



नव जन्चेतना

NAWA JANACHETANA NATIONAL DAILY राष्ट्रिय दैनिक



देखिने कृषिका गर्ने पाएका थिएनन्

अभिलेता विपिन कार्कीको अद्भुत सुबी को छ भने उनी जुनै चरित्रमा पनि प्राण गर्न सक्छन्। चरित्रको गहिरोरमा पुगेर अभिनेता जुनै उनको स्थापित नै हो। यसैले त दर्शकले उनका फिल्म हेर्दा उनलाई मन्दा पनि उनले जिगाएको चरित्रलाई सुरुकठन्छ। तर, एक दशक लामो करिअरमा उनले 'हिरोइज' नयाँ फिल्म 'कर्म'ले त्यो पनि पूरा गरेका छ।

आजको विचार...



टेकरण पन्नी

बलिउडका भाइजान उर्फ सलमान खानलाई कुनै कठका लागेको छ। निर्देशक पटलीले आफ्नो आगागी फिल्ममा अब उनको ठाउँमा दक्षिण भारतीय अभिलेता अल्लु अर्जुनलाई कास्ट गर्न लागेका छन्। यो फिल्ममा एक होइन तीन अभिलेताहरू देखिनेछन्। सलमान खानको हातबाट किन सोसियो यो फिल्म ? पिपिड युनको हल्लेको रिपोर्ट अनुसार बलिउडका टिजाज अभिलेता सलमान खान निर्देशक पटलीलाई कास्ट गर्न लागेका देखिने ठाउँ। यो फिल्ममा अब अभिलेता सलमानको पछा फेन अल्लु अर्जुनलाई कास्ट गरिनेछ।



□ वर्ष ३० □ अंक २५८ □ २०८१ फागुन २० गते मंगलबार 4 March 2025, Tuesday □ पृष्ठ संख्या 8 मूल्य रु ५/-

संक्षिप्त समाचार

इजरायली आक्रमणमा ४ जनाको मृत्यु

(रासस/सिन्ट्रा)

गाजा, फागुन १९ / इजरायली सेनाले गरेका हवाई आक्रमणमा परी कम्तीमा चार जनाको मृत्यु भएको प्यालेस्टिनी विक्तिमा घोषणा गरिएको छ। 'इजरायली सेनाले गाजा पट्टीको उत्तरमा रहेको बेइट हानौन सहरमा सैन्य दुर्घटनाद्वारा स्थानीयहरूको समूहलाई आक्रमण गरेर दुई प्यालेस्टिनीको हत्या गरेको छ,' गाजास्थित स्वास्थ्य अधिकारीहरूले एक प्रेस विज्ञापनमा उल्लेख गरेको छ। इजरायली सेनाले उत्तरी गाजामा सैन्य अड्डाहरू नजिक शस्त्रास्त्र गतिविधिमा संलग्न धेरै व्यक्तिहरूलाई देखेको थियो। यसैबीच, स्थानीय छोट र प्रत्यक्षदर्शीहरूले हवाई आक्रमणका कारण बेइट हानौनको पूर्वी क्षेत्रबाट सयौं परिवार विस्थापित भएको जानकारी दिए। गाजा-आधारित स्वास्थ्य अधिकारीहरूका अनुसार, दक्षिणी गाजाको खान युनिसको पूर्वमा रहेको अल-फराहिन सहरमा इजरायली बमबारीपछि मेडिकल टोलीले एक महिलाको शव फेला पारे र दुई जना घाइतीको उचार गरे। साथै, शहरको केन्द्रमा रहेको आफ्नो घरको छतमा उभिरहेको बेला इजरायली सेनाले गरेका आक्रमणमा परी एक युवकको मृत्यु भएको छ। इजरायली सेनाले खान युनिस र रकासमा भएका घटनाहरूको बारेमा टिप्पणी गरेको छैन।

स्ववियु निर्वाचनको सरगमी बढ्यो

पाल्पाका ४ क्याम्पसमा संघ/संगठन दर्ता

कृष्ण पोखरेल
पाल्पा, फागुन १९ / आगामी चैत ५ गते हुने त्रिभुवन विश्वविद्यालय स्वतन्त्र विद्यार्थी युनियन (स्ववियु) को निर्वाचन नजिकिँदै गर्दा क्याम्पसहरूमा चहलचल बढेको छ। चुनाव आउन १५ मात्र बाँकी छँदा पाल्पासहित देशभरका मुख्य क्याम्पसमा विभिन्न विद्यार्थी सङ्गठनका चुनाव केन्द्रित गतिविधि बढेका छन्। सङ्गठनहरूले निर्वाचनमा मतदाता आफ्नो पक्षमा पार्नका लागि क्याम्पसमा सहयोगी कक्ष स्थापना गर्ने, विद्यार्थी भर्ना, भेला बैठकजस्ता चुनाव केन्द्रित गरिरहेका छन्।
विद्यार्थी कल्याण परिषदको बैठकले निर्वाचन मिति तोकेपछि विद्यार्थी संगठनहरू चुनावमा होमिएका हुन्। उनीहरूले आफ्नो पक्षमा नतिजा पार्नका लागि प्रचारप्रसार कार्यलाई तिब्रता दिएका छन्। (स्ववियु) निर्वाचनअन्तर्गत सोमबार देशभरका क्याम्पसहरूमा संघ/संगठनहरूको दर्ता भएको छ। विश्वविद्यालयको स्ववियु निर्वाचन केन्द्रीय अनुमन तथा समन्वय समितिले तय गरेको कार्यतालिका अनुसार नै पाल्पाका क्याम्पसहरूमा पनि



संघ/संगठनहरू दर्ता भएका छन्। सबैभन्दा धेरै मतदाता रहेको त्रिभुवन बहुमुखी क्याम्पस तानसेन पाल्पामा ५ वटा संघ संगठन र एउटा समूहले दर्ता गरेका छन्। यहाँ नेपाल विद्यार्थी संघ, अखिल नेपाल स्वतन्त्र विद्यार्थी युनियन, अखिल नेपाल स्वतन्त्र विद्यार्थी युनियन, (क्रान्तीकारी) अखिल नेपाल स्वतन्त्र विद्यार्थी युनियन (समाजवादी), अखिल नेपाल स्वतन्त्र विद्यार्थी युनियन, (छैठौं) र वि.ए.सी. स्वतन्त्र विद्यार्थी समूहले दर्ता गरेको क्याम्पस प्रमुख टंक प्रसाद पन्थले बताए। यहाँ २ हजारको संख्यामा मतदाता रहेका छन्। यसअघिको स्ववियु निर्वाचनमा सबै संघ संगठनको समुक्त प्यान निर्वाचित भएको थियो। यसैगरी पाल्पाको दोस्रो ठूलो क्याम्पस सहिद बहुमुखी क्याम्पस रामपुरमा ३

वटा संघ/संगठनले दर्ता गरेका छन्। नेपाल विद्यार्थी संघ, अखिल नेपाल स्वतन्त्र विद्यार्थी युनियन, अखिल नेपाल स्वतन्त्र विद्यार्थी युनियन, (क्रान्तीकारी) ले स्ववियु निर्वाचनको लागि दर्ता गरेको क्याम्पस प्रमुख मुरारीराज काफ्लेले बताए। यस अघिको स्ववियुको प्रत्यक्ष निर्वाचनमा सहिद बहुमुखी क्याम्पस रामपुरमा नेविस्पर्ध र अखिल क्रान्तीकारी गठबन्धन विजयी भएको थियो। क्याम्पसमा करीब ७ सय मतदाता रहेका छन्। यसैगरी माण्डव्य बहुमुखी क्याम्पस दमडामा २ वटा विद्यार्थी संघ/संगठनले निर्वाचनको लागि दर्ता गरेका छन्। यहाँ अखिल नेपाल स्वतन्त्र विद्यार्थी युनियन र नेपाल विद्यार्थी संघले स्ववियु निर्वाचनको

