

附件

南开大学2026年度教育部大中小学课程教材研究项目拟推荐名单

序号	单位	项目名称	项目类型	申报人
1	卓越工程师学院	数智时代课程教材建设范式变革研究	重大项目	朱守非
2	外国语学院	国际中文教材中中华文明内容特点、叙事方式及其作用机制研究	重点项目	李民
3	社会学院	义务教育阶段特殊学生融合教育课程与资源建设研究	重点项目	王崇颖
4	第一附属医院	生成式人工智能驱动下未来医学课程教材与学习资源的构建及应用研究	重点项目	曹磊
5	电光学院	战略急需与新兴领域卓越工程人才培养的课程教材体系建设研究	重点项目	刘伟伟
6	人工智能学院	人工智能技术支持教材及教学案例质量评价的理论与应用研究	重点项目	周璐
7	法学院	数智时代本科法律职业伦理课程教材建设与案例资源体系研究	一般项目	刘萍
8	电光学院	面向中学物理课程教材资源建设的光纤传感前沿技术知识重构与学习支架设计研究	一般项目	张昊
9	生命科学学院	“藓”为人知中小学科普教材建设	一般项目	喻其林
10	外国语学院	自主知识体系构建视域下外语国别数字教材建设研究	一般项目	胡婧
11	商学院	中国自主的知识体系下新质生产力之教学与实践	一般项目	齐岳
12	高等数学教学部	人工智能赋能大中小学数学教材纵向衔接研究-以概率统计内容为例	一般项目	高建召
13	物理科学学院	本硕博贯通教育所需高质量教材的建设路径研究	一般项目	李玉栋
14	哲学院	中西互鉴视野下的西方哲学史教材研究	一般项目（青年学者项目）	张家昱
15	统计与数据科学学院	数据要素驱动的《数据挖掘与机器学习》教材研究	一般项目（青年学者项目）	付盛
16	物理科学学院	大学科技类课程教材《趣味物理实验》的建设与数智化研究	一般项目（青年学者项目）	陈宗强
17	医学院	数智时代人体解剖学课程思政元素体系构建与新业态数字教材开发研究	一般项目（青年学者项目）	申天宇
18	物理科学学院	总体国家安全观视域下大学物理课程教材体系建设研究	一般项目（青年学者项目）	唐永志