

德州职业技术学院 工作简报

第 14 期（总第 389 期）

党委（院长）办公室主办

2022 年 12 月 6 日

- ※ 我校获批 1 个山东省高等学校新技术研发中心
- ※ 山东省“技能兴鲁”职业技能大赛无人机装调检修工
赛项总决赛在我校开赛
- ※ 我校获山东省职业院校技能大赛二等奖第一名
- ※ 我校获全国职业院校班组生产现场管理网上知识竞赛
多个奖项

我校获批 1 个山东省高等学校新技术研发中心 近日，省教育厅下发《关于公布山东省高等学校新技术研发中心立项名单的通知》（鲁教科字〔2022〕4号），全省共 126 个项目入选，我校申报的工业智能控制应用新技术研发中心榜上有名。据悉，我校工业智能控制应用新技术研发中心依托工业机器人技术、智能控制技术、机电一体化技术、电气自动化技术等八个专业，致力于从数字化设备智能运维应用技术、机器视觉应用技术、工业机器人智能化应用技术三个方向开展科技研发、技术服务和成果转化。截至目前，已有 2 个山东省高等学校新技术研发中心落户我校。近年来，学校深入实施创新驱动发展战略，把创新放在全局工作中的核心地位，聚焦新技术、新产业、新业态蓬勃发展的需要，推进产教融合、科教融汇，不断深化与区域内装备制造业龙头企业合作，整合优质资源，建立应用技术研究院和 36 支技术服务团队，深化科教评价改革，不断完善激励机制，营造浓郁的创新氛围，科研创新、技术服务、成果转化、师资培训、科研育人的能力明显提升，2022 年以来技术服务收入为 750 余万元，帮助企业解决了大批技术问题，助推了区域经济高质量发展，为先进制造业强市和职教先进城市建设贡献了“德职智慧”和“德职案例”。

山东省“技能兴鲁”职业技能大赛无人机装调检修工赛项总决赛在我校开赛 11 月 30 日上午，由省工业和信息化厅、省人力资源和社会保障厅、省教育厅、省总工会主办，省人工智能

协会、省物联网协会等单位承办，我校协办的山东省“技能兴鲁”职业技能大赛无人机装调检修工赛项线上实操竞赛总决赛顺利开赛。中国仪器仪表学会职业能力发展部副主任张迎春，山东省人工智能协会秘书长苏冠群，山东省人工智能协会副秘书长李孔顺，赛项专家组组长果辉，赛项裁判长宋建堂，校党委委员、副院长殷淑英等出席大赛云端开幕式。来自全省 30 家职业院校、技师学院的 40 支参赛队、裁判员代表参加开幕式。大赛赛项紧跟新一代信息技术、人工智能等行业人才需求，对接人工智能产业新技术、新业态发展，旨在展示职业院校广大师生积极向上的精神面貌、优良的专业技术，弘扬精益求精的工匠精神，营造崇尚技能、重视技能的良好氛围。

我校获山东省职业院校技能大赛二等奖第一名 11 月 22 日，山东省职业院校技能大赛“HTML5 交互融媒体内容设计与制作”高职组赛项在威海海洋职业学院举行，我校计算机信息技术工程系学生王鹏举、杨瑞奇、苏浩在田莉莉、张宇两位老师指导下参赛，荣获二等奖第一名。据悉，本次大赛赛程 4 个小时，与往年相比，今年的题量和难度都有所增加。我校参赛选手均为第一次参加省赛，赛场上他们沉着冷静、努力拼搏，凭借扎实的专业技能赢得比赛，在全省 58 支参赛队伍中脱颖而出。

我校获全国职业院校班组生产现场管理网上知识竞赛多个奖项 日前，2022 年全国职业院校班组生产现场管理网上知识竞赛结果公布，我校获一等奖 5 项、二等奖 19 项、三等奖 16 项，

和承英、王霄琳、赵严 3 名教师获指导教师奖，学校获团体二等奖。

报：省教育厅，市级有关领导同志。

送：市直有关部门，学校领导班子成员、各部门（单位）。

编辑：景燕敏

签发：周吉星