

天津工业职业学院

“课堂革命”评比结果公示

为进一步落实“提质培优”任务，总结凝练学院教师在课堂改革方面的优秀做法和典型经验，推进课堂革命，学院开展了“课堂革命”评比活动。此次评比活动共收到参赛案例作品 21 个，学院教学工作指导委员会评审，共评选出一等奖 2 个，二等奖 4 个，三等奖 7 个，优秀奖 8 个。

现将评审结果进行公示。

公示时间：2021 年 12 月 24 日至 2021 年 12 月 29 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检监察室或教务处提出。

联系电话：26983768（纪委监察室）

18526732168（教务处）

附件：天津工业职业学院“课堂革命”评比结果



附件

天津工业职业学院“课堂革命”评比结果



参赛作品	负责人	所属院系	获奖等级
《忆秦娥·娄山关》	张学婷	基础部	一等奖
理想与时代同向 青春与责任同行	卢婉婷	思想政治理论课部	
《诗经·小雅·蓼莪》	岳晓岚	基础部	二等奖
工业机器人操作与维护	史喆琼	机械工程系	
ABB 机器人的不规则路径 轨迹编程	孙欣	工业与信息化系	
圆柱直径尺寸修调（车削 加工实训）	戴冬晨	机械工程系	三等奖
工匠精神的传承与借鉴	焦娜	思想政治理论课部	
Holiday Celebrations 节 日庆祝	王羽	基础部	
企业基础实训	王健	经济管理工程系	
循环语句-数 7 游戏的实现	许华琳	智能技术系	
新媒体营销	季丁	经济管理工程系	
智慧农业华为云物联网平 台的开发	张耀锋	工业与信息化系	
“红十字爱心”显示牌系 统设计	徐兰	智能技术系	



参赛作品	负责人	所属院系	获奖等级
光电传感器在智能制造中的应用	杜鹃	机械工程系	优秀奖
一步急停交叉步突破上篮技术	王佳祺	体育部	
变频器多段速控制	付晓艳	工业与信息化系	
强化税收职能教育——个人所得税的会计处理	邓菲	经济管理工程系	
消防设备设施——水系统	李碧琳	工业技术系	
篮球行进间运球上篮技术	杨川	体育部	
洛氏硬度 HRC 测试	周凡	工业技术系	
定积分的概念、几何意义及性质	张超	基础部	