

机械工业教育发展中心文件

全国机械职业教育教学指导委员会

机教中〔2024〕35号

关于公布机械行业职业教育重点领域 专业教学资源建设研究课题首批立项名单的通知

各专委会，有关院校、企业：

为服务职业教育高质量发展，提升装备制造重点领域人才培养质量，聚焦产业转型升级和高质量发展进程中不断涌现的新技术、新场景、新职业、新专业、新需求，发挥行业资源优势，根据《关于开展机械行业职业教育重点领域专业课程建设教材研制专项课题申报工作的通知》（机教中函〔2024〕40号）的工作安排和要求，机械工业教育发展中心组织开展了机械行业职业教育重点领域专业课程建设教材相关课题申报工作。经遴选，确定首批立项8个重点课题、242个专项课题，其中“基础制造技术专业领域教学资源建设研究”等8个项目立项为“机械行业职业教育重点领域专业教学资源建设研究重点课题”，“高职本科-电工电子技术课程教学资源建设研究”等242个项目立项为“机械行业职业教育重点领域专业教学资源建设研究专项课题”，各课题组名单详见附件，课题建设任务详见《机械行业职业教育重点领域专业教学资源建设研究课题工

作方案》（机教中函〔2024〕83号），课题研究时间自2024年12月起，为期1年。

课题组成员实行动态管理，请课题主持单位对课题研究工作予以支持，保证必要的研究经费，用于资料查询、课题调研和召开会议等工作。请各课题组按照相关要求，认真组织课题研究工作，及时报告研究进展情况，按期、保质完成课题研究任务。

附件：机械行业职业教育重点领域专业教学资源建设研究课题
首批立项名单

机械工业教育发展中心
全国机械职业教育教学指导委员会
2024年12月18日

附件

**机械行业职业教育重点领域
专业教学资源建设研究课题首批立项名单**

一、重点课题

1. 基础制造技术专业领域教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZD2024-001)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 龚方红 | 无锡职业技术学院 |
| | 王 骏 | 无锡职业技术学院 |
| 副组长: | 蔡云松 | 四川工程职业技术大学 |
| | 车君华 | 济南职业学院 |
| | 张本松 | 宣城职业技术学院 |
| 成 员: | 周 强 | 无锡职业技术学院 |
| | 宫晓峰 | 烟台职业学院 |
| | 程沛秀 | 贵州装备职业技术学院 |
| | 胡育辉 | 沈阳职业技术学院 |
| | 熊 毅 | 河南工业职业技术学院 |
| | 周玉海 | 广州铁路职业技术学院 |
| | 熊保玉 | 成都工业职业技术学院 |
| | 陆建军 | 常州机电职业技术学院 |
| | 陈金英 | 北京工业职业技术学院 |
| | 文 婷 | 机械工业教育发展中心 |

2. 机电工程技术专业领域教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZD2024-002)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 邓 奕 | 湖南机电职业技术学院 |
| | 霍览宇 | 湖南机电职业技术学院 |

| | | |
|------|-----|---------------|
| 副组长： | 金新锋 | 杭州职业技术学院 |
| | 柳 睿 | 武汉机电工程学校 |
| 成 员： | 付世州 | 杭州职业技术学院 |
| | 申文权 | 浙江万里扬股份有限公司 |
| | 王哲祿 | 温州职业技术学院 |
| | 刘 勇 | 黑龙江农业工程职业学院 |
| | 崔连涛 | 青岛职业技术学院 |
| | 李苑玮 | 山东科技职业学院 |
| | 张正中 | 金华职业技术大学 |
| | 黄俊梅 | 陕西能源职业技术学院 |
| | 鱼敏英 | 大庆职业学院 |
| | 周桃文 | 宜宾职业技术学院 |
| | 杨志丰 | 沈阳职业技术学院 |
| | 赵彦军 | 甘肃机电职业技术学院 |
| | 吉 丽 | 山西机电职业技术学院 |
| | 宋瑞娟 | 青岛工程职业学院 |
| | 吕雪松 | 宜昌青葵机器人科技有限公司 |
| | 梅文涛 | 天津渤海职业技术学院 |
| | 宋 嘎 | 山东职业学院 |
| | 周 献 | 湖南电气职业技术学院 |
| | 汪 亮 | 湖南机电职业技术学院 |
| | 孙玉峰 | 济南职业学院 |
| | 吕冬明 | 机械工业教育发展中心 |

3. 工程材料技术专业领域教学资源建设研究

(课题编号：JXZYD2024-003)

| | | |
|------|-----|-------------|
| 组 长： | 肖 峰 | 四川工程职业技术大学 |
| | 章友谊 | 四川工程职业技术大学 |
| 副组长： | 董梦瑶 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 崔元彪 | 哈尔滨工程职业技术大学 |

| | | |
|-----|-----|------------|
| 成员： | 杜娟 | 四川工程职业技术大学 |
| | 李明 | 四川工程职业技术大学 |
| | 李艳丽 | 四川工程职业技术大学 |
| | 张爱华 | 四川工程职业技术大学 |
| | 蔺虹宾 | 四川工程职业技术大学 |
| | 汤立松 | 河北石油职业技术大学 |
| | 樊新波 | 湖南工业职业技术学院 |
| | 李涛 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 王微微 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 郭丽波 | 莱芜职业技术学院 |
| | 孙佳楠 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 乔慧 | 青岛工程职业学院 |
| | 秦程现 | 莱芜职业技术学院 |
| | 张向宁 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 孟明辉 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 邓燕君 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 房明 | 白银矿冶职业技术学院 |

4. 自动化技术专业领域教学资源建设研究

(课题编号：JXZYZD2024-004)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组长： | 谢永华 | 南京工业职业技术大学 |
| | 王晓勇 | 南京工业职业技术大学 |
| 副组长： | 张春芝 | 北京工业职业技术学院 |
| | 王富春 | 柳州职业技术大学 |
| | 胡道春 | 南京工业职业技术大学 |
| | 王宏颖 | 河南工业职业技术学院 |
| 成员： | 郭欣 | 四川工程职业技术大学 |
| | 孙晓艳 | 无锡职业技术学院 |
| | 张洋 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 李峰 | 青岛职业技术学院 |

| | |
|-----|------------|
| 杜英玲 | 山东商业职业技术学院 |
| 蓝伟铭 | 柳州职业技术大学 |
| 王罗俊 | 浙江机电职业技术大学 |
| 王 宁 | 重庆机电职业技术大学 |
| 李 丽 | 长春汽车职业技术大学 |
| 冯锦春 | 四川工程职业技术大学 |
| 罗华富 | 四川工程职业技术大学 |
| 刘 勇 | 山东职业学院 |
| 徐 伟 | 黑龙江职业学院 |
| 刘方平 | 柳州职业技术大学 |
| 方 婷 | 四川工程职业技术大学 |
| 苏 磊 | 柳州职业技术大学 |
| 周海君 | 北京电子科技职业学院 |
| 张 然 | 河北机电职业技术学院 |
| 谢青海 | 河北机电职业技术学院 |
| 张锐丽 | 宜宾职业技术学院 |
| 王志伟 | 江苏信息职业技术学院 |
| 肖 潇 | 湖南工业职业技术学院 |
| 樊新乾 | 河北机电职业技术学院 |
| 雷 皓 | 新疆职业大学 |

5. 工业数字化技术专业领域教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZD2024-005)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 徐春林 | 安徽机电职业技术学院 |
| | 王春香 | 安徽机电职业技术学院 |
| 副组长: | 杨翠明 | 湖南科技职业学院 |
| | 吴慧媛 | 无锡职业技术学院 |
| | 赵彦军 | 甘肃机电职业技术学院 |
| 成 员: | 张 鹭 | 上海市第二轻工业学校 |
| | 郎 朗 | 重庆三峡职业学院 |

| | |
|-----|--------------|
| 赵 慧 | 沈阳职业技术学院 |
| 潘 露 | 安徽机电职业技术学院 |
| 王 微 | 安徽机电职业技术学院 |
| 刘雨杰 | 安徽机电职业技术学院 |
| 赵永磊 | 青岛工程职业学院 |
| 艾 亮 | 四平职业大学 |
| 刘红伟 | 青岛工程职业学院 |
| 李大英 | 重庆工业职业技术学院 |
| 曹 澍 | 无锡职业技术学院 |
| 赵菲菲 | 淄博职业学院 |
| 曾文瑜 | 九江职业大学 |
| 金璐玫 | 宁波职业技术学院 |
| 陈建荣 | 江西现代职业技术学院 |
| 陆忠华 | 无锡职业技术学院 |
| 王晓明 | 山东科技职业学院 |
| 朱成俊 | 河南工业职业技术学院 |
| 王正才 | 宁波职业技术学院 |
| 刘兰兰 | 江西制造职业技术学院 |
| 吕震宇 | 山东职业学院 |
| 史立峰 | 辽宁装备制造职业技术学院 |
| 潘 娇 | 上海市工业技术学校 |
| 王 岗 | 温岭市职业技术学校 |
| 朱兵钺 | 机械工业教育发展中心 |

6. 智能制造技术专业领域教学资源建设研究

(课题编号: JXZYD2024-006)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 许朝山 | 常州机电职业技术学院 |
| | 周 斌 | 常州机电职业技术学院 |
| 副组长: | 张建军 | 唐山工业职业技术大学 |
| | 刘 铭 | 重庆工程职业技术学院 |

| | | |
|------|-----|-------------|
| | 宋志平 | 山西机电职业技术学院 |
| | 奚茂龙 | 无锡职业技术学院 |
| | 刘 玲 | 内蒙古机电职业技术学院 |
| 成 员: | 赵红美 | 唐山工业职业技术大学 |
| | 曹小兵 | 无锡职业技术学院 |
| | 李 坤 | 无锡机电高等职业学校 |
| | 马海杰 | 山西机电职业技术学院 |
| | 张紫霞 | 常州机电职业技术学院 |
| | 贾丽娟 | 常州机电职业技术学院 |
| | 许爱华 | 常州机电职业技术学院 |
| | 吕修海 | 黑龙江农业工程职业学院 |
| | 蒋立正 | 浙江机电职业技术学院 |
| | 高少龙 | 北京航空航天大学 |
| | 吕冬明 | 机械工业教育发展中心 |

7. 服务型制造技术专业领域教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZD2024-007)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 周传德 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 袁苗达 | 重庆工业职业技术学院 |
| 副组长: | 段振云 | 辽宁机电职业技术学院 |
| | 张方阳 | 惠州城市职业学院 |
| 成 员: | 邓劲莲 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 卢致俊 | 江西职业技术大学 |
| | 欧阳丽 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 郭 杰 | 四川工程职业技术大学 |
| | 吴 荣 | 常州机电职业技术学院 |
| | 张伟罡 | 上海市工业技术学校 |
| | 梁亮亮 | 重庆市轻工业学校 |
| | 沈佳彬 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 罗 涛 | 江西职业技术大学 |

马 骁

机械工业教育发展中心

8. 能源装备制造技术专业领域教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZD2024-008)

| | | |
|------|-----|-------------|
| 组 长: | 邵长波 | 山东商业职业技术学院 |
| 副组长: | 徐言生 | 顺德职业技术学院 |
| 成 员: | 鲍远通 | 河北石油职业技术大学 |
| | 朱忠军 | 陕西能源职业技术学院 |
| | 丁 卓 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 陈鸿蔚 | 湖南电气职业技术学院 |
| | 顾吉仁 | 陕西新能源科技职业学院 |
| | 汪丽华 | 湖北工程职业学院 |
| | 张继东 | 包头职业技术学院 |
| | 范 蓉 | 天津市第一商业学校 |
| | 雷 皓 | 新疆职业大学 |

二、专项课题

(一) 基础制造技术专业领域

1. 高职本科-电工电子技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-001)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 黄其祥 | 温州职业技术学院 |
| 成 员: | 谢 宇 | 温州职业技术学院 |
| | 林 特 | 温州职业技术学院 |
| | 陈相教 | 温州职业技术学院 |
| | 何奕程 | 温州职业技术学院 |
| | 张亚娟 | 北京电子科技职业学院 |
| | 余 键 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 叶伟强 | 浙江雅虎汽车部件有限公司 |

2. 高职本科-机械系统设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-002)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 王会中 | 四川工程职业技术大学 |
| 成 员: | 孙 勇 | 四川工程职业技术大学 |
| | 张尚斌 | 四川工程职业技术大学 |
| | 李立鸣 | 四川工程职业技术大学 |
| | 费国胜 | 四川工程职业技术大学 |
| | 郁 荣 | 无锡职业技术学院 |
| | 吴玉超 | 四川航天职业技术学院 |
| | 雷昌祥 | 四川建筑职业技术学院 |
| | 杨 波 | 东方电气集团东方电机有限公司 |

3. 高职本科-机械原理与设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-003)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 冷真龙 | 四川工程职业技术大学 |
| 成 员: | 孙 勇 | 四川工程职业技术大学 |
| | 王会中 | 四川工程职业技术大学 |
| | 范 宏 | 四川工程职业技术大学 |
| | 魏 巍 | 四川工程职业技术大学 |
| | 李迎吉 | 无锡职业技术学院 |
| | 潘冠廷 | 陕西工业职业技术学院 |
| | 郑成旭 | 四川绵竹鑫坤机械制造有限公司 |

4. 高职本科-金属材料热处理课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-004)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 吕会敏 | 河北科技工程职业技术大学 |
| 成 员: | 马 辉 | 河北科技工程职业技术大学 |
| | 琚子来 | 唐山工业职业技术大学 |
| | 张 涛 | 河北机电职业技术学院 |
| | 高圣勇 | 中航上大高温合金有限公司 |
| | 张月娥 | 石家庄高级技工学校 |

5. 高职本科-工程制图课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-005)

| | | |
|------|-----|-------------|
| 组 长: | 叶 青 | 柳州职业技术大学 |
| 成 员: | 邓海英 | 柳州职业技术大学 |
| | 向小汉 | 柳州职业技术大学 |
| | 刘 驰 | 柳州职业技术大学 |
| | 蓝 雄 | 柳州职业技术大学 |
| | 甘达渐 | 柳州职业技术学院机械厂 |

郑志明 广西汽车集团有限公司
杨有进 柳州新邦智能科技有限公司

6. 高职本科-数字化设计与制造课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-006)

组 长: 胡 斌 江西职业技术大学
成 员: 段慧云 江西职业技术大学
王文超 江西职业技术大学
郭翊翔 江西职业技术大学
胡 蓉 江西职业技术大学
黄立波 中国船舶集团有限公司第 717 研究所
王长荣 中国船舶重工集团九江七所精密机电科技有限公司
刘怀兰 武汉华中数控股份有限公司
刘厚富 九江技师学院

7. 高职本科-逆向工程设计与增材制造技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-007)

组 长: 孙 旋 河北科技工程职业技术大学
成 员: 高运芳 河北科技工程职业技术大学
唐佳佳 河北科技工程职业技术大学
张建巧 河北科技工程职业技术大学
彭江义 河北尚睿电子科技有限公司
霍珏金 邢台春蕾新能源开发有限公司
韩江龙 邢台春蕾新能源开发有限公司
张艳征 唐山工业职业技术大学
怀玉兰 河北机电职业技术学院

8. 高职本科-机械制造基础课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-008)

| | | |
|-----|-----|-------------|
| 组长: | 许桂云 | 重庆机电职业技术大学 |
| 成员: | 袁秋 | 重庆机电职业技术大学 |
| | 杨阳 | 重庆机电职业技术大学 |
| | 陈亚茹 | 重庆机电职业技术大学 |
| | 柳光利 | 重庆机电职业技术大学 |
| | 梅秋平 | 重庆机电职业技术大学 |
| | 张海秀 | 重庆机电职业技术大学 |
| | 卢杰 | 重庆电子科技职业大学 |
| | 宁国松 | 重庆华数机器人有限公司 |

9. 高职本科-智能制造生产管理与控制课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-009)

| | | |
|-----|-----|-------------|
| 组长: | 程方启 | 浙江机电职业技术大学 |
| 成员: | 韩权 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 刘浩 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 陈滢滢 | 杭州科技职业技术学院 |
| | 赵锡锋 | 浙江工贸职业技术学院 |
| | 王曙光 | 浙江工贸职业技术学院 |
| | 程文 | 宁波职业技术学院 |
| | 王雄雄 | 深圳模德宝科技有限公司 |

10. 高职本科-机械制造基础课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-010)

| | | |
|-----|-----|------------|
| 组长: | 陈艳辉 | 长春汽车职业技术大学 |
| 成员: | 王秀玲 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 顾佳超 | 长春汽车职业技术大学 |

| | |
|-----|-------------------|
| 张雪瑶 | 长春汽车职业技术大学 |
| 王晓莉 | 长春汽车职业技术大学 |
| 杨永修 | 中国一汽集团研发总院 |
| 齐杰 | 吉林省通用机械（集团）有限责任公司 |
| 姜海波 | 长春市添益科技有限公司 |

11. 高职本科-绿色制造技术课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-011）

| | | |
|-----|-----|-----------------|
| 组长： | 张保生 | 许昌职业技术学院 |
| 成员： | 张力萍 | 许昌职业技术学院 |
| | 信建疆 | 许昌职业技术学院 |
| | 姚瑞央 | 许昌职业技术学院 |
| | 秦书祺 | 许昌职业技术学院 |
| | 杜羽 | 许昌电气职业学院 |
| | 尚广浩 | 长葛市金汇再生金属研发有限公司 |
| | 付东安 | 许昌远东传动轴股份有限公司 |
| | 李涛 | 河南航天液压气动技术有限公司 |

