

# 新西兰强震致65死

## 大约200名失踪者包括一名中国女性

新西兰南岛最大城市克赖斯特彻奇22日中午发生里氏6.3级地震,大量建筑物坍塌。新西兰总理约翰·基说,至少65人死亡,死亡人数可能会上升。克赖斯特彻奇市市长帕克当天晚些时候宣布,这座城市进入紧急状态,“对这座城市而言,这将是黑暗的一天”。



### 现场 公交车被完全压扁 洪水泛滥

据警方称,已有多处地点报告死亡情况,两辆公交车被倒塌的建筑物完全压扁。目前急救人员正把遗体拖出汽车。实时录像画面显示,街道上建筑物倒塌,砖块和水泥散落,人行道和马路裂开,上百居民茫然尖叫着,哭号着在街上游荡,汽笛声响彻整座城市。据报道,地震造成该城市水管破裂,洪水泛滥街道,交通受阻,电话信号中断。据称,此次地震为浅层地震,深度5公

里。此次地震的破坏程度比去年9月份的严重,因为震源较浅,且震中位于“最糟糕的地方”,即市中心。

帕克回忆,地震发生时,他正在市议会办公楼顶层开会,突然被电倒在地。

“我跑下楼,街上一片混乱,”帕克说,“我知道我们楼里有人受伤,也收到城里一些人员严重受伤的报告。”

地震发生时,加里·穆尔与19名同事

正在办公楼20层,由于楼梯损毁,他们无法逃离,“每一次余震都让我们快速躲到桌子下,绷紧神经”。

居住在市中心的尼古拉斯·何克斯托在电话中告诉路透社记者,他家房屋严重受损,“电视机被砸碎,屋内出现大裂缝”。

“这简直难以置信……我从未有过这种经历,”商店店主朱利安·霍格戴告诉新西兰电视台记者,“实在太强烈,太恐怖。”

### 救援 大约200人被困 正连夜营救

当地电台援引市长鲍勃·帕克的话说,被困人数预计在150人至200人之间。军方已派遣35人参与营救,另外250名军人正驰赴当地,预期可参加今天的救援工作。邻国澳大利亚也已派出搜救队支援新西兰抗震救灾。救援人员连夜营救目前被

困在瓦砾堆下的失踪人员。

新西兰克赖斯特彻奇民众遭地震袭击。一些人受困废墟,顽强求生;一些人幸免于难,互相安慰;还有人建立网站,帮助他人寻找失踪亲友。

新西兰电视台画面显示,一名中年妇

女望着一幢坍塌建筑物,双手掩面哭泣,一名老妇在一旁轻拍她的背,试图安慰她;不少民众帮助救援人员用担架运送伤员。

地震致使不少电话线路中断,政府建议人们尽量减少使用手机寻找亲友,以避免与救援人员“抢信号”。

### 华人 广州女性被困 身体状况良好

据中国驻新西兰大使馆透露,在新西兰南岛克赖斯特彻奇地震中,有一名中国女性公民被压在废墟下,正在营救中。目前她的身体状况良好。

中国驻新西兰大使馆已启动了应急机制,了解灾情,对华侨华人和中国留学生

提供必要的帮助,并公布了领事保护热线电话。据悉,克赖斯特彻奇地震发生时,上海共有3个旅游团队56名游客在这一地区游览,目前这些游客安全。

据悉,一个由上海巴士国旅组团的17人旅行团,当时已在克赖斯特彻奇游览,地

震发生后游览终止,游客受到惊吓,但全团无人伤亡。因当地机场关闭,该团无法乘坐飞机离开,现已乘坐巴士前往南岛北部皮克顿镇,准备再乘坐轮渡前往北岛惠灵顿市。上海市旅游局表示将密切关注该团情况,确保全团安全。

### 分析 两原因致“原地重震”损失惨重

新西兰克赖斯特彻奇22日遭遇里氏6.3级地震,大量建筑物坍塌,多人丧生。

这座南岛最大城市半年前遭遇强震,却未致人员死亡,被总理称为“奇迹”。

原地重震,缘何损失惨重?地震学家分析,22日地震震中距克赖斯特彻奇市中心更近,震源更浅,不少建筑物在上次强震后尚未来得及完成修复。澳大利亚墨尔本

大学地震学家加里·吉布森分析,另一“关键因素”是这是一次浅源地震,震源深度为5公里,而去年地震的震源深度是33公里。

经历去年9月那场地震及此后数百次余震后,克赖斯特彻奇不少建筑已不堪一击。

“这次地震严重得多,也许强度并不大,但损失更多,大量人员受困,”一名消防部门发言人说。

一名当地居民告诉新西兰电视台:“与这次地震相比,(去年9月的地震)算不了什么。”

22日地震发生前,一些建筑仍在重建。澳大利亚新南威尔士大学自然灾害研究实验室研究员詹姆斯·戈夫说,一些建筑在去年那场地震中受损,经不起二次打击,更何况是这样的浅源地震。

综合新华社等报道

#### 地震中逃生十大法则

1. 躲在桌子等坚固家具的下面
2. 摇晃时立即关火,失火时立即灭火
3. 不要慌张地向户外跑
4. 将门打开,确保出口
5. 户外的场合,要保护好头部,避开危险之处
6. 在百货公司、剧场时依工作人员的指示行动
7. 汽车靠路边停车,管制区域禁止行驶
8. 务必注意山崩、断崖落石或海啸
9. 避难时要徒步,携带物品应在最少限度
10. 不要听信谣言,不要轻举妄动

#### 新西兰历史上强地震记录

时间	地震震级	时间	地震震级
1942年	惠灵顿7.2级地震	1947年	吉斯伯恩海啸
1968年	因阿嘎胡7级地震	2003年	弗特兰德7.1级地震
2004年	南岛西岸7级地震	2006年	克马德克群岛7级地震
2004年	南岛西岸7级地震	2010年	克赖斯特彻奇附近7.1级地震

