

附件 1

2022 年山东省职业教育在线精品课程
拟立项名单

| 序号 | 课程名称 | 教育层次 | 学校名称 | 课程负责人 |
|----|------------------|------|-----------------------|-------|
| 1 | 小微创新创业教育 | 中职 | 山东省潍坊商业学校 | 毛艳丽 |
| 2 | 自然科学基础 | 中职 | 聊城幼儿师范学校 | 喻正莹 |
| 3 | 数学（基础模块） | 中职 | 山东大学 | 秦静 |
| 4 | 幼儿简笔画 | 中职 | 聊城幼儿师范学校 | 张克顺 |
| 5 | 职业生涯规划 | 中职 | 潍坊技术中等专业学校 | 费伟 |
| 6 | 幼儿卫生学 | 中职 | 潍坊市高密中等专业学校 | 任莲花 |
| 7 | 药用化学基础 | 中职 | 滕州市中等职业教育中心学校(枣庄工业学校) | 王慎海 |
| 8 | 信息技术 | 中职 | 聊城高级工程职业学校 | 崔玉翠 |
| 9 | 计算机基础与应用 | 中职 | 东营市中等专业学校 | 卫玉红 |
| 10 | 声乐 | 中职 | 山东省民族中等专业学校 | 贾天辰 |
| 11 | 中职数学-基础模块 | 中职 | 威海市文登区职业中等专业学校 | 于文英 |
| 12 | 语文 | 中职 | 泰安市岱岳区职业中等专业学校 | 张君亮 |
| 13 | 职业道德与法律 | 中职 | 潍坊医护学校 | 黄鑫 |
| 14 | 国学经典、经世致用 | 中职 | 临沂市高级财经学校 | 张西增 |
| 15 | 中等职业学校专业数学 | 中职 | 阳信县职业中专 | 吕秋月 |
| 16 | 幼儿园教育活动设计与指导（语言） | 中职 | 山东省威海艺术学校 | 宋智慧 |
| 17 | 数学 | 中职 | 潍坊市高密中等专业学校 | 王光甫 |
| 18 | 英语 | 中职 | 泰安市岱岳区职业中等专业学校 | 周生宝 |

| 序号 | 课程名称 | 教育层次 | 学校名称 | 课程负责人 |
|-----|-------------|------|--------------|-------|
| 229 | 品牌策划与推广 | 高职专科 | 山东商业职业技术学院 | 张晓红 |
| 230 | 现代物流管理 | 高职专科 | 山东理工职业学院 | 聂淼 |
| 231 | 报关实务 | 高职专科 | 山东外贸职业学院 | 张雪梅 |
| 232 | 供应链管理 | 高职专科 | 潍坊职业学院 | 邱明静 |
| 233 | 民航货物运输 | 高职专科 | 山东外贸职业学院 | 霍连才 |
| 234 | 新媒体推广 | 高职专科 | 山东商业职业技术学院 | 彭坤 |
| 235 | 出纳业务操作 | 高职专科 | 枣庄科技职业学院 | 陈光圆 |
| 236 | 物流综合实训 | 高职专科 | 潍坊工程职业学院 | 李芳 |
| 237 | 初级会计实务 1 | 高职专科 | 烟台工程职业技术学院 | 王月华 |
| 238 | 配送管理实务 | 高职专科 | 山东理工职业学院 | 孙惠 |
| 239 | 物流储配作业管理 | 高职专科 | 烟台工程职业技术学院 | 王虹力 |
| 240 | 财务会计 | 高职专科 | 山东商务职业学院 | 邹婷 |
| 241 | 经济学基础 | 高职专科 | 山东轻工职业学院 | 国帅 |
| 242 | 物流信息管理 | 高职专科 | 山东轻工职业学院 | 杨新月 |
| 243 | 网店运营与推广 | 高职专科 | 山东理工职业学院 | 端木文娟 |
| 244 | 图形图像处理 | 高职专科 | 烟台工程职业技术学院 | 梁秀清 |
| 245 | 电子商务数据分析与应用 | 高职专科 | 枣庄职业学院 | 孙琪 |
| 246 | Java 程序设计 | 高职专科 | 山东劳动职业技术学院 | 陈静 |
| 247 | C 语言程序设计 | 高职专科 | 青岛职业技术学院 | 常中华 |
| 248 | Web 前端开发基础 | 高职专科 | 山东科技职业学院 | 李洪建 |
| 249 | HTML5 网页设计 | 高职专科 | 青岛酒店管理职业技术学院 | 梁磊 |