12. 高职本科-智能制造技术课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-012）

| | | |
|-----|-----|----------------|
| 组长： | 刘清杰 | 四川工程职业技术大学 |
| 成员： | 万圣 | 四川工程职业技术大学 |
| | 杨光华 | 四川工程职业技术大学 |
| | 陈哲 | 四川工程职业技术大学 |
| | 郭宏伟 | 中航成飞民用飞机有限责任公司 |
| | 何朝旭 | 中航成飞民用飞机有限责任公司 |
| | 邓伯孟 | 中航成飞民用飞机有限责任公司 |
| | 陈远新 | 四川工程职业技术大学 |

13. 高职本科-机床夹具数字化设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-013)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 孟松涛 | 广东机电职业技术学院 |
| 成 员: | 张 宁 | 广东机电职业技术学院 |
| | 杨伟明 | 广东机电职业技术学院 |
| | 刘泳生 | 广东机电职业技术学院 |
| | 房飞宇 | 广东机电职业技术学院 |
| | 唐春华 | 珠海城市职业技术学院 |
| | 韦世勇 | 巨冈精工(广东)股份有限公司 |
| | 任 琼 | 东莞誉诚实业有限公司 |

14. 高职本科-机械制造工艺与装备课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-014)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 孟令启 | 广州科技职业技术大学 |
| 成 员: | 漆立方 | 广州科技职业技术大学 |
| | 曾 蕾 | 广州科技职业技术大学 |
| | 张 真 | 广州科技职业技术大学 |
| | 李 林 | 广东白云学院 |
| | 杨 阳 | 重庆机电职业技术大学 |
| | 魏文锋 | 广州数控设备有限公司 |

15. 高职本科-多轴加工技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-015)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 薄向东 | 唐山工业职业技术大学 |
| 成 员: | 杨珍明 | 唐山工业职业技术大学 |
| | 赵红美 | 唐山工业职业技术大学 |
| | 金政翰 | 无锡职业技术学院 |
| | 彭 飞 | 唐山工业职业技术大学 |

| | |
|-----|------------|
| 张艳征 | 唐山工业职业技术大学 |
| 李小静 | 唐山工业职业技术大学 |
| 岳宗波 | 北京昊威科技有限公司 |
| 董湘敏 | 河北石油职业技术大学 |

16. 高职本科-数控多轴加工技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-016)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 王炜罡 | 长春汽车职业技术大学 |
| 成 员: | 聂新宇 | 一汽解放汽车有限公司 |
| | 杨永修 | 中国一汽集团公司研发总院 |
| | 刘 冠 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 马旭东 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 肖 冰 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 张 浩 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 张 健 | 长春汽车职业技术大学 |

17. 高职本科-数控编程及零件加工课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-017)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 彭广盼 | 无锡职业技术学院 |
| 成 员: | 曹 澍 | 无锡职业技术学院 |
| | 苗 盈 | 无锡职业技术学院 |
| | 杨 飞 | 无锡职业技术学院 |
| | 王 骏 | 无锡职业技术学院 |
| | 程沛秀 | 贵州装备制造职业学院 |
| | 李政源 | 北京数码大方科技股份有限公司 |
| | 李冬颖 | 北京发那科机电有限公司 |

18. 高职本科-数控加工工艺课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-018)

| | | |
|------|-----|-----------------|
| 组 长: | 杨保成 | 四川工程职业技术大学 |
| 成 员: | 雍建华 | 沈鼓集团股份有限公司 |
| | 卢万强 | 四川工程职业技术大学 |
| | 杨光华 | 四川工程职业技术大学 |
| | 孙 博 | 四川工程职业技术大学 |
| | 张 鹏 | 四川工程职业技术大学 |
| | 张天虎 | 甘肃机电职业技术学院 |
| | 贾远敏 | 上海第一机床厂有限公司 |
| | 万方前 | 东方电气集团东方汽轮机有限公司 |

19. 高职本科-数控加工工艺课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-019)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 汪荣青 | 浙江机电职业技术大学 |
| 成 员: | 尹林志 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 戴乃昌 | 浙江工贸职业技术学院 |
| | 刘正平 | 浙江工商职业技术学院 |
| | 郁 明 | 杭州杰途传动部件有限公司 |

20. 高职本科-数控加工技术及工艺编程课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-020)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 阙巍彬 | 柳州职业技术大学 |
| 成 员: | 甘达浙 | 柳州职业技术大学 |
| | 丘柳滨 | 广西汽车集团有限公司 |
| | 陈家玉 | 东风柳州汽车有限公司 |
| | 韦富基 | 柳州工学院 |
| | 曾茂燕 | 柳州职业技术大学 |

刘汉华 柳州职业技术大学
邓 钊 柳州职业技术大学

21. 高职本科-数控加工技术及工艺编程课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-021)

组 长: 朱 良 河北科技工程职业技术大学
成 员: 刘德华 河北科技工程职业技术大学
蒲筠果 河北科技工程职业技术大学
马少龙 河北科技工程职业技术大学
朱策策 河北科技工程职业技术大学
曹国辉 中国电子科技集团公司第四十五研究所
张淑玲 唐山工业职业技术大学
史文雅 河北机电职业技术学院
李国锋 北京精雕科技集团有限公司

22. 高职本科-电气控制与 PLC 应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-022)

组 长: 赵 飞 无锡职业技术学院
成 员: 宋广雷 无锡职业技术学院
张宁菊 无锡职业技术学院
贾志涛 唐山工业职业技术大学
苟建峰 四川工程职业技术大学
赵淑正 江苏北方湖光光电有限公司
吴乐平 南京旭上数控技术有限公司
李学星 无锡职业技术学院
霍永超 无锡职业技术学院

23. 高职本科-液压与气压传动课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-023)

| | | |
|-----|-----|--------------|
| 组长: | 王倩 | 河北科技工程职业技术大学 |
| 成员: | 高利军 | 河北科技工程职业技术大学 |
| | 王卓群 | 河北科技工程职业技术大学 |
| | 周金盛 | 河北科技工程职业技术大学 |
| | 杨东峰 | 燕山大学 |
| | 刘红燕 | 湖南财经工业职业技术学院 |
| | 梁小凯 | 钢铁研究总院有限公司 |
| | 姚占林 | 河北硕凯铸造有限公司 |

24. 高职本科-工业机器人操作与编程课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-024)

| | | |
|-----|-----|--------------|
| 组长: | 董湘敏 | 河北石油职业技术大学 |
| 成员: | 赵玮 | 河北石油职业技术大学 |
| | 王晓亮 | 河北石油职业技术大学 |
| | 张春青 | 河北石油职业技术大学 |
| | 崔盟军 | 河北石油职业技术大学 |
| | 马海杰 | 山西机电职业技术学院 |
| | 林连宗 | 承德应用技术职业学院 |
| | 李亚萍 | 河南机电职业学院 |
| | 王亮亮 | 山东栋梁科技设备有限公司 |

25. 高职本科-智能传感与检测技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-025)

| | | |
|-----|-----|------------|
| 组长: | 郑晓峰 | 浙江机电职业技术大学 |
| 成员: | 陈锋 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 杨天玲 | 浙江机电职业技术大学 |

| | |
|-----|--------------------|
| 朱 蓄 | 浙江机电职业技术大学 |
| 刘 菲 | 浙江机电职业技术大学 |
| 颜春林 | 浙江同济职业技术学院 |
| 郑博文 | 台州市计量设备技术校准中心 |
| 吴元品 | 海克斯康制造智能技术（青岛）有限公司 |

26. 高职专科-现代企业管理课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-026）

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长： | 栾琪文 | 烟台职业学院 |
| 成 员： | 邢 勤 | 烟台职业学院 |
| | 姜 开 | 山东港口烟台港集团有限公司 |
| | 王广义 | 烟台职业学院 |
| | 孙彩玲 | 烟台工程职业技术学院 |
| | 张永治 | 烟台先进制造工程技术学会 |
| | 张树立 | 烟台杰瑞石油装备技术有限公司 |
| | 王仲勋 | 烟台职业学院 |

27. 高职专科-安全教育实训课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-027）

| | | |
|------|-----|---------------|
| 组 长： | 夏 铭 | 重庆安全技术职业学院 |
| 成 员： | 黄济欣 | 海星谷（大连）科技有限公司 |
| | 曹蕊蕊 | 重庆安全技术职业学院 |
| | 成正勇 | 重庆安全技术职业学院 |
| | 林江滔 | 重庆安全技术职业学院 |
| | 谭 欣 | 重庆安全技术职业学院 |
| | 魏 骏 | 重庆安全技术职业学院 |
| | 张友刚 | 重庆安全技术职业学院 |
| | 张中华 | 重庆安全技术职业学院 |
| | 张宗菊 | 重庆安全技术职业学院 |

28. 高职专科-电工基础课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-028)

| | | |
|------|-----|-----------------|
| 组 长: | 张云龙 | 青岛职业技术学院 |
| 成 员: | 李 峰 | 青岛职业技术学院 |
| | 高 杉 | 青岛职业技术学院 |
| | 崔连涛 | 青岛职业技术学院 |
| | 畅建辉 | 青岛职业技术学院 |
| | 姜礼鑫 | 青岛西海岸新区中德应用技术学校 |
| | 孙潘罡 | 青岛工贸职业学校 |
| | 陈 栋 | 青岛海之晨工业装备有限公司 |

29. 高职专科-工程力学课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-029)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 郭山国 | 河北机电职业技术学院 |
| 成 员: | 王 玉 | 河北机电职业技术学院 |
| | 方加根 | 浙江思纳克热流道科技有限公司 |
| | 张华瑾 | 河北机电职业技术学院 |
| | 张长军 | 河北机电职业技术学院 |
| | 马 俊 | 河北机电职业技术学院 |
| | 杜海彬 | 河北机电职业技术学院 |
| | 徐丽娜 | 包头职业技术学院 |
| | 王 涛 | 邢台学院 |

30. 高职专科-工程材料及热成型工艺课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-030)

| | | |
|------|-----|-------------|
| 组 长: | 宋奇慧 | 黑龙江农业工程职业学院 |
| 成 员: | 任晓雪 | 黑龙江农业工程职业学院 |
| | 卢铁钢 | 黑龙江农业工程职业学院 |

| | |
|-----|--------------|
| 蔡迪明 | 黑龙江农业工程职业学院 |
| 郭红岩 | 黑龙江农业工程职业学院 |
| 马 超 | 哈尔滨职业技术大学 |
| 毛海峰 | 黑龙江交通职业学院 |
| 范振铎 | 黑龙江职业学院 |
| 肖 立 | 哈尔滨东安发动机制造公司 |

31. 高职专科-机械设计基础课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-031)

| | | |
|------|-----|---------------------|
| 组 长: | 徐丽娜 | 包头职业技术学院 |
| 成 员: | 孙 慧 | 包头职业技术学院 |
| | 孟 强 | 包头职业技术学院 |
| | 曹润平 | 包头职业技术学院 |
| | 张宠元 | 包头职业技术学院 |
| | 郝 魁 | 包头职业技术学院 |
| | 秦智渊 | 包头职业技术学院 |
| | 郭山国 | 河北机电职业技术学院 |
| | 陈淑英 | 包头轻工职业技术学院 |
| | 刘海华 | 内蒙古包钢钢联股份有限公司工程服务公司 |

32. 高职专科-机械 CAD/CAM 应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-032)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 孙 慧 | 包头职业技术学院 |
| 成 员: | 徐丽娜 | 包头职业技术学院 |
| | 张宠元 | 包头职业技术学院 |
| | 孟 强 | 包头职业技术学院 |
| | 祁晨宇 | 包头职业技术学院 |
| | 王 慧 | 包头职业技术学院 |
| | 刘百顺 | 包头轻工职业技术学院 |

王广军 包头市胜德鑫特种型材制造有限公司
赵 献 内蒙古包钢钢联股份有限公司工程服务公司

33. 高职专科-机械制图课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-033)

组 长: 常淑英 天津电子信息职业技术学院
成 员: 姚继蔚 天津职业技术师范大学附属高级技术学校
屈秀坤 天津电子信息职业技术学院
王军红 天津电子信息职业技术学院
刘丽鸿 天津石油职业技术学院
黎江龙 广州中望龙腾软件股份有限公司
罗晓明 天津航空机电有限公司
赵朋占 天津市环智新能源技术有限公司

34. 高职专科-逆向工程与 3D 打印技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-034)

组 长: 伍倪燕 宜宾职业技术学院
成 员: 杨 越 宜宾职业技术学院
刘 勇 宜宾职业技术学院
刘培涛 宜宾职业技术学院
闫景丽 宜宾职业技术学院
陈 琪 宜宾职业技术学院
刘 蜀 宜宾职业技术学院
闫庆禹 四川省宜宾普什集团有限公司
秦 勤 北京中望数字科技有限公司

35. 高职专科-机械制图课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-035)

| | | |
|------|-----|------------------|
| 组 长: | 金璐玫 | 宁波职业技术学院 |
| 成 员: | 王正才 | 宁波职业技术学院 |
| | 曲 良 | 辽宁轻工职业学院 |
| | 孙 健 | 大连轻工学校 |
| | 丁雨 | 大连海洋大学 |
| | 王亚会 | 辽宁轻工职业学院 |
| | 关志 | 通用技术集团沈阳机床有限责任公司 |

36. 高职专科-机械制图与 CAD 课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-036)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 王仲勋 | 烟台职业学院 |
| 成 员: | 徐 东 | 烟台职业学院 |
| | 李占锋 | 烟台职业学院 |
| | 臧志辉 | 烟台职业学院 |
| | 许 迪 | 烟台职业学院 |
| | 王 永 | 烟台文化旅游职业学院 |
| | 王伟林 | 山东商务职业学院 |
| | 贾丽红 | 烟台海德智能装备有限公司 |

37. 高职专科-模具 CAD/CAM 应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-037)

| | | |
|------|-----|----------|
| 组 长: | 郭 晟 | 宜宾职业技术学院 |
| 成 员: | 刘 勇 | 宜宾职业技术学院 |
| | 郭 容 | 宜宾职业技术学院 |
| | 宋 宁 | 宜宾职业技术学院 |
| | 赖 啸 | 宜宾职业技术学院 |

| | |
|-----|----------------|
| 段彦宾 | 四川省普什集团有限公司 |
| 李朝荣 | 宜宾学院 |
| 秦 勤 | 广州中望龙腾软件股份有限公司 |

38. 高职专科-机械产品三维造型设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-038)

| | | |
|------|-----|---------------|
| 组 长: | 张晓光 | 包头职业技术学院 |
| 成 员: | 李 朔 | 包头职业技术学院 |
| | 李伟娟 | 包头职业技术学院 |
| | 张永珍 | 包头职业技术学院 |
| | 李素娟 | 包头职业技术学院 |
| | 于庆峰 | 内蒙古第一机械集团有限公司 |
| | 杨洪岩 | 长春工业大学 |
| | 高丽洁 | 邵阳职业技术学院 |

39. 高职专科-创新思维与产品创新设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-039)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 汪承研 | 广东机电职业技术学院 |
| 成 员: | 石伟萍 | 广州科技职业技术大学 |
| | 张 勇 | 广东机电职业技术学院 |
| | 黎 花 | 广东机电职业技术学院 |
| | 吴林 | 广东科技职业技术大学 |
| | 卢苑霞 | 广东机电职业技术学院 |
| | 熊冬青 | 广东机电职业技术学院 |
| | 唐春花 | 深圳市华阳新材料科技有限公司 |
| | 汪 远 | 深圳思谋信息科技有限公司 |

40. 高职专科-多轴加工技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-040)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 代艳霞 | 宜宾职业技术学院 |
| 成 员: | 陈 琪 | 宜宾职业技术学院 |
| | 王 川 | 重庆华中数控技术有限公司 |
| | 廖磷志 | 宜宾职业技术学院 |
| | 王小虎 | 四川信息职业技术学院 |
| | 方 鹏 | 乐山职业技术学院 |
| | 刘 勇 | 宜宾职业技术学院 |
| | 吴福洲 | 宜宾职业技术学院 |
| | 杨 越 | 宜宾职业技术学院 |

41. 高职专科-数控加工工艺课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-041)

| | | |
|------|-----|---------------|
| 组 长: | 肖善华 | 宜宾职业技术学院 |
| 成 员: | 彭成民 | 四川省宜宾普什集团有限公司 |
| | 何礼雄 | 武汉华中数控技术有限公司何 |
| | 余再新 | 四川现代职业学院 |
| | 康晋辉 | 驻马店技师学院 |
| | 朱 利 | 宜宾职业技术学院 |
| | 吴福洲 | 宜宾职业技术学院 |
| | 罗钧文 | 宜宾职业技术学院 |
| | 宋 宁 | 宜宾职业技术学院 |

（二）机电工程技术专业领域

42. 高职本科-电梯营销课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-042）

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长： | 郭伟刚 | 杭州职业技术学院 |
| 成 员： | 张晓丽 | 杭州职业技术学院 |
| | 魏宏玲 | 杭州职业技术学院 |
| | 陶宝春 | 杭州职业技术学院 |
| | 潘国庆 | 杭州职业技术学院 |
| | 沈 福 | 西子电梯科技有限公司 |
| | 李海玉 | 潍坊职业学院 |
| | 张 娜 | 河北轨道运输职业技术学院 |

43. 高职本科-电梯结构与原理课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-043）

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长： | 金新锋 | 杭州职业技术学院 |
| 成 员： | 翁海明 | 杭州职业技术学院 |
| | 潘国庆 | 杭州职业技术学院 |
| | 韩 霁 | 杭州西奥电梯有限公司 |
| | 钟晓东 | 杭州西奥电梯有限公司 |
| | 陆 俊 | 迅达电梯（中国）有限公司 |
| | 侯保银 | 威县职业技术教育中心 |
| | 李小陈 | 浙江省特种设备科学研究院 |

