



①②③航模表演

科技赋能成长



遥控龙凤飞行表演

梦想就此启航



下棋机器人

近日,我市各中小学纷纷举办科技节活动,一场场充满趣味、实践与创新于一体的科创活动,让校园变身充满奇思妙想的科学乐园,掀起一阵阵崇尚科学、勇于探索的热潮。

科技节上,空气炮、液氮蘑菇云、火焰掌等精彩实验纷纷上演,神奇的科学现象引得学生们惊呼连连,举手示意,期待上台体验。各学校还精心准备了科技感十足的互动项目,如光栅动画、3D打印、机器狗、下棋机器人等互动项目,互动展位整齐陈列,学生们可亲手操作、或仔细观察、或相互探讨,沉浸式体验惯性、共振、光的衍射等科学现象,将课本知识与生活实践紧密结合。活动结束后,学生们纷纷表示,科技节体验让自己眼界大开,收获满满,不仅在心中种下了热爱科学的种子,也更坚定了追逐科学梦想的决心。

科技节不仅是一场科创成果的展示盛会,更是一堂生动的教育实践课。它打破了课堂与实践的壁垒,激发青少年对科学的好奇心与探索欲。各校以科技节为契机,共同搭建动手实践的平台,引导学生在探索中求知、在体验中成长,为他们的未来发展注入无限可能。

融媒记者 陈可睿 通讯员 陈威武 章哲瑜



机器狗



火焰掌



与机器狗互动



3D打印