二、授课教师（课程团队）

| 主要成员（序号 1 为课程负责人，总人数限 8 人之内） | | | | | | | | |
|------------------------------|-----|---------|------------------|---------|-------|-------------|------------------------|------------------|
| 序号 | 姓名 | 出生年月 | 单位 | 职务 | 职称 | 手机号码 | 电子邮箱 | 授课任务 |
| 1 | 杨新月 | 1979.11 | 山东轻工职业学院 | 教务处处长 | 副教授 | 18653395953 | Y18653395953@163.com | 课程整体规划设计与实施 |
| 2 | 巩向玮 | 1984.10 | 山东轻工职业学院 | 商务贸易系主任 | 副教授 | 15253368656 | gxw1026@126.com | 课程资源保障与课程推广 |
| 3 | 张肖 | 1985.10 | 山东轻工职业学院 | 物流专任教师 | 讲师 | 15905333108 | andxiaoxiao@126.com | 课程实施与优化、课程推广 |
| 4 | 徐晓慧 | 1990.12 | 山东轻工职业学院 | 物流专任教师 | 讲师 | 17753554180 | xuxiaohui2369@163.com | 课程实施与优化、课程推广 |
| 5 | 王丽丽 | 1981.12 | 山东轻工职业学院 | 物流专任教师 | 讲师 | 15053393088 | lili_1214@126.com | 课程实施与优化、课程推广 |
| 6 | 张德洲 | 1971.11 | 山东轻工职业学院 | 经管教研室主任 | 副教授 | 13964323089 | futuresino@163.com | 课程实施保障及课程推广 |
| 7 | 王斌 | 1983.06 | 山东轻工职业学院 | 物流专任教师 | 讲师 | 13370680119 | yumeng19830618@126.com | 课程成效提升及课程推广 |
| 8 | 张群艳 | 1990.02 | 北京络捷斯特科技发展股份有限公司 | 教学总监 | 高级物流师 | 18789401525 | 1040498024@qq.com | 企业项目开发、资源制作及课程推广 |



动态

商务贸易系 > 商务动态 > 正文

学生工作

学院招生网

就业创业

教学研究

校企合作

继续教育

《供应链运营实务》课程被评为第一批职业教育物流类专业优秀课程思政教学案例

为了贯彻《职业教育提质培优行动计划（2020-2023年）》有关精神，推进职业院校课程思政建设工作，2022年7月，全国物流职业教育教学指导委员会面向全国开展了优秀课程思政教学案例征集工作，共征集案例103份，经过专家评审，最终确定21个优秀课程思政教学案例，商务贸易系《供应链运营实务》课程成功入选，同时，课程团队被评为优秀教学团队。



