



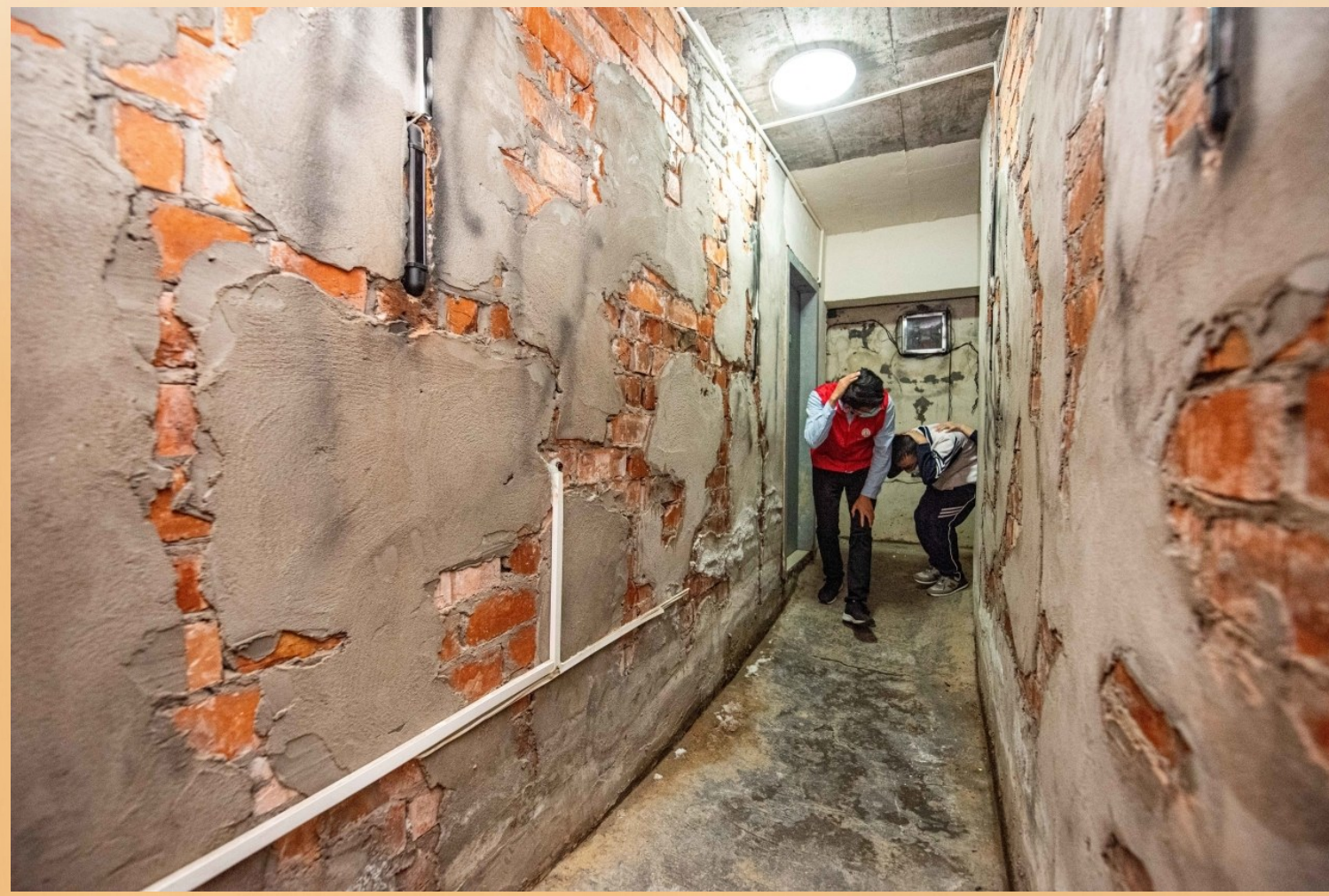
应急演练进校园 上一堂专业的应急救援课



学生们走进校园地震科普馆，了解地震科学知识。



学生们正通过管道速降进行逃生。



在老师的指导下，学生学习应急避险方法。



在地震模拟现场，学生们正有序地撤离。

记者 徐伟杰 江潇扬 摄影报道

教学楼里浓烟翻滚，高层还不断地传出学生的呼救声，就在这时，消防车及时赶到现场，将云梯伸至走廊，安全解救出“被困学生”。这是发生在5月10日新河镇中学地震及次生灾害综合救援演练活动中的一幕。当天上午，学校联合当地应急部门，开展地震模拟逃生、灭火救援等多形式防灾减灾应急演练，为全校师生上了一堂专业的救援课。

上午10时，应急演练正式开始，伴着滚滚“浓烟”，4辆消防车鸣着警笛呼啸而至。消防员通过举高喷射消防车进行高空灭火，及时对“火势”进行控制，随后消防云梯车立即启动，随着曲臂一截一截展开，云梯缓缓上升，将高层“被困学生”安全地救出来。

“烟很大，熏得我睁不开眼睛。”作为“被困人员”之一，学生陈俊豪向记者展示了自己的口罩，原来蓝色的口罩已经被“浓烟”熏红。“看到消防员站在云梯上来救我的那一刻，我非常激动！”

在演练现场，学生们还在消防员的指导下，学习正确使用灭火器，切实感受到火场的紧张感。“现在灭火的手段越来越多，科技也越来越发达，我很庆幸能生活在这样的时代。”学生陶奕然告诉记者，通过这次演练，她能更熟练地使用灭火器，往后万一遇到火灾，她应该也能沉着冷静应对。

新河镇中学是国家防震减灾科普教育基地，也是国家防震减灾科普教育示范学校，学校内建有台州市唯一一所校园地震科普馆。地震科普馆共3层，由强震台站、地震模拟逃生演练系统、报告厅、展览厅等组成。

当天上午，学生们还走进校园地震科普馆，解读地震科学知识，掌握应急避险方法。了解地震的发生、在模拟平台上感受8级地震、学习如何逃生等都让学生受益匪浅。学生梁家轩说：“我学到了很多有用的知识，比如发生地震被困时，我们可以用身边的物品敲击管道进行求救，而不是大声呼救。”

防灾减灾应急演练一直以来都是新河镇中学的传统活动，相比往年，今年学校还增加了救援、心肺复苏等环节。学校校长李丹军表示，通过全校开展应急演练，普及防灾减灾知识，以“教育一个孩子，带动一个家庭”的方式，提高全社会防灾救灾意识。



消防车进行高空灭火，及时将“火势”控制住。



学生们在消防员指导下学习如何正确使用灭火器。



救援队员正在向学生们讲解心肺复苏操作流程。



学生们捂鼻，迅速撤离火灾现场。