

关于天津轻工职业技术学院在线精品课程评选结果的公示

为贯彻落实《教育部办公厅关于开展2023年职业教育国家在线精品课程遴选工作的通知》（教职成厅函〔2023〕26号）《关于开展2023年职业教育在线精品课程遴选申报工作的通知》（津教职函〔2024〕3号）等文件部署，我院组织开展在线精品课程评选活动。通过课程团队申报、教务部形式审查、现场汇报、专家评审等流程，评选出《实体建模技术》《数控机床电气控制》等15门课程为院级在线精品课程，其中《思想道德与法治》《室内空间设计》等10门课程申报市级在线精品课程，名单详见附件。

公示期为：2024年1月25日至2024年1月29日。

如对公示结果持有异议，请于公示期内以书面形式（包括必要的证明材料）向教务部反映，且在异议材料上签署真实姓名，并写明本人的身份证号、部门和电话。我们将对提出异议的个人信息予以保密，并认真组织调查、核实和处理。

教 务 部：285775821， 联系人：马绪鹏

附件：天津轻工职业技术学院在线精品课程名单



2024年1月25日

附件：天津轻工职业技术学院在线精品课程名单

序号	课程负责人	课程名称	评选结果
1	马绪鹏	机械制造基础	院级在线精品课程，申报市级
2	王春媚	单片机控制技术	院级在线精品课程，申报市级
3	成 琨	室内空间设计	院级在线精品课程，申报市级
4	孙 艳	应用光伏技术	院级在线精品课程，申报市级
5	李 扬	实体建模技术	院级在线精品课程，申报市级
6	张冠男	高等数学	院级在线精品课程，申报市级
7	周显晶	思想道德与法治	院级在线精品课程，申报市级
8	郎卫珍	数控编程与操作	院级在线精品课程，申报市级
9	高 莹	软装饰设计	院级在线精品课程，申报市级
10	喻 秀	机械制图及计算机绘图	院级在线精品课程，申报市级
11	于 玲	工业机器人系统集成	院级在线精品课程
12	王同庆	数控机床电气控制	院级在线精品课程
13	杨 槟	餐饮空间设计	院级在线精品课程
14	赵 慧	《CAD/CAM 应用技术（CAXA）》	院级在线精品课程
15	黄 颖	Siemens NX/Creo 设计技术	院级在线精品课程

注：排名不分先后，1-10、11-15 分别按课程负责人姓氏笔画排序。