44. 高职本科-电梯调试技术课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-044）

| | | |
|------|-----|----------|
| 组 长： | 付世州 | 杭州职业技术学院 |
| 成 员： | 金新锋 | 杭州职业技术学院 |

| | |
|-----|--------------|
| 王学超 | 杭州职业技术学院 |
| 沈 福 | 西子电梯科技有限公司 |
| 陈向俊 | 浙江省特种设备科学研究院 |
| 曹益平 | 浙江省特种设备科学研究院 |
| 柳 晨 | 浙江省特种设备科学研究院 |
| 方晓帆 | 奥的斯机电电梯有限公司 |

45. 高职本科-电梯零部件设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-045)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 申文权 | 浙江万里扬股份有限公司 |
| 成 员: | 李永祥 | 杭州职业技术学院 |
| | 王学超 | 杭州职业技术学院 |
| | 张露青 | 浙江万里扬股份有限公司 |
| | 黄晓诚 | 浙江省特种设备科学研究院 |
| | 包辉煌 | 浙江工商职业技术学院 |
| | 郜 峰 | 嘉兴职业技术学院 |

46. 高职本科-电工电子技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-046)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 肖利平 | 湖南机电职业技术学院 |
| 成 员: | 陈艳双 | 湖南机电职业技术学院 |
| | 余献宁 | 浙江工业职业技术学院 |
| | 高菊玲 | 江苏农林职业技术学院 |
| | 刘心昊 | 湖南山河智能装备有限公司 |

47. 高职专科-工业机器人编程与操作课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-047)

| | | |
|------|-----|----------|
| 组 长: | 王哲祿 | 温州职业技术学院 |
|------|-----|----------|

成 员： 李武朝 温州职业技术学院
张天成 温州职业技术学院
何红军 温州职业技术学院
蒋立正 浙江机电职业技术学院
何剑敏 杭州科技职业技术学院
王荣杨 湖州职业技术学院
陈昌安 亚龙智能装备集团股份有限公司

48. 高职专科-工业机器人编程与操作课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-048)

组 长： 刘 勇 黑龙江农业工程职业学院
成 员： 曹克刚 黑龙江农业工程职业学院
汪海涛 黑龙江农业工程职业学院
于楠楠 黑龙江农业工程职业学院
胡江川 哈尔滨职业技术大学
张 琳 大庆职业学院
鲁萌萌 聊城职业技术学院
叶 晖 ABB（中国）有限公司

49. 高职专科-工业机器人编程与操作课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-049)

组 长： 崔连涛 青岛职业技术学院
成 员： 李 峰 青岛职业技术学院
程 芬 武汉铁路职业技术学院
周靖人 海克斯康制造智能技术（青岛）有限公司
于熠阳 北京润泽智造科技有限公司
周生强 青岛三美电子有限公司

50. 高职专科-数字孪生与虚拟调试课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-050)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 周 斌 | 常州机电职业技术学院 |
| 成 员: | 蒋庆斌 | 常州机电职业技术学院 |
| | 张紫霞 | 常州机电职业技术学院 |
| | 俞丁山 | 常州孟腾智能装备有限公司 |
| | 赵 昀 | 南京工业职业技术大学 |
| | 熊旻燕 | 武汉铁路职业技术学院 |
| | 赵小飞 | 山西机电职业技术学院 |

51. 高职专科-数字孪生与虚拟调试课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-051)

| | | |
|------|-----|------------------|
| 组 长: | 李苑玮 | 山东科技职业学院 |
| 成 员: | 李昊舒 | 山东科技职业学院 |
| | 李晓明 | 山东科技职业学院 |
| | 覃 艳 | 山东科技职业学院 |
| | 陈 伟 | 山东科技职业学院 |
| | 纪小娟 | 山东交通职业学院 |
| | 于加正 | 西门子工厂自动化工程有限公司上海 |
| | 姜化凯 | 歌尔股份有限公司 |

52. 高职专科-数字孪生与虚拟调试课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-052)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 张正中 | 金华职业技术大学 |
| 成 员: | 黄鹏程 | 金华职业技术大学 |
| | 程苏展 | 金华职业技术大学 |
| | 朱友帅 | 金华职业技术大学 |
| | 李 重 | 北京德普罗尔科技有限公司 |

方晓汾 衢州职业技术学院
项腾飞 浙江经济职业技术学院

53. 高职专科-电气控制与可编程控制器课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-053)

组 长: 黄俊梅 陕西能源职业技术学院
成 员: 朱 莹 陕西能源职业技术学院
王 茜 陕西能源职业技术学院
段宗佑 陕西能源职业技术学院
姚 静 商洛职业技术学院
吴文韬 商洛职业技术学院
高白川 陕西机电职业技术学院
杜小平 陕西捷登设备自动化有限公司

54. 高职专科-电气控制与可编程控制器课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-054)

组 长: 张喜艳 青岛工程职业学院
成 员: 宋瑞娟 青岛工程职业学院
杨佩佩 青岛工程职业学院
陈 婧 青岛工程职业学院
丁 一 青岛工程职业学院
杨晓燕 潍坊职业学院
徐 建 青岛鸿普电气科技有限公司
王新玲 青岛三利集团有限公司

55. 高职专科-电气控制与可编程控制器课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-055)

组 长: 鱼敏英 大庆职业学院

| | | |
|-----|-----|----------------|
| 成员： | 于 淼 | 大庆职业学院 |
| | 刘秀莲 | 大庆职业学院 |
| | 张 福 | 大庆职业学院 |
| | 徐敏嘉 | 大庆职业学院 |
| | 李枝荣 | 云南轻纺职业学院 |
| | 谢婷婷 | 上海工商职业技术学院 |
| | 曹 地 | 亚龙智能装备集团股份有限公司 |

56. 高职专科-液压与气压传动课程教学资源建设研究

(课题编号：JXZYZX2024-056)

| | | |
|------|-----|---------------|
| 组 长： | 鲁萌萌 | 聊城职业技术学院 |
| | 张凤军 | 聊城职业技术学院 |
| | 才 智 | 聊城职业技术学院 |
| 成 员： | 何文嵩 | 茌平三湘新材料科技有限公司 |
| | 王凯威 | 聊城职业技术学院 |
| | 赵小飞 | 山西机电职业技术学院 |
| | 田乃振 | 聊城西科自动化设备有限公司 |

57. 高职专科-工程力学课程教学资源建设研究

(课题编号：JXZYZX2024-057)

| | | |
|------|-----|---------------|
| 组 长： | 张凤军 | 聊城职业技术学院 |
| | 才 智 | 聊城职业技术学院 |
| | 武见周 | 聊城职业技术学院 |
| 成 员： | 姜传飞 | 聊城职业技术学院 |
| | 韩 宁 | 山西机电职业技术学院 |
| | 周建芳 | 聊城西科自动化设备有限公司 |
| | 丁双凤 | 茌平三湘新材料科技有限公司 |

58. 高职专科-机电设备智能运维课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-058)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 王兆义 | 廊坊职业技术学院 |
| 成 员: | 何世贤 | 廊坊职业技术学院 |
| | 崔成旺 | 廊坊职业技术学院 |
| | 王 磊 | 廊坊职业技术学院 |
| | 崔 岳 | 廊坊职业技术学院 |
| | 关晓丹 | 北华航天工业学院 |
| | 余全昌 | 青海职业技术大学 |
| | 史 巍 | 河北华元科工股份有限公司 |

59. 高职专科-运动控制系统开发与应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-059)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 周桃文 | 宜宾职业技术学院 |
| 成 员: | 张 强 | 宜宾职业技术学院 |
| | 王 赛 | 宜宾职业技术学院 |
| | 覃智广 | 宜宾职业技术学院 |
| | 陈旭辉 | 西门子工厂自动化工程有限公司 |
| | 彭国涛 | 宜宾普翼汽车科技有限公司 |
| | 陈海波 | 浙江天煌实验科技有限公司 |

60. 高职专科-机械产品三维模型设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-060)

| | | |
|------|-----|----------|
| 组 长: | 杨志丰 | 沈阳职业技术学院 |
| 成 员: | 赵 慧 | 沈阳职业技术学院 |
| | 王 坤 | 沈阳职业技术学院 |
| | 张 黎 | 沈阳职业技术学院 |
| | 王 颜 | 沈阳职业技术学院 |

| | |
|-----|----------------|
| 郝清琪 | 广州中望龙腾软件股份有限公司 |
| 朱俊 | 沈鼓集团股份有限公司 |
| 闫继雄 | 山西机电职业技术学院 |

61. 高职专科-CAD 制图课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-061)

| | | |
|-----|-----|----------------|
| 组长: | 赵彦军 | 甘肃机电职业技术学院 |
| 成员: | 毛文亮 | 甘肃机电职业技术学院 |
| | 郭丽君 | 甘肃机电职业技术学院 |
| | 陈亚军 | 甘肃机电职业技术学院 |
| | 苏昌盛 | 广州中望龙腾软件股份有限公司 |
| | 王维 | 浙江曼汇科技有限责任公司 |
| | 王宇凯 | 天水锻压机床(集团)有限公司 |

62. 高职专科-机械制图课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-062)

| | | |
|-----|-----|---------------|
| 组长: | 吉丽 | 山西机电职业技术学院 |
| 成员: | 李飞虎 | 山西机电职业技术学院 |
| | 商量 | 山西机电职业技术学院 |
| | 贾永龙 | 山西机电职业技术学院 |
| | 赵浩 | 山西机电职业技术学院 |
| | 司成俊 | 长治职业技术学院 |
| | 吴彩霞 | 潞安职业技术学院 |
| | 宋侠 | 淮海工业集团有限公司二分厂 |

63. 高职专科-电机与电气控制技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-063)

| | | |
|-----|-----|----------|
| 组长: | 宋瑞娟 | 青岛工程职业学院 |
|-----|-----|----------|

成 员： 张喜艳 青岛工程职业学院
杨佩佩 青岛工程职业学院
陈 婧 青岛工程职业学院
宋 成 青岛工程职业学院
韩 伟 青岛恒星科技学院
杨晓燕 潍坊职业学院
徐 建 青岛鸿普电气科技有限公司

64. 高职专科-工业互联网与智能产线控制课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-064)

组 长： 吕雪松 湖北三峡职业技术学院
成 员： 谭 红 宜昌青葵机器人科技有限公司
邓唯一 三峡电力职业学院
陈淑玲 武汉软件工程职业学院
杨 帆 宜昌祈泰智能装备科技有限公司

65. 高职专科-机电设备智能运维课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-065)

组 长： 梅文涛 天津渤海职业技术学院
成 员： 高 霞 天津渤海职业技术学院
刘 越 天津渤海职业技术学院
闫 放 天津渤海职业技术学院
王 亮 天津工业职业学院
王徐磊 天津轻工职业技术学院
胡利军 天津市军瑞达科技有限公司
王志阳 天津长荣科技集团股份有限公司

66. 高职专科-机械设计基础课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-066)

| | | |
|-----|-----|------------|
| 组长: | 莫虎 | 湖南电气职业技术学院 |
| 成员: | 周名辉 | 湘潭科技职业学院 |
| | 王建春 | 湖南理工职业技术学院 |
| | 张俊 | 湘潭科技职业学院 |
| | 刘荔鑫 | 湖南湖工电气有限公司 |

67. 高职专科-智能制造导论课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-067)

| | | |
|-----|-----|----------------|
| 组长: | 宋嘎 | 山东职业学院 |
| 成员: | 曹贵霞 | 贵州轻工职业技术学院 |
| | 王文浩 | 青岛创煌智能科技有限公司 |
| | 卢胜磊 | 北京数码大方科技股份有限公司 |

68. 高职专科-电梯物联网技术与应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-068)

| | | |
|-----|-----|--------------------|
| 组长: | 陈文亮 | 杭州职业技术学院 |
| 成员: | 陈浩 | 杭州职业技术学院 |
| | 金新锋 | 杭州职业技术学院 |
| | 侯保银 | 威县职业技术教育中心 |
| | 王黎斌 | 杭州市特种设备检验科学院应急处理中心 |
| | 孙哲波 | 绍兴市特种设备检测院 |
| | 赵鹏程 | 杭州西奥电梯有限公司 |

69. 高职专科-电梯检测技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-069)

| | | |
|-----|-----|------------|
| 组长: | 吕小艳 | 湖南电气职业技术学院 |
|-----|-----|------------|

成 员： 肖 青 长江工程职业技术学院
张倩倩 济南职业学院
刘文涛 襄阳汽车职业技术学院
莫 虎 湖南电气职业技术学院
颜 鑫 湖南电气职业技术学院
陈 滔 奥的斯电梯管理（上海）有限公司技术培训部

70. 高职专科-电梯保养与维修课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-070）

组 长： 周 献 湖南电气职业技术学院
成 员： 刘 洋 湖南机电职业技术学院
伏根来 甘肃机电职业技术学院
范军卫 奥的斯电梯（上海）管理有限公司
黄志豪 迅达（中国）电梯有限公司

71. 高职专科-电梯控制技术课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-071）

组 长： 胡 峥 湖南电气职业技术学院
成 员： 蒋 燕 湖南电气职业技术学院
柏 智 湖南电气职业技术学院
王婷婷 湖南电气职业技术学院
肖 青 长江工程职业技术学院
张倩倩 济南职业学院
陈 滔 奥的斯电梯管理（上海）有限公司技术培训部
刘卫国 普林志教育科技（厦门）有限公司

72. 高职专科-电梯控制技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-072)

| | | |
|-----|-----|---------------|
| 组长: | 霍览宇 | 湖南机电职业技术学院 |
| 成员: | 满莎 | 湖南机电职业技术学院 |
| | 刘淇名 | 湖南机电职业技术学院 |
| | 刘航宇 | 湖南机电职业技术学院 |
| | 陆晓春 | 苏州德里克智能技术有限公司 |
| | 张凤杰 | 辽宁轨道交通职业学院 |
| | 张旭涛 | 江苏安全技术职业学院 |

73. 高职专科-电梯结构与传动课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-073)

| | | |
|-----|-----|----------------|
| 组长: | 汪亮 | 湖南机电职业技术学院 |
| 成员: | 陈致宇 | 湖南机电职业技术学院 |
| | 刘洋 | 湖南机电职业技术学院 |
| | 周志伟 | 湖南机电职业技术学院 |
| | 李赓 | 湖南机电职业技术学院 |
| | 饶钊 | 上海三菱电梯湖南分公司 |
| | 张旭涛 | 江苏安全技术职业学院 |
| | 吴志纯 | 顺达安科技集团有限公司研究院 |

74. 高职专科-电梯安装与调试课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-074)

| | | |
|-----|-----|------------|
| 组长: | 张善平 | 济南职业学院 |
| 成员: | 孙玉峰 | 济南职业学院 |
| | 张倩倩 | 济南职业学院 |
| | 张金坤 | 济南职业学院 |
| | 李金莉 | 济南工程职业技术学院 |

| | |
|-----|--------------|
| 马幸福 | 湖南电气职业技术学院 |
| 于红花 | 烟台汽车工程职业学院 |
| 袁长权 | 迅达（中国）电梯有限公司 |

75. 高职专科-电梯故障诊断实训课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-075）

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长： | 孙玉峰 | 济南职业学院 |
| 成 员： | 张善平 | 济南职业学院 |
| | 张倩倩 | 济南职业学院 |
| | 张翠鹏 | 济南职业学院 |
| | 颜 鑫 | 湖南电气职业技术学院 |
| | 郭朝江 | 德州职业技术学院 |
| | 于红花 | 烟台汽车工程职业学院 |
| | 赵月明 | 山东星科智能科技股份有限公司 |

76. 高职专科-零件测绘课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-076）

| | | |
|------|-----|------------------|
| 组 长： | 赵春辉 | 江苏联合职业技术学院无锡立信分院 |
| 成 员： | 王晓忠 | 江苏联合职业技术学院无锡立信分院 |
| | 鲍 镇 | 江苏联合职业技术学院无锡立信分院 |
| | 高 巍 | 江苏联合职业技术学院无锡立信分院 |
| | 戴 逸 | 无锡技师学院 |
| | 张洪良 | 江苏省张家港中等专业学校 |
| | 陈洪飞 | 江苏省常熟中等专业学校 |
| | 陈 玉 | 亚龙智能装备集团股份有限公司 |

77. 高职专科-电梯技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-077)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 刘 勇 | 天津机电职业技术学院 |
| 成 员: | 王延盛 | 天津机电职业技术学院 |
| | 赵 迪 | 天津机电职业技术学院 |
| | 毛 蕊 | 天津机电职业技术学院 |
| | 李 睿 | 天津海运职业技术学院 |
| | 杨玉杰 | 天津南洋工业学校 |
| | 李 超 | 天津机电工艺学院 |

(三) 工程材料技术专业指导委员会

78. 高职本科-焊接结构生产课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-078)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 杜 娟 | 四川工程职业技术大学 |
| 成 员: | 章友谊 | 四川工程职业技术大学 |
| | 李 欣 | 四川工程职业技术大学 |
| | 王艳芳 | 陕西工业职业技术学院 |
| | 孙淑侠 | 武汉船舶职业技术学院 |
| | 杨 勇 | 包头职业技术学院 |
| | 高章虎 | 陕西工业职业技术学院 |
| | 侯 勇 | 四川工程职业技术大学 |
| | 白树华 | 中国二重装备核电石化公司 |

79. 高职本科-机械制造基础课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-079)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 张爱华 | 四川工程职业技术大学 |
| 成 员: | 李艳丽 | 四川工程职业技术大学 |
| | 杨建雷 | 哈尔滨工业大学 |
| | 郝 伟 | 内蒙古科技大学 |
| | 伍 洋 | 四川工程职业技术大学 |
| | 方 琴 | 四川工程职业技术大学 |
| | 石云升 | 四川工程职业技术大学 |
| | 孟宪伟 | 四川工程职业技术大学 |
| | 翟开华 | 四川航检科技有限公司 |

