

主动发展简报

13-14 学年

第二学期

第 3 期

信息技术教研组主办

挑战无限，趣味横生——我校科技活动月圆满结束

5月20日中午，我校科技节动手项目顺利举行，来自高一、高二的近三百名同学参加了五个项目的活动，创下了参赛人数最多的记录。动手活动项目是我校科技活动月的一个压轴活动，共有五个充满趣味与挑战的参赛项目，有翱翔太空的“水火箭”，有玩转百变的“趣味魔方”，有扣人心弦的“鸡蛋撞地球”，还有碰撞刺激的“纸车接力”，更有虚拟现实的

“3D虚拟机器人”。

整个活动现场热闹非凡，在场的学生纷纷表示，这样的活动不仅充满趣味与挑战，也锻炼了他们的动手和探究能力，激发了对科学技术的向往。

今年的科技活动月活动丰富多彩，精彩纷呈。有“院士进校园”专题讲座，有外出到气象科普馆和江北污水处理厂参观学习，有到南京大学的深度体验，更有动手动脑的制作活动，科技活动月成了校园的科技“嘉年华”。





喜报：我校机器人代表队参加江苏省青少年机器人大赛载誉而归

5月16日—18日，我校机器人代表队继市赛取得佳绩之后又赶赴南京市金陵中学参加由省教育厅和省科协举办的第十四届江苏省青少年机器人大赛，并在大赛中屡获佳绩。本届大赛我校代表队共参加了机器人灭火、一代足球、二代足球、人型机器人、综合技能、机器人

创意、VEX、FLL 等多个项目的角逐，并收获了三个一等奖、多个二等奖的优异成绩，其中多个项目都是我校首次参加，却也有不俗表现。

历届省赛都是全省各市各校机器人代表队中的佼佼者，我校作为历史强队，想要保持地位不被撼动，却也不易。为了备战此次比赛，我校代表队积极利用课余和周末休息时间加紧训练。同样在比赛过程中，也是相互鼓励、共同协作完成每一个比赛任务，平时倾注的努力在赛场上得到了淋漓尽致的发挥。这背后离不开学生们的自我创新、自我体验和成长，更离不开学校和老师们的大力支持和帮助。

