

習近平兩次指令 嚴防次生災害



■ 國家主席習近平

香港文匯報訊 國家主席習近平日前就蘆山地震災區次生地質災害防範工作作出重要指示。四川省委、省政府和國土資源部等部門迅速行動，制定並完善相關措施，以保障災區群眾的生命財產安全。全省17個勘探機構共315名專業人士，已查出地質災害隱患黑點2,375處，並向社會公布。

據新華社報道，蘆山地震災區本屬地質災害多發地區，地震造成山體破裂，加上餘震頻發，一旦連續下雨，極易發生嚴重次生地質災害。

訂預案防傷亡損失

習近平4月22日作出重要指示，要求四川省和有關部門在繼續全力做好人員搜

救、傷員救治、災民安置的同時，迅速評估次生地質災害的破壞風險，特別要充分考慮強震和降雨疊加導致次生地質災害加劇的評估。要組織專門力量，認真排查重點防範區域的災害隱患，詳細制定監測預警、有效撤離和應急救援各種預案，盡最大努力防範次生地質災害造成新的人員傷亡和財產損失。

習近平又在翌日的中共中央政治局常委會議上強調，要千方百計防止次生地質災害的發生。他指出，特別擔心的是，大震之後餘震頻發，陰雨連綿，容易發生塌方、滾石等次生地質災害，四川省和有關部門要加強監測預警和應急防範，引導群眾安全避險，避免造成新的人員傷亡和財產損失。

4月23日，四川省抗震救災指揮部召開會議，貫徹落實習近平重要指示精神，把防範

次生地質災害作為一項緊迫任務來抓，加強餘震和氣象監測，加強地質災害隱患點排查，加強群眾安全教育，確保災民安全安置。會議決定，雅安市從當晚8時起啟動地質災害防治預案一級響應，通過電視、廣播、報紙、網絡等各種媒體，向社會和公眾公布重大地質災害隱患點。

37縣查出2375處隱患

在北京，當天上午，國土資源部召開部長辦公會議，傳達落實習近平重要指示精神，提出要進一步提高對次生地質災害危害性的認識，做好地震災區地質災害隱患點和災民安置點排查工作，抓好地震災區群測群防和監測預警體系，做好地質災害臨災避險宣傳。

連日來，四川省17個專業地勘單位、315名專業技術人員，以雅安市為中心，對附近9個市州的37個縣的次生地質災害隱患點排查和災害評估工作，對已發現的隱患點，設立警示標誌，向民眾發放明白卡，及時發布預警信息，並落實專人24小時監測。

抗震救災指揮部組織專家對排出的重大隱患點進行風險評估，詳細制定監測預警、有效撤離和應急救援預案。對於極易發生災害的隱患點，及時安排受災群眾主動避險撤離。

截至24日晚6時，地震災區排查出地質災害隱患點2,375處。同時，又對196個臨時安置區及過渡安置點進行了地質災害危害性評估工作，共覆核已建地質災害治理工程247處。

民政部：受贈方需交代去向

善款監管引入第三方



■ 一位愛心人士在蘆山縣為群眾發放救災食品、飲品等物資。新華社

香港文匯報訊 (記者 軼璋 北京報道) 民政部救災司司長龐陳敏昨日在國務院新聞記者會上表示，所有接受捐贈的社會組織應對捐贈者負責，應把善款去向向捐贈者、向社會公開，雅安地震捐款結束後亦會考慮引進第三方對相關捐贈活動進行評估。

龐陳敏表示，雅安地震發生後，民政部發出通知，對各類慈善組織針對捐款統計、反饋、監督，特別是信息公開作了非常明確的規定。比如，要求誰接收、誰反饋，社會組織只要接收了，就要對捐贈者負責，告訴捐贈者其善款去向；鼓勵社會組織根據捐贈者的意願參與災區災後重建規劃，以及要求社會組織依法向當地民政部門統計匯總等。



■ 龐陳敏說，將指導社會組織管好用好善款。中新社

龐陳敏亦指出，對社會組織接收善款的監管亦很重要，一方面希望社會組織能夠通過行業自律，自我約束、依照法規和組織章程來開展募捐活動，另一方面政府會強化監督，將通過公告的形式向社會公開：哪些組織是依法開展活動，善款去向是說得清、具備公信力的；哪些組織未有全面公開詳細帳目，是不可信的。

此外，還會引進審計檢查部門的專業監督。龐陳敏強調說，民政部會要求一些主要獲得接收款比較多的機構，接受審計部門進行專項的審計監督，同時亦考慮在地震捐款接受後引進第三方力量對有關捐贈活動進行評估。

發救災物資無分戶籍國籍

另外，四川常務副省長鍾勉昨日亦在國新辦記者會上表示，救災物資的分發沒有戶籍的歧視和限制，凡是在災區災民都是救助的對象，今後也不會制定差別化的政策。鍾勉強調：「所謂救災就是救人，人不分東西南北，不分民族和國籍。」



■ 鍾勉說，分派救災物資不分戶籍、國籍。新華社

地震發生後，民政部和四川省第一時間就向災區調運了大量生活物資，當時主要是重災區蘆山、寶興、天全，因道路不通，大量救災物資實際上20日晚和21日都集結在雅安，目前地震災區物資短缺情況大有改觀，主要的安置點和主幹道路上都配上了簡易廁所。



