

科创筑梦 科普赋能品质滨州

2024年“大手拉小手科普报告汇”山东滨州校园巡讲活动圆满举办



□晚报记者 郭向春 朱瑞文
通讯员 袁业起 李 波

晚报讯 4月8日至11日,由中国科协青少年科技中心、滨州市科协、市关工委、市教育局主办的“弘扬科学精神 做好科

学教育加法——2024年大手拉小手科普报告汇山东滨州校园巡讲活动”圆满举办。

8日上午,活动启动仪式在无棣县第二高级中学举行,800余名高中学生参加。启动式后,清华大学老科协科普演讲团团长、清华大学集成电路学院教授王水弟赴无棣县棣州希贤学校,以《我爱中国芯——芯片的奥秘》为题作科普报告。他以通俗易懂的语言、生动形象的画面、直观互动的展示,为师生讲述了芯片的制造过程,同时也提出我国目前

芯片研究的困境,让学生在感受到芯片技术的神奇魅力与重要价值的同时,激发学生为祖国而探究科学知识的动力。

在为期四天的校园巡讲活动中,清华大学老科协科普演讲团10位专家教授,先后前往滨州市无棣县、阳信县、惠民县3个“全国科普示范县”的50所中小学,围绕卡脖子技术、前沿科技、航空航天、天文地理、生物科学、智能技术、水利水电、地质生态等不同现代科学技术领域的主题开展了50场科普报告,惠及师生近2万人。

据了解,“大手拉小手科普报告汇”是科学家科普报告团的公益性联盟组织,由中国科协青少年科技中心于2020年发起成立,由全国学会、高校、科研院所、地方科协、科技企业、全国科普教育基地中有影响力的科普演讲团组成,旨在团结引领科学家、科技专家,以科普报告的形式面向公众尤其青少年弘扬科学精神和科学家精神,助力其科学素质提升。联盟为各成员团提供服务和搭建交流平台,包括对接公众尤其中小学需求开展全国巡讲、联合主流媒体为科学家开展线上科普报告搭建平台、组织成员团开展系列交流培训提升科普报告质量和针对性等。“大手拉小手科普报告汇”现有成员团80个,清华大学老科协科普演讲团是成员团之一。

下一步,市科协将以此次活动为契机,切实做好“‘科创筑梦’助力‘双减’科普行动”,积极推动“科普赋能品质滨州”,积极探索更有创意、更好效果的科学教育模式,发挥滨州市科普场馆联盟“第二课堂”优势,擦亮青少年科学教育活动品牌,为品质滨州建设贡献科普力量。



引领人才建设 提升养老服务人员职业技能

2024年山东省“技能兴鲁”职业技能大赛——山东省养老护理职业技能竞赛在滨举办

□晚报记者 李建亮 王 衡 赵 伟

晚报讯 4月9日-12日,2024年山东省“技能兴鲁”职业技能大赛——全国民政行业职业技能大赛山东省选拔赛养老护理职业技能竞赛在滨州市成功举办。本次竞赛是由省民政厅、省委省直机关工委、省人力资源和社会保障厅、省总工会联合主办的省级一类职业技能竞赛。经过层层选拔,共产生了优秀组织单位奖8个,个人一等奖3名、个人二等奖5名、个人三等奖10名。

近年来,山东省高度重视养老服务人才队伍建设,设立养老服务相关专业奖补项目,先后补助36所院校,带动275所院校设立相关专业,在校生23.7万人,数量均居全国首位。省政府设立“齐鲁和谐使者”,先后有155名养老从业人员入选。省级连续三年开展养老服务人员职业技能培训提升,累计培训31万人次。