80. 高职本科-焊接方法与设备课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-080)

| | | |
|------|-----|-------------|
| 组 长: | 章友谊 | 四川工程职业技术大学 |
| 成 员: | 陈素玲 | 四川工程职业技术大学 |
| | 李东亮 | 四川工程职业技术大学 |
| | 刘双耀 | 浙江机电职业技术学院 |
| | 张丽红 | 内蒙古机电职业技术学院 |
| | 文仲波 | 东方汽轮机有限公司 |
| | 陈大林 | 兰州石化职业技术大学 |
| | 王一龙 | 陕西工业职业技术学院 |

81. 高职本科-锻造模具设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-081)

| | | |
|------|-----|------------------------|
| 组 长: | 李艳丽 | 四川工程职业技术大学 |
| 成 员: | 张泽磊 | 四川工程职业技术大学 |
| | 伍 洋 | 四川工程职业技术大学 |
| | 尹才洪 | 四川工程职业技术大学 |
| | 孟宪伟 | 四川工程职业技术大学 |
| | 门正兴 | 成都航空职业技术学院 |
| | 罗恒军 | 中国第二重型机械集团德阳万航模锻有限责任公司 |
| | 叶林伟 | 中国第二重型机械集团德阳万航模锻有限责任公司 |
| | 周 亮 | 东方电气集团东方电机有限公司 |

82. 高职本科-焊接冶金与金属材料焊接性课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-082)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 李 明 | 四川工程职业技术大学 |
| 成 员: | 章友谊 | 四川工程职业技术大学 |

| | |
|-----|-----------------|
| 李欣 | 四川工程职业技术大学 |
| 蒋文娟 | 四川工程职业技术大学 |
| 祝文沙 | 山西机电职业技术学院 |
| 王一龙 | 陕西工业职业技术学院 |
| 宁亮亮 | 哈尔滨华德学院 |
| 钟俊林 | 中车资阳机车有限公司 |
| 徐晓龙 | 四川大西洋焊接材料股份有限公司 |

83. 高职本科-三维造型及数值模拟课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-083)

| | | |
|-----|-----|---------------|
| 组长: | 蔺虹宾 | 四川工程职业技术大学 |
| 成员: | 张光明 | 四川工程职业技术大学 |
| | 傅骏 | 四川工程职业技术大学 |
| | 周棣华 | 四川工程职业技术大学 |
| | 米宪儒 | 四川工程职业技术大学 |
| | 胡垚 | 四川工程职业技术大学 |
| | 陈志强 | 张家界航空工业职业技术学院 |
| | 龚明健 | 德阳广大东汽新材料有限公司 |
| | 姚彦斌 | 德阳应和机械制造有限公司 |

84. 高职本科-焊接检验技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-084)

| | | |
|-----|-----|--------------|
| 组长: | 汤立松 | 河北石油职业技术大学 |
| 成员: | 吴静然 | 河北石油职业技术大学 |
| | 王锋 | 河北石油职业技术大学 |
| | 王磊 | 河北机电职业技术学院 |
| | 任卫东 | 常州工程职业技术学院 |
| | 张香然 | 中车唐山机车车辆有限公司 |
| | 刘运葡 | 郑州华龙工程检测有限公司 |

85. 高职本科-焊接结构生产课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-085)

| | | |
|------|-----|-----------------|
| 组 长: | 崔元彪 | 哈尔滨职业技术大学 |
| 成 员: | 董文哲 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 樊志伟 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 冯菁菁 | 渤海船舶职业学院 |
| | 郝 亮 | 哈尔滨华德学院 |
| | 方乃文 | 哈尔滨焊接研究所有限公司 |
| | 管晓光 | 黑龙江科技大学 |
| | 徐 涛 | 威立雅好(哈尔滨)热电有限公司 |

86. 高职本科-焊接方法与设备课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-086)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 李 涛 | 哈尔滨职业技术大学 |
| 成 员: | 王滨滨 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 曹琳琳 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 耿艳旭 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 李 冰 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 严志刚 | 杭氧集团股份有限公司 |
| | 郝云松 | 哈尔滨华德学院 |
| | 于春洋 | 哈尔滨焊接研究所有限公司 |

87. 高职本科-冲压模具设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-087)

| | | |
|------|-----|-----------|
| 组 长: | 王微微 | 哈尔滨职业技术大学 |
| 成 员: | 官 丽 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 林 凯 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 张 浩 | 哈尔滨职业技术大学 |

| | |
|-----|---------------|
| 闫玉蕾 | 黑龙江农业工程职业学院 |
| 王鑫 | 山西机电职业技术学院 |
| 杨单媚 | 内蒙古航天红岗机械有限公司 |

88. 高职本科-金属塑性成形原理与工艺课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-088)

| | | |
|-----|-----|---------------------|
| 组长: | 孙佳楠 | 浙江机电职业技术大学 |
| 成员: | 赵春艳 | 江苏信息职业技术学院 |
| | 刘志明 | 纳百川新能源股份有限公司 |
| | 陈可可 | 中化集团杭州水处理技术研发中心有限公司 |

89. 高职本科-塑料成型工艺及设备课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-089)

| | | |
|-----|-----|--------------|
| 组长: | 董梦瑶 | 重庆工业职业技术学院 |
| 成员: | 王岗 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 杜美灵 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 潘鑫 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 刘河清 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 张泽磊 | 四川工程职业技术大学 |
| | 吕涛 | 宁波职业技术学院 |
| | 杨灵明 | 苏州辉腾精密模塑有限公司 |
| | 许可 | 长春市机械工业学校 |

90. 高职本科-智能制造技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-090)

| | | |
|-----|-----|------------|
| 组长: | 孟明辉 | 重庆工业职业技术学院 |
| 成员: | 罗应娜 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 冯淼 | 重庆工业职业技术学院 |

| | |
|-----|-------------------|
| 王 岗 | 重庆工业职业技术学院 |
| 付 伟 | 重庆工业职业技术学院 |
| 周明举 | 重庆科技大学 |
| 张 杰 | 重庆电子科技职业大学 |
| 苗纯正 | 中船西南（重庆）装备研究院有限公司 |

91. 高职本科-金属材料与热处理课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-091）

| | | |
|------|-----|-------------------|
| 组 长： | 邓燕君 | 重庆工业职业技术学院 |
| 成 员： | 王正微 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 吴莉莉 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 瞿 玮 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 文 婷 | 机械工业教育发展中心 |
| | 翟 威 | 郑州大学 |
| | 周明举 | 重庆科技大学 |
| | 苗纯正 | 中船西南（重庆）装备研究院有限公司 |

92. 高职本科-材料分析方法课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-092）

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长： | 张向宁 | 重庆工业职业技术学院 |
| 成 员： | 傅 瑶 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 李冬龙 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 牛 睿 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 刘河清 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 翟开华 | 四川工程职业技术大学 |
| | 杨灵明 | 苏州辉腾精密模塑有限公司 |
| | 陈多礼 | 绵阳师范学院 |

93. 高职专科-机器人焊接技术及应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-093)

| | | |
|------|-----|-------------|
| 组 长: | 樊新波 | 湖南工业职业技术学院 |
| 成 员: | 王桂红 | 湖南工业职业技术学院 |
| | 张 静 | 湖南工业职业技术学院 |
| | 罗 杨 | 湖南工业职业技术学院 |
| | 刘 灿 | 湖南工业职业技术学院 |
| | 刘良斌 | 湖南工业职业技术学院 |
| | 陶东波 | 湖南机电职业技术学院 |
| | 谭 勇 | 中联重科股份有限公司 |
| | 曹卓远 | 长沙捷迈机器人有限公司 |

94. 高职专科-金属材料焊接课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-094)

| | | |
|------|-----|------------------|
| 组 长: | 郭丽波 | 莱芜职业技术学院 |
| 成 员: | 唐修金 | 莱芜职业技术学院 |
| | 陈 文 | 莱芜职业技术学院 |
| | 张妮妮 | 莱芜职业技术学院 |
| | 杨晓华 | 聊城职业技术学院 |
| | 申 博 | 济南韶欣耐磨材料有限公司 |
| | 蔺红霞 | 莱芜钢铁集团建筑安装工程有限公司 |

95. 高职专科-机器人焊接技术及应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-095)

| | | |
|------|-----|----------|
| 组 长: | 乔 慧 | 青岛工程职业学院 |
| 成 员: | 李伟达 | 青岛工程职业学院 |
| | 孟凡健 | 青岛工程职业学院 |
| | 许少村 | 青岛工程职业学院 |

| | |
|-----|--------------|
| 岳彩虹 | 青岛工程职业学院 |
| 赵洋 | 青岛工程职业学院 |
| 隋英杰 | 威海职业学院 |
| 宁允展 | 中车青岛四方车辆有限公司 |
| 胡建杰 | 青岛海尔空调电子有限公司 |

96. 高职专科-增材制造课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-096)

| | | |
|-----|-----|--------------|
| 组长: | 房明 | 白银矿冶职业技术学院 |
| 成员: | 杜进先 | 白银矿冶职业技术学院 |
| | 孙耀恒 | 白银矿冶职业技术学院 |
| | 金斌 | 白银矿冶职业技术学院 |
| | 闫旺 | 酒泉职业技术学院 |
| | 常春梅 | 白银矿冶职业技术学院 |
| | 马军 | 兰州职业技术学院 |
| | 尹桂平 | 白银有色集团股份有限公司 |
| | 武勇 | 北京易博三维科技有限公司 |

(四) 自动化技术专业领域

97. 高职本科-单片机应用技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-097)

| | | |
|-----|-----|--------------|
| 组长: | 郭欣 | 四川工程职业技术大学 |
| 成员: | 施芸 | 四川工程职业技术大学 |
| | 谭红君 | 四川工程职业技术大学 |
| | 杨晓艳 | 四川工程职业技术大学 |
| | 赖诚 | 四川工程职业技术大学 |
| | 陈磊 | 四川英杰电气股份有限公司 |
| | 林洁 | 金华职业技术大学 |
| | 罗金生 | 四川绵阳职业技术学院 |

98. 高职本科-单片机应用技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-098)

| | | |
|-----|-----|---------------|
| 组长: | 孙晓艳 | 无锡职业技术学院 |
| 成员: | 孙铎 | 无锡优米乐信息技术有限公司 |
| | 曹勇 | 无锡磐之水测控有限公司 |
| | 王忠健 | 联合汽车电子有限公司无锡厂 |
| | 华旭奋 | 无锡职业技术学院 |
| | 平毅 | 无锡职业技术学院 |

99. 高职本科-交直流调速与运动控制课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-099)

| | | |
|-----|-----|------------|
| 组长: | 张洋 | 长春汽车职业技术大学 |
| 成员: | 刘治满 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 高晓霞 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 刘富凯 | 长春汽车职业技术大学 |

| | |
|-----|--------------|
| 郝 睿 | 长春汽车职业技术大学 |
| 展宝成 | 长春汽车职业技术大学 |
| 姜 磊 | 浙江工业职业技术学院 |
| 赵 达 | 中国第一汽车股份有限公司 |
| 刘 博 | 一汽光洋转向装置有限公司 |

100. 高职本科-机器视觉及应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-100)

| | | |
|------|-----|---------------|
| 组 长: | 李 峰 | 青岛职业技术学院 |
| 成 员: | 李文龙 | 华中科技大学 |
| | 陈 栋 | 青岛海之晨工业装备有限公司 |
| | 黄 耀 | 北京阿丘科技有限公司 |
| | 常 辉 | 安徽职业技术学院 |
| | 周 楠 | 青岛职业技术学院 |
| | 刘 洋 | 青岛工程职业学院 |

101. 高职本科-可编程控制器应用技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-101)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 杜英玲 | 山东商业职业技术学院 |
| 成 员: | 李金霞 | 山东商业职业技术学院 |
| | 金 超 | 山东商业职业技术学院 |
| | 吴莎莎 | 山东商业职业技术学院 |
| | 郭法宽 | 山东商业职业技术学院 |
| | 徐 平 | 山东杰控电气技术有限公司 |
| | 魏占良 | 山东杰控电气技术有限公司 |
| | 孙宗保 | 山东银座集团股份有限公司 |

102. 高职本科-可编程序控制器应用技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-102)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 蓝伟铭 | 柳州职业技术大学 |
| 成 员: | 李 杨 | 柳州职业技术大学 |
| | 刘方平 | 柳州职业技术大学 |
| | 陈 婷 | 柳州职业技术大学 |
| | 姜慧丽 | 柳州职业技术大学 |
| | 梁 磊 | 柳州职业技术大学 |
| | 叶远坚 | 南宁职业技术大学 |
| | 杨 铨 | 广西工业职业技术学院 |
| | 曾庆文 | 广西汽车集团有限公司 |

103. 高职本科-工业机器人应用技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-103)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 王罗俊 | 浙江机电职业技术大学 |
| 成 员: | 吕 俊 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 胡金华 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 张永超 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 潘绍飞 | 乐山职业技术学院 |
| | 吴建伟 | 丽水职业技术学院 |
| | 刘哲纬 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 王耀军 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 高建森 | 浙江吉利控股集团有限公司 |

104. 高职本科-电机与电气控制技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-104)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 王 宁 | 重庆机电职业技术大学 |
| 成 员: | 罗钰清 | 重庆山青机械制造有限公司 |

冯洪君 重庆宇海精密制造有限公司
徐建强 重庆青山工业有限责任公司

105. 高职本科-数字化设计与仿真课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-105)

组 长: 李 丽 长春汽车职业技术大学
成 员: 李媛华 长春汽车职业技术大学
汪彦红 长春汽车职业技术大学
杨 妙 长春汽车职业技术大学
潘远安 长春汽车职业技术大学
于吉龙 吉林省威创机电工程有限公司
郭 宇 一汽模具制造有限公司
冷 旭 上海一信汽车设计有限公司

106. 高职本科-机械基础课程教学资源建设研究课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-106)

组 长: 冯锦春 四川工程职业技术大学
成 员: 刘 政 东方电气集团东方电机有限公司
何 波 中国电科 29 所四威高科公司
唐佳佳 河北科技职业技术大学
王 汝 浙江机电职业技术大学
伍渊远 四川工程职业技术大学
王 媛 四川工程职业技术大学
胡小青 四川工程职业技术大学
苟建峰 四川工程职业技术大学

107. 高职本科-电气电路安装与调试实训课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-107)

| | | |
|------|------|---------------|
| 组 长: | 罗华富 | 四川工程职业技术大学 |
| 成 员: | 盛维涛 | 四川工程职业技术大学 |
| | 黄浚灵 | 中国航天科技集团 |
| | 邓 磊 | 四川工程职业技术大学 |
| | 杨富昭 | 四川工程职业技术大学 |
| | 王舒华 | 四川工程职业技术大学 |
| | 闫毅 | 四川工程职业技术大学 |
| | 罗木志宾 | 四川建筑职业技术学院 |
| | 李新有 | 成都劲驰机电产品有限公司 |
| | 罗维宇 | 四川中芯微电子科技有限公司 |

108. 高职本科-工业控制网络与人机界面组态技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-108)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 刘 勇 | 山东职业学院 |
| 成 员: | 李 莉 | 济南职业学院 |
| | 刁秀珍 | 山东栋梁科技设备有限公司 |
| | 徐 哲 | 青岛港湾职业技术学院 |
| | 朱林海 | 山东劳动职业技术学院 |

109. 高职本科-工业机器人应用技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-109)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 王富春 | 柳州职业技术大学 |
| 成 员: | 郑志明 | 广西汽车集团 |
| | 吴 俊 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 |
| | 吴柳宁 | 东风柳州汽车有限公司 |

| | |
|-----|----------|
| 黄宇婧 | 南宁职业技术大学 |
| 甘霖 | 柳州职业技术大学 |
| 夏雨 | 柳州职业技术大学 |
| 李东恒 | 柳州职业技术大学 |
| 类志杰 | 柳州职业技术大学 |

110. 高职本科-电气控制系统集成课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-110)

| | | |
|-----|-----|----------------|
| 组长: | 徐伟 | 黑龙江职业学院 |
| 成员: | 王亿 | 黑龙江职业学院 |
| | 李子峰 | 黑龙江职业学院 |
| | 于雪梅 | 黑龙江职业学院 |
| | 于博 | 哈尔滨博实自动化股份有限公司 |
| | 赵寒涛 | 黑龙江省科学院智能制造研究所 |
| | 王永丰 | 黑龙江旅游职业技术学院 |
| | 王耀文 | 航天科技控股集团股份有限公司 |

111. 高职本科-数字孪生技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-111)

| | | |
|-----|-----|--------------|
| 组长: | 刘方平 | 柳州职业技术大学 |
| 成员: | 苏磊 | 柳州职业技术大学 |
| | 叶青 | 柳州职业技术大学 |
| | 李东恒 | 柳州职业技术大学 |
| | 吴柳宁 | 东风柳州汽车有限公司 |
| | 谭琛 | 柳州职业技术大学 |
| | 樊攀 | 江西开放大学数字经济学院 |
| | 林朝安 | 柳州城市职业学院 |

112. 高职本科-自动线控制技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-112)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 方 婷 | 四川工程职业技术大学 |
| 成 员: | 冯锦春 | 四川工程职业技术大学 |
| | 刘礼宇 | 四川工程职业技术大学 |
| | 刘桂花 | 四川工程职业技术大学 |
| | 郑 鑫 | 绵阳职业技术学院 |
| | 宋文瑞 | 德阳精工科技有限公司 |
| | 李 鑫 | 四川玻纤集团有限责任公司 |
| | 程 猛 | 东方电机股份有限公司 |

113. 高职本科-自动线控制技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-113)

| | | |
|------|-----|-----------------|
| 组 长: | 苏 磊 | 柳州职业技术大学 |
| 成 员: | 范然然 | 柳州职业技术大学 |
| | 罗洪波 | 柳州职业技术大学 |
| | 刘方平 | 柳州职业技术大学 |
| | 陈 婷 | 柳州职业技术大学 |
| | 覃莉莉 | 柳州铁道职业技术学院 |
| | 吴柳宁 | 东风柳州汽车有限公司 |
| | 李建光 | 联合汽车电子有限公司柳州子公司 |

