附件一

**常州大学计算机与人工智能学院 阿里云大数据学院 软件学院  
教育教学研究课题指南**

**（一）产教融合**

1-1数字化赋能产教融合创新机制研究

1-2高校产教（科教） 融合的课程教学内容体系改革研究

1-3高校教师产教（科教）项目化课程教学能力提升方式与途径研究

1-4现代产业学院管理模式创新研究

1-5其他

**（二）以教育教学质量提升为核心的内涵式发展路径研究**

2-1提高本科人才培养质量的政策保障与长效机制研究

2-2本科人才培养质量的评价体系与标准研究

2-3教学领域中的协同创新研究

2-4产业学院的内涵建设研究

2-5××专业（在线课程、教材）的建设研究

2-6教学基本状态数据库的建设与研究

2-7“本科教学工程”的建设与实践

2-8教育增量经费投入的效率研究

2-9启发式、参与式、讨论式、案例式教学方法的改革研究与实践

2-10科研促进教学的研究与实践

2-11其他

**（三）人才培养模式的创新与改革**

3-1教学研究型大学拔尖创新人才成长的规律、课程与教学模式、政策与制度保障研究

3-2卓越教学理念与实践模式研究

3-3五元创新理念下人才培养模式的改革与实践

3-4人才分类培养模式的改革与实践

3-5“专接本”人才培养模式的构建与实践

3-6新工科人才培养模式探索

3-7高校劳动教育模式创新研究

3-8其他

**（四）实践育人的研究与实践**

4-1实验实训中心的建设与实践

4-2实践教学体系的整体构建研究

4-3实习实训平台及实习基地共建共享机制的研究与实践

4-4实践教学环节质量监控体系的构建与实践

4-5卓越工程师教育培养模式与CDIO工程教育改革的探索

4-6其他

**（五）大学生创新创业教育和就业指导服务体系的研究与实践**

5-1大学生就业质量评估与专业预警机制研究

5-2大学生学业规划与社会需求关系研究

5-3新时期大学生创新创业教育新途径与新模式研究

5-4大学生综合素养与大学生创造力关系研究

5-5各级各类竞赛活动与大学生成才关系研究

5-6高校创新创业教育的有效性与评估标准研究

5-7数字教育新背景下创新创业教育高质量发展研究

5-8教师创新创业教育能力提升

5-9以赛促教、以赛促学、以赛促创机制

5-10思创融合、专创融合、科创融合、产创融合的路径

5-11其他

**（六）应用研究型人才培养**

6-1“科产教”协同育人机制研究

6-2应用研究型人才培养模式、核心课程体系研究

6-3产学研一体化的综合性创新性实践教学平台建设研究

6-4面向应用研究能力培养的探究性教学方法研究与应用

6-5其他

**（七）高等教育数字化转型研究**

7-1数字赋能高校创新人才培养研究

7-2数字化教学过程评价设计与实践研究

7-3高校数字化教学与学习范式创新研究

7-4数字转型背景下的高校教务管理变革研究

7-5数字化支持下的基层教学组织实践研究

7-6其他

**（八）教学管理研究**

8-1从“管理”到“治理”理念下的教学管理工作研究

8-2服务理念下教学管理平台的集约与共享研究

8-3基层管理者能动性激发的途径研究

8-4有效教学管理的研究

8-5其他

**（九）大学文化的研究与实践**

9-1大学文化传承创新的研究与实践

9-2大学文化的内涵建设研究与实践

9-3大学文化建设与大学生成长成才关系研究

9-4地方文化与大学文化共享互促机制研究

9-5大学文化创新项目的研究与实践

9-6其他

**（十）师资队伍建设的研究与实践**

10-1师德师风内涵建设研究

10-2教师教学评价体系的构建与研究

10-3教师分类管理的研究与实践

10-4教师专业发展研究

10-5青年教师队伍建设的研究与实践

10-6其他

**（十一）课程思政**

11-1新时代课程思政与思政课程协同式育人机制研究

11-2课程思政融入专业教育的路径研究

11-3课程思政实施效果评价研究

11-4第二课堂开展课程思政的路径与创新方法研究

11-5课程思政实施状况调查及问题分析

11-6其他

**（十二）课程建设的研究与实践**

12-1课程体系建设

12-2课程资源建设

12-3课程教学模式建设

12-4课程教材建设

12-5其他