

9月5日12时52分，四川甘孜藏族自治州泸定县发生6.8级地震，造成重大人员伤亡。

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，要把抢救生命作为首要任务，全力救援受灾群众，最大限度减少人员伤亡。要加强震情监测，防范发生次生灾害，妥善做好受灾群众避险安置等工作。

人民至上，生命至上。国务院抗震救灾指挥部和有关部门、地方立即启动应急响应，迅速派出工作组和应急救援力量赶赴灾区，各项抢险救援工作正在紧张有序进行。

“把抢救生命作为首要任务”

闻震而动，这是一场与时间赛跑的救援。从中央到地方，救援行动迅疾展开。

应急三级响应、应急二级响应，地震发生后，国务院抗震救灾指挥部办公室、应急管理部立即启动国家地震应急响应，派出工作组赴现场指导做好抗震救灾工作，调派国家综合性消防救援力量赶赴震区。

截至5日16时，应急管理部已调派国家综合性消防救援队伍1100余人，安全生产应急救援队伍50人，部自然灾害工程救援中心（中国安能）98人、31台套装备，救援直升机1架赴地震现场开展抗震救灾工作；1000余名武警官兵紧急出动，投入抢险救援一线。

同时，应急管理部部署重庆、甘肃、贵

州、云南、青海等周边消防救援队伍和中国地震救援队共3600余人、70余条搜救犬集结待命，随时做好跨区域增援准备。

交通运输部、水利部、中国红十字会总会等部门启动应急响应，派出工作组和专家组前往震区。财政部、应急管理部当日向四川省紧急预拨5000万元中央自然灾害救灾资金，统筹用于应急抢险和受灾群众救助工作。

四川省抗震救灾指挥部启动省级地震一级应急响应，应急救援、消防、交通、医疗、公安等救援力量火速赶赴震区开展救援抢险。

截至5日16时，四川省卫健委已经派出医疗队员139人赶赴泸定地震震区参与医疗救援，医疗救援队员中有中医骨科、急诊、创伤骨科、护理等多学科专家，曾经参与过多次地震应急救援工作。截至18时，四川累计出动各类救援力量5545人，调集4架直升机、2架无人机前往灾区开展空中救援及灾情侦察工作。

“加强震情监测，防范发生次生灾害”

地震发生之后，中国地震台网中心、四川省地震局组织专家对泸定县附近地震活动进行研究分析，密切关注。

气象部门表示，由于泸定县近期多降雨天气，需防范降雨天气对交通、救援和应急处置工作的不利影响。此外，地震后地质条件脆弱，需加强防范可能发生的滑坡、泥石流、崩塌等灾害。

针对地质灾害防范，记者从四川省自然资源厅了解到，目前，震中方圆50公里范围内共部署专业监测点位233处，安装监测设备807台（套），设备在线率94.05%。对于震后新增的地质灾害隐患点，排查工作正在进行中。

四川省水利厅启动水利抗震救灾二级应急响应，并在水利部指导下迅即组织专业技术力量对震区水库（水电站）、堤防、塘坝、农村饮水安全等各类水利工程和可能引发的堰塞湖等次生灾害，开展拉网式排查和风险研判，建立震损水利工程清单，逐一落实应急处置措施，及时排除险情。据初步统计，震区50公里范围内有大型水库（水电站）4座、中型水库1座、小型水库（水电站）176座、堤防39段。

“妥善做好受灾群众避险安置等工作”

灾情牵动人心。5日20时左右，记者在磨西镇中心的贡嘎广场看到，一顶顶临时安置帐篷正在搭建，医护人员在临时医疗救助点里忙着包扎，电力抢修人员忙着抢修线路，抓紧恢复供电、通信。

更多救灾物资正被紧急调运而来。地震发生后，国家减灾委、应急管理部启动国家Ⅳ级救灾应急响应。应急管理部会同国家粮食和物资储备局当日向四川泸定县调拨3000顶帐篷、1万床棉被、1万张折叠床等中央救灾物资，支持地方做好抗震救灾。

针对地震灾区部分通信设施受损情况，工信部第一时间召开视频调度会议，四川省通信管理局立即启动Ⅱ级应急响应，组织开展受损通信设施修复和应急通信保障。同时，四川省通信管理局调度支持中国电信、中国移动、中国联通移动用户的大型高空全网应急通信无人机，赶赴震区开展公众通信覆盖。

据国网甘孜供电公司相关负责人介绍，地震导致当地多个乡镇供电线路受损严重。经过全力抢修，截至19时，四川电网已恢复2座35千伏变电站、1条500千伏线路、2条110千伏线路、15条10千伏线路。据新华社

■广告



大国品牌 · 无蟹可及

高端蟹礼 选蟹都汇

购蟹票
送辽参送燕窝
价值999元/盒

三选一



同朔地区所有门店热销中

蟹票订购热线：5555535 5025108



官网二维码



客服二维码