें वर्टेट रोटेटरथेरेपी प्लानिंग और डिलैटरीरी के लिए तकनीक के लिए जाजी वाली सीटी के डाइमोसीसिस में यूज की जाने वाली सीटी (कॉन्ट्रैट टोमोग्राफी) स्टेन और यैट (पोर्टेट्रोन इमीशन टोमोग्राफी) स्टेन तकनीक का कंवाइड यूक जर रेडिएशन और कोमोथरेपी एक साथ दी गई। ऐसे अब तक नई किया जाता था। इस प्रयोग में पेट और सीटी कैमें वर्टेट रोटेटरथेरेपी प्लानिंग और डिलैटरीरी के लिए तकनीक के लिए जाजी वाली सीटी के डाइमोसीसिस में यूज की जाने वाली सीटी (कॉन्ट्रैट टोमोग्राफी) स्टेन और यैट (पोर्टेट्रोन इमीशन टोमोग्राफी) स्टेन तकनीक का कंवाइड यूक जर रेडिएशन और कोमोथरेपी एक साथ दी गई। ऐसे अब तक नई किया जाता था। इस प्रयोग में पेट और सीटी कैमें वर्टेट रोटेटरथेरेपी प्लानिंग और डिलैटरीरी के लिए तकनीक के लिए जाजी वाली सीटी के डाइमोसीसिस में यूज की जाने वाली सीटी (कॉन्ट्रैट टोमोग्राफी) स्टेन और यैट (पोर्टेट्रोन इमीशन टोमोग्राफी) स्टेन तकनीक का कंवाइड यूक जर रेडिएशन और कोमोथरेपी एक साथ दी गई। ऐसे अब तक नई किया जाता था। इस प्रयोग में पेट और सीटी कैमें वर्टेट रोटेटरथेरेपी प्लानिंग और डिलैटरीरी के लिए तकनीक के लिए जाजी वाली सीटी के डाइमोसीसिस में यूज की जाने वाली सीटी (कॉन्ट्रैट टोमोग्राफी) स्टेन और यैट (पोर्टेट्रोन इमीशन टोमोग्राफी) स्टेन तकनीक का कंवाइड यूक जर रेडिएशन और कोमोथरेपी एक साथ दी गई। ऐसे अब तक नई किया जाता था। इस प्रयोग में पेट और सीटी कैमें वर्टेट