■ 一名男子在廢墟中悼念遇難的親人。法新社



■ 運送救災物資的軍方直升機強行降落在狹窄的公路上。中新社

救災官員讚港人有愛心

蘊藏愛心的捐款是否能真正落到有需要的災民手中，是港人最為關心的問題。民政部救災司司長龐陳敏在昨日記者會結束後被港記圍住追問如何確保善款獲得善用。

當面對港記連連拋出「如何看待部分港人抵制給地震災區捐款」、「如何看待港府申請向賑災基金注資1億元，在立法會討論被押後」等敏感問題時，龐陳敏並未直接接招，而是以「不了解具體情

況，待我向香港有關部門了解清楚後再說」避開。

未等記者們反應過來，龐陳敏緊接著指出，據他經歷和感受，香港民眾非常有愛心，5年前的汶川地震，目前的蘆山地震，香港民眾都表現出極大的愛心，自發援助內地災民，災區第一線亦經常能見到香港義工的身影。他強調：「我了解到的香港民眾都是非常有愛心的。」

■ 香港文匯報記者 軼璋

川宜賓4.8級地震 至少24人傷

香港文匯報訊 據中國地震台網中心網站消息，昨日早上6時10分、6時12分在「五種液故鄉」四川省宜賓市長寧縣、珙縣、興文縣交界處(北緯28.4度，東經104.9度)相繼發生4.8級、4.2級地震。截至10時，長寧縣已有24人受傷。

逾4,000房屋受損

據悉，地震發生後，宜賓市有關部門和應急救援隊伍已趕赴災區進行搶險救護。

截至25日10時，長寧縣已有24人受傷，倒塌房屋24間，4,000餘間房屋受損。地震震區具體受災情況正在進一步統計中。



■ 宜賓市長寧縣雙河鎮荷葉村二組一間村屋在地震中受損嚴重。新華社

工程師：港援建初中符防震標準

香港文匯報訊 有香港媒體報道，在汶川地震後港府援建項目蘆山縣初級中學看到牆壁破損、剝落，發現有發泡膠和空心磚，推斷為「豆腐渣工程」。對此，中國建築設計集團原副總工程師葉耀先表示，判斷房屋是危房與否，主要看其主要結構是否遭到損壞，如果主樑裂掉，那就是嚴重損壞，算是危房了。對此，國家專門有一套抗震鑒定標準。

據中通社25日電，蘆山地震後，蘆山縣初級中學U形教學綜合樓一樓九年級(2)班教室，四周牆上的抹灰大面積脫落。後方黑板上方兩塊大疤痕，下面也露出幾塊牆體，清晰可見裡面的空心磚，但整體框架沒有任何破損。二樓的九(3)班和九(4)班教室跟一樓相似。三樓四樓幾乎完好無損。6棟新建建築牆基有裂痕。

皮脫牆裂不影響結構

港府發言人前日回應說，蘆山地震後，四川省政府派出專家到學校作震損鑒定，初步評估建築物的結構沒有大問題，只有部分非承重牆體受損，因此

未將它定為危房，川方稍後會向港方通報鑒定結果。港府將於適當時候組織專家團赴川，實地檢查和評估災區內港方援建的項目。

葉耀先認為，蘆山地震震中烈度有的地區達9度，由於蘆山縣初級中學校舍的抗震設防烈度為7度，因此牆皮脫落、牆角有塌陷，牆上有裂縫等狀況也不能說不符合防震標準，應科學認識，而且校舍是鋼筋混凝土框架結構，因此，非承重牆開裂不會對房屋總體結構造成影響，並不能算房屋質量問題。只要進行相關修補，便可繼續使用。

非承重牆可用空心磚

對於網友質疑校舍使用「空心磚和發泡膠」建「豆腐渣」工程，葉耀先表示，頁岩空心磚是建築普遍使用的材料，有抗震需求，處於地震多發帶的房屋承重牆不能使用空心磚，非承重牆則可以使用。「蘆山有些災後重建的學校填充牆用的是空心磚，設計考慮的是空心磚能減輕建築自身承重。」蘆山縣教育局黨委副書記葉軍解釋說。



檢查電廠



滅殺蚊蠅



水井消毒

天全縣四千餘人斷水

香港文匯報訊 四川雅安天全縣思經鄉上百條檢測水源是否安全的「測毒金魚」23日晚突然死亡，死魚事件導致該鄉4,000餘名村民前日靠消防水及礦泉水度日。當晚水樣本已送四川省疾控中心檢測，需兩三天才有檢測結果。思經鄉黨委書記馬忠強不排除是有人投毒。

據南方新聞網報道，馬忠強說，23日晚9點左右，連接思經鄉水廠的生物觀測池內上百條金魚突然死亡，觀測池是連接山泉水取水點的，池內多年來養殖金魚，主要是檢測山泉水是否有毒。這次死魚事件導致思經鄉5條村(民主村、思經村、團結村、互助村、大河村)994戶4,000餘人斷水。

不排除人為放毒已報警

他說，前日有3輛消防車及3輛東風車送自來水及礦泉水解決村民飲水問題，但「只夠基本生活，洗澡是滿足不了的了」。

關於死魚原因，馬忠強說，目前尚未明朗，也不排除人為投毒的可能，目前已通知公安刑警大隊，但最終結果要待疾控中心的檢測報告。23日晚已漏夜將水樣本送往四川省疾控中心，要等兩三天才有檢測結果。



■ 軍事醫學科學院抗震救災救援隊的防疫專家進村採集水樣、檢測水質，及時上報水質化驗結果。新華社