

众志成城 抗震救灾 汶川大地震 特别报道

昨天下午

陝西寧強5.7級余震 四川青川5.4級余震

全國行動

本报讯 昨日下午4时许,相隔半小时接连发生两次余震,我市均有明显震感。市地震局相关负责人称,这是四川汶川8级地震之后发生的余震,请市民不必惊慌。

据国家地震台网测定,昨日16时3分,在四川青川县(北纬32.7度,东经105.6度)发生5.4级余震,成都、甘肃康县震感强烈,重庆有明显震感。16时37分,在陕西省宁强县(北纬32.8度,东经105.6度)发生5.7级余震,西安、汉中、宝鸡有明显震感。宁强县与四川青川县毗邻。新增受伤63人,其中重伤6人。

另外,国道212线姚渡至碧口段因山体滑坡中断,3个乡镇通讯中断,6个乡镇供电中断,4个乡镇供水中断,新增地质灾害146处。

据华商报中站站记者卫晓宁介绍,地震时,他正在汉中市内采访,因为在行进,自己感觉不是特别明显,只是觉得晃,看到很多市民都迅速站到了开阔一些的地方。

市地震局相关负责人说,四川汶川8级地震之后接连发生余震是正常现象,即使发生6—7级余震,也属正常范围。汶川8级地震对重庆的影响在5—6级,而目前我市

的建筑按6级设防。只要不是危房,市民都可安心回家睡觉。

同时,该负责人称,在震区发生的6—7级余震,对重庆的波及影响要较8级主震小得多。因此,在8级地震中未被破坏的建筑应是安全的,可以放心居住。市地震局希望广大市民在当地政府的统一部署下,安排好正常的工作和生活。 本报记者 易守华

新闻快览

吴邦国察看灾情 分赴映秀、紫坪铺、都江堰

两次余震我市均有明显震感。市地震局称,余震是正常现象,市民不必惊慌。

抗震救灾指挥部确定 下阶段八项任务

- 一、抓紧救治伤病人员。
- 二、着力安排好受灾群众生活。
- 三、全面加强卫生防疫工作。
- 四、妥善做好遇难者善后处理工作。
- 五、严防次生灾害。
- 六、组织恢复生产。
- 七、保持灾区社会稳定。
- 八、做好灾后重建前期工作。

政府救灾 投入192亿元

央企捐3.5亿元 设援助基金

临时生活补助 6月1日前到位

过渡安置房 建成8152套

18326家商贸企业 恢复经营

灾区零就业家庭 优先保证一人就业

地震重创 128处全国重点文物

本报综合

都江堰重建 全球征集方案

26日,记者从成都市规划局获悉,都江堰市灾后重建规划概念方案将面向国内外征集。据了解,都江堰市是世界自然和文化遗产所在地,是世界著名旅游城市,是国家级历史文化名城。

在汶川大地震中,都江堰城市建设、旅游和文化设施遭受了比较严重的破坏。为高起点、高标准地做好都江堰市的重建工作,成都市规划管理局和都江堰市政府共同发起向国内外广泛征集都江堰市灾后重建规划的概念方案活动。届时,将邀请国内外知名专家对所征集方案进行研讨和论证,从中选出优秀方案,作为制定灾后重建规划的重要参考。而征集活动的具体方案将于近日发布。 华西都市报

未来一周震区闷热

据新华社 据中央气象台27日地震灾区天气预报,未来一周,地震灾区没有明显降雨过程,气温较高,湿度较大,天气比较闷热。

27日至28日,四川、甘肃南部、陕西南部等地地震灾区为多云间晴天,白天气温较高,日最高气温为27至32摄氏度,帐篷内的最高气温为31至37摄氏度,要注意通风透气,采取防暑降温措施。

28日夜间至29日,地震重灾区天空云量较多,有时有小阵雨,降雨量一般小于4毫米。31日地震灾区还将有一次小阵雨天气过程。

30日和6月1日,地震灾区为多云间晴天气。专家提醒,27日至28日,四川震中附近地区以及重庆东北部等地发生地质灾害的可能性较大,其中,重庆东北部局地发生地质灾害的可能性大。当地居民和抢险救灾人员需注意防范降雨和余震引发的崩塌、泥石流等地质灾害。

中国地震局:

天水西安将大震是误传

近日有网友发帖称美国地质勘探局官网:(earthquake.usgs.gov/eqcenter/recenteqswww/Maps/10/105_30.php)发布预告:“四川汶川县地震震源向东北方向迁移,地壳已出现大范围持续破裂,未来两周陕西西安市、甘肃天水市等地可能连续发生7级以上强震。请当地居民提前预防,并迅速相互转告”。

经中国地震局核查,在美国地质勘探局的上述网页上,只有汶川8.0级地震及其余震的震中分布图,并没有任何关于地震源迁移及未来两周陕西西安市、甘肃天水市等地的地震预报意见。5月20日美国有线新闻网CNN采访美国地质勘探局(USGS)专家称,该机构并没有对中国汶川地震发布过余震预报。

在USGS网页上所展示的分幅图(在中国地震信息网的“余震分布与统计”网页中也有类似的图片)上,地震及余震中呈现了自都江堰至青川的北东向分布。中国地震局也没有做出上述的预测

意见。

综上所述,网上所传的关于“未来两周内,天水、西安等地有可能将连续发生7级以上强震”的说法应属于误传或谣传。

另有网友发帖称,美国《国家地理》刊文说,在2007年7中期的《地壳》(Tectonics)杂志中,欧洲、美国和中国的科学家们通过仔细研究得出结论,认为:“地壳撞击的能量在四川省汶川县积累,并将以地震的形式释放出来”,“科学家已明确显示出这些活跃断层的潜力,但被锁进了一份学术期刊”。

经了解,上面所提及的《地壳》杂志中的文章,只是做了地质灾害风险方面的分析,其结论是北川附近某些断层是活跃断层,有导致严重地震灾害的潜在风险,而不是一次地震预报。

实际上,四川省地震局的周荣军研究员是该文的作者之一,他介绍说,本文所给出的只是背景性信息;其危险时间尺度可以是数十年、上百年甚至更长。 千龙网

江西地震局:

修水武宁有地震属谣传

近日,江西坊间传言该省修水、武宁等地将发生地震,引发当地民众人心惶惶。昨日下午,江西省地震局召开新闻发布会,对上述传言进行公开辟谣。

北京地震局:

通州地面裂缝天热所致

5月25日16时21分,青川发生6.4级余震,北京市部分市民反映有震感。同日下午,通州区一公司院内的路面出现裂缝,被某媒体传为“疑似地震裂缝”。26日,市

地震局称,发现这条裂缝的时间是当天15时左右,因此与青川地震无关,初步推测是炎热的天气导致水泥路面膨胀造成的。 北京晨报

地震谣言四大特征

- 一、带有封建迷信色彩或伴有离奇传说。
- 二、说成是国外专家预报的。
- 三、传说的地震震级很大或震级、发震时间、地点都很精确。
- 四、打着某专家的旗号或说成是某地震机构的预报,不通过正常途径而由小道传播。

中新社

中新社

6月15日前完成灾区疫苗接种

卫生部新闻发言人孙家海27日在国新办新闻发布会上表示,卫生部将加快实施《灾区应急疫苗接种方案》,6月15日前完成重点人群甲肝、乙脑等疫苗的应急接种工作,完成10万人份霍乱、2万人份狂犬病、3万支麻腮疫苗的储备,以保护易感人群。

加强感染性医师力量

孙家海说,目前,我国地震灾区的县、乡、村和受灾群众临时安置点都实现了医疗救治、防疫监督和医疗卫生物资的全面覆盖。

据不完全统计,截至27日12时,全国累计有近14万名医疗卫生人员参加了抗震救灾工作。灾区共收治伤员35万人次,其中住院治疗的84810人,已出院的有54374人,目前有16288人仍在住院治疗,其中重症伤员约2900人。

卫生部已与四川省和有关省份制定了伤员转运治疗方案,计划到5月底向20个省市转送伤员8000人,目前已经转运伤员6363人。

随着医疗救治任务的某些变化,卫生部将调整赴灾区的医疗队结构。卫生部医政司司长王羽说,卫生部将适当调回部分外科医生(包括胸外科、骨外科、腹部外科),进一步加强ICU的力量,进一步加强肾脏内科的力量,进一步加强感染性疾病医师的力量,进一步加强ICU专科护士的力量,同时也兼顾往地震灾区增派普通