लागि दर्ता गरेको क्याम्पस प्रमुख हृद बस्यालले बताए। यस अघि प्रत्यक्ष निर्वाचनमा अनेरास्ववियुको प्यानल निर्वाचित भएको थियो। माण्डव्यमा २ सय मतदाता रहेका छन्। यसैगरी उदयुद्ध कलेज पूर्वखोला पाल्पामा २ वटा संघ संगठनले स्ववियु निर्वाचनको लागि दर्ता गरेका छन्। अखिल नेपाल स्वतन्त्र विद्यार्थी युनियन र नेपाल विद्यार्थी संघले स्ववियु निर्वाचनको लागि दर्ता गरेको क्याम्पस प्रमुख हरि प्रसाद स्वौपायले बताए। यस अघिको निर्वाचनमा अनेरास्ववियुको प्यानल नै निर्वाचित भएको थियो। क्याम्पसमा १ सय ५० जना मतदाता रहेका छन्। निर्वाचनको लागि त्रिभुवन विश्वविद्यालयले यही फागुन १९ गते

संघ/संगठन, समूह दर्ता, २१ गते मतदाता सूची प्रकाशित गर्ने, २५ गते मतदाता सूची उपर दावी विरोध गर्ने, २७ गते प्रत्यक्ष र समानुपातिक दुवै तर्फको नामावली प्रकाशित गर्ने, २९ गते दुवै तर्फको उम्मेदवारको अन्तिम नामावली प्रकाशित गर्ने र चैत्र ५ गते मतदान मिति तोकेको त्रिभुवन बहुमुखी क्याम्पस पाल्पाका स्ववियु निर्वाचन समितिका संयोजक जीवन थापाले बताए। निर्वाचन समितिले निर्वाचनका लागि फागुन २९ गते अपराह्न २ बजेदेखि चैत्र २ गतेसम्म प्रचार-प्रसारका लागि समय तोकेको छ। त्यसपछि मीन अवधि शुरू हुने पनि समितिले जनाएको छ। चैत्र ५ गते बिहान ८ बजेदेखि ४ बजेसम्म मतदानका लागि समय तोकिएको छ।

मुलुकमा आशाको सञ्चार भएको देखाएको दाबी



शेरबहा, फागुन १९/नेपाली कांग्रेसका सभापति एवं पूर्वप्रधानमन्त्री शेरबहादुर देउवाले मुलुकमा आशाको सञ्चार भएको दाबी गरेका छन्। पार्टीको केन्द्रीय नीति, अनुसन्धान तथा प्रशिक्षण प्रतिष्ठानको आयेजनामा सोमवारदेखि बैरहवामा सुरु भएको प्रतिनिधिसभा क्षेत्रीय सभापति तथा क्षेत्रीय प्रशिक्षण शाखा प्रमुखहरूको प्रशिक्षण तथा अभिमुखीकरणलाई सम्बोधन गर्दै उनले दुई ठूला पार्टी मिलेर सरकार गठन भइसकेपछि मुलुकमा आशा सञ्चार भएको दाबी गरेका हुन्।
वर्तमान सरकार जनतामा आशा र भरोसा जगाउने काममा केन्द्रित भएको सभापति देउवाको भनाई छ। वर्तमान गठबन्धन बनेपछि जनतामा आशाको सञ्चार भएको निकटै निकटै जनसरोकारको विषयमा अहम बढी केन्द्रित भएर अघि बढ्न उनले सरकारलाई सुझाव समेत दिए। गठबन्धनको वर्तमान

सरकार एकताबद्ध भई अगाडि बहिर रहेको पनि सभापति देउवाले बताए। प्रधानमन्त्री केपी शर्मा ओली र आफ्नोच सरकार सञ्चालन विषयमा सम्झौता भए पनि दुई तिहाइको सरकार बने पनि पूर्णरूपमा बहुमत नपुगेको उनको भनाइ थियो। उनले गठबन्धनको सरकारलाई सबैले एकताबद्ध रूपमा सहयोग गर्नुपर्ने आवश्यकता औल्याए। देउवाले सरकार मा अन्य पार्टीहरू पनि समावेश रहेको जल्लेख गर्दै प्रजातन्त्रमा प्रतिस्पर्धी पार्टी पनि आवश्यक रहेको बताए। कार्यक्रममा देशभरिका प्रतिनिधिसभाअन्तर्गतका एक सय ३० जना सहभागी छुन्। साथै सोही संख्यामा क्षेत्रीय सभापति, क्षेत्रीय प्रशिक्षण शाखा प्रमुखहरू तथा एउटा मात्र निर्वाचन क्षेत्र रहेका २५ जिल्लाबाट प्रतिव्यसभाअन्तर्गतका क्षेत्रीय सभापति ७० जना गरी जम्मा तीन सय ३० जनाको सहभागिता रहेको छ।

छुचुवाका आगलागी प्रभावित परिवारलाई राहत वितरण

पाल्पा, फागुन १९/जिल्लाको रैनादेवी छहरा गाउँपालिका -३, भुवनेपोखरीको छुचुवाका आगलागी प्रभावित परिवारलाई राहत सामग्री वितरण गरिएको छ। गाउँपालिकाको आगलागीबाट घरगोठ जलेर नष्ट भई खुला आकासमुनी बसेका यहाँका कुमाल परिवारलाई तत्कालका लागि एक/एक बोरा चामल, नुन, तेल, दाल तरकारी तथा आवश्यक विपाल लगायतका राहत सामग्रीहरू वितरण गरेको हो।
कुमालस्तीमा आगलागी हुँदा ६ घरगोठ जलेर पूर्णरूपमा नष्ट भएका थिए। आगलागीबाट छुचुवाका धन बाधुर कुमाल, पदम बहादुर कुमाल, दम्बरबहादुर कुमाल, हुम बहादुर कुमाल, गोपाल कुमाल र रिता कुमालको घर



जलेर नष्ट भएको थियो। आगलागीबाट घरभित्र रहेका अन्नपात, लुगाफाटा, केही नगद सहितका महत्वपूर्ण काजजतहरू

जलेर नष्ट भएको वडा अध्यक्ष प्रदीप पौडेलले बताए। प्रदरी तथा पालिकाबाट शीतको विवरण संकलन गरेर मुचुल्का

गरी सिफारिससहित थप राहतको लागि चिल्ला पठाएको वडा अध्यक्ष पौडेलले बताए। -**बाँकी अन्तिम पृष्ठमा...**

पा.वि.सू.का.द.नं. ०१९/०१९

पा.वि.प्र.का.द.नं. १९/०१९/०१९

जनचतना

सम्पादकीय

आगलागी प्रकोपको पीर

माघ महिनादेखि नै आगलागीका समाचारहरू आइरहेका छन् । जलवायु परिवर्तनका कारण अहिले नै ठूलठूला आगलागीका घटना भएका छन्, अझ हुनेबित्तै चल्ने थाम शुरू हुन लागेकाले त्यति बेलाको अवस्था कस्तो होला अहिले नै कल्पना गर्न सकिदैन । सुक्खा र खडेरीको याममा चरम बन्ने आगलागी र डडेढोलको प्रकोप नेपालमा वर्षायाम सुरु नहुन्जेलसम्म चलि रहन्छ ।