114. 高职本科-PLC控制技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-114)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 周海君 | 北京电子科技职业学院 |
| 成 员: | 黄敦华 | 北京电子科技职业学院 |
| | 崔 健 | 北京电子科技职业学院 |
| | 黄桂芸 | 北京电子科技职业学院 |

| | |
|-----|--------------|
| 程雪梅 | 北京电子科技职业学院 |
| 文 婷 | 机械工业教育发展中心 |
| 邹 伟 | 西门子（中国）有限公司 |
| 高亚云 | 机械工业出版社有限公司 |
| 方 磊 | 上海紫邦智能科技有限公司 |
| 孙 彪 | 天津嘉创天成科技有限公司 |

115. 高职专科-电工基础课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-115）

| | | |
|------|-----|--------------------|
| 组 长： | 张 然 | 河北机电职业技术学院 |
| 成 员： | 樊新乾 | 河北机电职业技术学院 |
| | 赵 娟 | 河北机电职业技术学院 |
| | 张军凯 | 河北机电职业技术学院 |
| | 崔俊霞 | 河北机电职业技术学院 |
| | 柴春花 | 巴音郭楞职业技术学院 |
| | 韩 明 | 石家庄学院 |
| | 王文征 | 河北省特种设备监督检验研究院邢台分院 |

116. 高职专科-自动线安装与调试课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-116）

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长： | 谢青海 | 河北机电职业技术学院 |
| 成 员： | 朱春颖 | 河北机电职业技术学院 |
| | 薛建芳 | 河北机电职业技术学院 |
| | 王 健 | 河北机电职业技术学院 |
| | 杜金平 | 河北机电职业技术学院 |
| | 樊东亮 | 河北机电职业技术学院 |
| | 张军贵 | 亚龙智能装备集团股份有限公司 |
| | 周月侠 | 衡水职业技术学院 |
| | 党世红 | 咸阳职业技术学院 |

117. 高职专科-电工电子技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-117)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 张锐丽 | 宜宾职业技术学院 |
| 成 员: | 王 洪 | 宜宾职业技术学院 |
| | 曾 鹏 | 宜宾职业技术学院 |
| | 曹 文 | 西南科技大学 |
| | 陈洪容 | 宜宾职业技术学院 |
| | 严才秀 | 宜宾职业技术学院 |
| | 罗正华 | 四川化工职业技术学院 |
| | 周克彬 | 宜宾锂宝新材料有限公司 |
| | 陈旭辉 | 西门子工厂自动化工程有限公司 |

118. 高职专科-电子技术应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-118)

| | | |
|------|-----|---------------|
| 组 长: | 王志伟 | 江苏信息职业技术学院 |
| 成 员: | 孙 玲 | 江苏信息职业技术学院 |
| | 徐江红 | 江苏信息职业技术学院 |
| | 周道龙 | 江苏信息职业技术学院 |
| | 过志强 | 无锡信捷电气股份有限公司 |
| | 徐 杰 | 无锡可竹自动化科技有限公司 |
| | 马海涛 | 无锡智航控制技术有限公司 |

119. 高职专科-可编程控制技术及应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-119)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 肖 潇 | 湖南工业职业技术学院 |
| 成 员: | 何其文 | 湖南工业职业技术学院 |
| | 李晶辉 | 湖南工业职业技术学院 |
| | 左园园 | 湖南工业职业技术学院 |

| | |
|-----|-------------------|
| 刘德玉 | 湖南工业职业技术学院 |
| 戴群亮 | 中联重科股份有限公司 |
| 肖霞波 | 中机国际工程设计研究院有限责任公司 |
| 卜志东 | 博世汽车部件（长沙）有限公司 |
| 龙定华 | 楚天科技股份有限公司 |

120. 高职专科-机电设备电气安装与调试技术课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-120）

| | | |
|------|-----|--------------------|
| 组 长： | 沈正寒 | 江苏联合职业技术学院南通分院 |
| 成 员： | 周 莹 | 江苏联合职业技术学院南通分院 |
| | 张紫娟 | 江苏联合职业技术学院南通分院 |
| | 黄 珏 | 江苏联合职业技术学院南通分院 |
| | 姜子重 | 江苏联合职业技术学院南通分院 |
| | 时 鹏 | 盐城机电高等职业学校 |
| | 徐 垚 | 无锡机电高等职业技术学校 |
| | 陆 尤 | 施特万（南通）自动化机械制造有限公司 |

121. 高职专科-PLC 技术及应用课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-121）

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长： | 段宏钢 | 江苏联合职业技术学院南通分院 |
| 成 员： | 刘艳平 | 山东科技职业学院智能制造系 |
| | 李 兵 | 山东科技职业学院智能制造系 |
| | 李 会 | 山东科技职业学院智能制造系 |
| | 郭传静 | 山东科技职业学院智能制造系 |

122. 中职-智能传感器与检测技术应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-122)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 姚锦卫 | 河北省科技工程学校 |
| 成 员: | 卢美久 | 河北省科技工程学校 |
| | 郭婷婷 | 河北省科技工程学校 |
| | 李晓娟 | 河北省科技工程学校 |
| | 孙晟威 | 河北省科技工程学校 |
| | 刘 亮 | 河北省科技工程学校 |
| | 孙石磊 | 河北省科技工程学校 |
| | 卜 凡 | 河北软件职业技术学院 |
| | 刘 冬 | 河北省特检院保定分院 |
| | 祝盼江 | 河北省特检院保定分院 |

（五）工业数字化技术专业领域

123. 高职本科-产品逆向设计课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-123）

| | | |
|------|-----|-----------------|
| 组 长： | 郎 朗 | 重庆三峡职业学院 |
| 成 员： | 陈 进 | 重庆电子科技职业大学 |
| | 成晓军 | 重庆三峡职业学院 |
| | 李旭鹏 | 北京德荟智能科技有限公司 |
| | 张 华 | 重庆机电职业技术大学 |
| | 林雪冬 | 重庆工程职业学院 |
| | 刘辉林 | 深圳市创想三维科技股份有限公司 |
| | 魏向京 | 重庆三峡职业学院 |
| | 张仕颖 | 重庆三峡职业学院 |

124. 高职本科-产品数字化设计与仿真课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-124）

| | | |
|------|-----|-----------------|
| 组 长： | 赵 慧 | 沈阳职业技术学院 |
| 成 员： | 杨志丰 | 沈阳职业技术学院 |
| | 吴向阳 | 沈阳沈大内窥有限公司 |
| | 张 黎 | 沈阳职业技术学院 |
| | 王 坤 | 沈阳职业技术学院 |
| | 吴秋六 | 深圳市创想三维科技股份有限公司 |
| | 单丹阳 | 沈阳仁通达冶金技术有限公司 |

125. 高职专科-增材制造结构优化与工艺仿真课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-125)

| | | |
|-----|-----|-----------------|
| 组长: | 潘露 | 安徽机电职业技术学院 |
| 成员: | 成良平 | 安徽机电职业技术学院 |
| | 刘欣玉 | 安徽机电职业技术学院 |
| | 夏伶俐 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 吴莉洁 | 上海电子信息职业技术学院 |
| | 张涛 | 河北机电职业技术学院 |
| | 李征 | 澳汰尔工程软件(上海)有限公司 |
| | 李旭鹏 | 北京德荟智能科技有限公司 |
| | 艾亮 | 四平职业大学 |

126. 高职专科-增材制造设备及应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-126)

| | | |
|-----|-----|--------------------|
| 组长: | 赵彦军 | 甘肃机电职业技术学院 |
| 成员: | 毛文亮 | 甘肃机电职业技术学院 |
| | 张昊 | 甘肃机电职业技术学院 |
| | 朱书启 | 甘肃机电职业技术学院 |
| | 安鹏芳 | 杭州喜马拉雅信息科技有限公司 |
| | 王维 | 浙江曼汇科技有限责任公司 |
| | 王姝 | 海克斯康制造智能技术(青岛)有限公司 |

127. 高职专科-增材制造工艺制订与实施课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-127)

| | | |
|-----|-----|------------|
| 组长: | 王微 | 安徽机电职业技术学院 |
| 成员: | 谭延宏 | 黑龙江职业学院 |
| | 高志华 | 河南工业职业技术学院 |

| | |
|-----|--------------|
| 李旭鹏 | 北京德荟智能科技有限公司 |
| 吴叶伟 | 安徽机电职业技术学院 |
| 王菊线 | 安徽职业技术学院 |
| 韩文华 | 包头职业技术学院 |
| 张 涛 | 河北机电职业技术学院 |

128. 高职专科-产品三维设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-128)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 赵永磊 | 青岛工程职业学院 |
| 成 员: | 王 雷 | 青岛工程职业学院 |
| | 郇 艳 | 青岛工程职业学院 |
| | 赵 成 | 青岛工程职业学院 |
| | 苏立荣 | 青岛工程职业学院 |
| | 赵 亮 | 广州中望龙腾软件股份有限公司 |

129. 高职专科-增材制造安全生产课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-129)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 艾 亮 | 四平职业大学 |
| 成 员: | 潘 露 | 安徽机电职业技术学院 |
| | 李 丹 | 四平职业大学 |
| | 吕英兰 | 四平职业大学 |
| | 周登攀 | 长江工程职业技术学院 |
| | 宣国强 | 诸暨技师学院 |
| | 尹承源 | 章丘中等职业学校 |
| | 杨 哲 | 长江工程职业技术学院 |
| | 宋晓宁 | 北京三维博特科技有限公司 |
| | 李 登 | 深圳创想三维科技有限公司 |

130. 高职专科-逆向设计技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-130)

| | | |
|------|-----|---------------|
| 组 长: | 刘红伟 | 青岛工程职业学院 |
| 成 员: | 于顺良 | 青岛工程职业学院 |
| | 张奎晓 | 安徽水利水电职业技术学院 |
| | 韩成国 | 青岛技师学院 |
| | 赵仕伟 | 平度市技师学院 |
| | 张 戈 | 青岛工程职业学院 |
| | 谢 建 | 青岛百思特信息技术有限公司 |
| | 谌贻如 | 青岛博旺达智能科技有限公司 |

131. 高职专科-多轴数控加工技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-131)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 李大英 | 重庆工业职业技术学院 |
| 成 员: | 罗应娜 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 舒鹤鹏 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 刘明东 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 杜茂康 | 重庆邮电大学 |
| | 陈太丽 | 福建船政交通职业学院 |
| | 刘晷亚 | 重庆华中数控技术有限公司 |

132. 高职专科-产品数字化制造工艺设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-132)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 曹 澍 | 无锡职业技术学院 |
| 成 员: | 王 骏 | 无锡职业技术学院 |
| | 李政源 | 北京数码大方科技股份有限公司 |
| | 彭广盼 | 无锡职业技术学院 |
| | 陆忠华 | 无锡职业技术学院 |

| | |
|-----|------------|
| 陶 柳 | 四川工程职业技术大学 |
| 文 婷 | 机械工业教育发展中心 |
| 缪小进 | 江南大学 |

133. 高职专科-机电产品概念设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-133)

| | | |
|------|-----|--------------------|
| 组 长: | 赵菲菲 | 淄博职业学院 |
| 成 员: | 曲振华 | 淄博职业学院 |
| | 王朋朋 | 淄博职业学院 |
| | 于燕华 | 淄博职业学院 |
| | 张苗苗 | 淄博职业学院 |
| | 姜 翰 | 科斯特数字化智能科技(深圳)有限公司 |
| | 牛 敏 | 山东工业职业学院 |
| | 孙建东 | 山东省淄博市工业学校 |

134. 高职专科-产品数字化设计与仿真课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-134)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 曾文瑜 | 九江职业大学 |
| 成 员: | 罗 涛 | 江西职业技术大学 |
| | 刘会景 | 乌鲁木齐职业大学 |
| | 许艳霞 | 张家口职业技术学院 |
| | 吕洪燕 | 辽宁轻工职业学院 |
| | 张作胜 | 安徽职业技术学院 |
| | 范 宁 | 辽宁建筑职业学院 |
| | 王治雄 | 黄冈职业技术学院 |
| | 吴道吉 | 广州中望龙腾软件股份有限公司 |

135. 高职专科-数控编程及零件加工课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-135)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 金璐玫 | 宁波职业技术学院 |
| 成 员: | 王正才 | 宁波职业技术学院 |
| | 绍树峰 | 浙江工业职业技术学院 |
| | 孙连栋 | 浙江同济科技职业学院 |
| | 高 斌 | 辽宁轻工职业学院 |
| | 王 冠 | 辽宁农业职业技术学院 |
| | 王纯杰 | 大连装备职业技术学院 |
| | 关 志 | 通用技术沈阳机床股份有限公司 |

136. 高职专科-产品数字化制造工艺设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-136)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 陈建荣 | 江西现代职业技术学院 |
| 成 员: | 高 威 | 北京数码大方科技股份有限公司 |
| | 桑青青 | 江西现代职业技术学院 |
| | 缪燕平 | 江西制造职业技术学院 |
| | 周志博 | 江西工业职业技术学院 |
| | 陈 虎 | 江西工业工程职业技术学院 |
| | 丁宇宁 | 江西冶金职业技术学院 |
| | 刘志安 | 江西现代职业技术学院 |
| | 华 群 | 江西现代职业技术学院 |

137. 高职专科-机电产品概念设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-137)

| | | |
|------|-----|----------|
| 组 长: | 陆忠华 | 无锡职业技术学院 |
| 成 员: | 王惠姣 | 杭州职业技术学院 |
| | 高淑娟 | 淄博职业学院 |

| | |
|-----|-------------|
| 廖江临 | 柳州职业技术学院 |
| 王传龙 | 天津轻工业职业技术学院 |
| 迟圣威 | 无锡职业技术学院 |
| 叶雨玫 | 无锡职业技术学院 |
| 赵 飞 | 无锡职业技术学院 |
| 周学林 | 西门子（中国）有限公司 |

138. 高职专科-产品数字化设计与仿真课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-138）

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长： | 王晓明 | 山东科技职业学院 |
| 成 员： | 张正法 | 山东科技职业学院 |
| | 朱艺媛 | 山东科技职业学院 |
| | 李 尧 | 山东科技职业学院 |
| | 肖宁宁 | 山东科技职业学院 |
| | 姜文革 | 潍坊职业学院 |
| | 王 超 | 潍柴动力股份有限公司 |
| | 周显舫 | 歌尔股份有限公司 |
| | 李 杰 | 山东豪迈机械科技股份有限公司 |

139. 高职专科-多轴数控加工技术课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-139）

| | | |
|------|-----|-----------------|
| 组 长： | 朱成俊 | 河南工业职业技术学院 |
| 成 员： | 郇 鑫 | 河南工业职业技术学院 |
| | 任 燕 | 河南工业职业技术学院 |
| | 丁立培 | 河南工业职业技术学院 |
| | 韩富平 | 天津安卡尔精密机械科技有限公司 |
| | 蒋荣良 | 武汉华中数控股份有限公司 |
| | 胡 涛 | 武汉华中数控股份有限公司 |

巩海超

河南航天液压气动技术有限公司

140. 高职专科-数字化检测技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-140)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 王正才 | 宁波职业技术学院 |
| 成 员: | 徐泽波 | 宁波职业技术学院 |
| | 李鸿娟 | 宁波职业技术学院 |
| | 桑凌峰 | 宁波职业技术学院 |
| | 徐新华 | 浙江工商职业技术学院 |
| | 潘 悦 | 余姚技师学院 |
| | 程磊焱 | 平湖技师学院 |
| | 陆军华 | 杭州中测科技有限公司 |

141. 高职专科-机械制造工艺与装备课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-141)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 刘兰兰 | 江西制造职业技术学院 |
| 成 员: | 吴 擘 | 江西制造职业技术学院 |
| | 宋金波 | 江西制造职业技术学院 |
| | 靖 娟 | 江西制造职业技术学院 |
| | 胡国林 | 江西机电职业技术学院 |
| | 李长亮 | 北京数码大方科技股份有限公司 |
| | 范露化 | 江西洪都商用飞机股份有限公司 |

142. 高职专科-机械设计基础课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-142)

| | | |
|------|-----|--------|
| 组 长: | 吕震宇 | 山东职业学院 |
| 成 员: | 范桂杰 | 山东职业学院 |
| | 张玉静 | 山东职业学院 |

| | |
|-----|-----------------|
| 牟红霞 | 山东职业学院 |
| 牛延龙 | 山东职业学院 |
| 王玉青 | 山东职业学院 |
| 徐 镇 | 中国重汽集团设计研究院有限公司 |
| 张 健 | 山东英普三维科技信息有限公司 |

143. 高职专科-机械产品数字化设计与制造课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-143)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 李大英 | 重庆工业职业技术学院 |
| 成 员: | 罗应娜 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 叶 爽 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 程 功 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 肖 科 | 重庆大学 |
| | 周 勋 | 重庆科技大学 |
| | 洪杰伟 | 重庆长安汽车股份有限公司 |

144. 高职专科-机械制造基础课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-144)

| | | |
|------|-----|--------------------|
| 组 长: | 史立峰 | 辽宁装备制造职业技术学院 |
| 成 员: | 吕野楠 | 辽宁省交通高等专科学校 |
| | 邓宇翔 | 昆明冶金高等专科学校 |
| | 朱 宇 | 大连职业技术学院 |
| | 牛建业 | 航空工业沈阳飞机工业(集团)有限公司 |
| | 李 奎 | 吉林电子信息职业技术学院 |
| | 孙燕燕 | 辽宁装备制造职业技术学院 |