第一批职业教育物流类专业优秀课程

思政教学案例名单

| 学校名称 | 课程名称 | 课程负责人 |
|--------------|------------|-------|
| 江苏工程职业技术学院 | 《运输管理实务》 | 李晓娜 |
| 武汉船舶职业技术学院 | 《数字营销》 | 袁迪 |
| 湖南现代物流职业技术学院 | 《快递实务》 | 曾志之 |
| 苏州工业职业技术学院 | 《配送作业管理》 | 欧阳芳 |
| 厦门城市职业学院 | 《采购与供应管理》 | 陈劲 |
| 陕西工商职业学院 | 《物流设施与设备》 | 李梅 |
| 四川长江职业学院 | 《仓储与配送管理》 | 张瑞芳 |
| 山东交通职业学院 | 《物流法律法规》 | 李秋雯 |
| 成都工贸职业技术学院 | 《市场调查实务》 | 张议 |
| 山东劳动职业技术学院 | 《采购与供应链管理》 | 宋超越 |
| 甘肃林业职业技术学院 | 《物流法规》 | 张小军 |
| 山东轻工职业学院 | 《供应链运营实务》 | 徐晓慧 |
| 中山职业技术学院 | 《现代仓储与配送》 | 黄新谋 |
| 武汉交通职业学院 | 《物流法律法规》 | 王亚勇 |
| 辽宁理工职业大学 | 《采购管理》 | 刘树娟 |
| 深圳市第一职业技术学校 | 《智慧物流管理》 | 陈堂堂 |
| 广东科学技术职业学院 | 《报关实务》 | 罗鹏 |
| 江苏电子信息职业学院 | 《供应链管理》 | 洪球 |
| 广西职业技术学院 | 《物流信息技术》 | 申会明 |
| 宁波职业技术学院 | 《供应链基础》 | 马翔 |



本次产生的优秀课程思政教学案例将收录至由教育部高等学校物流管理与工程类专业教学指导委员会和全国物流职业教育教学指导委员会共同开发建设的全国物流教育课程思政平台中，供全国中、高职院校物流类专业教师参考、借鉴和学习，充分发挥优秀课程思政教学案例的示范和引领作用。（通讯员 徐晓慧）

国家开放大学终身教育平台数字化学习资源 收录证明

终身教育平台是国家开放大学为加快构建服务全民的终身教育体系，推进教育公平、减少“数字鸿沟”，打造的全新学习平台。平台于2022年5月20日正式上线，由国开在线教育科技有限公司承担平台建设与运营支持工作，并面向社会持续征集课程资源。

经评议，山东轻工职业学院征集的数字化资源符合终身教育平台的收录要求，收录课程明细如下：

| 课程名称 | 教师 |
|----------|-----|
| 分析检测技术 | 徐长绘 |
| 智慧仓储管理实务 | 巩向玮 |

国开在线教育科技有限公司

日期：2022年12月14日



山东轻工职业学院文件

鲁轻院字〔2022〕111号

山东轻工职业学院 关于公布2022年校级在线精品课程认定及 立项建设名单的通知

各系院，各部门：

根据《山东省教育厅关于开展2022年职业教育国家在线精品课程遴选工作的通知》（鲁教职函〔2022〕34号）《关于开展2021年校级精品在线开放课程申报的通知》《关于全面推进线上线下混合式课程建设及应用的通知》等文件要求，在各二级单位申报的基础上，学校组织专家进行了评审，最终认定《智慧仓储管理实务》等12门校级在线精品课程，立项建设《用英语讲中国故事》等7门校级在线精品课程。12月15日-12月17日对立项评审结果进行了公示，公示无异议。现将在线精品课程认定及立项建设名单予以公布。