अबका केही समय आगलागी अझ बढेर जाने अनुमान लगाउन सकिन्छ । किनकि सुक्खा मौसमसँगै हावाहुरीको सिजन बिस्तारै सुरु भएको छ । सुक्खा वातावरण र हावाहुरीको मौसम हुँदा आगलागी फैलन सहयोग पुग्छ । तसर्थ फागुन-चैत विशेषतः आगलागीको डर हुने महिना हो । वर्षा र मौसमको आधारमा आगलागीको जोखिम लम्बिने या छोटिने हुन्छ । गत वर्ष तुलनात्मक रूपले सुक्खा मौसमको अवधि धेरै चल्थो भने आगलागीबाट क्षति पनि धेरै भयो । विकसित प्रविधि र विकास निर्माणका कारणले आगलागीको जोखिम घटाउनपर्ने हो । तर राष्ट्रिय विपद् न्यूनीकरण तथा व्यवस्थापन प्राधिकरणका अनुसार आगलागीबाट भइरहेको क्षति घटन सकेको छैन । प्रतिकूल मौसम जस्ता प्राकृतिक कारण हुने आगलागीबाट केयौंको ज्यान गएको छ, कति घाइते भएर जीवनभर दुःख पाएका छन् । सानो असावधानीले करोडौंको क्षमाला नष्ट हुने गरेको छ । आगलागी प्रकोपबाट हुने यस्ता दुख्द घटनाले सधैं आम नागरिकलाई पिरोल्ने गरेको छ ।

चेतना अभावका कारण आगोले वर्षेनी सयौं मानिसको ज्यान लिइरहेको छ । त्यति मात्र होइन, सार्वजनिक तथा निजी भवन, लताकपडा, बहुमूल्य धातुदेखि मानव निर्मित संरचनाहरूमा क्षति पुग्ने गरेको छ । क्षति पुगेका परिवारलाई सरकारले सामान्य राहत उपलब्ध गराउँदै आएको छ । तर राहत रकमले क्षतिपूर्ति हुन सक्दैन । त्यसैले आगलागी नियन्त्रणबारे पूर्वतयारीबारे उत्तम विकल्प हो । आगलागीको जोखिम कम गर्न सरकारी, निजी क्षेत्र तथा समुदायले अनवरत प्रयत्न गर्नु आवश्यक छ । राज्यले कानूनमा भएका व्यवस्थाको उचित कार्यान्वयन, अनिवार्य प्रविधिको उपलब्धता र जोखिमको हिस्सेदारी गर्न बिमा जस्ता उपाय अपनाउनुपर्छ । आम सर्वसाधारणले पनि आगलागी हुन नदिन बेलाैमा ध्यान दिनुपर्छ । यसो भयो भने आगलागीका घटनाबाट जोगिन सकिन्छ ।

f Opinion @ Social Network f

हरेक फूल फुगे याम हुन्छ । अरु फुगेको देखेर डाँडा नगरी आफ्नै समयमा फुगेका हुन् । (सरोजपापाको फेसबुक पेजको स्टेटस (https://www.facebook.com/Saraj.Thapa)) यो सतभामा सामाजिक संजालमा पोस्ट गरिएका धाराणाहरू रहेकाछे ।

वडाअध्यक्षलाई देखेको उल्लाहा ताराईलागाई आईदेखेको छ । जो पत्रिका अ०६ सरीच्य अलि पठनीय बनाउनुको लागि ताराईलाई अत्युत्तम सुझावहरूको हावीलाई अत्युत्तम जस्तो छ । पाठकजस्तै ताराईका सुझावहरू देई हावीलाई सहयोग गर्नुहुन हावी अत्युत्तम गर्दछे ।

जनचनचतना दैनिक भववर्तिताले तोरण, पाल्पा

- प्रदारी कार्यालय
दुधेश्वर ०२१-४८०१२२
स.प्र.सहायक दुधेश्वर ०२१-४८०१२२

ग्रे लिष्ट : यसको असर र नेपाल ग्रे लिष्टबाट बाहिर निस्कने उपाय



टेकराज पन्थी

सम्पत्ति शुद्धीकरण सम्बन्धी अन्तर्राष्ट्रिय छाता संगठन वित्तीय कारवाही कार्यदल वा Financial Action Task Force (FATF) ले निरन्तर निगरानी गरेर देशहरूलाई त्यसबारे सचेत गराउने गर्दछ । सम्पत्ति शुद्धीकरणका विषयलाई लिएर अन्तर्राष्ट्रिय निगरानीमा पर्नु भनेको Gray List हो ।

काम गर्नु पर्ने भनि सुझाव दिएको पाईन्छ । जसमा सम्पत्ति शुद्धीकरण तथा आतङ्ककारी परिधिधमा हुने लगानीको सुझावमा सुधार गर्नुपर्ने छ । यसै गरी वाणिज्य बैंकहरू, उच्च जोखिमयुक्त सहकारी क्षेत्र, ब्यासिनो, बहुमूल्य धातु तथा पत्थरका खिन्नहरू तथा घरजग्गा क्षेत्रको जोखिममा आधारित प्रभावकारी अनुगमन गर्नु पर्ने उल्लेख गरिएको पाईन्छ ।

समग्र देशको साक्षमा नै असर परेको हुन्छ । नेपाल Gray List मा परेको कारण आयात र निर्यातमा प्रत्यक्ष प्रभाव पर्नेछ । बैंक तथा अन्तरसम्बन्धित निकायले बढी निगरानी राख्ने भएकोले लागत बढ्छ । लागत बढ्दा आयात महँगो हुनेछ । निर्यात घट्न फर्कन्छने हुनेछ । नेपालको धेरै व्यापार हुने भारत लगायत मुलुकलाई पनि शकलै हेरेरिने भएकोले अन्तर्राष्ट्रिय व्यापार नै प्रभावित हुन सक्छ । अब व्यापारले प्रतिगमन खोल्दा तेश्रो राष्ट्रको अर्को बैंकको ग्यारेन्टी लिनुपर्ने हुन सक्छ । बैंक तथा वित्तीय संस्था र कम्पनीले विदेशबाट ऋण लिँदा बढी ब्याजदर लिनुपर्ने हुन्छ ।

वित्तीय माध्यमबाट त्यस्ता गतिविधि नहुनु र त्यसको निगरानी गर्न सक्तियो भनेर विभिन्न अन्तर्राष्ट्रिय निकाय सञ्चालन भएका छन् । यसै अनुसार सम्पत्ति शुद्धीकरणसम्बन्धी अन्तर्राष्ट्रिय छाता संगठन वित्तीय कारवाही कार्यदल अन्तर्राष्ट्रिय निकायको रूपमा स्थापना भएको हो । यस संस्थाले आवश्यक कानून नबनाउने, तिनको कार्यान्वयन नगर्ने वा सम्पत्ति शुद्धीकरण तथा आतङ्ककारी गतिविधिमा हुने लगानी नियन्त्रणमा कठम नपार्ने देशहरूलाई उस्तै प्रतिबन्धित वा सूक्ष्म निगरानीमा राख्न सक्छ ।

सम्पत्ति शुद्धीकरणसम्बन्धी उपायमा प्रशान्त समूह भन्ने निकाय रहेको छ । यही २०८१ साल फागुन ९ गते शुक्रबार फ्रान्सको राजधानी प्यारिसमा मुख्यतया रहेको ए० एउटा बैठकले नेपाललाई सम्पत्ति शुद्धीकरण र आतङ्ककारी गतिविधिमा हुने लगानी नियन्त्रणका लागि आवश्यक कदमहरू चालन नसकेको भन्दै Gray List मा राख्ने निर्णय गरी नेपाल Gray List मा परेको भनि उक्त संस्थाले जानकारी गराएको छ ।

नेपाल Gray List बाट छिट्टै बाहिर आउन FATF ब्युलेन दिएका सुझाव प्रभावकारी रूपमा कार्यान्वयन गर्नु पर्दछ । यसमा सरकारले मात्र गरेर हुँदैन । सबै राजनीतिक दल, निजी तथा पूर्ण सरकारी संस्था, वित्तीय संस्था र सबैको सहकार्यमा सहयोगबाट मात्र संभव छ । नेपालमा अपराधबाट सम्पत्ति कमाउनेहरू माथि कारवाही गर्न कानून बनेका छन् ।

