



各种消防设备齐上阵降服火魔。

“地震”发生之后

—直击青岛应急救援实战演练

地震引发煤气管道爆炸、化工厂爆炸、救助直升机被困、飞机偏离跑道……这不是在拍电影，这是青岛市于1日举行的大规模的应急救援实战演练的情景。

1日上午，青岛市应急救援部门在青岛消防训练基地实战模拟了地震、化工厂爆炸等重大灾害事故发生后的综合应急救援工作。演练现场假设在青岛发生了7.0级地震，灾害导致房屋倒塌、燃气爆炸、油库起火、人员被困。消防人员在浓烟中迅速展开施救，灭火、切断燃气管道、现场电力保护、环境监测保护等一同进行。消防水罐车、云梯消防车、排烟消防车、消防坦克和救护车等多部门救援队伍也迅速赶到，最终让灾害影响降到最低。

随后，青岛应急救援部门又来到青岛流亭国际机场，一架飞机偏离跑道，应急救援实战演练上演。现场假设飞机因起落架无法打开被迫强行着陆。飞机落地后，机组乘务人员组织旅客实施紧急撤离，释放滑梯，机场救援给予支持和配合，目的就是提升对突发事件的应变能力以及机场与航空公司的协同配合能力。

此外，现场还进行了二人接力上楼、利用挂钩梯开辟救生通道、山岳救助和直升机救援演练。文/片 本报记者 杨宁



抓紧救人，保生命安全是第一位的。



飞机偏离跑道，紧急疏导乘客撤离。



消防训练基地展示最先进的消防设备。



救群众，消防人员接力上楼。



震后化工厂爆炸，救灾人员迎险而上。