附件：山东轻工职业学院 2022 年校级在线精品课程认定
及立项建设名单



附件

山东轻工职业学院
2022 年校级在线精品课程认定及立项
建设名单

一、校级在线精品课程认定名单

| 序号 | 课程名称 | 课程负责人 | 所属单位 | 团队成员 |
|----|----------------|-------|-------------|-----------------------|
| 1 | 智慧仓储管理实务 | 巩向玮 | 商务贸易系 | 韩云凤、杨新月、王斌、徐晓慧 |
| 2 | 居室空间设计与实训 | 石 峰 | 艺术设计系 | 赵雷、齐潇、岳秋丽、怀康、王冰、郗军、梅萌 |
| 3 | 电商运营管理实务 | 李新艳 | 商务贸易系 | 王蕾、庄明星、韩鑫玮、宋世琳 |
| 4 | 工匠精神与企业文化 | 王丽丽 | 商务贸易系 | 韩鑫玮、于珍珍、张肖、张德洲 |
| 5 | 电商物流配送实务 | 张德洲 | 商务贸易系 | 王丽丽、巩向玮、王斌、张肖、韩云凤 |
| 6 | 民法典合同编之案例说法 | 岳秋丽 | 马克思主义学院 | 夏文燕、成澎、李翠、陈莉莉 |
| 7 | 化工 DCS 仿真操作及仪表 | 石 飞 | 健康管理系 | 申万意、虞湛、张莉莉、肖俊梅 |
| 8 | 信息技术 | 丁银军 | 嘉环 ICT 产业学院 | 李杰、杜世凤、陈健健、王先凯 |
| 9 | 现代通信技术 | 战美玲 | 嘉环 ICT 产业学院 | 赵芳、周栋、李鹏飞、仇锦 |

山东轻工职业学院文件

鲁轻院字〔2022〕112号

山东轻工职业学院 关于公布2022年校级课程思政示范专业 示范课程及教学案例名单的通知

各系院，各部门：

根据学校《课程思政工作实施方案》（鲁轻院党字〔2021〕61号）《思想政治理论课教师“三联系”工作实施办法》（鲁轻院党办〔2021〕2号）《关于开展2022年课程思政专项行动计划的通知》等文件要求，在各二级单位申报的基础上，学校组织专家对申报项目进行了评审，最终评选出《现代通信技术》等3个校级课程思政示范专业，《大学英语》等8门校级课程思政示范课程，《纳税实务》等8门校级课程思政示范课程（培育），《展示空间结构组合》等30个校级课程思政教学案例。12月15日-12月17日对评审结果进行了公示，公示无异议。现将课程思政示范专业、示范课程及教学案例名单予以公布。

附件：山东轻工职业学院 2022 年校级课程思政示范专业
示范课程及教学案例名单



附件

山东轻工职业学院
2022 年校级课程思政示范专业、示范课程及
教学案例名单

一、校级课程思政示范专业名单

| 序号 | 专业名称 | 所属单位 | 专业代码 | 专业类 | 专业建设情况 | 专业负责人 |
|----|---------|-------------|--------|-------|-------------------------|-------|
| 1 | 现代通信技术 | 嘉环 ICT 产业学院 | 510301 | 通信类 | 现代通信技术专业群牵头专业 | 刘晓君 |
| 2 | 服装与服饰设计 | 国际时尚学院 | 550105 | 艺术设计类 | 服装与服饰设计省级高水平专业群牵头专业 | 李晶 |
| 3 | 现代物流管理 | 商务贸易系 | 530802 | 物流类 | 互联网商贸省级品牌专业群牵头专业、市级品牌专业 | 张德洲 |

二、校级课程思政示范课程名单

| 序号 | 课程名称 | 所属单位 | 课程负责人 | 团队成员 |
|----|----------|-------------|-------|-------------------------------|
| 1 | 大学英语 | 基础教学部 | 吕宁 | 胡燕、焦淑华、崔丽萍、刘爱琴、陈盈转、成澎（思政） |
| 2 | 信息技术 | 嘉环 ICT 产业学院 | 丁银军 | 范真真、邢丽静、韩静、张娜、杜世凤、李翠（思政）、李鹏飞 |
| 3 | 智慧仓储管理实务 | 商务贸易系 | 巩向玮 | 杨新月、张肖、韩鑫玮、张德洲、王斌、韩云凤、唐平涛（思政） |
| 4 | 体育与健康 | 基础教学部 | 崔鬼 | 贾希宇、胡云飞、刘晓冬、王亚楠、周磊、单任强（思政） |
| 5 | 计算机网络基础 | 嘉环 ICT 产业学院 | 刘晓君 | 安敬鑫、战美玲、周栋、赵芳、尹婉君、李翠（思政）、彭咚 |