नेपालले सम्पत्ति शुद्धीकरण र आतङ्ककारी क्रियाकलापमा हुने लगानी रोक्ने कानूनहरू बनाए पनि तिनको प्रभावकारी कार्यान्वयन नहुँदा यस्ता गतिविधिमा बाँस्मा बुझाई कमजोरी हुँदा नेपाल त्यस्तो सूचीमा परेको देखिएको छ । जुन अत्यन्त दुःखद समाचार हो । नेपाल Gray List मा परेको यो दोस्रो पटक हो । यस अघि सन् २०१० देखि २०१४ सम्म नेपाल उक्त सूचीमा परेको निगरानी सूचीमा एक पटक परेको थियो । यही २०८१ साल फागुन ९ गते शुक्रबार परिसमा बसेको ठोक्ने नेपाल र लाओस अन्तर्गत प्रजातान्त्रिक गणतन्त्रलाई अधिक निगरानी सूचीको क्षेत्र अन्तर्गत राखेको छ । नेपालले पूरा गर्नुपर्ने विभिन्न मापदण्डहरूमा ध्यान नदिएको कारण मा परेको उल्लेख गरिएको पाईन्छ ।

नेपालमा आयातका निमित्त प्रतिगमन jf LC खोल्नुपर्छ । यो भनेको बैंकले दिने ग्यारेन्टी नै हो । Gray List मा परेको देशका निमित्त त्यस्तो ग्यारेन्टी लिने काम नै असम्भव र अधिक लागतयुक्त बन्न पुग्छ । विस्तारै अन्तर्राष्ट्रिय वित्त बजारबाट बार्डका बैंक तथा वित्तीय संस्थाबाट समेत बचिद्वेद हुन थाल्यो । त्यसको परिणाम अर्थतन्त्रको हरेक क्षेत्रमा पर्ने सक्छ ।

विश्व बैंक जस्ता बहुपक्षीय संस्थाबाट आउने सहयोगहरू समेत प्रभावित हुन सक्छ । अन्तर्राष्ट्रिय समुदायको निगरानीमा परेको देशमा लगानी गर्न वा अर्थ कूट गर्ने त्यस्तै बन्ने तथा विदेशी लगानीकर्ताहरू हटाइलाइन हुन सक्छ । जसले गर्दा नेपालमा वैदेशिक लगानीमा कमी आउन सक्ने जोखिम बढ्छ । यसरी

- देवकाश दुधेश्वर ४८०१२२
लायन अाबा ०२१-४८०१२२
मोडिस्ट अस्पताल ४८०१२२

- देवकाश अर्वाकोटी ०३३-४८०१२२
नेपाल परिवार नियन्त्रण संघ ०३३-४८०१२२

- नेपाल ग्रे लिष्टबाट बाहिर निस्कने उपाय
देशको साक्षमा नै असर परेको हुन्छ । नेपाल Gray List मा परेको कारण आयात र निर्यातमा प्रत्यक्ष प्रभाव पर्नेछ ।

विज्ञान/सूचना प्रतिधि

स्मार्टफोन पानीमा खस्यो भने के गर्ने, के नगर्ने ?

आजको डिजिटल युगमा, स्मार्टफोन हाम्रो जीवनको एक महत्त्वपूर्ण भाग बनेको छ । मानिसहरू एक मिनेट पनि फोनबाट टाढा रहन चाहदैनन् । यसरी प्रयोग गर्दा धेरै पटक फोन जानाजानी वा अनजानमा पानीमा खस्छ, जसले गर्दा मानिसहरू आतिन्द्रन् । उनीहरूलाई के गर्ने भने नै याहा हुँदैन । फोन पानीमा खस्यो भने विग्रन्छ भनेर बचाउनुको लागि, हामी तुरुन्तै घरेलू उपचारहरू अपनाउन थाल्छौं । कतिपय मानिसहरूले आफ्नो फोनलाई चामलको बोरामा राखेर सुकाउँछन्, कतिपयले घाममा सुकाउने प्रयास गर्छन् । तर यी घरेलू उपचारहरू सबै प्रभावकारी हुँदैनन् । कहिलेकाही यी घरेलू उपचारहरूले फोनलाई बच गति पुर्याउन सक्छ । आजको हामी स्मार्टफोन पानीमा खस्यो भने के गर्ने भने बारेमा कुरा गरौं ।



कारणले गर्दा, चार्जिङ पोर्ट र हेडफोन ज्याकमा ओसिलोपन रहन सक्छ । यस्तो अवस्थामा फोन चार्ज गर्न सकिँदैन हुन सक्छ । यसबाहेक, चार्जिङ पोर्टमा खिया लाग्न सक्छ, जसले गर्दा चार्जिङ पोर्ट चाँडै विग्रन सक्छ । यदि तपाईंले फोन अन गर्नुभयो र रिफ्लेक्टिभनेस, अनिठो आवाज आउने वा अत्यधिक तातो हुने जस्ता समस्याहरू सामना गर्नुभयो भने, तुरुन्तै सेवा केन्द्रमा नैजान्नुहोस् ।

यदि स्मार्टफोन पानीमा खस्यो भने, त्यसको तुरुन्तै के गर्नुपर्छ ? के हामी स्मार्टफोन पानीमा खस्योपछि तुरुन्तै विग्रन्छ ?

उत्तर- यो फोनको वाटरप्रूफ रेटिङ कति छ भन्नेमा निर्भर गर्दछ । यदि फोनमा आईपी७ वा आईपी६ पानी प्रतिरोधी रेटिङ छ भने, यो लगभग ३० मिनेटसम्म र १ देखि २ मिटरको गहिराइसम्म पानीमा सुरक्षित रहन सक्छ । यद्यपि, यदि फोन पहिले नै क्षतिग्रणको छ वा कमजोर सिमिङ प्रणाली छ भने, पानी छिट्टै भित्र पस्न सक्छ र फोनलाई क्षति पुर्याउन सक्छ ।

फोनलाई बचाउनुको लागि के गर्ने ?

फोनलाई बचाउनुको लागि, हामी तुरुन्तै फोन खोल्ने प्रयास गर्दैनौं । तर यसो गर्नु खतरनाक हुन सक्छ । यदि फोनमा पानी पस्यो भने, सर्ट सफ्टवेयरको जोखिम बढ्छ । यसबाहेक, केही मानिसहरूले पानीबाट फोन निकालेपछि यसलाई जोडदार रूपमा हल्लाउन थाल्छन् । यसले फोनको भित्री भागहरूमा पानी पस्न सक्छ र बच गति पुर्याउन सक्छ ।

फोन वाटरप्रूफ कि छैन भनेर कसरी थाहा पाउने ?

फोनको वाटरप्रूफनेस जाँच गर्न, यसको आईपी रेटिङ हेर्नुहोस् । आईपी रेटिङ फोनको स्पेसिफिकेशनमा हुन्छ । सामान्यतया आईपी७ वा आईपी ६ रेटिङ भएका फोनहरू पानी प्रतिरोधी हुन्छन् । फोनसँग दिइएको प्रयोगकर्ता

पुस्तिकामा पानी प्रतिरोधको बारेमा जानकारी दिइएको छ । तपाईंले फोन निर्माता कम्पनीको अधिकारिक वेबसाइटमा गएर फोन मोडेलको विवरण जाँच गर्न सक्नुहुन्छ ।

फोन वाटरप्रूफ गए के गर्नुपर्छ ?

यदि तपाईंको फोन वाटरप्रूफ छ र पानीमा खस्यो भने आँतुन पार्न । केही सावधानी अपनाउनु मात्र महत्त्वपूर्ण छ । जलै - फोनलाई तुरुन्तै पानीबाट निकाल्नुहोस् ।

फोनलाई बचाउनुको लागि के गर्ने ?