145. 中职-增材制造设备操作与维护课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-145)

| | | |
|-----|-----|---------------|
| 组长: | 潘 娇 | 上海市工业技术学校 |
| 成员: | 蔡红军 | 上海市工业技术学校 |
| | 任 强 | 上海市工业技术学校 |
| | 张 鹭 | 上海市第二轻工业学校 |
| | 张 斌 | 上海市工程技术管理学校 |
| | 杨荣祥 | 上海第二工业大学 |
| | 汪 珉 | 上海工商信息学校 |
| | 卢 东 | 宁波市鄞州职业教育中心学校 |
| | 庞 聪 | 上海远铸智能技术有限公司 |

146. 中职-机械数字化设计与制造课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-146)

| | | |
|-----|-----|---------------------|
| 组长: | 王 岗 | 温岭市职业技术学校 |
| 成员: | 张合伟 | 温岭市职业技术学校 |
| | 卢 东 | 宁波鄞州职业教育中心学校 |
| | 江德绪 | 乐清市柳市职业技术学校 |
| | 王 旭 | 重庆市立信职业教育中心 |
| | 徐 吴 | 宁波市职业教育中学学校 |
| | 李国强 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 赵正平 | 杭州志杭科技有限公司 |
| | 肖 尧 | 南京增材制造(3D打印)研究院有限公司 |

（六）智能制造技术专业领域

147. 高职本科-机器人应用系统集成技术课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-147）

| | | |
|-----|-----|--------------|
| 组长： | 周 斌 | 常州机电职业技术学院 |
| 成员： | 张紫霞 | 常州机电职业技术学院 |
| | 靳 敏 | 常州机电职业技术学院 |
| | 王 斌 | 常州机电职业技术学院 |
| | 胡金华 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 马海杰 | 山西机电职业技术学院 |
| | 吴 梅 | 常州机电职业技术学院 |
| | 吴玲玲 | 常州机电职业技术学院 |
| | 肖 骏 | 常州孟腾智能装备有限公司 |

148. 高职本科-工业机器人维护与性能检测技术课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-148）

| | | |
|-----|-----|------------|
| 组长： | 许文稼 | 常州机电职业技术学院 |
| 成员： | 吴 梅 | 常州机电职业技术学院 |
| | 蒋庆斌 | 常州机电职业技术学院 |
| | 段瑞珍 | 常州机电职业技术学院 |
| | 吴玲玲 | 常州机电职业技术学院 |
| | 束攀峰 | 常州机电职业技术学院 |
| | 王桂锋 | 金华职业技术学院 |
| | 张 翔 | 浙江谱麦科技有限公司 |

149. 高职本科-机器视觉技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-149)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 季 力 | 浙江机电职业技术大学 |
| 成 员: | 颜建军 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 尹 静 | 上海第二工业大学 |
| | 谢雨成 | 贵州交通职业技术大学 |
| | 康 海 | 杭州天科教仪设备有限公司 |
| | 孟庆波 | 浙江机电职业技术大学 |

150. 高职本科-智能装备维护与管理课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-150)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 甘达浙 | 柳州职业技术大学 |
| 成 员: | 莫翔明 | 柳州福臻车体实业有限公司 |
| | 朱瑞丹 | 柳州职业技术大学 |
| | 陈超山 | 柳州职业技术大学 |
| | 覃创兆 | 柳州职业技术大学 |
| | 张敏坚 | 柳州采埃孚机械有限公司 |
| | 梁 云 | 柳州职业技术大学 |
| | 吴柳宁 | 东风柳州汽车有限公司 |

151. 高职本科-Python 技术应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-151)

| | | |
|------|-----|---------------|
| 组 长: | 郭武士 | 四川工程职业技术大学 |
| 成 员: | 柏 勇 | 普元信息技术股份有限公司 |
| | 刘 莹 | 四川工程职业技术大学 |
| | 冯媛媛 | 四川工程职业技术大学 |
| | 沈 维 | 四川工程职业技术大学 |
| | 金 钊 | 东方汽轮机有限公司叶片分厂 |

任彦仰 四川工程职业技术大学
王 华 四川建筑职业技术学院

152. 高职本科-运动控制技术及应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-152)

组 长: 季东军 哈尔滨职业技术大学
成 员: 杨 江 哈尔滨职业技术大学
李 翠 哈尔滨职业技术大学
李金平 中国电科第 49 研究所
孙庆山 哈尔滨汽轮机厂有限责任公司
夏立国 哈尔滨电气动力装备有限公司
汪文斌 东北农业大学

153. 高职本科-传感器与智能检测技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-153)

组 长: 安 方 无锡职业技术学院
成 员: 霍永超 无锡职业技术学院
李学星 无锡职业技术学院
张宁菊 无锡职业技术学院
赵 飞 无锡职业技术学院
张万良 深海技术科学太湖实验室
李向华 无锡太湖学院
陆玉娇 重庆工程职业技术学院

154. 高职本科-电工电子技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-154)

组 长: 黄冬梅 哈尔滨职业技术大学
成 员: 张春妍 哈尔滨职业技术大学

| | |
|-----|----------------|
| 叶丹丹 | 哈尔滨职业技术大学 |
| 黄凯 | 哈尔滨职业技术大学 |
| 张金柱 | 哈尔滨电机厂有限责任公司 |
| 李财斌 | 哈尔滨吉程自动化设备有限公司 |
| 冯尧 | 哈尔滨工程大学 |

155. 高职本科-服务机器人技术应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-155)

| | | |
|-----|-----|----------------|
| 组长: | 车艳秋 | 天津职业技术师范大学 |
| 成员: | 夏林中 | 深圳信息职业技术学院 |
| | 曾凡琳 | 天津职业技术师范大学 |
| | 陈泽兰 | 深圳市优必选科技股份有限公司 |
| | 赵红美 | 唐山工业职业技术大学 |
| | 董建 | 天津职业技术师范大学 |
| | 王艳艳 | 天津职业技术师范大学 |
| | 郑洪英 | 深圳信息职业技术学院 |
| | 吴楚斌 | 深圳市优必选科技股份有限公司 |

156. 高职本科-工业机器人技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-156)

| | | |
|-----|-----|----------------|
| 组长: | 邱志新 | 哈尔滨职业技术大学 |
| 成员: | 孙福才 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 关彤 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 胡江川 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 季东军 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 石龙 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 李欢欢 | 哈尔滨工业大学 |
| | 刘晓春 | 哈尔滨博实自动化股份有限公司 |

魏洪旭

江苏汇博机器人技术有限公司

157. 高职本科-工业机器人技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-157)

| | | |
|-----|-----|---------------------|
| 组长: | 张 华 | 重庆机电职业技术大学 |
| 成员: | 陈 华 | 重庆机电职业技术大学 |
| | 龚成武 | 重庆机电职业技术大学 |
| | 张 玲 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 王瑞雪 | 重庆机电职业技术大学 |
| | 文森涛 | 重庆清研理工智能控制技术研究院有限公司 |
| | 周太锐 | 重庆机电职业技术大学 |

158. 高职本科-液压与气压传动课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-158)

| | | |
|-----|-----|--------------|
| 组长: | 张 华 | 重庆机电职业技术大学 |
| 成员: | 赵红美 | 唐山工业职业技术大学 |
| | 赵 雷 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 齐红星 | 重庆机电职业技术大学 |
| | 安惠玲 | 重庆机电职业技术大学 |
| | 罗钰清 | 重庆山青机械制造有限公司 |
| | 赵 桥 | 重庆机电职业技术大学 |

159. 高职本科-工业数据采集与可视化课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-159)

| | | |
|-----|-----|---------------------|
| 组长: | 马 超 | 哈尔滨职业技术大学 |
| 成员: | 屈桢深 | 哈工领智产教融合(哈尔滨)科技有限公司 |
| | 宋小丽 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 李 冰 | 哈尔滨职业技术大学 |

| | |
|-----|-------------|
| 刘合欢 | 哈尔滨职业技术大学 |
| 韩旭 | 哈尔滨职业技术大学 |
| 陈丽梅 | 哈尔滨职业技术大学 |
| 张儒 | 哈尔滨职业技术大学 |
| 宋奇慧 | 黑龙江农业工程职业学院 |

160. 高职本科-工业数据采集与可视化课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-160)

| | | |
|-----|-----|-------------------|
| 组长: | 周俊妩 | 上海电机学院 |
| 成员: | 张蕊 | 上海工程技术大学 |
| | 倪辰怡 | 上海电机学院 |
| | 张大维 | 北京华航唯实机器人科技股份有限公司 |
| | 陈力静 | 上海海事大学附属职业技术学校 |
| | 顾凯 | 北京华航唯实机器人科技股份有限公司 |
| | 徐胜忠 | 上海电机学院 |
| | 范馨燕 | 上海电机学院 |

161. 高职本科-机器人编程技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-161)

| | | |
|-----|-----|--------------------|
| 组长: | 任彦仰 | 四川工程职业技术大学 |
| 成员: | 秦敏 | 四川工程职业技术大学 |
| | 云航 | 四川工程职业技术大学 |
| | 杨富昭 | 四川工程职业技术大学 |
| | 范娟 | 四川工程职业技术大学 |
| | 韩勇 | 成都工业职业技术学院 |
| | 毛千毓 | 东方电气集团东方汽轮机有限公司 |
| | 幸海荣 | 东方电气集团四川宏华石油设备有限公司 |
| | 叶华 | 东方电气集团四川宏华石油设备有限公司 |

162. 高职本科-机器人编程技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-162)

| | | |
|------|-----|---------------|
| 组 长: | 代 慧 | 广州番禺职业技术学院 |
| 成 员: | 朱洪雷 | 广州工程技术职业学院 |
| | 刘 俊 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 刘 欢 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 毕天昊 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 卢飞跃 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 叶 晖 | 上海 ABB 工程有限公司 |
| | 王 鲲 | 广州明珞装备有限公司 |
| | 陈培泽 | 广州明珞装备有限公司 |

163. 高职本科-机器人应用系统集成技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-163)

| | | |
|------|-----|-------------------|
| 组 长: | 侯文峰 | 广州番禺职业技术学院 |
| 成 员: | 钟球盛 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 马鑫磊 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 吴财源 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 刘 俊 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 吴锦展 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 徐 巍 | 北京华航唯实机器人科技股份有限公司 |
| | 吴振东 | 深圳汇川技术股份有限公司 |
| | 马海杰 | 山西机电职业技术学院 |

164. 高职本科-机器视觉技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-164)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 陈昌海 | 四川工程职业技术大学 |
| 成 员: | 周大翠 | 四川工程职业技术大学 |

| | |
|-----|-------------------|
| 高东璇 | 四川工程职业技术大学 |
| 雷 雄 | 四川工程职业技术大学 |
| 李 斌 | 四川工程职业技术大学 |
| 唐菁敏 | 昆明理工大学 |
| 刘 蔚 | 中电科星河北斗技术（西安）有限公司 |
| 刘 涛 | 四川立业科技有限公司 |

165. 高职本科-机器视觉技术课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-165）

| | | |
|------|-----|-----------------|
| 组 长： | 马鑫磊 | 广州番禺职业技术学院 |
| 成 员： | 侯文峰 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 钟球盛 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 吴财源 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 廖红虹 | 联通(广东)产业互联网有限公司 |
| | 巫东鹏 | 广东奥普特科技股份有限公司 |
| | 叶剑营 | 海南奔富跳动网络科技有限公司 |

166. 高职本科-机械控制工程基础课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-166）

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长： | 朱瑞丹 | 柳州职业技术大学 |
| 成 员： | 侯小康 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 |
| | 姜韶军 | 邯郸学院 |
| | 覃创兆 | 柳州职业技术大学 |
| | 冯 艺 | 柳州职业技术大学 |
| | 龙才荣 | 柳州职业技术大学 |
| | 李建华 | 柳州市华鹏机电焊接有限公司 |
| | 唐翠英 | 柳州职业技术大学 |

167. 高职本科-可编程控制器应用技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-167)

| | | |
|------|-----|-------------|
| 组 长: | 陈青艳 | 武汉软件工程职业学院 |
| 成 员: | 孙海亮 | 华中数控股份有限公司 |
| | 高 淼 | 武汉软件工程职业学院 |
| | 蒋 芬 | 武汉软件工程职业学院 |
| | 李菁川 | 武汉职业技术学院 |
| | 张桂花 | 武汉软件工程职业学院 |
| | 颜 俊 | 武汉交通职业学院 |
| | 蒙文强 | 西门子(中国)有限公司 |
| | 江书锦 | 武汉泛宇科技有限公司 |

168. 高职本科-数据库应用技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-168)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 刘 莹 | 长春汽车职业技术大学 |
| 成 员: | 杨柏楠 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 张莹莹 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 吴剑飞 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 吴奕瑶 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 赵新萍 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 王玉茹 | 东北师范大学 |
| | 孟令伍 | 博西教育科技股份有限公司 |
| | 满洪艳 | 启明信息技术股份有限公司 |

169. 高职本科-数字化设计基础课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-169)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 崔盟军 | 河北石油职业技术大学 |
| 成 员: | 谷 巍 | 河北石油职业技术大学 |

| | |
|-----|----------------------|
| 赵红美 | 唐山工业职业技术大学 |
| 孙立强 | 河北石油职业技术大学 |
| 张丽娜 | 中石化石油机械股份有限公司承德江钻分公司 |
| 董湘敏 | 河北石油职业技术大学 |
| 张美臻 | 承德热河克罗尼仪表有限公司 |

170. 高职本科-数字孪生技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-170)

| | | |
|------|-----|-----------------|
| 组 长: | 范圣耀 | 无锡职业技术学院 |
| 成 员: | 曾文萱 | 无锡职业技术学院 |
| | 焦 祥 | 无锡职业技术学院 |
| | 邹 晔 | 无锡职业技术学院 |
| | 何宇漾 | 江苏信息职业技术学院 |
| | 华 雪 | 苏州苏映视图像软件科技有限公司 |
| | 郝大川 | 诺德凯(苏州)智能装备有限公司 |

171. 高职本科-智能产线数字化设计与仿真课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-171)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 楼建忠 | 浙江机电职业技术大学 |
| 成 员: | 章晨昕 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 尹林志 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 蒋立正 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 董晨晨 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 过 海 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 冯 方 | 绍兴文理学院 |
| | 麻桂杨 | 华纳圣龙(宁波)有限公司 |
| | 吴芳芳 | 杭州方诚工具制造有限公司 |

172. 高职本科-智能产线单元应用技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-172)

| | | |
|------|-----|-----------------|
| 组 长: | 孙惠娟 | 重庆工业职业技术学院 |
| 成 员: | 韩辉辉 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 牟小燕 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 禹鑫燧 | 浙江工业大学 |
| | 闵文强 | 江苏汇博机器人技术股份有限公司 |
| | 刘晷亚 | 重庆华中数控技术有限公司 |
| | 刘鸿梁 | 重庆工业职业技术学院 |

173. 高职本科-智能产线单元应用技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-173)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 申英霞 | 唐山工业职业技术大学 |
| 成 员: | 杨珍明 | 唐山工业职业技术大学 |
| | 石惠文 | 唐山工业职业技术大学 |
| | 丁思超 | 唐山工业职业技术大学 |
| | 袁嘉勋 | 唐山工业职业技术大学 |
| | 张 华 | 重庆机电职业技术大学 |
| | 王志军 | 华北理工大学 |
| | 赵红美 | 唐山工业职业技术大学 |
| | 裴少杰 | 武汉华中数控股份有限公司 |

174. 高职本科-智能产线单元运行与维护课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-174)

| | | |
|------|-----|-------------|
| 组 长: | 刘 江 | 常州机电职业技术学院 |
| 成 员: | 李宇廷 | 常州机电职业技术学院 |
| | 周 微 | 常州机电职业技术学院 |
| | 刘 玲 | 内蒙古机电职业技术学院 |

| | |
|-----|------------|
| 赵红美 | 唐山工业职业技术大学 |
| 王 瑜 | 通榆县职业技术学校 |
| 刘怀兰 | 武汉华中数控有限公司 |
| 刘 丰 | 武汉华中数控有限公司 |
| 石义淮 | 武汉华中数控有限公司 |
| 熊艳华 | 武汉华中数控有限公司 |

175. 高职本科-智能产线数字化设计与仿真课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-175)

| | | |
|------|-----|--------------------|
| 组 长: | 杜丽萍 | 哈尔滨职业技术大学 |
| 成 员: | 孙福才 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 邓立为 | 哈尔滨理工大学 |
| | 张春妍 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 石 龙 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 胡江川 | 哈尔滨职业技术大学 |
| | 蒋慧翔 | 北京华航唯实机器人科技股份有限公司 |
| | 刘 伟 | 国创机器人创新中心(哈尔滨)有限公司 |
| | 宋 嘎 | 山东职业学院 |

176. 高职本科-智能产线数字化设计与仿真课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-176)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 胡 菡 | 武汉软件工程职业学院 |
| 成 员: | 骆 峰 | 武汉软件工程职业学院 |
| | 刘桂花 | 武汉软件工程职业学院 |
| | 陈 帆 | 武汉软件工程职业学院 |
| | 曹 俊 | 武汉铁路职业技术学院 |

黄文标 凯德自控武汉智能装备有限公司
陆龙福 黄冈职业技术学院

177. 高职本科-智能制造系统监控与诊断优化课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-177)

组 长: 董晨晨 浙江机电职业技术大学
成 员: 楼建忠 浙江机电职业技术大学
蒋立正 浙江机电职业技术大学
韩 昆 浙江机电职业技术大学
刘 浩 浙江机电职业技术大学
初宏伟 四川工程职业技术大学
蒋荣良 武汉华中数控股份有限公司
刘怀兰 武汉华中数控股份有限公司
王雄雄 深圳模德宝科技有限公司

178. 高职本科-智能制造装备及系统课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-178)

组 长: 关来德 柳州职业技术大学
成 员: 甘达浙 柳州职业技术大学
甘 霖 柳州职业技术大学
龙才荣 柳州职业技术大学
夏 雨 柳州职业技术大学
梁 云 柳州职业技术大学
粘锋源 黎明大学
吴柳宁 东风柳州汽车有限公司
张 鹏 深圳华中数控有限公司