获奖证书

证书编号: JNDS2021GX0199

李相东 高子怡 靳奉运 莫文豪:

参加2021年山东省职业院校技能大赛(高职组)“智慧物流作业方案设计与实施”竞赛项目,荣获团体一等奖。特发此证,以资鼓励。

参赛院校:山东轻工职业学院

指导教师:王斌 巩向玮



二〇二二年一月二十九日

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

宋琦、刘梦佳、牛付颖、逢龙 同学:

在第一届“京天看你的”山东省职业院校网络达人直播带货大赛中,荣获二等奖。

参赛学校:山东轻工职业学院

指导教师:巩向玮,刁晓岑



山东省商业职业教育专业建设委员会

二〇二一年一月

荣誉证书

巩向玮同志：

在淄博市职业院校校企合作案例(高职组)评选中，荣获二等奖，案例名称《校企协同打造地方特色“双向赋能”助力乡村振兴》。

特发此证，以资鼓励。

淄博市职业教育研究院
淄博市职业教育和产业融合发展中心
2022年2月

全国高校、职业院校物流教改教研课题

2021CSLJG063

结题证书

经专家评审委员会评审，该项课题研究业已完成，同意结题。

特发此证。

课题名称：

高职现代物流管理专业“平台支撑、分段培养”的工学结合人才培养模式创新

研究 JZW2021157

课题研究时间：2021年4月—2022年4月

主持学校：山东轻工职业学院

课题负责人：巩向玮

课题主要研究人员：

杨新月,韩鑫玮,许欣然,王斌,张德洲,韩云凤



全国高校、职业院校物流教改教研课题

2021CSLJG252

结 题 证 书

经专家评审委员会评审，该项课题研究业已完成，同意结题。
特发此证。

课题名称：

智慧物流与智能制造两业融合背景下的现代物流管理专业人才培养体系研

究 RZW2021074

课题研究时间：2021年4月—2022年4月

主持学校：山东轻工职业学院

课题负责人：巩向玮

课题主要研究人员：

夏文燕,王丽丽,韩鑫玮,王斌,张德州,傅子善



证书号 第5131130号



发明专利证书

发明名称：一种防护性能高的仓储物流吊装机构

发明人：杨新月; 巩向玮

专利号：ZL 2020 1 0784252.3

专利申请日：2020年08月06日

专利权人：山东轻工职业学院

地址：255300 山东省淄博市周村区米山路30号

授权公告日：2022年05月03日

授权公告号：CN 111908350 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书号第 5131130 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 08 月 06 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

山东轻工职业学院

发明人：

杨新月；巩向玮



动态

商务贸易系 > 商贸动态 > 正文

学生工作

学院招生网

就业创业

教学科研

校企合作

继续教育

商务贸易系举办乡村振兴产业学院座谈会

为促进我院乡村振兴产业学院建设工作的顺利开展，2022年8月24日上午，中国城镇化促进会城乡统筹委员会秘书长/中国著名乡村建设NGO机构北京绿十字文化传播中心发起人孙君和山东电盾科技股份有限公司董事长袁国梁等一行4人来院座谈，座谈会在图文信息大楼K910举行。学院党委委员、工会主席公昆，商务贸易系副主任巩向玮，教学副主任韩鑫玮等参加本次会议。



会议主要有三项议程：

首先，公昆主席介绍了学校基本情况及产业学院目前的建设进展，提出建设过程中需要充分结合国家战略。接着，袁国梁董事长介绍了孙君秘书长的个人情况和相关研究领域。随后，孙君秘书长就目前中国的乡村振兴现状和未来的发展方向做出详细的说明，同时提出了“人才振兴应该摆在乡村振兴的前面”的理念。最后，校企双方就我院乡村振兴产业学院的发展方向和目前的落脚点、合作思路等问题进行了热烈的讨论。



