

天津工业职业学院文件

津工职院教〔2022〕27号

签发人：孔维军

天津工业职业学院关于推荐

天津市 2022 年职业教育教学成果奖的公示

学院于 2021 年 10 月对上报的 26 项成果进行评审，评审结果参见《天津工业职业学院关于 2021 年教学成果奖评审结果的公示》（津工职院教〔2021〕40 号）。按照《市教委关于做好 2022 年职业教育教学成果奖评审工作的通知》（津教职函〔2022〕29 号）文件要求，经学院领导研究决定，推荐结果确定为津工职院教〔2021〕40 号文件的前 6 位。按照推荐序号分别为：

1. “三层、四对应”钢铁智能冶金技术专业（群）办学模式研究与实践；完成单位：天津工业职业学院、有色金属工业人才中心、中天钢铁集团有限公司；完成人：孔维军等；

主要内容：构建了“三层、四对应”专业群教学模式，明晰了面向华北、西北，聚焦京津冀的产业服务定位，率先成立了包括新天钢集团、河北钢铁集团和宁夏建龙集团等钢铁冶金领军企业在内的冶金职业教育集团，建成具有国内领先水平的生产性钢管轧制生产线；国内唯一的基于3D技术的钢铁智能生产全流程虚拟仿真实训中心；天津市唯一、特色鲜明的学生软技能培养与实践研究中心；建成以“三室两站”为特色的结构型教师团队、以“一馆、一厅、四基地”为载体的学生德育教育实践基地；实践检验时间：7年。

2. “三课五阶、五力耦合”高职学生软技能育人体系创新与实践；完成单位：天津工业职业学院；完成人：谭起兵等；主要内容：先后开发了《软技能培养与实践》课程，构建了学生软技能的“三课五阶、五力耦合”培养体系，建成了课程网站和教学资源，建成了劳模示范、社区实践、产业发展史教育基地，建成了智能化学生创客工坊、拓维工坊和协同工坊；实践检验时间：4年。

3. “四维、四融合”视域下构建校企命运共同体的研究与实践；完成单位：天津工业职业学院、建科机械（天津）股份有限公司；完成人：李梅红等；主要内容：完成了国家第二批现代学徒制试点项目；2019年列入天津市提质培优重点建设项目，构建了“四维、四融合”的校企合作办学模式；依托合作企业，共建《数控车床加工实训》经评审成为天津

市高校思政示范课程，3名教师荣获天津市技术能手荣誉称号。实践检验时间：5年。

4. “一体多维、四双融合”职业院校师资队伍素质能力提升助推人才培养改革与实践；完成单位：天津工业职业学院；完成人：邓昊等；主要内容：针对现代冶金及先进制造业等新技术、新业态、新模式快速发展。形成以“引进、培养、使用、评价”多维度师资队伍素质提升路径，助推人才培养改革实践。建成智能制造“双师型”教师培训基地、软技能研究与培育综合实践中心，与一流企业共建“教师企业实践流动站”、搭建中乌进出口贸易平台、“建设天津首家“1+X工业机器人应用编程职业技能等级证书考核管理中心”，师资队伍服务企业21项项目建设；实践检验时间：3年。

5. 建科试点班“立体化”培养模式构建与成效；完成单位：天津工业职业学院、建科机械（天津）股份有限公司；完成人：麻东升等；主要内容：构建了岗位课程全员参与、学徒岗位全过程育人、主导机制全方位保障“立体化”培养人才模式。三年期不断探索和实践，在理论探究方面：获批重点“教育研究”课题1项，发表“现代学徒制”专题论文4篇，发布“提质培优 增值赋能”典型案例2项；在实践与成效方面：完成了现代学徒制“立体化”人才培养构建、5个岗位课程标准开发、3期双导师企业集中授课；实践检验

时间：2年。

6. 物流管理专业“四融、四对接”岗课证赛一体化教学研究与实践；完成单位：天津工业职业学院；完成人：马立兵等；主要内容：结合国家专业教学标准，以工作领域为基础重新确定了本专业模块化核心课程，将世界技能大赛、全国职业院校技能大赛、天津市高职专学生技能大赛、天津市“海河工匠杯”技能大赛相关赛项以及物流管理（1+X）职业能力等级认证考试（中级）的内容融入到模块化课程中，积极推进三教改革；实践检验时间：2年。

现将推荐结果予以公示，接受公众监督。

公示时间：2022年9月17日至2022年9月22日。

任何部门和个人如对所公示内容持有异议，可在公示期间以书面形式向纪委监察室或教务处提出。

联系电话：26983768（纪委监察室）

18526732168（教务处）

2022年9月17日