

爱心汇聚 点亮校园

本报讯(记者 查嘉琪)4月18日,八公山区张楼小学迎来了一场温暖人心的公益助学活动。此次活动由民进淮南市委、民进淮南市委企联会主办,旨在助力学校发展,为学生创造更优质的学习条件。

当日下午,民进淮南市委企联会成员及相关工作人员齐聚张楼小学。在简单参观校园后,捐建仪式于张楼小学会议室正式举行。仪式伊始,张楼小学校长代表受赠方致感谢辞,向民进淮南市委、民进淮南市委企联会表达了诚挚谢意。随后,民进淮南市委企联会会长余子勇作为捐赠方代表发表致辞,他表示将持续关注教育事业发

为孩子们的成长成才贡献力量。紧接着,校方代表与捐建方代表共同签署捐建合作协议,此举标志着双方将携手为学生打造更优良的学习环境。

捐建仪式结束后,民进淮南市委与市教体局相关负责人共同为鸿烈书院——张楼小学读书室揭牌。这座崭新的读书室将成为孩子们探索知识的新窗口,不仅能丰富他们的课余时间,更将助力他们在知识的海洋中尽情遨游。

此次公益助学活动,不仅给予了张楼小学物质支持,更给予了全体师生精神上的鼓舞。在社会各界爱心力量的关怀下,张楼小学学子们定能茁壮成长,勇敢追逐梦想。

266名中小學生同台PK 这场机器人竞赛超燃

本报讯(记者 孙鸿 摄影报道)为深入推动中小学机器人教育发展,落实“双减”政策要求,全面提升学生核心素养与实践创新能力,4月19日,由市教体局主办,市电化教育馆、淮师附小大通校区联合承办的2025年淮南市中小學生机器人竞赛活动在淮师附小大通校区举行。本次活动吸引了来自全市31所学校的123支参赛队伍、266名学生同场竞技,充分展现了我市青少年在科技领域的探索精神与创造力。

竞赛按学段分为小学组和初中组,设置双足人形机器人、履带式行走机器人、可编程控制的空中飞行器、乐高青少年组及智能博物

五个项目。各项目聚焦人工智能、工程设计与编程实践能力,参赛选手通过团队协作与现场操作,完成机器人设计、调试及任务挑战,展现了扎实的技术功底和创新思维。经过激烈角逐,选拔出的优秀选手将代表淮南市参加安徽省中小學生信息素养提升实践活动线下赛事,进一步在更高平台彰显我市科技教育成果。

此次活动以竞赛为载体,将科学教育与实践育人深度融合,为我市中小學生搭建了展示科技才能的舞台,激发了学生探索科技的热情,也为推动区域机器人教育普及、培育新时代创新型人才提供了有力支撑。



自然与音符“共舞”

本报讯(记者 李严 摄影报道)4月19日,邵光禄小提琴艺术中心的100多名学生在淮南高新区儿童公园开展沉浸式音乐教学实践,为前来游玩的市民带来一场特别的音乐盛宴。

活动现场,小提琴悠扬的旋律与鸟鸣声、风声交织

在一起。跳跃的音符如同灵动的精灵,拂过盛开的鸢尾花,在树影间静静流淌。这一刻,音乐的魅力在自然环境中得到了无限放大。这些孩子们,以公园为舞台,用他们手中的小提琴奏响一曲曲美妙的音乐,吸引了众多市民驻足欣赏。