本次座谈会促进了产教融合、校企合作，为乡村振兴产业学院的进一步发展奠定了良好的基础。（通讯员 刘伟伟）

商务贸易系获批立项淄博市科普专家工作室

近日，淄博市科学技术协会公布了淄博市科普专家工作室遴选结果，我系巩向玮主持的“巩向玮条码及自动识别技术科普工作室”成功入选。

条码及自动识别技术科普工作室团队深耕条码等自动识别技术多年，已连续14年主持条码等自动识别技术社会服务、社团活动、指导相关竞赛、开展课题研究等，为条码自动识别技术在现阶段社会发展中的普及、应用和创新推广起到了重要的促进作用；先后聘请中国物品编码中心等行业企业专家共同开展条码技术与应用的相关讲座7次，指导的“条码自动识别技术社团”被评为“山东省大学生优秀科技社团”，学校多次获“高校条码人才培养示范基地”及“全国大学生条码自动识别知识竞赛示范院校”。

今后，商务贸易系将建好管好用好科普工作室，坚持科学性、公益性科普原则，充分发挥工作室阵地和团队协作作用，提高科普服务能力，打造新时代科普文化品牌，为社会主义现代化强市建设积极贡献力量。（通讯员 张成成）



获奖证书

证书编号: JNDS2022GX111

刘 阳 贾国昌 王文豪 许子怡:

参加第十五届山东省职业院校技能大赛(高职组)“智慧物流作业方案设计与实施”竞赛项目,荣获团体二等奖。特发此证,以资鼓励。

参赛院校: 山东轻工职业学院

指导教师: 王 斌 巩向玮



二〇二三年二月八日

中国物流学会

教育部高等学校物流管理与工程类专业教学指导委员会文件
全国物流职业教育教学指导委员会

物学字〔2023〕9号

关于下达2023年全国高校、职业院校物流 教改教研课题立项计划及 相关工作安排的通知

各有关单位：

2023年全国高校、职业院校物流教改教研课题立项申报及评审工作已顺利结束，本次共收到来自全国28个省市自治区278所院校的493项申报材料，得到了院校的大力支持和教师的积极参与。经自主申报、资格审查、专家评审、综合评议等程序，最终共确定437项课题列入“2023年全国高校、职业院校物流教改教研课题计划名单”。其中，培育课题9项，面上重点课题91项，面上一般课题337项，选题涉及院校物流人才培养状况、专业数字化转型、教学改革、创新创业、产教融合与校企合作、双师型师资队伍建设、课程与资源建设、课程思政、教学评价体系等方面。

为促进青年教师教科研能力的快速成长，鼓励在物流专业教科研方面已取得一定成绩的青年教師开展创新研究，自本年度开始课题研究工作面向院校讲师开放。本年度列入立项计划的437项课题中有154项为院校讲师申报。

现将年度立项课题名单予以公布（见附件），并就有关事项通知如下：

一、工作安排

（一）开题论证会

为加强课题质量管理，提升课题团队研究能力和研究水平，针对本年度立项课题由各单位自行组织开题论证会，进一步完善课题研究方案。

（二）中期检查

课题管理单位将在研究周期内组织中期检查，指导和督促课题研究顺利开展，具体安排另行通知。

（三）课题结题验收

课题管理单位于2024年3月组织课题评审验收。请课题负责人按要求提交结题报告和相关成果材料；不能如期完成课题研究工作的，需提交延期申请。对于优秀课题研究成果，课题管理单位将进一步加强课题成果转化及成果奖励。

