

四川汶川县 7.8级大地震

汶川地震属浅源地震

综合新华社消息
根据国家地震台网测定，中国大部分地区都感觉到了在四川汶川县发生的7.8级地震，北京、上海、天津、重庆、宁夏、甘肃、青海、陕西、山西、山东、河南、湖北、湖南、贵州、云南、西藏、江苏、浙江、香港、台湾等地有震感。甚至越南和泰国都有震感。

■解疑答惑

汶川地震属浅源地震破坏力度较大

据地震专家介绍，这次汶川发生地震是我国大陆内部地震，属于浅源地震，其破坏力度较大。

据悉，地震可按震源深度分为浅源地震、中源地震和深源地震。浅源地震大多发生在地表以下30公里深度以上的范围内，而深源地震最深的可以达到650公里左右。其中，浅源地震的发震频率高，占地震总数的70%以上，所释放的地震能占总释放能量的85%，是地震灾害的主要制造者，对人类影响最大。

广东省地震局副局长吕金水说，历史上影响到广东的地震事件较少。2006年发生在台湾台南地区的大地震，广东多个地区有轻微震感。

时报记者 赵安然



甘肃：死亡104人

甘肃省民政厅说，12日发生在四川省汶川县的7.8级地震波及甘肃省大部分地区。截至12日发稿时，地震已经造成甘肃省104人死亡。

宁夏：明显感觉到有地震发生

14时30分左右，银川地区明显感觉到有地震发生，办公楼等剧烈晃动达4分钟左右，手机信号一度中断。

陕西：57人死亡

四川汶川发生地震后，西安市中心震感明显，省政府大院人员纷纷从办公室跑出来。至截稿时，有57人死亡。左图为医院在抢救伤者。

重庆：震感强烈

记者从重庆市有关部门了解到，12日下午重庆多数地区有明显震感。梁平县两所小学垮塌，4名学生死亡。

四川：汶川发生7.8级地震

根据国家地震台网测定，北京时间5月12日14时28分，在四川汶川县(北纬31度，东经103.4度)发生7.8级地震。目前，伤亡人数在不断统计中。



贵州：9个地州市均有震感

贵州省贵阳市等9个地州市均有震感。记者从贵州省应急办了解到，全省目前尚无接到房屋倒塌和人员伤亡情况的报告。

14时30分左右，贵阳市震感强烈，尤以高层感觉最为明显。记者在4楼办公感觉到座椅在摇晃，一些在高层写字楼的工作人员纷纷走到楼下避险观望。至16时30分止，贵阳市区交通秩序正常，但仍有一些大楼的工作人员仍在楼下聚集观望。

云南：房屋倒损1死9伤

据云南省地震局监测预报处处长吴国华介绍，当天四川地震震中距离云南昆明大约有660公里，距离滇东北与四川交界最近处有270公里左右。这次地震，对昭通影响较大，部分房屋已出现倒损，昆明的市民普遍有震感，但没有太多影响。至截稿时，已有1人死亡，9人受伤。

山西：很多人跑到户外

12日14时30分左右，太原市有明显震感，市民纷纷跑到街上，目前当地社会秩序已经恢复正常。

据记者电话向有关部门了解，山西省临汾市、运城市等地区也有明显震感。

太原市民能明显感到桌子、家具剧烈晃动，尤其是高层建筑晃动比较明显，很多人跑到户外空旷地带。

据迎泽大街一家银行的工作人员介绍，地震发生时，人在地上有点站不稳，许多人都跑到了大街上躲避。

内蒙古：呼和浩特有震感

四川汶川县地震发生后，内蒙古自治区呼和浩特市有明显震感，许多单位工作人员感觉桌椅晃动，看到灯管来回摆动，但大家主动撤出建筑，没有造成恐慌。市区秩序正常。

青海：东南部普遍有震感

记者从青海省地震局了解到，受四川汶川县地震影响，青海省东南部普遍有震感，目前尚无人员伤亡及灾情报告。

西藏：震感不强

西藏地震局局长朱荃昨天接受记者采访时表示，西藏震感不强。

湖南：各地有强烈震感

根据国家地震台网中心测定，北京时间5月12日14时28分，在四川省汶川县(北纬31度，东经103.4度)发生7.8级地震。湖南省各地有强烈震感。截至记者发稿时，湖南没有接到有关灾情报告。

广东：各地普遍有震感

四川省汶川县7.8级地震发生后，广东省地震局先后收到来自湛江、汕头、韶关、珠海、河源等地地震工作部门和群众的震情报告共2000多人次，综合各种信息，表明此次地震，使我省全省各地普遍有震感，没有造成人员伤亡和财产损失。

广西：震感强烈 紧急疏散人群

受四川汶川县地震的影响，12日14时35分左右，南宁市民震感强烈，部分学校、商场紧急疏散人群，部分建筑工地工人、社区居民也反映有强烈震感。

泰国、越南等地有明显震感

远在3300公里外的泰国首都曼谷，也感受到了震动，那里的写字楼摇晃了好几分钟。

据路透社5月12日报道，越南和泰国都感受到了震动，两国高楼里的工作人员感到非常惊恐。

泰国气象部门的一名地质学家对路透社

说：“我们从(曼谷的)Sukhumvit路和Sathorn路的大楼里得到汇报，人们感到了震动，没有伤亡报告。”

越南首都河内西部郊区的民宅和写字楼都感到了震动，没有可见的损伤。数百居民和工作人员离开房屋，以防万一。