

# 四川芦山地震特别报道



## “黄金救援72小时”上午到点

### 目前已从废墟中救出 475 人,救援行动仍在继续。 芦山地震灾区第一所“帐篷学校”正式开课

截至今天上午8时02分,四川雅安芦山县7.0级地震“黄金救援72小时”已经过去。

据四川省民政厅今天6时统计,四川省芦山“4·20”7.0级强烈地震已造成193人死亡、25人失踪、12211人受伤。

黄金72小时后,救援行动仍在继续,坚持生命搜救、保障人员安全、抢通基础设施、应对次生灾害和加强心理疏导成主要任务。

截至昨晚8时,空军直升机共飞行80架次,空运救援力量245人,转运灾区伤病员14人,运送物资39.4吨。

#### 从废墟中救出475人

据芦山地震第五次新闻发布会通报,目前在雅安抢险救灾的人员已经超过2.2万人,军队、公安、消防等各路人救援力量进村入户,深度开展人员搜救工作,力求消灭每一个可能的搜救死角,已从废墟中救出475人。

目前,四川全省共救治伤员10774人次,现住院治疗1530人,派出医疗队183支、医务人员1799人,累计出动救护车4550余辆。

#### 空军首次空投食物和水

芦山地震共造成四川省219.8万人受灾,全省已转移安置23.3万人。目前,民政厅、商务厅、经信委已分别调拨救灾帐篷3.6万顶、棉被14.2万床、折叠床6240张、食品和饮用水2180吨,已拨付雅安抗震救灾专项资金11.55亿元,接受捐赠资金2.5亿元。

昨天,芦山地震灾区第一所“帐篷学校”正式开课。四川省教育厅发出通知,要求灾区各级教育行政部门和学校务必高度重视灾后安全复课工作,将学校复课作为抗震救灾



在灵关中学安置点,受灾群众积极自救,围着篝火用餐

特派记者 陈意俊 摄

的首要任务之一。在确保安全有序的前提下做好复课准备,在4月21日左右全面复学复课。

#### 国、省干线全部抢通

疏导交通仍是救灾的主要任务。截至昨晚8时,重灾区芦山县、宝兴县境内国、省干线公路已全部抢通。

为确保抢险救援工作顺利推进,四川省抗震救灾指挥部昨晚发布通告,从今天起对雅安市芦山县至宝兴县实行交通管制,根据规定,芦山县至宝兴县实行单循环通行。通行车辆主要是运送伤员、救灾物

资、工程抢险及保障车辆,参与抢险救援人员后勤保障车辆,实行通行证制度,其他车辆未经批准一律禁止通过此路段。

据悉,地震累计造成雅安的81个乡镇、473个村停电,现已有58个乡镇、336个村恢复供电。昨晚,宝兴县全县电力逐步恢复,天全和芦山电网已由救灾保电转入抢修恢复阶段。此前地震造成雅安16个乡镇通信中断,现已全部恢复,724个受损通信基站已恢复352个。

#### 着手应对次生灾害

据中央气象台消息,地震灾区

未来3日降水较多,引发崩塌、滑坡,甚至泥石流等次生灾害的风险加大。中国气象局与中国国土资源部最新联合发布地质灾害气象警报:雅安市的芦山县、宝兴县、天全县的部分地区发生地质灾害的可能性大,发布橙色预警;局部地区已发现或新产生的隐患点发生灾害的可能性很大,发布最高级别的红色预警。

同时,为确保灾后无大疫,四川雅安地震灾区卫生防疫工作在卫生计生委指导下有序开展。国家卫生和计划生育委员会已印刷了第一批地震灾区防病手册5000本和心理

疏导手册2000本,立即送往四川省。

中国科学院昨天公布,中科院心理所已启动芦山地震震后心理援助行动计划,心理所驻扎在四川北川心理援助站的工作人员和来自北京的专家已赶赴灾区,开展心理急救工作。

#### 救灾物资运输仍受阻

截至今天上午,部分受灾地区物资短缺仍然十分严重。天全县10余万灾民因缺少物资等待安置,昨天中午12时,由于缺乏物资,小河乡秋丰村百余名村民在小河乡政府北部向政府寻求帐篷等物资。在宝兴县,食物和饮用水目前仅够基本维持,帐篷的缺口达到1500顶以上,许多人仍在冰冷的体育场看台上过夜。今天上午,该县灵关镇部分村民拦住了一支运送物资的车队,要求就近分发物资。

四川省民政厅副厅长陈克福昨日表示,灾区所需基本救灾物资已准备充足,但由于交通等原因,部分救灾物资被“堵”在了前往灾区的途中。为了让救灾物资第一时间送往灾区,在抗震救灾指挥部的统一部署下,各方面力量迅速集结起来。

昨日,成都军区空军出动19架次直升机飞赴宝盛乡进行大规模空投。此次空投物资主要为灾区急需的食物等,总重17.7吨。在这些物资中,有方便面、面包、沙琪玛、水等。同一天,芦山县的太平镇及宝兴县都接收了空投物资。