फोनलाई बचाउनुको लागि, हामी तुरुन्तै फोन खोल्ने प्रयास गर्दैनौं । तर यसो गर्नु खतरनाक हुन सक्छ । यदि फोनमा पानी पस्यो भने, सर्ट सफ्टवेयरको जोखिम बढ्छ । यसबाहेक, केही मानिसहरूले पानीबाट फोन निकालेपछि यसलाई जोडदार रूपमा हल्लाउन थाल्छन् । यसले फोनको भित्री भागहरूमा पानी पस्न सक्छ र बच गति पुर्याउन सक्छ ।

फोन वाटरप्रूफ कि छैन भनेर कसरी थाहा पाउने ?

फोनको वाटरप्रूफनेस जाँच गर्न, यसको आईपी रेटिङ हेर्नुहोस् । आईपी रेटिङ फोनको स्पेसिफिकेशनमा हुन्छ । सामान्यतया आईपी७ वा आईपी ६ रेटिङ भएका फोनहरू पानी प्रतिरोधी हुन्छन् । फोनसँग दिइएको प्रयोगकर्ता

पुस्तिकामा पानी प्रतिरोधको बारेमा जानकारी दिइएको छ । तपाईंले फोन निर्माता कम्पनीको अधिकारिक वेबसाइटमा गएर फोन मोडेलको विवरण जाँच गर्न सक्नुहुन्छ ।

फोन वाटरप्रूफ गए के गर्नुपर्छ ?

यदि तपाईंको फोन वाटरप्रूफ छ र पानीमा खस्यो भने आँतुन पार्न । केही सावधानी अपनाउनु मात्र महत्त्वपूर्ण छ । जलै - फोनलाई तुरुन्तै पानीबाट निकाल्नुहोस् ।

फोनलाई बचाउनुको लागि के गर्ने ?

फोनलाई बचाउनुको लागि, हामी तुरुन्तै फोन खोल्ने प्रयास गर्दैनौं । तर यसो गर्नु खतरनाक हुन सक्छ । यदि फोनमा पानी पस्यो भने, सर्ट सफ्टवेयरको जोखिम बढ्छ । यसबाहेक, केही मानिसहरूले पानीबाट फोन निकालेपछि यसलाई जोडदार रूपमा हल्लाउन थाल्छन् । यसले फोनको भित्री भागहरूमा पानी पस्न सक्छ र बच गति पुर्याउन सक्छ ।

फोन वाटरप्रूफ कि छैन भनेर कसरी थाहा पाउने ?

फोनको वाटरप्रूफनेस जाँच गर्न, यसको आईपी रेटिङ हेर्नुहोस् । आईपी रेटिङ फोनको स्पेसिफिकेशनमा हुन्छ । सामान्यतया आईपी७ वा आईपी ६ रेटिङ भएका फोनहरू पानी प्रतिरोधी हुन्छन् । फोनसँग दिइएको प्रयोगकर्ता

पुस्तिकामा पानी प्रतिरोधको बारेमा जानकारी दिइएको छ । तपाईंले फोन निर्माता कम्पनीको अधिकारिक वेबसाइटमा गएर फोन मोडेलको विवरण जाँच गर्न सक्नुहुन्छ ।

फोन वाटरप्रूफ गए के गर्नुपर्छ ?

यदि तपाईंको फोन वाटरप्रूफ छ र पानीमा खस्यो भने आँतुन पार्न । केही सावधानी अपनाउनु मात्र महत्त्वपूर्ण छ । जलै - फोनलाई तुरुन्तै पानीबाट निकाल्नुहोस् ।

फोनलाई बचाउनुको लागि के गर्ने ?

फोनलाई बचाउनुको लागि, हामी तुरुन्तै फोन खोल्ने प्रयास गर्दैनौं । तर यसो गर्नु खतरनाक हुन सक्छ । यदि फोनमा पानी पस्यो भने, सर्ट सफ्टवेयरको जोखिम बढ्छ । यसबाहेक, केही मानिसहरूले पानीबाट फोन निकालेपछि यसलाई जोडदार रूपमा हल्लाउन थाल्छन् । यसले फोनको भित्री भागहरूमा पानी पस्न सक्छ र बच गति पुर्याउन सक्छ ।

फोन वाटरप्रूफ कि छैन भनेर कसरी थाहा पाउने ?

फोनको वाटरप्रूफनेस जाँच गर्न, यसको आईपी रेटिङ हेर्नुहोस् । आईपी रेटिङ फोनको स्पेसिफिकेशनमा हुन्छ । सामान्यतया आईपी७ वा आईपी ६ रेटिङ भएका फोनहरू पानी प्रतिरोधी हुन्छन् । फोनसँग दिइएको प्रयोगकर्ता

पुस्तिकामा पानी प्रतिरोधको बारेमा जानकारी दिइएको छ । तपाईंले फोन निर्माता कम्पनीको अधिकारिक वेबसाइटमा गएर फोन मोडेलको विवरण जाँच गर्न सक्नुहुन्छ ।

फोन वाटरप्रूफ गए के गर्नुपर्छ ?

यदि तपाईंको फोन वाटरप्रूफ छ र पानीमा खस्यो भने आँतुन पार्न । केही सावधानी अपनाउनु मात्र महत्त्वपूर्ण छ । जलै - फोनलाई तुरुन्तै पानीबाट निकाल्नुहोस् ।

फोनलाई बचाउनुको लागि के गर्ने ?

फोनलाई बचाउनुको लागि, हामी तुरुन्तै फोन खोल्ने प्रयास गर्दैनौं । तर यसो गर्नु खतरनाक हुन सक्छ । यदि फोनमा पानी पस्यो भने, सर्ट सफ्टवेयरको जोखिम बढ्छ । यसबाहेक, केही मानिसहरूले पानीबाट फोन निकालेपछि यसलाई जोडदार रूपमा हल्लाउन थाल्छन् । यसले फोनको भित्री भागहरूमा पानी पस्न सक्छ र बच गति पुर्याउन सक्छ ।

फोन वाटरप्रूफ कि छैन भनेर कसरी थाहा पाउने ?

फोनको वाटरप्रूफनेस जाँच गर्न, यसको आईपी रेटिङ हेर्नुहोस् । आईपी रेटिङ फोनको स्पेसिफिकेशनमा हुन्छ । सामान्यतया आईपी७ वा आईपी ६ रेटिङ भएका फोनहरू पानी प्रतिरोधी हुन्छन् । फोनसँग दिइएको प्रयोगकर्ता

पुस्तिकामा पानी प्रतिरोधको बारेमा जानकारी दिइएको छ । तपाईंले फोन निर्माता कम्पनीको अधिकारिक वेबसाइटमा गएर फोन मोडेलको विवरण जाँच गर्न सक्नुहुन्छ ।

फोन वाटरप्रूफ गए के गर्नुपर्छ ?

