

泉州多校开展急救科普活动

4500余名师生学习“救命技能”



急救科普理论讲座



志愿者借助高仿真人体模型开展“手把手”教学



学习胸外按压

早报讯（融媒体记者许钹钹 通讯员蔡凤玉 文/图）记者从泉州市急救指挥中心了解到，近日，该中心志愿者服务队走进泉州五中桥南校区、城东校区、桂坛校区，泉州实验中学圣湖校区、滨江校区和石狮市中英文实验学校，为4500余名师生开展急救科普，通过“理论+实操”的形式，提升师生自救、互救、急救能力。

在理论讲座环节，泉州市急救指挥中心培训科主任陈荣明凭借

丰富的临床急救与教学经验，用通俗易懂的语言，结合实际案例为同学们详细讲解心肺复苏的核心原理、海姆立克急救法的适用场景与操作要点，以及AED除颤仪的使用流程等关键知识。

实操教学阶段，志愿者服务队的志愿者化身“专业教练”，借助高仿真人体模型开展“手把手”教学。从胸外按压，到人工呼吸，再到海姆立克急救法，均一一演示。



在操场上进行实操教学



暑假校园空地变身稻谷晒场

早报讯（融媒体记者林志安 通讯员刘志刚 文/图）暑假期间，惠安县净峰中学的校园褪去往日书声，学校内原本闲置的空地，在净峰镇农业办的协调下变身临时稻谷晒场。此时正值当地600余亩旱稻成熟季，这片校园晒场不仅解了农户“晒粮难”的燃眉之急，更用贴心举措为粮食安全筑牢“保障网”。

金秋时节，惠安县净峰镇各土地流转基地的600余亩旱稻迎来丰收。收割机在田间来回穿梭，谷粒从出粮口倾泻而下，在田埂边等候的运输车很快装满。另一边，在净峰中学的校园空地上，稻谷晾晒同步进行。记者从净峰镇了解到，针对当地晒粮场地不足的问题，在镇农业办工作人员的积极协调下，净峰中学为农户提供了约2000平方米的晾晒空间，既解了农户的燃眉之急，也从源头上消除了“公路晒粮”的安全隐患。

近年来，净峰镇紧扣国家粮食安全

战略，立足本地实际，严守耕地红线，大力推广旱稻种植，提升土地资源利用效率。为完成旱稻生产任务，在旱稻推广种植前期，镇农业办将旱稻生产目标细化到村到流转户到田，提早组织开展调查摸底，全面了解本镇土地流转基地生产现状。镇、村两级工作人员积极动员流转户推广种植旱稻，指导流转户申报旱稻规模种植补贴，及时协调解决生产中的实际困难问题，有序推进旱稻种植，旱稻生产目标全面完成。

今年，净峰镇在“旱优73”和“泉珍12号”旱稻种植的基础上，还积极引进新品种“忠优511”，试种植30余亩，也迎来了丰收，亩产实测达860斤。在当地，各种植基地均推广建设微喷灌节水设施，节约用水约30%；农业企业由会种田向“智慧”种田转型，为农业生产注入越来越多科技含量，确保“米袋子”的安全供给。



▲校园空地成了稻谷晒场

◀收割机在田间穿梭采收