179. 高职本科-机械设计基础课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-179)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 刘光浩 | 柳州职业技术大学 |
| 成 员: | 谷礼双 | 柳州职业技术大学 |
| | 邓海英 | 柳州职业技术大学 |
| | 林 泉 | 柳州职业技术大学 |
| | 毛丹丹 | 柳州职业技术大学 |
| | 卢媛方 | 柳州职业技术大学 |
| | 余辉才 | 柳州恒宏机械有限公司 |
| | 娄玉印 | 柳州工学院 |
| | 郑志明 | 广西汽车集团有限公司 |

180. 高职专科-工业机器人操作与运维课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-180)

| | | |
|------|-----|-----------------|
| 组 长: | 王荣华 | 白银矿冶职业技术学院 |
| 成 员: | 孙护义 | 白银矿冶职业技术学院 |
| | 胡兆帅 | 白银矿冶职业技术学院 |
| | 何晓婵 | 白银矿冶职业技术学院 |
| | 黄 浩 | 武汉华中数控股份有限公司 |
| | 古展展 | 江苏汇博机器人技术股份有限公司 |

181. 高职专科-智能视觉技术应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-181)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 谢小敏 | 常州机电职业技术学院 |
| 成 员: | 葛大伟 | 苏州德创测控科技有限公司 |
| | 马海杰 | 山西机电职业技术学院 |
| | 刘 波 | 河海大学 |
| | 李亚娣 | 常州机电职业技术学院 |

| | |
|-----|--------------|
| 段瑞珍 | 常州机电职业技术学院 |
| 张紫霞 | 常州机电职业技术学院 |
| 吴方芳 | 苏州德创测控科技有限公司 |
| 马永骋 | 常州机电职业技术学院 |

182. 高职专科-自主移动机器人技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-182)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 余正泓 | 广东科学技术职业学院 |
| 成 员: | 冯海杰 | 广东科学技术职业学院 |
| | 黎红源 | 广东科学技术职业学院 |
| | 林裴文 | 广东科学技术职业学院 |
| | 朱雪斌 | 广东科学技术职业学院 |
| | 周 兵 | 深圳城市职业学院 |
| | 谢延凯 | 福建水利电力职业技术学院 |
| | 邵 磊 | 深圳市优必选科技股份有限公司 |
| | 胡凌志 | 深圳市优必选科技股份有限公司 |

183. 高职专科-可编程序控制技术及应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-183)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 苏冬胜 | 广西生态工程职业技术学院 |
| 成 员: | 唐华兴 | 广西生态工程职业技术学院 |
| | 袁名华 | 广西生态工程职业技术学院 |
| | 绍长春 | 柳州铁道职业技术学院 |
| | 陈南江 | 青葵智造(北京)科技有限公司 |
| | 谭顺学 | 柳州职业技术大学 |
| | 蒋 立 | 广西生态工程职业技术学院 |
| | 王茗瑶 | 广西生态工程职业技术学院 |

184. 高职专科-工业机器人离线编程与仿真课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-184)

| | | |
|------|-----|-------------------|
| 组 长: | 刘青川 | 河北机电职业技术学院 |
| 成 员: | 万雅静 | 河北机电职业技术学院 |
| | 崔 崑 | 河北机电职业技术学院 |
| | 范 蕊 | 河北机电职业技术学院 |
| | 吴绍坤 | 河北机电职业技术学院 |
| | 靳晨聪 | 河北科技工程职业技术大学 |
| | 张 建 | 河北轨道运输职业技术学院 |
| | 常 挺 | 北京华航唯实机器人科技股份有限公司 |

185. 高职专科-智能传感器技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-185)

| | | |
|------|-----|-----------------|
| 组 长: | 胡雪梅 | 河南工业职业技术学院 |
| 成 员: | 郭素娜 | 河南工业职业技术学院 |
| | 张娓娓 | 河南工业职业技术学院 |
| | 范 乐 | 河南工业职业技术学院 |
| | 陈金林 | 河南工业职业技术学院 |
| | 赵 方 | 郑州职业技术学院 |
| | 张 婧 | 许昌职业技术学院 |
| | 任沁超 | 江苏汇博机器人技术股份有限公司 |
| | 宗林才 | 南阳市一通防爆电气有限公司 |

186. 高职专科-电气控制与可编程控制器课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-186)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 崔 源 | 河南交通职业技术学院 |
| 成 员: | 崔志博 | 河南交通职业技术学院 |

| | |
|-----|---------------|
| 张正华 | 河南交通职业技术学院 |
| 武 超 | 河南交通职业技术学院 |
| 吴永健 | 河南交通职业技术学院 |
| 吴光珩 | 河南交通职业技术学院 |
| 余建勇 | 郑州铁路职业技术学院 |
| 韩德利 | 郑州宇通集团有限公司 |
| 杨韩军 | 河南知化自动化科技有限公司 |

187. 高职专科-嵌入式技术与机器人操作系统应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-187)

| | | |
|------|-----|-------------------|
| 组 长: | 宁金叶 | 湖南电气职业技术学院 |
| 成 员: | 徐 谦 | 湖南工程学院 |
| | 曾小波 | 湖南理工职业技术学院 |
| | 罗胜华 | 湖南电气职业技术学院 |
| | 戴 亮 | 湖南电气职业技术学院 |
| | 桂斌斌 | 湖南电气职业技术学院 |
| | 刘泳志 | 湖南电气职业技术学院 |
| | 刘自典 | 北京华航唯实机器人科技股份有限公司 |

188. 高职专科-可编程控制技术及应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-188)

| | | |
|------|-----|------------------|
| 组 长: | 夏春荣 | 江苏联合职业技术学院无锡交通分院 |
| 成 员: | 刘景芝 | 江苏联合职业技术学院无锡交通分院 |
| | 涂 浩 | 武汉软件工程职业学院 |
| | 韩 留 | 泰州机电高等职业技术学校 |
| | 蔡昱灿 | 江苏联合职业技术学院无锡交通分院 |
| | 马成俊 | 无锡信捷电气股份有限公司 |

程 昊 江苏联合职业技术学院无锡交通分院
夏 凯 无锡恒特科技有限公司

189. 高职专科-工业机器人离线编程与仿真课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-189)

组 长: 刘 曼 江西机电职业技术学院
成 员: 管菊花 江西机电职业技术学院
殷 欢 江西机电职业技术学院
徐燕燕 江西机电职业技术学院
田 泉 江西机电职业技术学院
施建盛 江西联创特种微电子有限公司
林泽钦 江苏汇博机器人技术有限公司
黄灿英 江西建设职业技术学院
陈凯丰 南昌欣旺达新能源有限公司

190. 高职专科-数控机床操作与编程课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-190)

组 长: 苏朱勇 荆州理工职业学院
成 员: 魏星雷 荆州理工职业学院
彭建国 荆州理工职业学院
钟 飞 荆州理工职业学院
马亚洲 荆州理工职业学院
孙海亮 武汉华中数控股份有限公司
高 威 北京数码大方科技股份有限公司
代志高 深圳市华亚数控机床有限公司
侯学为 沙市久隆汽车动力转向器有限公司

191. 高职专科-工业互联网技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-191)

| | | |
|------|-----|--------------------|
| 组 长: | 王凤杰 | 莱芜职业技术学院 |
| 成 员: | 吕 琳 | 莱芜职业技术学院 |
| | 亓晓鹏 | 莱芜职业技术学院 |
| | 常金丽 | 莱芜职业技术学院 |
| | 卜凡阁 | 莱芜职业技术学院 |
| | 李秀美 | 莱芜职业技术学院 |
| | 李黎黎 | 济南职业学院 |
| | 朱 磊 | 中国重汽集团泰安五岳专用汽车有限公司 |
| | 刘会杰 | 莱芜汇杰机械有限公司 |

192. 高职专科-机器视觉应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-192)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 李柏乐 | 柳州职业技术大学 |
| 成 员: | 梁维梅 | 广西机电技师学院 |
| | 类志杰 | 柳州职业技术大学 |
| | 甘 霖 | 柳州职业技术大学 |
| | 蒙玉琼 | 柳州职业技术大学 |
| | 关来德 | 柳州职业技术大学 |
| | 梁 磊 | 柳州职业技术大学 |
| | 黄 明 | 广西智企科技有限公司 |
| | 潘文平 | 东风柳州汽车有限公司 |

193. 高职专科-智能装备故障诊断与维修课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-193)

| | | |
|------|-----|----------|
| 组 长: | 李 文 | 青岛职业技术学院 |
| 成 员: | 高 健 | 青岛职业技术学院 |

| | |
|-----|---------------|
| 艾建军 | 保定职业技术学院 |
| 曹丽苹 | 保定职业技术学院 |
| 纪汝杰 | 青岛工程职业学院 |
| 马宏杰 | 青岛港湾职业技术学院 |
| 王海霞 | 山东科技大学 |
| 赵智智 | 苏州屹高自控设备有限公司 |
| 宗德运 | 青岛铭浩源精密机械有限公司 |

194. 高职专科-工业机器人应用系统集成课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-194)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 段宏钢 | 山东科技职业学院 |
| 成 员: | 董 斌 | 山东科技职业学院 |
| | 刘艳平 | 山东科技职业学院 |
| | 沙 峰 | 山东科技职业学院 |
| | 李苑玮 | 山东科技职业学院 |
| | 吴孟梦 | 山东信息职业技术学院 |
| | 高 涛 | 山东迭慧智能科技有限公司 |
| | 李法玉 | 山东迭慧智能科技有限公司 |
| | 孙 林 | 青岛星科瑞升信息科技有限公司 |

195. 高职专科-可编程序控制技术及应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-195)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 徐瑞霞 | 山东职业学院 |
| 成 员: | 孙 蕾 | 山东职业学院 |
| | 商义叶 | 济南职业学院 |
| | 李海祯 | 济南职业学院 |
| | 涂 浩 | 武汉软件工程职业学院 |
| | 郎小波 | 四川仪表工业学校 |

张 昕 北京华航唯实机器人科技股份有限公司

196. 高职专科-工业机器人应用技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-196)

组 长: 杨 军 陕西能源职业技术学院
成 员: 桓 茜 陕西工业职业技术学院
 杜晓坤 陕西能源职业技术学院
 徐永帅 陕西能源职业技术学院
 杨 旭 陕西能源职业技术学院
 赵 伟 陕西工业职业技术学院
 裴晓双 重庆西门雷森精密装备制造研究院有限公司
 李 斌 江苏汇博机器人技术股份有限公司

197. 高职专科-数控机床编程与操作课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-197)

组 长: 刘建敏 天津电子信息职业技术学院
成 员: 屈秀坤 天津电子信息职业技术学院
 路洪飞 天津电子信息职业技术学院
 王军红 天津电子信息职业技术学院
 张金明 天津市凡诺信息技术有限公司

198. 高职专科-智能制造装备安装与调试课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-198)

组 长: 周 宇 武汉船舶职业技术学院
成 员: 肖 青 长江工程职业技术学院
 廖儒娟 武汉船舶职业技术学院
 彭晓宇 武汉船舶职业技术学院
 张 鹏 武汉船舶职业技术学院

| | |
|-----|-------------------|
| 范 俐 | 武汉船舶职业技术学院 |
| 王 伟 | 武汉船舶职业技术学院 |
| 刘 杰 | 武汉金石兴机器人自动化工程有限公司 |
| 金 鸣 | 北京华航唯实机器人科技股份有限公司 |
| 王 涛 | 湖北良古智能科技有限公司 |

199. 高职专科-数字化车间生产与管理课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-199)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 张俊领 | 长春汽车职业技术大学 |
| 成 员: | 王 维 | 一汽解放汽车有限公司 |
| | 尚 军 | 一汽解放汽车有限公司 |
| | 安 强 | 一汽解放汽车有限公司 |
| | 贾艳梅 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 徐晓月 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 陈 曦 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 张 霖 | 长春工业大学 |
| | 李雨澄 | 长春工业大学 |

200. 高职专科-智能制造单元集成应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-200)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 祝洲杰 | 浙江机电职业技术大学 |
| 成 员: | 尤光辉 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 周会芳 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 应在恩 | 台州职业技术学院 |
| | 汪林俊 | 杭州职业技术学院 |
| | 赵彦微 | 顺德职业技术学院 |
| | 陈亮亮 | 浙江经贸职业技术学院 |
| | 高 举 | 亚龙智能装备集团股份有限公司 |

王春港

亚龙智能装备集团股份有限公司

201. 高职专科-液压与气压传动技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-201)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 车君华 | 济南职业学院 |
| 成 员: | 刘 江 | 常州机电职业技术学院 |
| | 赵 燕 | 无锡职业技术学院 |
| | 商义叶 | 济南职业学院 |
| | 徐瑞霞 | 山东职业学院 |
| | 张彩芬 | 宁夏职业技术学院 |
| | 徐 莹 | 济南职业学院 |
| | 臧贻娟 | 山东职业学院 |
| | 杨 强 | 费斯托气动有限公司 |

202. 高职专科-工业机器人编程与调试课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-202)

| | | |
|------|-----|---------------------|
| 组 长: | 鲁庆东 | 宜宾职业技术学院 |
| 成 员: | 王海珠 | 宜宾职业技术学院 |
| | 陈 琪 | 宜宾职业技术学院 |
| | 沈 涛 | 宜宾职业技术学院 |
| | 母 松 | 重庆华中数控股份有限公司 |
| | 胡洪兵 | 重庆华中数控股份有限公司 |
| | 蒋明伟 | 重庆智能工程职业学院 |
| | 段晓霞 | 武汉高德信息产业有限公司 |
| | 岳海胜 | 重庆西门雷森精密装备制造研究院有限公司 |

203. 高职专科-高级编程语言课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-203)

| | | |
|-----|-----|------------------|
| 组长: | 刘俊 | 广州番禺职业技术学院 |
| 成员: | 叶晖 | ABB(中国)有限公司广州分公司 |
| | 沈鹏 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 蔡臻 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 代慧 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 朱洪雷 | 广州工程职业技术学院 |
| | 陈廷艳 | 佛山职业技术学院 |
| | 侯文峰 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 钟球盛 | 广州番禺职业技术学院 |

204. 高职专科-电工电子技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-204)

| | | |
|-----|-----|--------------|
| 组长: | 郭彬 | 河南交通职业技术学院 |
| 成员: | 贾东明 | 河南交通职业技术学院 |
| | 李扬 | 河南交通职业技术学院 |
| | 张磊 | 河南交通职业技术学院 |
| | 栗思远 | 河南交通职业技术学院 |
| | 魏玲 | 郑州宇通集团有限公司 |
| | 常文廷 | 洛阳牡丹通信技术有限公司 |
| | 杨杰 | 新星职业技术学院 |
| | 付亦凡 | 河南省理工中等专业学校 |

205. 高职专科-电子技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-205)

| | | |
|-----|-----|----------|
| 组长: | 郝明 | 青岛工程职业学院 |
| 成员: | 潘克江 | 青岛工程职业学院 |

| | |
|-----|-----------------|
| 曹晓晓 | 青岛工程职业学院 |
| 张荣荣 | 山东省轻工工程学校 |
| 公婷婷 | 青岛工程职业学院 |
| 王盼瑞 | 青岛工程职业学院 |
| 丁 一 | 青岛工程职业学院 |
| 太荣冰 | 卡奥斯数字科技（青岛）有限公司 |
| 艾 欣 | 北京杰创永恒科技有限公司 |

206. 高职专科-电工基础课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-206）

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长： | 周恒超 | 山东商业职业技术学院 |
| 成 员： | 李广鹏 | 山东商业职业技术学院 |
| | 杜英玲 | 山东商业职业技术学院 |
| | 李金霞 | 山东商业职业技术学院 |
| | 周英丽 | 山东商业职业技术学院 |
| | 任国华 | 济南职业学院 |
| | 张 良 | 鲁北技师学院 |
| | 雍 军 | 喀什职业技术学院 |
| | 蔡二松 | 山东凯莱电器设备有限公司 |

207. 高职专科-智能制造专业英语课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-207）

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长： | 张 杰 | 山西机电职业技术学院 |
| 成 员： | 王 馨 | 山西机电职业技术学院 |
| | 常镛民 | 山西机电职业技术学院 |
| | 黄静茹 | 宁波职业技术学院 |
| | 黄英明 | 常州工程职业技术学院 |
| | 赵 雨 | 陕西工业职业技术学院 |

| | |
|-----|-------------|
| 董海涛 | 山西机电职业技术学院 |
| 洪翱宙 | 山西机电职业技术学院 |
| 任培强 | 上海航天精密机械研究所 |

208. 高职专科-机械制图课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-208)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 张元军 | 沈阳职业技术学院 |
| 成 员: | 范梅梅 | 沈阳装备制造工程学校 |
| | 曾海红 | 沈阳职业技术学院 |
| | 张 黎 | 沈阳职业技术学院 |
| | 王旭辉 | 沈阳职业技术学院 |
| | 时 代 | 沈阳职业技术学院 |
| | 赵 娜 | 沈阳职业技术学院 |
| | 何继伟 | 沈阳金冠激光切割技术有限公司 |
| | 张 茹 | 沈阳化工大学 |

209. 高职专科-高级编程语言课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-209)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 鲁晓帆 | 长春汽车职业技术大学 |
| 成 员: | 赵新萍 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 陈 斌 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 黄佰良 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 王秋楠 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 赵 雨 | 长春汽车职业技术大学 |
| | 范海峰 | 吉林警察学院 |
| | 郑 蕊 | 长春职业技术学院 |
| | 杨永修 | 中国第一汽车股份有限公司 |