内科、皮肤科和传染病的医生,使医疗队人员结构结合当地救治任务的若干变化,更趋于合理。

群众腹泻发烧增多

卫生部卫生应急办公室主任陈义说,目前地震灾区的疫情没有超过常年疾病的分布情况,灾区还没有发生重大传染病突发事件的发生。

目前确实发现灾区群众有腹泻症状的在增多,发烧的也在增多。卫生部每天接到一些疾病的报告,平常在这些地方也有传染病的报告,比如说结核病、肝炎、乙肝,有的是一般性的腹泻等等,没有发现集中暴发的传染病。针对这些情况,齐小秋表示,卫生部要加强临床诊断的水平,中国疾病预防控制中心已派出四辆组好的检验车,以加强对传染病学病原学的监测。

落实每日疫情报告

卫生部有关负责人表示,疫情监测已覆盖到了所有的灾区县乡和受灾群众临时安置点,疫情监测和每日疫情报告得到落实。卫生部采取了以下几个措施来保障疫情报告工作的开展:

派出防疫队,每个防疫队在乡里都有队长,通过他了解当地发生疫情的情况。

卫生部信息中心建立了一个信息平台。

建立了手机疫情应急报告系统等。 新华社



在郑州火车站,伤员被转移后,工作人员对列车进行全面消毒,做好防疫工作。

四川:千万善款调拨需副省长批

为做好“5·12”地震灾害捐赠款物接收和发放工作,加强慈善资金管理及使用的透明度,四川省民政厅26日出台抗震救灾捐赠款物管理办法,要求各种受援物资一律不得变相转卖,对于不宜发给灾民的物品,各地也不得擅

自处置,需逐案报民政部接收救灾捐赠办公室。

四川省民政厅要求,对于定向捐赠的资金,应尊重捐赠人的意愿,对指定地区并要求及时拨付的捐赠款,由四川省慈善总会提出捐赠单位名单、数量、受助地区报分管领导审批。

灾后重建七类犯罪从重惩处

据新华社 最高人民法院昨日发出《最高人民法院关于依法做好抗震救灾期间审判工作,切实维护灾区社会稳定的通知》。

通知列举了7类应依法从重处罚的抗震救灾和灾后重建期间发生的犯罪行为:

——盗窃、抢夺、抢劫、故意毁坏用于抗震救灾的物资、设备设

施,以及以赈灾募捐名义进行诈骗、敛取钱财,拐卖灾区孤儿、妇女等犯罪行为。

——为牟取暴利,囤积居奇、哄抬物价、非法经营、强迫交易等严重影响灾区市场秩序,影响灾区人民群众正常生产生活的犯罪行为。

——故意编造、传播、散布不

利于灾区稳定的虚假、恐怖信息,严重影响抗震救灾和灾后重建工作开展的妨害公务、聚众扰乱社会秩序、公共场所秩序、交通秩序、群众冲击国家机关等犯罪行为。

——在灾区生产、销售或者以赈灾名义故意向灾区提供伪劣产品、有毒有害食品、假药劣药等犯罪行为。

——破坏电力、交通、通讯等公共设施的犯罪行为。

——妨害传染病防治等危害公共健康的犯罪行为。

2+2留学以其独具的特色和优势,成为了近年来炙手可热的出国留学项目。在2+2留学模式下,学生先在国内学习两年英语和部分专业课程,然后赴国外学习两年专业课,毕业获得相应的国外大学学士学位。

2+2留学,高中出国首选

大量费用与时间,还能经过两年过渡,为留学生活做好充分准备,2+2模式被公认为高中毕业生出国留学的首选途径。

北京工业大学中加学院为国内知名中外合作学院,自2000年起与美国、加、英、澳等国一批著名公立大

学合作举办2+2留学、留学预科项目,是目前国内开展此类项目首屈一指的专业教育机构,已输送近2000名高中毕业生出国留学。中加留学项目为多国家、多院校合作,可根据个人意愿选择留学国家与学

校;项目均为集体签证,材料完备者均可获签。

中加第9届2+2留学/留学预科项目现面向全国招生,有关详情请致电800-810-3900(免费)或010-87313311,网址:www.cibt.edu