附件2

“2024年高等教育数字化转型与教育现代化实践研究”专项课题研究指南

**（一）高等教育数字化转型及人工智能助力教学改革研究**

SZ-1. 人工智能技术助推高等教育人才培养模式变革研究

SZ-2. AI时代的通识教育教学改革与实践研究

SZ-3. 基于AI技术的专业课程的教学改革与实践研究

SZ-4. 基于AI技术的基础课程的教学改革与实践研究

SZ-5. 基于人工智能技术的教学创新场景实践研究

SZ-6. 基于AI技术构建示范教学包的实践研究

SZ-7. 基于数字基座构建教育教学与管理一体化系统实践研究

SZ-8. AI时代新形态教材建设的实践研究

SZ-9. 职业教育通识教育课程体系的建设与实践研究

SZ-10. AI时代职业教育专业资源库建设与应用研究

SZ-11. 数字赋能高等继续教育的实践与研究

SZ-12. 数字赋能非学历教育的实践研究

SZ-13. 智能化时代拔尖创新人才培养路径探索

SZ-14. 人工智能时代研究生教育人才培养模式变革研究

SZ-15. 人工智能时代高校图书馆服务模式的变革研究

SZ-16. 人工智能时代一站式学生社区协同育人模式探索研究

SZ-17. 其他相关研究方向

**（二）教育现代化实践研究及教育实践基地建设研究**

QD-1. 习近平总书记关于中国式教育现代化重要论述及其江苏实践

QD-2. 高等教育数字化背景下中国式教育现代化路径探索

QD-3. 面向中国式现代化重大战略的高校实践育人资源培育与转化研究

QD-4. 科技创新、共同富裕、文化传承与中国式现代化教育实践研究

QD-5.“大思政课”视域下的中国式现代化实践教学路径创新

QD-6. 中国式教育现代化进程中的创新人才育人实践

QD-7. 多学科视角下高等教育实践体验基地建设研究

QD-8. 中国式现代化高等教育实践体验基地的运行模式

QD-9. 教育实践体验基地赋能中国式教育现代化研究

QD-10. 中国式现代化教育实践体检基地的效能评价