习近平对四川长宁6.0级地震作出重要指示

全力组织抗震救灾 切实保障人民群众生命财产安全

李克强就救灾工作作出批示

北京时间6月17日22时55分,四川省宜宾市长宁县发生6.0级地震,震源深度16千米。截至发稿时,地震已造成13人死亡、199人受伤、14万余人受灾,部分水电、交通等基础设施受损。

地震发生后,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平高度重视并作出重要指示,要求全力组织抗震救灾,把搜救人员、抢救伤员放在首位,最大限度减少伤亡。解放军、武警部队要支持配合地方开展抢险救灾工作。注意科学施救,加强震情监测,防范发生次生灾害,尽快恢复水电供应、交通运输、通信联络,妥善做好受灾群众避险安置等工作。当前正值汛期,全国部分地区出现强降雨,引发洪涝、滑坡等灾害,造成人员伤亡和财产损失,相关地区党委和政府要牢固树立以人民为中心的思想,积极组织开展防汛抢险救灾工作,切实保障人民群众生命财产安全。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强作出批示,要求抓紧核实地震灾情,全力组织抢险救援和救治伤员,尽快抢修受损的交通、通信等基础设施。及时发布灾情和救灾工作信息,维护灾区社会秩序。水利部、应急管理部、自然资源部要指导协助相关地方切实做好汛期强降雨引发各类灾害的防范和应对。

根据习近平指示和李克强要求,应急管理部、国家卫生健康委等部门已派出工作组赶赴灾区指导救援救灾。自然资源部、水利部等有关部门正指导地方排查震区周边风险隐患点。四川省、宜宾市正组织桥梁、地质专家以及救援队等力量开展救灾工作,并紧急调拨帐篷、棉被、折叠床等救灾物资运抵灾区。抗震救灾各项工作正在紧张有序进行。



6月18日,救援人员在四川省长宁县双河镇葡萄村一倒塌民房救援。新华社发

地震播报 次日早晨再次发生5.3级地震

据四川省应急管理厅消息,地震还造成部分房屋、道路、电力等设施受损。

另外,6月17日23时36分在四川省宜宾市珙县(北纬28.43度,东经104.77度)发生5.1级地震,震源深度16千米。

6月18日7时34分在四川省宜宾市长宁县再次发生5.3级地震,震源深度17千米。

这是今年以来,四川境内首起 6.0 级及以上震级的地震。在此之前,四川今年最大的地震是自贡荣县发生的 4.9

级地震。四川宜宾地震发生后,网上也出现了不少谣言,均已被官方辟谣。

四川省地震局监测预报处处长杜斌向记者表示,目前根据专家分析,后续不会有更大地震发生。

预警及时 地震前几秒到几十秒,多地发出倒计时预警,极大地减少了伤亡

在长宁 6.0 级地震发生前,成都共有 110个社区实现"大喇叭"倒计时预警。"市内高层就近避险,市内低层疏散至空旷地带,10、9、8、7、6、5·····"随着大喇叭播报倒计时结束,刺耳的警报响彻城市上空。

6月17日晚,成都城区不少地方提前发出地震预警,城区上空响起地震波 抵达倒计时。记者从成都高新减灾所 了解到,成都高新减灾所与应急管理部门联合建设的大陆地震预警网,成功预警本次地震,提前10秒向宜宾市预警,提前31秒向贵州省毕节市预警,提前61秒向成都市预警。包括成都、宜宾在内的13个开通了广播电视地震预警的地区发出电视地震预警,还通过社区广播、手机等多种途径,在地震造成破坏前,提前几秒到几十秒为用户发出全自

动秒级响应的地震预警警报。对此,网 友表示,这样的提醒相当及时,也是我 国最近这些年大力推动防灾减灾的实 质性成果。

地震预警是利用电磁波比地震波 "跑得快"的优势,提前向周边地区发出 的地震信号。研究表明,预警时间10 秒,伤亡减少39%;预警时间20秒,伤亡 减少63%。

现场亲历 震感最强烈时都没办法站稳

6月17日晚,宜宾市长宁县地震, 正在长宁县竹海某酒店里休息的重庆 游客刘江意识到地震后,立马跑出酒店 撤离到外面的空地上。

"震感很明显,一下子就反应过来 应该是地震。"刘江形容,震感最强烈时 自己都没办法站稳。"酒店的玻璃遭到 了损坏,一些地面、墙壁出现了裂缝。" 之后,酒店外飘起了小雨,还不时有余 震发生。

余震发生时,宜宾市珙县时代广场 一男一女在乘坐电梯抵达1楼时,遇上 了这场余震。受地震影响,电梯坏了, 两人被困。听到呼救声,有人前往救 援。当过12年救援队员的赵秋华听说后,赶紧冲了过去。这时,电梯外已经有人在救援。电梯里的人有点儿紧张,赵秋华便在外面安抚"莫慌,莫慌"。被困二人的情绪平静了下来。

通过努力,当天23时53分,被困的两人全部脱险。

交通影响 昆明至成都、重庆方向多趟高铁停运

记者从中国铁路昆明局集团获悉, 受四川长宁6.0级地震影响,昆明开往 成都、重庆方向的多趟列车停运。

停运车次包括18日昆明开往成都 东的G2884次、G2890次,昆明开往重 庆西的G2868次、G2870次、G2880次、 G2882次。受地震和动车接续问题影 响,19日昆明开往成都东的G2884次, 昆明开往重庆西的G2876次、G2882次 列车停运。

记者登录12306网站发现,目前上述停运车次已停止售票。

目前,中国铁路昆明局集团已迅速 展开应急处置工作,正全力排查线路、 设备情况,确保旅客列车绝对安全,尽 快恢复列车运行。

铁路部门表示,中国铁路昆明局集团将免费为旅客办理退改签手续,购买

了以上停运车次的旅客,可通过互联网、手机软件,或到乘车车站进行退票 或改签。

公安部交通管理局发布提醒,为保障通往灾区道路畅通,确保救援救灾车辆顺利通行,请勿自行驾车前往灾区救灾。行经通往灾区的高速公路时勿占用应急车道,遇到救护车、救援车和救灾物资运输车辆要及时避让。

专家分析

四川长宁地震序列为构造 地震活动,余震较丰富

针对 6 月 17 日四川省宜宾市长 宁县发生的 6.0 级地震,中国地震台 网中心主任王海涛研究员分析认为, 本次地震序列为典型的构造地震活 动,与同类地震相比,余震较丰富,这 可能与震区附近分布有多条规模不 大的次级断层触发活动有关。

据了解,1900年以来,震中50千米范围内未发生6级以上地震;震中100千米范围内发生过2次6级以上地震;震中100至200千米范围内发生过5次6.0至6.9级地震,均属于1935年至1936年四川马边6级强震群序列。上述6级以上地震均发生在川滇块体东边界的马边一大关地震带上。

中国地震局信息显示,此次地震位于川东南地区,发生于四川盆地边缘的长宁背斜构造附近规模不大的次级断层上,与上述6级以上地震处于不同的构造位置,也与发生在龙门山断裂带上的汶川8.0级地震和芦山7.0级地震处于不同的构造位置。自2018年12月以来,该地区5级以上地

据中国地震台网测定,2019年6月17日22时55分在四川省宜宾市长宁县(北纬28.34度,东经104.90度)发生6.0级地震,震源深度16千米,震源机制解结果显示为走滑型地震。截至18日8时30分,共记录到3级以上余震17次,其中3.0至3.9级地震12次,4.0至4.9级地震3次,5.0至5.9级地震2次。(据新华社)