



习近平对甘肃临夏州积石山县6.2级地震作出重要指示 全力开展搜救 妥善安置受灾群众 尽最大努力保障人民群众生命财产安全

据新华社电 北京时间12月18日23时59分，甘肃临夏州积石山县发生6.2级地震，震源深度10公里。地震造成甘肃、青海百余人死亡，部分水、电、交通、通讯等基础设施受损。

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，甘肃临夏州积石山县6.2级地震造成重大人员伤亡，要全力开展搜救，及时救治受伤人员，最大限度减少人员伤亡。灾区地处高海拔区域，天气寒冷，要密切监测震情和天气变化，防范

发生次生灾害。要尽快组织调拨抢险救援物资，抢修受损的电力、通讯、交通、供暖等基础设施，妥善安置受灾群众，保障群众基本生活，并做好遇难者家属安抚等工作。请国务院派工作组前往灾区指导抗震救灾工作，解放军、武警部队要积极配合地方开展抢险救灾，尽最大努力保障人民群众生命财产安全。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示，要求全力组织抢险救援、搜救被困人员并救治伤员，尽最大努力减少伤亡。当前正值冬季，要抓紧核

实灾情，尽快抢修受损基础设施，妥善做好受灾群众转移安置工作，及时发布信息，维护灾区社会稳定。要加强震情监测，防范各类次生灾害，切实保障人民群众生命财产安全。

根据习近平指示和李强要求，国务院已派出工作组赶赴灾区指导救援处置等工作。甘肃、青海已组织力量开展抢险救援，并紧急调拨帐篷、折叠床、棉被等救灾物资运抵灾区，全力做好受灾群众救助。目前抗震救灾各项工作正在紧张有序进行。

震情

余震300余次，已致126人遇难

中国地震台网公布的此次地震余震统计显示，截至19日12时00分，共记录到余震306次，其中3.0级及以上9次，3.0级以下297次；目前最大余震4.1级，距主震约14公里。

记者从甘肃省抗震救灾现场指挥部了解到，截至19日13时，甘肃省临夏回族自治州积石山保安族东乡族撒拉族自治县6.2级地震已造成当地113人遇难，536人受伤，房屋损毁155393间。中国气象局19日启动了地震灾害气象服务二级应急响应。预报显示，未来10天，积石山无降水过程。

记者19日从青海省海东市抗震救灾工作新闻发布会了解到，18日23时59分，甘肃临夏州积石山县发生6.2级地震，海东市有明显震感，截至19日15时已造成13人遇难，182人受伤，20人失联。

此外，19日9时46分，新疆克孜勒苏柯尔克孜自治州阿图什市发生5.5级地震。截至11时20分记者发稿时，当地未报告人员伤亡和财产损失。

救援

国家级专家赶赴甘肃

记者19日从国家卫生健康委获悉，国家卫生健康委已紧急调派医疗应急工作负责同志和北京协和医院、四川大学华西医院重症、骨科、神经外科和普外科国家级专家赶赴甘肃灾区；组织四川、陕西和宁夏等邻近甘肃省的3支国家紧急医学救援队伍迅速集结，将尽快赴甘肃省、青海省支援。

解放军和武警部队出动多支力量

地震发生后，解放军和武警部队19日凌晨起出动多支救援力量抵达地震灾区，展开抗震救灾。记者从西部战区联合作战指挥中心了解到，西部战区陆军第76集团军某旅约300名官兵连夜出动，于凌晨4时许到达受灾严重的积石山地震灾区，迅速展开人员搜救、道路清理等工作。武警甘肃总队出动300余名官兵、40余台车辆抵达积石山县刘集乡4个村，担负搜救、伤员转运、疏通道路和搭建帐篷等任务。甘肃省军区临夏军分区就近组织民兵根据任务划分分组赶赴各点位执行任务。



12月19日，救援人员在青海省民和县中川乡美一村进行救援。新华社记者 张领/摄

紧急下达2.5亿元中央预算内投资

国家发展改革委19日发布消息，甘肃临夏州积石山县地震发生后，国家发展改革委启动突发事件应急响应机制，全力做好灾区煤电油气运保障、应急救灾物资调配、重要民生商品保供稳价等工作；紧急组织向甘肃、青海两省下达合计2.5亿元灾后应急恢复重建中央预算内投资，支持地震灾区的基础设施和公共服务设施应急恢复建设。

此外，国家防灾减灾救灾委员会、应急管理部会同国家粮食和物资储备局在前期已向甘肃灾区调拨4.25万件中央救灾物资基础上，向甘肃省紧急增调第二批4.75万件中央救灾物资，包括棉帐篷2500顶、棉大衣（防寒服）2万件、棉被5000床、折叠床5000张、防潮垫1.5万张、场地照明设备30台。针对青海地震灾情和救灾工作需要，紧急向青海省调拨2.15万件中央救灾物资，包括棉帐篷1500顶、棉大衣5000件、棉被5000床、棉褥5000床、折叠床5000张、场地照明设备20台。

震中周边路网运行基本正常

19日7时，交通运输部启动Ⅱ级应急响应，立即部署抗震救灾工作，指导甘肃交通运输部门全力做好抢险救援、灾损排查、保通保畅等各项工作，调度甘肃、青海等地公路部门，要求排查震中周边路网运行情况，了解核实灾情。截至19日6时，震中周边路网运行基本正常，个别路段路基有塌方，桥梁结构受到一定影响，经初步处置后基本不影响通行。

据国家电网19日发布消息，甘肃临夏州积石山县地震发生后，部分输电设施受损。经过国家电网全力抢修，截至19日上午11时，2条35千伏线路已全部恢复送电，12条10千伏线路主线恢复。积石山县88.36%的用户已经恢复供电，全县电力供应平稳。



受伤群众在青海省海东市和回族土族自治县人民医院接受救治。新华社记者 张宏祥/摄

释疑

此次地震为何破坏力大？

地震发生后，中国地震台网中心组织专家对甘肃积石山附近地震活动进行研究分析认为，此次地震位于甘东南地区，距离最近的断层拉脊山北缘断裂约3公里。初步震源机制解结果显示，此次地震为逆冲型破裂。

中国地震局地球物理研究所特聘专家高孟潭在接受记者采访时表示，这次地震震级不是很大，严重破坏区域小，但引起的地面震动非常强烈，造成山体崩塌和滑坡也可能比较严重，这正是逆冲型地震的特点。震中所在区域位于青藏高原东北缘，广泛分布逆冲型断裂。这次地震与今年摩洛哥大阿特拉斯山区6.9级地震具有相同特点。

国家自然灾害防治研究院副院长、中国地质大学教授徐锡伟分析认为，地震造成重大人员伤亡的原因来自多方面，如房屋抗震性能差、震区人口相对密集和时值深夜人处于休息状态来不及躲避等。

本组稿件综合新华社 中新社 人民网 央视新闻



12月19日9时50分许，西部战区应急指挥组搭乘战区空军一架运-20从西南某军用机场起飞，赶赴灾区一线，统筹抗震救灾工作。新华社发