

表 1 拟立项专业学位研究生教学案例库

| 立项编号 | 项目名称 | 负责人 | 承担单位 |
|-------------|----------------------------------|-----|-----------|
| SHYAL202501 | 《食品毒理学》研究生课程教学案例库 | 方菁菁 | 生物与医药工程学院 |
| SHYAL202502 | 数智时代《生活美学与设计实践》教学案例库建设 | 李姗姗 | 教师教育学院 |
| SHYAL202503 | 《食品标准与法规》研究生教学案例库 | 刘云鹏 | 生物与医药工程学院 |
| SHYAL202504 | 航空运输专业学位研究生《交通安全运输工程》教学案例库建设 | 王君尧 | 飞行学院 |
| SHYAL202505 | 《农业水资源规划与管理》教学案例库建设 | 白承荣 | 生态环境学部 |
| SHYAL202506 | 构建《最优化理论与最优控制》教学案例库，赋能航空交通运输人才培养 | 王沛煜 | 飞行学院 |
| SHYAL202507 | 《职业危害防治技术》课程案例库建设 | 郭文杰 | 生态环境学部 |
| SHYAL202508 | 《工程伦理》研究生课程教学案例库 | 付娟 | 生物与医药工程学院 |

表 2 拟立项研究生教育教学改革研究项目

| 立项编号 | 项目名称 | 负责人 | 承担单位 |
|-------------|--|-----|------------|
| SHYJG202501 | 面向“数实融合”的数字经济专硕“三跨四链”人才培养模式创新与实践研究 | 李 梅 | 经济管理学院 |
| SHYJG202502 | 人工智能大模型驱动下的电子信息（控制工程）专业学位研究生创新人才培养模式研究 | 毕志敏 | 自动化与电气工程学院 |
| SHYJG202503 | 面向低空经济的航空交通运输专业硕士“四链螺旋耦合”培养模式研究与实践 | 韩春艳 | 机场学院 |
| SHYJG202504 | AI 赋能数字经济专业研究生理实研三维融合课程群图谱与师生机教学生态构建研究 | 李园园 | 经济管理学院 |
| SHYJG202505 | 专业学位研究生工程实践能力与区域产业动态适配路径研究 | 高发亮 | 自动化与电气工程学院 |
| SHYJG202506 | “双轮驱动、三维赋能、四链融合”一面向交通强国的航空交通运输专业学位研究生培养模式创新与实践研究 | 刘伟波 | 机场学院 |
| SHYJG202507 | 环境专硕“双擎四驱”创新人才培养工程 | 刘娟娟 | 生态环境学部 |
| SHYJG202508 | 面向航空、化工领域的研究生教育国际化培养模式改革研究与实践 | 张朝辉 | 化工与材料学院 |