



10月8日,在阿富汗西部赫拉特省津达詹区,人们在废墟中寻找地震幸存者。



10月8日,在阿富汗西部赫拉特省津达詹区,一名男孩在地震废墟前掩面哭泣。

一天两次6.2级已致超4000人死伤

阿富汗大地震 “25年来最致命”

当地时间10月9日14时,阿富汗临时政府自然灾害管理部举行新闻发布会,发言人贾南·赛义克称,7日该国西部赫拉特省发生的强震已经导致超过4000人死伤,至少2000间房屋彻底倒塌。记者进一步询问最新死亡人数,贾南·赛义克表示伤亡人数一直在变化,他尚未得到最新死亡人数消息。

贾南·赛义克称,阿富汗临时政府已经成立35个救援队,超过1000名救援人员进入灾区展开救援行动。贾南·赛义克还介绍称,阿富汗临时政府国防部、内政部、公共卫生部、自然灾害管理部和红新月会成立一个联合委员会,帮助受灾民众。当天上午,由阿临时政府代理总理阿洪德率领的高级别代表团前往

灾区视察、慰问受灾民众。

赫拉特省灾难管理部门负责人穆萨·阿沙里8日晚说,阿西北部7日发生的地震已导致2445人死亡。

经多方核实,目前暂无中国公民在阿富汗地震中伤亡。

据中国地震台网测定,阿富汗西北部7日发生两次6.2级地震,震源深度均为10公里。

旅游华人： 我拉着商店店主就往外跑

“当时我在赫拉特城堡拍照,突然开始晃,我当时都蒙了,半天才反应过来是地震。”在阿富汗经历地震一瞬的华人陈燕(化名)告诉记者,当地时间10月6日,她独自一人到赫拉特省旅游,突发的地震让她始料未及。

“跑到城堡外面后,开始第二次地震,人们全都跑到了马路中间。”

半小时后,陈燕来到一家商店买东西,又发生了第三次地震。“还没来得及付款,我拉着店主就往外跑。之后我就决定

离开这里去喀布尔,回到酒店拿背包时,房间的墙皮都脱落了。”

目前,陈燕已经平安离开赫拉特。走之前,她注意到,受此次地震影响,街上的很多店铺都处于关门状态。

记者连夜赶赴重灾区 遍地残垣断壁 徒手挖掘幸存者

新华社记者从阿富汗首都喀布尔向西连夜驱车22小时,于10月8日进入前一天6.2级地震中所在地赫拉特省。

垮塌房屋随处可见

因连年战乱,喀布尔至赫拉特的公路早已被炸得千疮百孔。记者沿途看到印有世界卫生组织、阿富汗红新月会等标识的车辆陆续赶往灾区。

进入赫拉特省,随处可见垮塌的土坯房,当地大面积断水断电,通讯信号中断。由于基础设施遭严重损毁,救援力量进入灾区的速度受到限制。

在赫拉特省首府赫拉特市一家医院外的街道上,村民侯赛尼正在接受输液治疗,腿上的血渗出绷带。“地震发生的那一刻,

伴随着轰隆巨响,我们村子的房屋接连倒塌。幸运的是我的家人在房屋外面,我也躲避及时,只是腿受了伤。”侯赛尼告诉记者。

随着伤亡人数持续上升,赫拉特市的医院已超负荷运转,医护人员和床位均已不足,侯赛尼这类非重伤患者只能在街边铺设的地毯或简易床铺上接受治疗。

“绝对不会放弃一丝希望”

距地震发生已过去一天多,居住在赫拉特市区周边和省内其他区域的村民仍在等待救援,他们中有不少人加入了搜救队伍。

在受灾最严重的赫拉特省津达詹区,记者看到遍地的残垣

断壁,妇女和儿童聚在空地躲避可能发生的余震。由于缺乏救援设备,男人们与救援人员只能一起徒手在废墟中挖掘,寻找幸存者或遇难者遗体。

赫拉特省灾难管理部门负责人穆萨·阿沙里8日告诉记者,津达詹区内已有13座村庄被完全摧毁。

村民哈立德说:“我的孩子还在废墟里,我绝对不会放弃一丝希望。”从赫拉特市前来支援的救援人员沙菲乌拉·艾哈迈德说:“我们时不时能听见求救声,救出幸存者的希望还是很大。”

