# 中国政府向土叙提供紧急援助

新华社北京2月7日电(记 者曹嘉玥 王宾)国家国际发展 合作署副署长邓波清7日就土 耳其强烈地震接受采访时表 示,中国政府第一时间启动紧 急人道主义援助机制,决定向土 耳其和叙利亚提供紧急援助。

"我们首批将向土耳其提 供价值4000万元人民币的紧 急援助,包括派遣重型城市救 援队,几小时内就将启程,在 最短时间内派遣医疗队,并提 供土方急需的救灾物资。"邓 波清说。

他表示,中方正在协调向 叙利亚提供叙方急需的救灾 物资,并加快落实正在实施的 粮食援助项目。

邓波清介绍,中国社会各 界也向土耳其和叙利亚伸出 援手。中国红十字会已分别 向土方和叙方各提供20万美 元的援助。当地华人华侨正在 筹集帐篷、毛毯等救援物资。据 了解,中国首支社会救援力量已 于7日上午赴灾区开展救援。

"中国政府将根据灾情发 展和实际需要,继续向土耳其 和叙利亚提供力所能及的帮 助。"邓波清说。

新华社北京2月7日电应 土耳其政府请求,中国政府派 遣中国救援队赴土耳其实施 国际救援。北京时间2月7日 下午,中国救援队乘国航包机 从首都机场出发飞赴灾区。

按照统一部署,应急管理 部派出中国救援队82名队员 携带救援装备和物资前往灾 区,救援队主要由北京市消防 救援总队、中国地震应急搜救 中心、应急总医院人员组成。



土耳其驻华大使约南与中国救援队队员握手(2月7日摄) 新华社记者 李鑫 摄

土叙两国超5000人死亡

# 土耳其地震破坏力为何如此巨大

综合新华社电 十耳其 南部靠近叙利亚边境地区2 月6日凌晨发生强烈地震, 已致土耳其、叙利亚两国超 5000人死亡。

据土耳其灾难和应急管 理署2月7日最新消息,此次 强震已在土耳其境内导致 3549 人死亡、22168 人受 伤。随着救援工作持续展 开,死亡人数预计还将不断 上升。据叙利亚通讯社7日 援引叙卫生部声明报道,在 政府控制的阿勒颇、拉塔基 亚、哈马、塔尔图斯和伊德利 卜等省,地震死亡人数升至 812人,受伤人数上升至1449 人。另据救援人员当天表 示,在反政府武装控制地区, 地震已造成790多人死亡。

世界卫生组织警告说, 最终死亡人数或将为目前已 知的数倍。此次地震破坏力 为何如此巨大?

### 高震级加浅震源

据土耳其灾难和应急管 理署消息,卡赫拉曼马拉什 省当地时间6日凌晨4时17 分(北京时间9时17分)发生 7.7级地震,震源深度7公 里。随后附近地区又发生多 次余震。土耳其总统埃尔多 安说,这是土耳其80多年来 发生的最严重灾难。有记录 显示,1939年土耳其东部埃 尔津詹发生7.8级地震,导致 较强烈的震动,目前科学界

大约3.3万人死亡。

叙利亚国家地震中心主 任拉伊德·艾哈迈德说,土耳 其南部伊斯肯德伦发生的地 震对叙利亚影响最大,波及 邻近的伊德利卜、拉塔基亚 和阿勒颇等地区。这次地震 是叙利亚国家地震监测网络 1995年建成以来监测到的最 强烈地震。

英国开放大学行星地球 科学教授戴维·罗瑟里说,超 过7.0级的地震平均每年不 到20次,此次地震的最初地 质断裂发生在东安纳托利亚 断层,震源深度较浅。

英国南安普敦大学结构 与地震工程学副教授穆罕默 德·卡沙尼指出:"高震级加 上浅震源使这次地震极具破

## 余震可能持续

土耳其位于地质板块交 界处,大约42%的国土处于 活跃地震带上,地质结构不 稳,地震多发。罗瑟里说,这 次地震的根本原因是板块运 动。阿拉伯板块向北碰撞亚 欧板块,迫使中间的安纳托 利亚板块(微板块)以每年约 2厘米的速度向西移动。在 数年或数十年的时间里,局 部应力不断累积,直到克服 阻力并导致地震。