昨天,国家地震灾害紧急救援队共派遣5支救援分队,在芦山、宝兴两县开展仔细搜救、全面排查和医疗救助,今日将主要针对灾区当地房屋倒塌和山体滑坡点。

特派记者 曹刚  
(本报宝兴灵关今日电)

(上接第1版)

#### 健全灾后受灾应急评估体系

同样是一场灾害,电视观众看到的画面为何会如此不同呢?滕五晓说,这就是是否建立灾害管理体系的差别。美国、日本等发达国家,早就有一套完整的危机应对预案,他们是时刻等待着灾害的到来,事先预想到灾害的各种结果;而中

国的绝大多数地方,往往等到灾害降临后,才匆忙应对,事后救灾反应能力再快,也还是慢了一步。滕五晓说,“中国成语‘未雨绸缪’和‘亡羊补牢’,说的就是这个道理。”

美国、日本的灾害管理体系是如何构建的?滕五晓介绍说,这涉及各种应对灾害资源的整合,包括人力、物力、财力,比如,建立大型避难中心、加固居民住宅、提前贮备食物及饮用水、设立疏散机制、

构建医疗应急体系等等,其中,最重要的一条是,健全灾后受灾应急评估体系。自然灾害发生后,其发展程度如何、该如何选择应对方案,往往是考验一座城市灾害管理能力的主要指标。

#### 公民必须参与各类灾害演习

滕五晓说,在发达国家的灾害管理体系中,还有一点需特别强调,

就是社区及个人的责任和义务。在美国、日本发生自然灾害的时候,社区在组织撤离、人员疏散中,扮演重要角色;而每个公民,在自然灾害到来前,必须参与各类演习,掌握逃生技能。这些,正是中国自然灾害防范中最缺乏的部分。

作为国内知名的灾害管理专家,滕五晓曾多次受江西、云南等地的邀请,前去参与灾害应急管理机制设计。有一点,颇让滕五晓啼笑皆

非:很多地方政府的人问,我们搞那么多的设施防灾,灾难如果不来怎么办?于是,很多地方政府更热衷于找专家预测灾害。对此,滕五晓认为,按目前人类的科学技术手段,根本无法很精准地预测灾害何时到来,但有一点可以肯定,中国不少城市,都处于地震带、台风带,“哪怕特大灾害100年后到来,我们现在多做一点,都是为自己,也是为子孙后代多一点保障。”

今日天气 4月23日 周二 上海 12~20°C 小雨转阴天 西南风3-4级

空气质量指数 AQI 60/良 PM2.5 81.7微克/立方米 (上海环境热线截至上午10时)

周三	周四	周五	周六	周日	周一
阴转多云	多云	晴到多云	多云	多云	多云转阴有雨
16-24°C	14-23°C	14-25°C	15-26°C	16-27°C	17-24°C

日照指数 2级/中等 (适当防护) 感冒指数 2级 (较易感冒) 晾晒指数 上午2级(适宜) 下午2级(适宜) 空气湿度 今夜95% 明日50%

#### 上海明天区县温度预报

徐家汇 15~24°C	奉贤区 14~22°C
闵行区 15~23°C	松江区 15~22°C
嘉定区 14~23°C	金山区 14~23°C
宝山区 15~23°C	青浦区 14~24°C
浦东新区 15~23°C	崇明县 14~23°C

(本栏气象信息由上海中心气象台今日上午8:00提供)

#### 长三角城市

南京 阴天转多云 12/ 25°C	扬州 多云 13/ 25°C	泰州 晴天转多云 12/ 24°C
镇江 阴天转多云 13/ 25°C	南通 晴天转多云 12/ 24°C	常州 阴天转多云 14/ 25°C
无锡 小雨转阴天 14/ 24°C	苏州 小雨转多云 14/ 24°C	湖州 阵雨转多云 14/ 24°C
嘉兴 小雨转阴天 16/ 24°C	绍兴 中雨转阴天 16/ 24°C	杭州 中雨转阴天 15/ 24°C
舟山 中雨转阴天 15/ 22°C	宁波 中雨转多云 15/ 25°C	台州 中雨转小雨-中雨 16/ 22°C
温州 中雨转中雨-大雨 19/ 24°C		

#### 世界部分城市

伦敦 阴天转多云 6/ 19°C	巴黎 多云转阴天 3/ 17°C	法兰克福 多云 11/ 17°C
罗马 多云转阵雨 8/ 18°C	雅典 晴天转多云 12/ 24°C	莫斯科 阴天转多云 1/ 14°C
卡拉奇 多云 26/ 33°C	东京 晴天转多云 5/ 17°C	曼谷 阴天转多云 28/ 34°C
新加坡 多云转雷阵雨 27/ 31°C	河内 阴天 24/ 28°C	开罗 多云转晴天 14/ 26°C
旧金山 晴天 13/ 23°C	纽约 多云 6/ 11°C	悉尼 多云转晴天 14/ 25°C
首尔 多云转阴天 6/ 15°C		