यदि तपाईंको फोन वाटरप्रूफ छ र पानीमा खस्यो भने आँतुन पार्न । केही सावधानी अपनाउनु मात्र महत्त्वपूर्ण छ । जलै - फोनलाई तुरुन्तै पानीबाट निकाल्नुहोस् ।

वैज्ञानिकहरूले १० वर्षदेखि खोजिरहेको प्रश्नको जवाफ एआईले २ दिनमै हल गरिदियो

एउटा यस्तो समस्या, जसलाई १० बुझ्न तथा समाधान गर्न वैज्ञानिकहरूलाई पूरै १० वर्ष लागेको थियो, त्यसलाई आर्टिफिसियल इन्टेलिजेन्स (एआई) दुसले केवल २ दिनमै समाधान गरिदियो । इम्पेरियल कलेज लण्डनका प्राध्यापक जोस आर पेनाडेस र उनको टिमले कतिपय सुपरबगहरू किन एन्टिबायोटिकको विरुद्ध रोग प्रतिरोधी बन्दछन् ? भने कुरा पत्ता लगाउनमा केवल २ वर्ष बिताएका थिए । त्यसैकामा उनीहरूले गुगलले तयार पारेको टूलबक्स साइन्टिस्ट्स सँग आफ्नो शोधसँग सम्बन्धित एउटा सानो प्रश्न सोधे । गुगलको उक्त टूलले केवल ४८ घण्टामै उक्त प्रश्नको जवाफ दियो । त्यहीँ जवाफ खोज्नमा प्राध्यापक र उनको टिमले केवल २ वर्ष लगाएको



पेनाडेसका अनुसार उनीहरू एआईको उक्त नतिजालाई देखा अचम्मित भए किनकि उनीहरूको शोध अहिलेसम्म प्रकाशित भएको थिएन । यसको अर्थ उक्त एआई टूललाई उक्त जानकारी तथा ज्ञान कहीँबाट पनि सार्वजनिक रूपमा प्राप्त भएको थिएन । बीबीसी रेडियोको एक कार्यक्रममा बोल्दै उनले भने, 'म कतैसँग शक्ति गरिरहेको थिएँ । त्यसपछि मैले आफूलाई एक घण्टाका लागि एकलै छुट्टिदिन मैले उनलाई अनुरोध गरे किनकि मलाई त्यो कुरा बुझ्नका लागि समय चाहियो । त्यसपछि उनले आफ्नो कम्प्युटरको पासवर्डको पहुँच कतै गुगलसँग पो छ कि भनेर गुगललाई एउटा इमेल लेखे । उक्त इमेलको जवाफमा गुगलले प्राध्यापकको कम्प्युटरको पासवर्ड आफूसँग नभएको प्रष्ट पार्यो ।' वैज्ञानिकहरूका अनुसार उक्त शोधलाई पूरा गर्नमा लागेको दश वर्षभन्दा अघिगत समय यस सिद्धान्तलाई सावित गर्नमा लागेको हो । तर यदि आफूहरूले यस प्रोजेक्टको सुचवतामै एआईले प्रदान गरेको उक्त परिकल्पना प्राप्त भएको भए आफूहरूको त्यो वर्षौको समय र मेहेनतको बचत हुने नै वैज्ञानिकहरूको मान्य छ ।

एआई के हो र कसरी काम गर्दछ ?

प्राध्यापक जोस आर पेनाडेसका अनुसार एआई टूलले अनेकसंख्याको शोधप्रति उनीहरू स्वयंभूले तयार गरेको शोधकोप्रति भन्दा पनि निकै राम्रो तयार गरेको थियो । खतरनाक ब्याक्टिरियाहरू कसरी सुपरबग बन्दछन् र त्यस्ता जिवाणुमाथि एन्टिबायोटिक्स औषधिको प्रभाव कसरी निष्पत्ती बन्दछ भन्ने विषयमा वैज्ञानिकहरूले वर्षौदेखि पत्ता लगाउने कोसिस गरिरहेका छन् । वैज्ञानिकहरूका अनुसार सुपरबगले विभिन्न भाइरसबाट एक प्रकारको पुच्छरजस्तो बनाउँछ जसको सहयोगमा यो एक व्यक्तिबाट सवैसँग अर्को व्यक्तिलाई फैलन सक्छ । तर यदि आफूहरूले यस प्रोजेक्टको सुचवतामै एआईले प्रदान गरेको उक्त परिकल्पना प्राप्त भएको भए आफूहरूको त्यो वर्षौको समय र मेहेनतको बचत हुने नै वैज्ञानिकहरूको मान्य छ ।

एआई के हो र कसरी काम गर्दछ ?

प्राध्यापक जोस आर पेनाडेसका अनुसार एआई टूलले अनेकसंख्याको शोधप्रति उनीहरू स्वयंभूले तयार गरेको शोधकोप्रति भन्दा पनि निकै राम्रो तयार गरेको थियो । खतरनाक ब्याक्टिरियाहरू कसरी सुपरबग बन्दछन् र त्यस्ता जिवाणुमाथि एन्टिबायोटिक्स औषधिको

प्रभाव कसरी निष्पत्ती बन्दछ भन्ने विषयमा वैज्ञानिकहरूले वर्षौदेखि पत्ता लगाउने कोसिस गरिरहेका छन् । वैज्ञानिकहरूका अनुसार सुपरबगले विभिन्न भाइरसबाट एक प्रकारको पुच्छरजस्तो बनाउँछ जसको सहयोगमा यो एक व्यक्तिबाट सवैसँग अर्को व्यक्तिलाई फैलन सक्छ । तर यदि आफूहरूले यस प्रोजेक्टको सुचवतामै एआईले प्रदान गरेको उक्त परिकल्पना प्राप्त भएको भए आफूहरूको त्यो वर्षौको समय र मेहेनतको बचत हुने नै वैज्ञानिकहरूको मान्य छ ।

एआई के हो र कसरी काम गर्दछ ?

प्राध्यापक जोस आर पेनाडेसका अनुसार एआई टूलले अनेकसंख्याको शोधप्रति उनीहरू स्वयंभूले तयार गरेको शोधकोप्रति भन्दा पनि निकै राम्रो तयार गरेको थियो । खतरनाक ब्याक्टिरियाहरू कसरी सुपरबग बन्दछन् र त्यस्ता जिवाणुमाथि एन्टिबायोटिक्स औषधिको

एआई के हो र कसरी काम गर्दछ ?

प्राध्यापक जोस आर पेनाडेसका अनुसार एआई टूलले अनेकसंख्याको शोधप्रति उनीहरू स्वयंभूले तयार गरेको शोधकोप्रति भन्दा पनि निकै राम्रो तयार गरेको थियो । खतरनाक ब्याक्टिरियाहरू कसरी सुपरबग बन्दछन् र त्यस्ता जिवाणुमाथि एन्टिबायोटिक्स औषधिको

एआई के हो र कसरी काम गर्दछ ?

प्राध्यापक जोस आर पेनाडेसका अनुसार एआई टूलले अनेकसंख्याको शोधप्रति उनीहरू स्वयंभूले तयार गरेको शोधकोप्रति भन्दा पनि निकै राम्रो तयार गरेको थियो । खतरनाक ब्याक्टिरियाहरू कसरी सुपरबग बन्दछन् र त्यस्ता जिवाणुमाथि एन्टिबायोटिक्स औषधिको

एआई के हो र कसरी काम गर्दछ ?

प्राध्यापक जोस आर पेनाडेसका अनुसार एआई टूलले अनेकसंख्याको शोधप्रति उनीहरू स्वयंभूले तयार गरेको शोधकोप्रति भन्दा पनि निकै राम्रो तयार गरेको थियो । खतरनाक ब्याक्टिरियाहरू कसरी सुपरबग बन्दछन् र त्यस्ता जिवाणुमाथि एन्टिबायोटिक्स औषधिको

उत्तर कोरियाले क्रिप्टोकरेन्सी चोःयो

अमेरिकी फेडरल ब्यूरो अफ इन्भेस्टिगेशन (एफबीआई)ले उत्तर कोरियामाथि गएको हप्ता एक अर्ब १० करोड डलरको डिजिटल सम्पत्ति चोरी गरेको आरोप लगाएको छ । यो इतिहासमा सबैभन्दा ठूलो क्रिप्टो चोरी हो । "उत्तर कोरिया क्रिप्टोकरेन्सी एक्सचेन्ज बाइबिटबाट लगभग एक अर्ब १० करोड अमेरिकी डलर मुल्यवानारको भर्चुअल सम्पत्ति चोरीका निम्ति जिम्मेवार थियो," एफबीआईले भनेको छ । ब्यूरोले लाजारस ग्रुप पनि भनिने ट्रेडरट्रेडर एक समूह चोरीको पछाडि रहेको जनाएको छ । "उनीहरू द्रुत गतिमा अर्थ बढिरहेका छन् र चोरी गरिएको केही सम्पत्तिलाई बिटक्योइन र अरु भर्चुअल सम्पत्तिमा परिवर्तन गरिसकेका छन्, जुन धेरै ब्लकचेनहरूमा हजारौं ठेगानामा भण्डारण छन्," ब्यूरोले भनेको छ, "यी सम्पत्तिहरू थप रूपमा थुनाइ गरिने र अन्ततः क्रिप्ट मुद्रामा परिवर्तन गरिने



