

附件 1

重庆市高等教育学会 2025~2026 年度 高等教育科学研究课题指南

一、选题说明

(一) 本课题指南选题方向仅供申报参考。课题申报者可参考所列方向,结合实际确定课题名称和研究内容,也可根据教育教学实践需要自行确定题目。

(二) 申报者应关注人工智能时代国家与重庆高等教育改革发展的重点、难点和热点问题,兼顾宏观、中观和微观范畴,结合重庆高校人工智能时代人才培养和教育教学改革实际自行确定题目。

(三) 各分支机构(即专委会和分会),应结合本领域理论研究与教育教学改革实践,紧扣本次课题立项的指导思想和立项要求,参照以下常规课题指南的选题方向,自行拟定选题。

二、选题方向

(一) 重庆高等教育强市理论与实践研究

人工智能时代重庆高等教育数字化转型新生态研究

高校学科专业建设与服务现代化新重庆建设研究

高校人才培养与服务 33618 产业集群研究

教育强市战略下职业本科院校内涵式发展创新研究

高等教育治理的理论与实践问题研究

高校拔尖创新人才培养机制研究

现代产业学院/专业特色学院/未来技术学院发展研究

(二) 高校思政教育与课程思政研究

数字化转型的高校立德树人机制创新研究

AI 赋能高校思政教育与课程思政研究

高校美育、高校劳动教育与大思政育人机制研究

数字化转型中高校课程思政质量评价体系研究

人工智能时代辅导员队伍建设研究

(三) 人才培养与学科、专业、课程、教材提档升级研究

人工智能大模型赋能教育教学高质量发展研究

高校拔尖创新人才发现、选拔与培养机制研究

高校专业建设与课程改革实践研究

高校数字化教材建设与应用研究

(四) 数字化战略实施与智慧高教平台建设研究

高校智慧教学模式与评价体系建设研究

高校课程智能体辅助教学模式的创新与实践研究

教育智能体在教育教学中的应用研究

数字化战略中的高校高水平中外合作办学实践研究

知识图谱在教育数字化课程设计与实施中的应用研究

(五) 高等教育管理研究

AI 技术在高校教学管理决策支持系统中的应用研究

高校数字化转型与教育教学评价改革研究

数字化转型中高校产学研深度合作的体制机制研究

(六) 高等职业教育发展与教学改革研究

职业本科院校高质量发展策略与路径研究

新“双高”建设理论与实践研究

高职院校学生核心能力培养的实践研究

重庆职普融通协调发展机制研究

高职产教融合新路径、新方法研究

人工智能驱动高职课堂教学改革实践研究

(七) 高校创新创业教育研究

创新创业教育教学关键要素建设研究

创新创业教育实践基地建设研究

高校毕业生就业纾困与产业需求对接研究

智能化时代的创新创业教育与产教融合机制研究

高校毕业生高质量就业服务数字化研究

(八) 人工智能时代师生能力提升研究

人工智能时代高校教师的角色重塑研究

高校教师数字教学能力和教学创新能力研究

高校教师人工智能技术应用能力和综合素养研究

高校教师科技成果转化效能提升研究

人工智能时代学生学习方式变革与创新研究

基于人工智能的个性化学习路径研究