二、工作要求

（一）课题负责人要合理安排课题组成员分工，加强课题研究过程管理，把握研究进度，及时协调课题研究过程中出现的问题，如期完成课题研究任务。

（二）列入课题立项计划的单位，要为课题研究工作提

供必要的研究经费支持和工作保障。

(三) 为加强课题精细化管理、保证课题研究质量，课题管理单位将不定期组织教师教科研专项研讨交流和培训。

三、联系方式

教育部高等学校物流管理与工程类专业教学指导委员会秘书处

全国物流职业教育教学指导委员会秘书处

联系人：上官老师 赵老师

电话：010-83775915 010-83775897

电子邮箱：wljgjy@163.com

课题组QQ群：310961232

附件：2023年全国高校、职业院校物流教改教研课题计划名单



教育部高等学校物流管理与
工程类专业教学指导委员会（代章）
全国物流职业教育教学指导委员会（代章）

2023年5月18日

| 课题编号 | 课题名称 | 申报单位 | 课题主持人 | 课题类型 |
|------------|------------------------------------|-----------------|-------|--------|
| JZW2023364 | 教育数字化战略背景下高职物流专业教师发展体系构建研究 | 湖北交通职业技术学院 | 任翔 | 面上一般课题 |
| JZW2023365 | 供应链视野下的物流管理人才培养研究 | 成都工业学院 | 蒲松 | 面上一般课题 |
| JZW2023367 | 数字经济背景下应用型本科物流工程专业课程体系创新研究 | 青岛恒星科技学院 | 王秀荣 | 面上一般课题 |
| JZW2023368 | 基于京东智慧供应链的现代产业学院建设路径研究 | 淄博职业学院 | 赵立磊 | 面上一般课题 |
| JZW2023370 | 智慧物流与智能制造两业融合背景下职业本科物流管理专业的建设和改革实践 | 辽宁理工职业大学 | 吕银 | 面上一般课题 |
| JZW2023372 | 基于全方位的现代物流管理专业人才培养和考核评价路径研究 | 辽宁理工职业大学 | 孙霞克 | 面上一般课题 |
| JZW2023373 | 乡村振兴视域下农特产品流通人才“政行企校”协同培养路径研究与实践 | 山东轻工职业学院 | 巩向玮 | 面上一般课题 |
| JZW2023374 | 立德树人理念下高职院校实施报关课程思政改革的路径研究 | 浙江工业职业技术学院 | 蒋伟 | 面上一般课题 |
| JZW2023377 | 数据驱动物流管理专业人才培养模式的研究 | 黑龙江财经学院财经信息工程学院 | 王丽铭 | 面上一般课题 |
| JZW2023378 | 基于产教融合背景下校园快递生产性实训基地构建与运营机制研究 | 辽宁农业职业技术学院 | 丛祥安 | 面上一般课题 |
| JZW2023379 | 大数据背景下物流专业实施“1+x”证书制度的考试模式探讨 | 当涂经贸学校 | 汤君 | 面上一般课题 |
| JZW2023381 | 在金课“两性一度”视阈下的《供应链金融》课程方案设计 | 江苏科技大学苏州理工学院 | 谢易 | 面上一般课题 |

数字乡村标准体系建设研讨会——数字乡村新兴复合型产业人才培养论坛

2023
数字乡村
新兴复合型
产业人才培
养论坛

2023年全国乡村振兴产教融合联盟
数字乡村专业类委员会
暨数字乡村标准体系建设

福建·福州

三、主要做法 (一) 对接地方农产品产业链 精准打造特色育人平台

平台运营过程中，实行校政行企四方共建，学校为主要的管理体制，成立建设小组，学校为牵头任组长，地方政府、合作企业相关领导任副组长，管理中心、下设运营中心和服务中心两个办公室，围绕“产教融合综合实践基地”“专业（群）建设”“农产品品牌建设”“高素质乡村振兴人才队伍”四大业务板块开展工作。



山东轻工职业学院

2023
数字经济
赋能乡村振兴

2023年全国乡村振兴产教融合联盟（乡村振兴职教集团）
数字乡村专业类委员会成立大会暨
数字乡村标准体系建设研讨会

福建·福州

2023
数字经济
赋能乡村振兴