अपेक्षा गरिएको छ ।" उत्तर कोरियाली नेता किम जोङ उनको उपहास गर्ने फिल्म 'द इन्टरभ्यू'को बढ्दामा सोनी पिबन्समा 'ह्याकिङ' गरेको आरोप लागेपछि लाजारस समूहले एक दशकअघि कुख्याति प्राप्त गरेको थियो । उत्तर कोरियाको साइबर-युद्ध कार्यक्रम कम्तीमा

सन् १९९० को सश्रद्धेय सुरू भएको हो । २०२० को अमेरिकी सैन्य प्रतिवेदानुसार, त्यस बेलादेखि यो हवार सदस्य भएको साइबर-युद्ध एकाइ बनेको छ, "यसलाई ब्यूरो १२१ भनिन्छ र यो धेरै देशबाट सञ्चालन हुन्छ ।

अमेरिकी फेडरल ब्यूरो अफ इन्भेस्टिगेशन (एफबीआई)ले उत्तर कोरियामाथि गएको हप्ता एक अर्ब १० करोड डलरको डिजिटल सम्पत्ति चोरी गरेको आरोप लगाएको छ । यो इतिहासमा सबैभन्दा ठूलो क्रिप्टो चोरी हो । "उत्तर कोरिया क्रिप्टोकरेन्सी एक्सचेन्ज बाइबिटबाट लगभग एक अर्ब १० करोड अमेरिकी डलर मुल्यवानारको भर्चुअल सम्पत्ति चोरीका निम्ति जिम्मेवार थियो," एफबीआईले भनेको छ । ब्यूरोले लाजारस ग्रुप पनि भनिने ट्रेडरट्रेडर एक समूह चोरीको पछाडि रहेको जनाएको छ । "उनीहरू द्रुत गतिमा अर्थ बढिरहेका छन् र चोरी गरिएको केही सम्पत्तिलाई बिटक्योइन र अरु भर्चुअल सम्पत्तिमा परिवर्तन गरिसकेका छन्, जुन धेरै ब्लकचेनहरूमा हजारौं ठेगानामा भण्डारण छन्," ब्यूरोले भनेको छ, "यी सम्पत्तिहरू थप रूपमा थुनाइ गरिने र अन्ततः क्रिप्ट मुद्रामा परिवर्तन गरिने

अपेक्षा गरिएको छ ।" उत्तर कोरियाली नेता किम जोङ उनको उपहास गर्ने फिल्म 'द इन्टरभ्यू'को बढ्दामा सोनी पिबन्समा 'ह्याकिङ' गरेको आरोप लागेपछि लाजारस समूहले एक दशकअघि कुख्याति प्राप्त गरेको थियो । उत्तर कोरियाको साइबर-युद्ध कार्यक्रम कम्तीमा

माभी समुदायले आज लदी पर्व मनाउँदै

पाल्पा, फागुन १९/ माभी समुदायले आज आफ्नो मुख्य पर्व लदी (कोसी पुजा) मनाउँदै छन् । खोलालाई भगवानको रूपमा सामूहिक पुजा गर्दै माभी समुदायले यो पर्व मनाउन लागेका हुन् ।



माभी समुदायले प्रत्येक वर्ष फागुन महिनाको तेस्रो मंगलबार विशेष पर्वको रूपमा लिएर लदी पर्व मनाउने गरेका छन् । यस वर्षको लदी पर्व फागुनको तेस्रो साता मंगलबार आज परेको हो । माभी समुदायको मुख्य पेशा नदीमा ढुङा तार्ने, माछा मार्ने र हद्दै आएको छ । नदीमा माछा मार्ने र ढुङा तार्ने नवगाओसू भन्ने हेतुले वर्षेनी उनीहरूले लदी पर्वको दिन विशेष पुजाआजा गर्दै आएका छन् । माभी समुदायले आजको दिन खोलाको संगममा खोलालाई बोका, कुबुरा र परेवाको बली समेत दिने गरेका छन् । माभी समुदायको मुख्य पेशा माछा मार्ने, ढुङा (गाउ) मा मानवीय क्षति नहोस् भन्ने कामनासहित बसेनी लदी पर्वको दिन विशेष पुजाआजा गर्ने चलन रहेको छ । ढुङा तार्ने काम बन्द भएपछि धेरै ठाउँमा लदी पुजा पनि बन्द भएको छ । देशमा सन्धेभन्दा बढी माभी समुदायको बसोबास रामेछापमा रहेको छ । रामेछाप पछि मकवानपुर र सिन्धुलीमा माभी समुदायको बाक्लो

बसोबास रहेको छ । पाल्पामा तानसेनको छेर्लुङ्ग, बगनासकालीको दुर्पकमा पनि माभी समुदायको बसोबास रहेको छ । त्यहाँ पनि यो पर्व मनाउने गरिन्छ । नदीमा माछा मार्ने र ढुङा तार्ने मानवीय क्षति नहोस् भन्ने कामनासहित बसेनी लदी पर्वको दिन विशेष पुजाआजा गर्ने चलन रहेको छ । ढुङा तार्ने काम बन्द भएपछि धेरै ठाउँमा लदी पुजा पनि बन्द भएको छ । देशमा सन्धेभन्दा बढी माभी समुदायको बसोबास रामेछापमा रहेको छ । रामेछाप पछि मकवानपुर र सिन्धुलीमा माभी समुदायको बाक्लो

पाँच करोडको लागतमा पक्की पुल

गुल्मी, फागुन १९/ गुल्मीको पनाहा खोलामा पाँच करोड छ लाख लागतमा पुल निर्माण भएको छ । सडक डिभिजन कार्यालय पाल्पाको पाँच करोड छ लाख लागतमा पनाहा खोलामा पक्की पुल निर्माण गरिएको हो ।



पुल निर्माण भएसँगै त्यस क्षेत्रका नागरिकलाई थप राहत मिलेको छ । जिल्लाको रेसुङ्गा नगरपालिका-४ र इस्मा गाउँपालिका-२ को सङ्गमस्थल पनाहा खोलामा पक्की पुल निर्माण सम्पन्न भएपछि दुई पालिकाबीच आवतजावत गर्न सहज भएको छ । पुल निर्माण भएपछि यतिवेला त्यस क्षेत्रका नागरिकलाई अब जंझिमपूर्ण यात्रा गर्न नपर्ने भएको छ । पैतीस मिटर लम्बाइ र ११ मिटर चौडाइ रहेको रहेको पुलको महादेव खिम्टी श्रेष्ठ कन्स्ट्रक्सन प्रा. लि.ले पुल

निर्माणको काम सम्पन्न गरेको हो । रेसुङ्गा नगरपालिका-४ देखि इस्माको पाल्खा र धुकोटको जैसिथोकसम्म पुलले मानिसलाई आवतजावत गर्नका लागि थप सहज बनाएको स्थानीय कमला पन्थीले बताए । पक्की पुल नहुँदा बसोबासको समयमा आधा घण्टाको दूरी पार गर्न डेढ घण्टाको लामो बाटो हिँड्नुपर्ने बाध्यता रहेको र पुल

छ्चुवाका आगलागी प्रभावित...

