

计算机与人工智能学院
2026-2028年（本科）教育教学研究与改革项目拟推荐名单

序号	项目名称	项目类别	项目负责人 (仅限1人)	参与单位
1	基于“一核双驱，层级推进”的非计算机专业学生人工智能综合能力培养研究与实践	重点项目	刘霓	
2	融智于课、循证育人——计算机类专业人才培养体系改革与实践	重点项目	邢焕来	
3	人工智能专业本研贯通拔尖创新人才培养体系研究	一般项目	邱小平	
4	面向国产化自主可控的电子信息技术大类递进式实验教学体系构建与实践	一般项目	王红军	

序号	项目名称	项目类别	项目负责人 (仅限1人)	参与单位
5	教育智能体赋能《机器学习(含实验)》课程的全流程教学改革与实践	一般项目	胡节	
6	人智协同视域下《人工智能通识》课程多专业场景数智化教学研究	一般项目	赵桂林	
7	多模态可溯源教育智能体系统开发与应用研究	一般项目	赵小乐	材料科学与工程学院、外国语学院
8	产学研融合的工业具身智能创新实践育人体系构建与应用	一般项目	由智超	
9	跨学科融合导向下脑科学课程赋能人工智能拔尖人才培养研究	一般项目	顾瑾	