

人工智能时代高职院校教师数字素养与胜任力评价及提升研究

中国高等教育学会

高学会〔2024〕39号

中国高等教育学会关于公布“2024年度高等教育科学研究规划课题”立项名单的通知

相关会员高校、课题申请人:

中国高等教育学会于2024年5月启动了“2024年度高等教育科学研究规划课题”申报工作,经资格审查、匿名评审、公示后,现予以正式公布。

附件:中国高等教育学会“2024年度高等教育科学研究规划课题”立项名单



中国高等教育学会“2024年度高等教育科学研究规划课题”立项名单

第二类

六十四、加快现代职业教育体系建设改革重点任务研究

序号	课题编号	课题名称	课题负责人	所在单位	立项类别
1	24ZJ0401	化工新材料数智化生产实践项目	苏玲	烟台职业学院	一般课题
2	24ZJ0402	新质生产力背景下职业教育轨道交通数字化人才培养路径与实践研究	陈林	湖南铁道职业技术学院	一般课题
3	24ZJ0403	基于三螺旋理论的职业教育校企合作典型生产实践项目建设路径及实证研究	谢菲	湖南铁道职业技术学院	一般课题
4	24ZJ0404	人工智能时代高职院校教师数字素养与胜任力评价及提升研究	付晓军	仙桃职业学院	一般课题
5	24ZJ0405	高职专业课教材评价指标体系建构研究	李桃	北京交通职业技术学院	一般课题
6	24ZJ0406	AI赋能职业院校财经专业教育教学实践研究	陈小川	北京经济管理职业学院	一般课题
7	24ZJ0407	职业本科人才工程思维培养路径构建与实践探索	王勇	江苏科技大学苏州理工学院	一般课题
8	24ZJ0408	思政引领、三教联动、赛学融通:OBE理念下经营类基础课“金课群”建设创新与实践研究	巩航	陕西国际商贸学院	一般课题
9	24ZJ0409	AI赋能现代职业教育数字化教学质量评价研究与实践	韩伟	北京电子科技职业学院	一般课题
10	24ZJ0410	基于职业能力培养的生物化学实验课程教学改革和实践	李宗珍	潍坊科技学院	一般课题
11	24ZJ0411	职业教育数字化赋能机制与实施路径研究	李照	武汉软件工程职业学院	一般课题
12	24ZJ0412	知识图谱AI赋能的信息技术课程建设与改革研究	颜德彪	泸州职业技术学院	一般课题
13	24ZJ0413	产业学院建设背景下高职汽车产教深度融合建设路径的探索与实践	何弘毅	广西电力职业技术学院	一般课题
14	24ZJ0414	双高计划视域下环境工程职业教育资源库的优化策略	罗远玲	长沙环境保护职业技术学院	一般课题
15	24ZJ0415	教育数字化背景下基于“耦合协调模型”的职教师资合作评价体系构建与实证研究	何云松	重庆电子工程职业学院	一般课题
16	24ZJ0416	装备制造类职业教育一流核心课程建设研究	李闯	黑龙江职业学院	一般课题
17	24ZJ0417	产教融合赋能:职业教育药化教材改革与创新路径	杨志敏	江苏食品药品职业技术学院	一般课题
18	24ZJ0418	数智时代背景下重症医学职业教育示范性虚拟仿真实训基地建设研究	韩艺	哈尔滨医科大学	一般课题
19	24ZJ0419	高等职业院校教师数字素养现状分析与提升路径研究	李文婧	山东商业职业技术学院	一般课题