此次地震中发生了两次

对第二次强震是否为第一次 强震的余震还有不同看法。 罗瑟里说,有的监测结果显 示第一次强震为7.8级,第二 次强震为75级,后者是余 震。英国朴次茅斯大学地质 学专家莫特拉姆博士认为, 从技术层面上讲,第二次强 震可能不是余震,但大概是 由第一次地震引发。

英国伦敦大学学院地球 科学专家比尔·麦圭尔教授 表示,两次强震均位于东安 纳托利亚断裂带,但"目前还 没有足够的信息表明两次强 震是否发生在同一个断层 上"。第二次强震发生在第 一次强震以北约90公里处, 很可能发生在另一个断层, 被第一次强震引发。

专家警告说余震可能会 持续。黎巴嫩国家地球物理 中心主任布拉克斯接受当地 媒体采访时说,相关断层发 生余震的风险始终存在,已 经报告了好几次。

英国杜伦大学地球科学 教授马克·艾伦说,地震可以 将压力转移到附近的断层 上,导致这些断层在新的地 震中破裂,"这似乎是在土耳 其发生的事情"。现在看来, 在第二次强震后还会有余

### 死亡人数受多种因素影响

多名专家指出,强震区

域的人口密度、建筑质量和 救援行动等因素将决定此次 受灾死亡人数。卡沙尼指 出,图片显示,此次地震影响 的地区人口稠密,不少建筑 物倒塌,其中一些建筑可能 是在现代抗震设计规范之 前建造的,因此可能没有针 对如此强震的设计。"应该 从这次毁灭性事件中吸取

麦圭尔预计死亡人数会 大幅上升。他指出,不少建 筑物都经历了所谓的"煎饼 式倒塌"。由于墙壁和地板 连接不够牢固等原因,每一 层楼都垂直倒塌在下面一层 楼上,留下一堆中间几乎没 有缝隙的混凝土板。这意味 着里面任何人的生存机会都 非常小。

罗瑟里说,余震可能会 持续数天,尽管余震相比之 前强震的能量会减少,但可 能导致此前因强震而损坏的 建筑进一步倒塌。

地震无法准确预测,因 此对于地震灾害的预防主要 取决于准备,如建设抗震基 础设施和有效响应等。朴次 茅斯大学专家卡门・索拉纳 博士说,此次地震影响区域 的基础设施水平参差不齐, 现在的响应对拯救生命非 常重要。"下一个24小时是 寻找幸存者的关键;48小时 后,幸存者的数量会大幅减

# 全国"仿种子"清理 取得阶段性成效

据新华社北京2月7日电 (记者于文静)农业农村部近期 发布第三批非主要农作物品种 登记撤销公告。自2021年以 来,全国"仿种子"清理取得阶段 性成效,依法有序清理向日葵、 甜瓜、黄瓜等登记品种829个, 种业市场得到持续有力净化。

这是记者7日从农业农村 部了解到的消息。

近年来,农业农村部门一 方面聚焦分子检测位点差异、 产量和抗性等重要指标,加快 修订审定标准,大幅提高审定 门槛;另一方面,加快开展已登 记品种清理。

# 伊俄将推进经济 安全等领域合作

新华社巴格达2月6日电 (记者凡帅帅 董亚雷)伊拉克 领导人6日在首都巴格达会见 到访的俄罗斯外长拉夫罗夫, 双方表示将推进双边经济、安 全等领域合作。

据伊拉克总统府当天发 表的声明,伊总统拉希德在会 见拉夫罗夫时表示,伊拉克寻 求以实现共同利益的方式与 所有国家建立平衡关系,伊俄 两国需要推进经济合作,就共 同关心的问题进行协调和磋 商。拉夫罗夫赞赏伊方呼吁 对话、避免危机、优先选择和 平的立场,表示俄方愿加强两 国关系并在经济、军事领域扩 大合作。

3547

期

地址:市区建设路西段268号(鹰城广场对面) 广告热线: 13183330295 4930165

# 出售房屋

●售平安佳园房屋13938661119

# 老年公寓

- ●康乐居老年公寓 13937585159 ●幸福苑老年公寓15139505887
- ●晚晴老年公寓 15516017081

### 特色美食

● 鷹城名吃——四不腻猪蹄3413983

# 助 听 器

●耳聋请配助听器 13087062226

## 回收老酒礼品

●回收银元黄金13137762626

### 搬家服务

●喜庆搬家公司13803750375

友情提示:使用本栏目信息请核对双方有效证件,投资汇款请谨 慎。本栏目信息不作为承担法律责任的依据。