210. 高职专科-机器视觉技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-210)

| | | |
|------|-----|--------------------------------|
| 组 长: | 李 坤 | 无锡机电高等职业技术学校(江苏联合职业技术学院无锡机电分院) |
| 成 员: | 丁怡宁 | 无锡机电高等职业技术学校(江苏联合职业技术学院无锡机电分院) |
| | 单侠芹 | 无锡机电高等职业技术学校(江苏联合职业技术学院无锡机电分院) |
| | 沈 洁 | 无锡机电高等职业技术学校(江苏联合职业技术学院无锡机电分院) |
| | 沈栋慧 | 苏州德创测控科技有限公司 |
| | 黄亚萍 | 江阴市华姿中等专业学校 |
| | 吴玉琴 | 江苏省无锡交通高等职业技术学校 |

211. 高职专科-机电产品数字化设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-211)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 蔡婷婷 | 江苏联合职业技术学院镇江分院 |
| 成 员: | 靳 敏 | 常州机电职业技术学院 |
| | 白 颖 | 常州机电职业技术学院 |
| | 王强峰 | 西北工业大学 |
| | 陈 蓉 | 江苏联合职业技术学院镇江分院 |
| | 徐笑笑 | 江苏联合职业技术学院镇江分院 |
| | 孙 超 | 南京迈瑞医疗公司 |

212. 高职专科-工业机器人应用系统建模课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-212)

| | | |
|------|-----|---------------|
| 组 长: | 吕修海 | 黑龙江农业工程职业学院 |
| 成 员: | 王洪兴 | 黑龙江农业工程职业学院 |
| | 王 锋 | 黑龙江农业工程职业学院 |
| | 冯志鹏 | 哈尔滨宇龙友力科技有限公司 |
| | 于南楠 | 黑龙江农业工程职业学院 |
| | 朱琳琳 | 哈尔滨科学技术职业学院 |

胡江川 哈尔滨职业技术大学

张铨瑶 哈尔滨理工大学

213. 高职专科-工业机器人应用系统集成课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-213)

组 长: 汪海涛 黑龙江农业工程职业学院
成 员: 王双印 黑龙江农业工程职业学院
邱志新 哈尔滨职业技术大学
胡晓静 益海嘉里(哈尔滨)粮油食品工业有限公司
徐 航 黑龙江林业职业技术学院
张 琳 大庆职业学院

214. 中职-工业互联网技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-214)

组 长: 李 江 温州市职业中等专业学校
成 员: 吴 杰 温州市职业中等专业学校
黄兴任 温州市职业中等专业学校
陈 巨 温州市职业中等专业学校
龚大丰 温州职业技术学院
朱林超 新道科技股份有限公司浙江分公司
宋尧峰 绍兴至臻教育科技有限公司

215. 中职-电工技术基础与技能课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-215)

组 长: 曹 卓 大连电子学校
成 员: 李胜男 大连电子学校
王欣欣 大连电子学校
彭 程 大连电子学校

| | |
|-----|------------|
| 张 娜 | 大连电子学校 |
| 徐 敏 | 大连电子学校 |
| 潘钰旸 | 大连电子学校 |
| 李 智 | 大连长城自动有限公司 |

216. 中职-PLC与触摸屏应用技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-216)

| | | |
|------|-----|------------------|
| 组 长: | 卢丽丽 | 石家庄工程技术学校 |
| 成 员: | 付广一 | 石家庄工程技术学校 |
| | 王丽荣 | 石家庄工程技术学校 |
| | 李 鹏 | 石家庄工程技术学校 |
| | 陈 焱 | 石家庄工程技术学校 |
| | 李志肖 | 石家庄工程技术学校 |
| | 崔仁杰 | 石家庄工程技术学校 |
| | 张 柳 | 石家庄工程技术学校 |
| | 齐 名 | 华北制药金坦生物技术股份有限公司 |

217. 中职-数字孪生技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-217)

| | | |
|------|-----|-------------------|
| 组 长: | 徐金鹏 | 集美工业学校 |
| 成 员: | 席鑫宁 | 集美工业学校 |
| | 陈世鹏 | 集美工业学校 |
| | 林星陵 | 厦门城市职业学院 |
| | 程永强 | 黎明职业大学 |
| | 丁海涛 | 集美工业学校 |
| | 黄雪凤 | 集美工业学校 |
| | 张大维 | 北京华航唯实机器人科技股份有限公司 |
| | 柯志胜 | 北京华航唯实机器人科技股份有限公司 |

218. 中职-PLC与触摸屏应用技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-218)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 刘文新 | 中卫市职业技术学校 |
| 成 员: | 刘 宏 | 中卫市职业技术学校 |
| | 吴 萍 | 江苏省靖江中等专业学校 |
| | 李院军 | 中卫市职业技术学校 |
| | 吕伟珍 | 宁夏工商职业技术学院 |
| | 陈瑞生 | 福建省漳州市第一职业中专学校 |
| | 刘鹏峰 | 中卫市职业技术学校 |
| | 郑翔宇 | 浙江机电技师学院 |
| | 马 磊 | 宁夏恒力翔科技有限公司 |

(七) 服务型制造技术专业领域

219. 高职本科-产品结构设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-219)

| | | |
|------|-----|---------------|
| 组 长: | 廖春蓝 | 广州番禺职业技术学院 |
| 成 员: | 秦 禹 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 甘庆军 | 广州番禺职业技术学院 |
| | 吴任和 | 广东轻工职业技术大学 |
| | 陈健坤 | 广州哈士奇产品设计有限公司 |
| | 谢珠弟 | 汕头市夸克智能科技有限公司 |

220. 高职本科-计算机辅助工业设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-220)

| | | |
|------|-----|------------------|
| 组 长: | 张黎明 | 河北石油职业技术大学 |
| 成 员: | 董英娟 | 河北石油职业技术大学 |
| | 苏 磊 | 河北石油职业技术大学 |
| | 沈佳彬 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 汪 杉 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 吴秀平 | 廊坊职业技术学院 |
| | 李鹏博 | 新疆生产建设兵团兴新职业技术学院 |
| | 白文韬 | 北京洛凯特文化传播有限公司 |
| | 刘伟超 | 河北石油职业技术大学 |

221. 高职本科-产品形态设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-221)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 郑 涛 | 长春汽车职业技术大学 |
| 成 员: | 陈歆研 | 长春汽车职业技术大学 |

| | |
|-----|--------------|
| 于 宁 | 长春汽车职业技术大学 |
| 张文慧 | 长春汽车职业技术大学 |
| 刘 学 | 长春汽车职业技术大学 |
| 卫新宇 | 重庆工业职业技术学院 |
| 王华杰 | 上海工艺美术职业学院 |
| 魏 强 | 一汽奔腾轿车股份有限公司 |
| 朱殿龙 | 一汽红旗造型研究院 |

222. 高职本科-设计形态学课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-222)

| | | |
|------|-----|---------------|
| 组 长: | 苏 磊 | 河北石油职业技术大学 |
| 成 员: | 董英娟 | 河北石油职业技术大学 |
| | 张黎明 | 河北石油职业技术大学 |
| | 闵光培 | 深圳职业技术大学 |
| | 孙晨曦 | 河北石油职业技术大学 |
| | 王 峰 | 河北石油职业技术大学 |
| | 李巍杭 | 河北石油职业技术大学 |
| | 苗 淼 | 唐山职业技术学院 |
| | 孙海洋 | 承德市睿泰工业设计有限公司 |

223. 高职本科-增材制造技术及产品设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-223)

| | | |
|------|------|------------|
| 组 长: | 邓劲莲 | 浙江机电职业技术大学 |
| 成 员: | 战江涛 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 诸葛耀泉 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 尉 锋 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 王芃卉 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 罗 寅 | 浙江机电职业技术大学 |

| | |
|-----|---------------|
| 倪 昀 | 金华职业技术大学 |
| 王治雄 | 黄冈职业技术学院 |
| 季 节 | 苏州博理新材料科技有限公司 |
| 蒋宇涵 | 先临三维科技股份有限公司 |

224. 高职本科-产品专题设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-224)

| | | |
|------|-----|---------------|
| 组 长: | 沈佳彬 | 浙江机电职业技术大学 |
| 成 员: | 宋 涛 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 杨存园 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 柯达威 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 沈 悦 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 武 凡 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 包 超 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 蔡晓红 | 广东机电职业技术学院 |
| | 陈 龙 | 常州机电职业技术学院 |
| | 李雁巢 | 浙江苏泊尔厨卫电器有限公司 |

225. 高职本科-交互设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-225)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 吴晓程 | 浙江机电职业技术大学 |
| 成 员: | 张玉青 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 屠星亚 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 宋阳阳 | 河南中医药大学 |
| | 周 悦 | 招银网络科技(杭州)有限公司 |
| | 顾浩浩 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 陆砚墨 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 夏 雪 | 浙江机电职业技术大学 |

张劲松

杭州跨界科技有限公司

226. 高职专科-PLC控制技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-226)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 杨星晨 | 陕西能源职业技术学院 |
| 成 员: | 董青青 | 陕西能源职业技术学院 |
| | 杨志伟 | 国网神木市供电公司运维运检部 |
| | 刘保朝 | 陕西工业职业技术学院 |
| | 马 伟 | 陕西小保当矿业有限公司 |

227. 高职专科-工业产品几何量检测课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-227)

| | | |
|------|-----|--------------------|
| 组 长: | 郇 艳 | 青岛工程职业学院 |
| 成 员: | 乔 慧 | 青岛工程职业学院 |
| | 赵永磊 | 青岛工程职业学院 |
| | 盛祥勇 | 青岛工程职业学院 |
| | 王天琪 | 青岛工程职业学院 |
| | 王慧珍 | 海克斯康制造智能技术(青岛)有限公司 |
| | 徐仰亮 | 青岛市胶州职教中心 |
| | 陈国政 | 武汉中观自动化科技有限公司 |

228. 高职专科-工业产品视觉智能检测课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-228)

| | | |
|------|-----|------------------|
| 组 长: | 承 善 | 常州机电职业技术学院 |
| 成 员: | 王 霆 | 常州机电职业技术学院 |
| | 李凡国 | 常州机电职业技术学院 |
| | 朱文杰 | 中国机械总院集团江苏分院有限公司 |
| | 巫东鹏 | 广东奥普特科技股份有限公司 |

| | |
|-----|--------------------|
| 张祐荣 | 广东奥普特科技股份有限公司 |
| 张风刚 | 广东奥普特科技股份有限公司 |
| 江丙云 | 国创移动能源创新中心（江苏）有限公司 |
| 陈勇 | 苏州聚功匠科技有限公司 |

229. 高职专科-公差配合与测量技术课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-229）

| | | |
|-----|-----|--------------|
| 组长： | 刘苗 | 湖南工业职业技术学院 |
| 成员： | 曹君 | 湖南工业职业技术学院 |
| | 陈朵云 | 湖南工业职业技术学院 |
| | 熊志林 | 湖南工业职业技术学院 |
| | 沃秀 | 苏州英示测量技术有限公司 |
| | 孙莉 | 襄阳汽车职业技术学院 |
| | 薛君 | 襄阳汽车职业技术学院 |
| | 胡金莎 | 晋江安海职业中专学校 |

230. 高职专科-机械加工质量控制与检测课程教学资源建设研究

（课题编号：JXZYZX2024-230）

| | | |
|-----|-----|---------------------|
| 组长： | 孙慧 | 包头职业技术学院 |
| 成员： | 徐丽娜 | 包头职业技术学院 |
| | 张宠元 | 包头职业技术学院 |
| | 尹亮 | 包头职业技术学院 |
| | 王慧 | 包头职业技术学院 |
| | 刘百顺 | 包头轻工职业技术学院 |
| | 刘海华 | 内蒙古包钢钢联股份有限公司工程服务公司 |
| | 王广军 | 包头市胜德鑫特种型材制造有限公司 |

231. 高职专科-微控制器应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-231)

| | | |
|------|-----|--------------------|
| 组 长: | 王凤杰 | 莱芜职业技术学院 |
| 成 员: | 吕 琳 | 莱芜职业技术学院 |
| | 亓晓鹏 | 莱芜职业技术学院 |
| | 常金丽 | 莱芜职业技术学院 |
| | 杨善迎 | 莱芜职业技术学院 |
| | 李黎黎 | 济南职业学院 |
| | 朱 磊 | 中国重汽集团泰安五岳专用汽车有限公司 |
| | 刘会杰 | 莱芜汇杰机械有限公司 |

232. 高职专科-现代检测技术应用课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-232)

| | | |
|------|-----|--------------------|
| 组 长: | 王 霆 | 常州机电职业技术学院 |
| 成 员: | 张德意 | 常州机电职业技术学院 |
| | 史佳怡 | 常州机电职业技术学院 |
| | 陆宇峰 | 常州机电职业技术学院 |
| | 朱家梁 | 江西职业技术大学 |
| | 吕海珠 | 辽宁机电职业技术学院 |
| | 王 姝 | 海克斯康制造智能技术(青岛)有限公司 |
| | 刘志明 | 江苏南方精工股份有限公司 |

233. 高职专科-液压与气动技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-233)

| | | |
|------|-----|--------------|
| 组 长: | 吴春玉 | 天津电子信息职业技术学院 |
| 成 员: | 刘建敏 | 天津电子信息职业技术学院 |
| | 李 鹤 | 天津电子信息职业技术学院 |
| | 夏 天 | 天津电子信息职业技术学院 |

| | |
|-----|-------------------|
| 张 勇 | 天津电子信息职业技术学院 |
| 段慧云 | 江西职业技术大学 |
| 黎 佳 | 湖南工业职业技术学院 |
| 赵鹏占 | TCL 中环新能源科技股份有限公司 |

234. 高职专科-质量分析与统计技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-234)

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长: | 徐 君 | 台州技师学院 |
| 成 员: | 徐官宝 | 台州技师学院 |
| | 李小锋 | 台州技师学院 |
| | 吴 荣 | 常州机电职业技术学院 |
| | 江珍雅 | 台州第一技师学院 |
| | 潘慧英 | 台州方圆质检有限公司 |
| | 潘建国 | 杰克科技股份有限公司 |
| | 徐建勇 | 台州市产品质量安全检测研究院 |

235. 高职专科-设计程序与方法课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-235)

| | | |
|------|-----|------------------|
| 组 长: | 孔国琴 | 浙江安防职业技术学院 |
| 成 员: | 白安妮 | 浙江安防职业技术学院创意设计学院 |
| | 陈文格 | 浙江安防职业技术学院创意设计学院 |
| | 鹿国伟 | 浙江安防职业技术学院创意设计学院 |
| | 宋 涛 | 浙江机电职业技术大学 |
| | 邓 亮 | 温州创意设计中心 |
| | 项梦馨 | 智和美(温州)创新设计有限公司 |
| | 余明亮 | 温州时尚智造中心 |
| | 冀 镡 | 温州市嘉知诺专利代理事务所 |

236. 高职专科-智能网联汽车车身设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-236)

| | | |
|------|-----|----------------------|
| 组 长: | 张 帆 | 重庆工业职业技术学院 |
| 成 员: | 谢传勇 | 西汽(重庆)智能网联汽车研究中心有限公司 |
| | 卫新宇 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 刘 蘅 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 胡 兰 | 重庆芯慧人才科技有限公司 |
| | 李 明 | 重庆同捷工业设计有限公司 |
| | 李明蔚 | 重庆捷途工业设计有限公司 |
| | 黄 鑫 | 重庆汉风汽车科技有限公司 |

237. 高职专科-智能网联汽车设计基础(软件应用及零件设计) 课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-237)

| | | |
|------|-----|----------------------|
| 组 长: | 卫新宇 | 重庆工业职业技术学院 |
| 成 员: | 谢传勇 | 西汽(重庆)智能网联汽车研究中心有限公司 |
| | 张 帆 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 杨晓棠 | 重庆工业职业技术学院 |
| | 胡 兰 | 重庆芯慧人才科技有限公司 |
| | 何 燕 | 重庆智车勤行科技有限公司 |

(八) 能源装备制造技术专业领域

238. 高职本科-空气调节技术课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-238)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 贺 晓 | 河北石油职业技术大学 |
| 成 员: | 赵晓强 | 河北石油职业技术大学 |
| | 梁 松 | 河北石油职业技术大学 |
| | 付德永 | 河北石油职业技术大学 |
| | 高轶德 | 河北石油职业技术大学 |

239. 高职本科-制冷原理与设备课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-239)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 李广鹏 | 山东商业职业技术学院 |
| 成 员: | 王 琪 | 山东商业职业技术学院 |
| | 邵长波 | 山东商业职业技术学院 |
| | 周英丽 | 山东商业职业技术学院 |
| | 段 炼 | 山东商业职业技术学院 |
| | 周恒超 | 山东商业职业技术学院 |
| | 刘妙坤 | 山东商业职业技术学院 |

240. 高职本科-制冷设备试验方法课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-240)

| | | |
|------|-----|----------|
| 组 长: | 尹晓霞 | 青岛职业技术学院 |
| 成 员: | 范夕燕 | 青岛职业技术学院 |

241. 高职本科-冷库工程设计课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-241)

| | | |
|------|-----|------------|
| 组 长: | 邵长波 | 山东商业职业技术学院 |
| 成 员: | 徐勤华 | 山东商业职业技术学院 |
| | 李广鹏 | 山东商业职业技术学院 |
| | 段 炼 | 山东商业职业技术学院 |
| | 关小满 | 山东商业职业技术学院 |
| | 尹立元 | 山东商业职业技术学院 |

242. 高职专科-风电机组检测与控制课程教学资源建设研究

(课题编号: JXZYZX2024-242)

| | | |
|------|-----|-------------|
| 组 长: | 石 琼 | 湖南电气职业技术学院 |
| 成 员: | 毛俊阳 | 湖南湘机电工程有限公司 |
| | 彭启明 | 湖南电气职业技术学院 |
| | 王海曼 | 湖南电气职业技术学院 |
| | 王 艳 | 湖南电气职业技术学院 |
| | 周 杨 | 湖南电气职业技术学院 |