...आगलागी भएपछि खुला आकास सुनी बस्न बाध्य भएका पिडित परिवारको लागि गाउँपालिकाले घरमै पुगेर आवश्यक राहत सामग्रीहरू वितरण गरेको हो । गाउँपालिकाका अध्यक्ष रुक्माङ्गल भट्टराई आगलागी पिडितको घरमै पुगी राहत सामग्री वितरण गरेका हुन् । आगलागी पिडित कुमाल घरपरिवारको लागि गाउँपालिकासँगै विभिन्न संघ संस्था तथा व्यक्तिहरूले सक्दो सहयोगले केही राहत मिलेको छ । अहिले तत्काल आवश्यक देखिएका सरसमानहरू सहितको राहत सामग्री प्रदान गरेको

गाउँपालिका अध्यक्ष भट्टराईले बताए । पछि प्रहरीको मूचुल्का अनुसार अतिको आधारमा पालिकाले घर निर्माणको लागि सरसमानदेखि रकम समेत उपलब्ध गराउने उनको भनाई छ । आगलागी पिडित घरपरिवारको आर्थिक अवस्था कमजोर भएकाले पालिकासँगै अन्य पञ्जबाट हुने सहयोगको लागि समन्वय गरिने पालिका अध्यक्ष भट्टराईले बताए । 'आगलागीबाट हाम्रा घरबै छाडान्, लताकपडा, भाँडाकुडा, र धेरैका अन्य सामान सबै जवै नष्ट भए । हामीसँग खाने अन्न थिएन, ओत लाग्ने

खेलकुद समाचार

न्युजिल्यान्डलाई हराउँदै भारत विजेता



काठमाडौं, फागुन १९/ आइसिसी श्याम्पियन्स टुर्नामा न्युजिल्यान्डलाई ४४ रनले हराउँदै भारतले समूह विजेता बनेको छ । भारतले अब सेमिफाइनलमा अष्ट्रेलियासँग र न्युजिल्यान्डले दक्षिण अफ्रिकासँग खेल्नुपर्ने छ । दुबईमा आइतबार जीतका लागि २ सय ५० रनको लक्ष्य पछ्याएको न्युजिल्यान्ड ४५ ओभर ३ बलमा अल आउट हुँदै २ सय ५ रनमा समेटियो । त्यसअघि टस जितेर न्युजिल्यान्डले बलिङ रोजेको थियो । पहिले ब्याटिङ गरेको भारतले ५० ओभरमा ९ विकेट गुमाउँदै २ सय ४९ रन बनाएको थियो । जीतपछि भारतको ६ अङ्क भएको छ । न्युजिल्यान्डले ४ अङ्क जोडेको छ । अन्तिम खेल अगाडि नै दुवै टिम सेमिफाइनलमा पुगिसकेका थिए । यसअघि समूह चरणको खेलमा भारतले पाकिस्तान र बङ्गलादेशलाई ६ विकेटले हराएको थियो । न्युजिल्यान्डले पाकिस्तानलाई ६० रनले र बङ्गलादेशलाई ५ विकेटले हराएको थियो ।

अर्थ/कौर्पोरेट समाचार

नेप्से सामान्य अङ्कले घट्यो



पाल्पा, फागुन १९/ सातको पहिलो कारोबारको दिन उच्च अङ्कले बढेको नेपाल स्टक एक्सचेन्ज (नेप्से) परिसूचक सोमबार दोहोरो अङ्कले घटेको छ । नेप्से परिसूचक १३ दशमलव ६२ अङ्कले घटेर दुई हजार आठ सय ७६ दशमलव ६६ को विन्दुमा कायम भएको हो । सो अवधिमा विभिन्न तीन सय कम्पनीका तीन करोड १२ लाख ४१ हजार दुई सय ५८ कित्ता शेयर एक लाख ३९ हजार पाँच सय ५५ पटक खरिदबिकी हुँदा रू १४ अर्ब २८ करोड ४५ लाख १० हजार पाँच सय ९५ बराबरको कारोबार भएको छ । सोमबारको कारोबारपछि जीवन बीमा शून्य दशमलव ७७, उत्पादन तथा प्रशोधन शून्य दशमलव २५, म्युचुअल फन्ड एक, निर्जीवन बीमा शून्य दशमलव ४६ र अन्य समूह एक दशमलव ६८ प्रतिशतले बढेको छ भने अरु सबै समूहको उपलुचक घटेको छ । ५० कित्ता शेयर किनबचे भएको छ ।

सार्वजनिक सुनुवाइ सम्बन्धी सूचना

प्रकाशित मिति : २०८१/१९/२०
पाल्पा सिमेन्ट इन्डस्ट्रिज लिमिटेड प्रस्तावक रही लुम्बिनी प्रदेश, पाल्पा जिल्लाको माथागढी गाउँपालिका वडा नं. ६ (साविक गोठादी गाविस -२ र ५) को घारी क्षेत्रमा चुनढुंगा (Limestone) खानी उत्खनन गर्ने प्रयोजनका लागि तयार गरिएको प्रारम्भिक वातावरणीय परिक्षण (IEE) प्रतिवेदन सम्बन्धमा

| | |
|-----------------------------------|---|
| प्रस्तावकको नाम र ठेगाना | पाल्पा सिमेन्ट इन्डस्ट्रिज लि. काठमाडौं महानगरपालिका - ११, सेन्ट्रल बिजिनेस पार्क-४०२ |
| प्रस्तावको व्यहोरा | लुम्बिनी प्रदेश को पाल्पा जिल्ला माथागढी गाउँपालिका वडा नं. ६ (साविक गोठादी गाविस-२ र ५) को घारी क्षेत्रमा जम्मा ९.११ हे. (८.४५ हेक्टर राष्ट्रिय वन र ०.६६ हेक्टर निजि जग्गा) क्षेत्रफलमा चुनढुंगा उत्खनन/खानी कार्य संचालनका लागि प्रस्तावित छ । प्रस्तावित खानी वाट ३,००० (तीन हजार) टन चुनढुंगा दैनिक उत्खनन गरिने छ । |
| प्रभाव पर्ने जिल्ला/गा.पा. | लुम्बिनी प्रदेश को पाल्पा जिल्ला माथागढी गाउँपालिका वडा नं. ६ |

साथि उल्लेखित प्रस्तावको प्रारम्भिक वातावरणीय अध्ययन प्रतिवेदन तयारी सिलसिलामा वातावरण संरक्षण नियमावली, २०७७ को नियम ६ बमोजिम सार्वजनिक सुनुवाइ गर्नुपर्ने प्रावधान अनुरूप निम्न लिखित मिति, समय तथा स्थानमा सार्वजनिक सुनुवाइ कार्यक्रम राखिएको व्यहोरा अनुरोध गर्दै सबै इच्छुक महानुभावहरूलाई उक्त कार्यक्रममा उपस्थित भई प्रस्ताव कार्यन्वयनबाट सो क्षेत्रको प्राकृतिक, भौतिक, जैविक, सामाजिक, आर्थिक र सांस्कृतिक प्रणालीमा के कस्तो प्रभाव पर्दछ भनी लिखित तथा मौखिक रूपमा आफ्नो राय सुन्नु उपलब्ध गराई दिनुहुन हार्दिक अनुरोध गरिन्छ ।

सार्वजनिक सुनुवाइ कार्यक्रम :
मिति २०८१/१९/२७ गते
समय : बिहानको ९ बजे
स्थान : माथागढी गाउँपालिका वडा नं.६ घारी, प्रस्तावित खानी क्षेत्र ।
सम्पर्क व्यक्ति : जीवन निरौला, ९८५१०५६२३७

हरेक प्रहरका ताजा समाचारका लागि www.shitalapati.com क्लिक गर्नुहोस् ।



शितलपाटी

जपजपचेतना दैनिकको आधिकारीक वेबसाईट

www.shitalapati.com **कम** डिजिटल पत्रिका