

数学科学学院2025年教学改革项目拟立项名单

序号	项目名称	负责人	参与人	立项结果
1	AI助研与自研——探究AI工具在《前数学专题讨论》课程教学中所扮演的角色	毕惟红		一般项目
2	AI助力微积分教学的一些研究	戴俊飞	许亦琦、杨天一、罗臣韬	一般项目
3	数据建模与分析课程教学改革探索	郭正初	洪奇、柳人瑞	一般项目
4	基于“双师协同+分层辅导”模式的高等数学教学改革	童雯雯	毕惟红、朱静芬、苏德矿	一般项目
5	国家级一流课程《线性代数》的智慧型建设	黄正达	孙业顺、董浙、于飞	一般项目
6	概率统计课程中若干教学案例的构建	郑志浩	吴国桢	一般项目
7	教学探索：《常微》课如何做好知识衔接、提高学习参与度	李将云		一般项目
8	统计计算课程专题化建设	王春雨		一般项目
9	进一步完善微积分课程的过程考核	陈锦辉	戴俊飞	重点项目