

感受科技魅力 弘扬科学精神

即墨区“英派斯杯”中小学生机器人大赛成功举办 千余名学生同场竞技展科技风采

12月21日,即墨区“英派斯杯”第六届中小学生机器人大赛在即墨二中举行。来自全区40多所学校的1200余名中小学生报名参赛,共同在机器人设计与编程的舞台上交流切磋,展现创新实践能力。

本届大赛由即墨区关心下一代工作委员会联合多部门共同举办,青岛墨航教育科技有限公司承办,旨在激发青少年科学兴趣,推动素质教育发展。比赛共设置21个项目,涵盖多个机器人应用领域。值得关注的是,本届赛事首次有近30名特殊教育学校学生参与,体现了科技教育面向全体学生的包容性与普及性。

比赛现场,各参赛队团结协作,沉着应对。来自即墨区华山路小学五年级的于子凡、于立组合在“文明启航”小学高年级组项目中表现突

出,以满分完成比赛。据了解,两人已合作五年,曾在全国及省级多项科技赛事中荣获一等奖,展现出持续的探索热情与优秀的综合素养。

本次大赛不仅为青少年提供了展示科技创新能力的平台,也进一步营造了崇尚科学、乐于实践的区域教育氛围。许多参赛学生表示,通过备赛和比赛,他们锻炼了逻辑思维、动手能力和团队协作精神,对科技创造有了更深的体会。

近年来,即墨区持续加强青少年科技教育,通过举办机器人大赛等系列活动,积极引导中小学生关注科技发展,提升科学素养,为培养未来创新人才打下了坚实基础。

(文/宋祖锋 于军 图/常青)