阿临时政府相关部门和赫拉特省政府已紧急调派救援队伍为受灾居民提供物资援助。多个非政府组织也积极参与,并为灾民提供食物、饮用水和临时住所。

相关链接

阿富汗位于两大板块交界 地震频发但房屋抗震不佳

6.2级的地震为何在阿富汗造成如此大的伤亡?据BBC报道,阿富汗经常发生地震,尤其是在兴都库什山脉,那里靠近欧亚板块和印度板块的交会点。

因地震发生在偏远的边境山区,当地建筑物结构简单,房屋较少顾及抗震,住宅较不稳固,还有很多土房,山区滑坡又很容易有土质松动的问题,因此这个地区一旦碰上地震,就会造成非常严重的伤亡。再加上多年来的内战让阿富汗经济不佳,政府难以积极改善地震和天灾的防护措施,导致每当发生较强烈地

震时,便造成重大伤亡。

阿富汗水资源管理专家萨迪德表示,地震地区有许多由泥土和砖块制成的传统房屋,在地震发生时特别容易受到破坏,有的建筑甚至被完全夷为平地。

美国地质调查局的地震学家桑德斯表示,在世界上大多数地方,这种规模的地震不会造成如此广泛的破坏,但地震的死亡人数更多地归结为地理、建筑质量和人口密度。因为山区有山体滑坡,较旧的建筑物很可能会倒塌,造成严重伤亡。

不到两年再遭强震 这是阿富汗25年来最致命地震

《纽约时报》指出,这是阿富汗在不到两年内发生的第二次大地震。2022年6月,阿富汗贫困的帕克蒂卡省发生5.9级地震,造成1000多人死亡,数万人无家可归。因地震发生在深夜,很多人在熟睡中遇难,成为阿富汗几十年来最致命的自然灾害之一。

阿富汗地势多山,位于欧亚大陆板块与印度板块交界,地震相当频繁。

2015年10月26日,阿富汗北部兴都库什地区发生7.5级地震,波及巴基斯坦、印度及塔吉克斯坦,造成399人死亡、2342人受伤。

2002年3月25日,阿富汗北部巴格兰省发生6.1级地震,至少1500人遇难,4000人受伤,1500幢房屋损毁,2万人无家可归。

1998年5月30日,阿富汗塔哈尔省发生6.5级地震,与邻近巴赫达尚省至少4500人死亡,1.6万幢房屋损毁,约4.5万人无家可归。

据联合国统计,阿富汗过去十年有超过7000人死于地震灾情。今年10月7日的这次地震是继1998年大地震后死亡人数最多的灾难,也是25年来最致命的地震。

相关新闻

日本伊豆诸岛地震引发小型海啸

日本伊豆诸岛海域10月9日发生地震,引发小型海啸,暂无人员伤亡报告。

共同社援引日本气象厅消息报道说,9日5时25分伊豆诸岛南部无人岛屿鸟岛附近海域发生浅源地震,震级等详细情况暂时不明。日本气象厅随后发布海啸预警。

伊豆诸岛一些岛屿观测到海啸。八丈岛出现60厘米高海啸,港口有渔船倾覆。高知县和千叶县沿岸也观测到海啸,高度分别为30厘米和20厘米。当地政府暂未收到人员伤亡报告。千叶县附近东京湾有渡轮暂时停航,千叶县

部分电车线路暂停运营。

另据美国地质调查局地震信息网发布的消息,伊豆诸岛9日4时25分至5时21分期间发生至少8次2.5级以上地震,其中发生于5时17分的地震震级5.4级,震源深度10公里。

日本地处全球最活跃的地震带环太平洋地震带上,地震多发。伊豆诸岛本月5日和6日相继发生地震,震级分别为6.5级和6.3级。5日地震后,伊豆诸岛部分岛屿也观测到小型海啸。

本版文图 据新华社、央视新闻、《华商报》、海报新闻