

## 附件1

## 2019、2020年度立项的校高等教育教学改革研究项目结题清单

项目编号	项目类别	负责人	项目名称	学院、部门 (以立项文件为准)
ZDJG201901	重点	王叶	基于易班系统的高校学生学业管理及预警机制研究	材料与环境工程学院
ZDJG201902	重点	胡保亮	“双一流”建设背景下高校基层教学组织工作机制研究	管理学院
ZDJG201903	重点	卢科青	透明学习——反馈驱动的OBE教学	机械工程学院
ZDJG201905	重点	赵伟华	基于TQM的基层教学组织质量监控体系的构建与实践	计算机学院(软件学院)
ZDJG201906	重点	吴以凡	新工科背景下基于人才培养大数据分析的持续改进机制研究	计算机学院(软件学院)
ZDJG201907	重点	高蓉	新工科背景下金融学与大数据交叉复合型专业建设探索研究	经济学院
ZDJG201908	重点	黄核成	新时代高校思政课如何从“水课”变为“金课”的路径研究	马克思主义学院
ZDJG201909	重点	余善恩	基于树莓派的创新教育及实践平台	自动化学院 (人工智能学院)
ZDJG201910	重点	王胡英	基于系统管理理论的新时代研究生“导学”合力育人机制研究	马克思主义学院
YBJG202001	一般	吴诗婷	工程认证背景下的《材料科学基础》课程教学改革与探索	材料与环境工程学院
YBJG202002	一般	吕挺	提升基础理论课程学习效果的多维度教学策略构建	材料与环境工程学院
YBJG202003	一般	何志伟	多学科交叉研究性课程建设	材料与环境工程学院
YBJG202004	一般	朱怡雯	材料科学基础课程多平台建设的研究	材料与环境工程学院
YBJG202005	一般	尹川	产教融合背景下教学研究型大学公共选修课建设研究	电子信息学院 (微电子学院)
YBJG202006	一般	梁燕	电子信息类《电路分析实验》课程体系的探索及实践改革	电子信息学院 (微电子学院)
YBJG202007	一般	汪洁	创新型课程+科技型社团培养模式的探索	电子信息学院 (微电子学院)
YBJG202008	一般	蔡本庚	《电磁场与电磁波》中电磁仿真软件辅助可视化教学探索	电子信息学院 (微电子学院)
YBJG202009	一般	范奎奎	“做中学”理念应用在《天线理论与设计》课堂教学的探索与研究	电子信息学院 (微电子学院)
YBJG202010	一般	代喜望	数字信号处理课程中的混合法教学	电子信息学院 (微电子学院)
YBJG202011	一般	胡炜薇	基于雨课堂的“以学为中心”的课程评价改革研究	电子信息学院 (微电子学院)
YBJG202012	一般	徐燕杭	社会教学中的大数据转向——以疫情防控为契机	法学院
YBJG202013	一般	张莹	“科技汉语”课程智慧教学建设——基于我校理工科	法学院
YBJG202014	一般	阮渊鹏	《质量与可靠性工程》“理论-上机-实验”三维一体教学模式研究与实践	管理学院
YBJG202015	一般	张素平	闭环浸润式课程思政教学模式探索与实践——以《创业管理》课程为例	管理学院
YBJG202016	一般	毛薇	以“课程思政”理念引领高校创新创业教育改革与实践研究	管理学院
YBJG202017	一般	吕丽辉	大学生在线学习满意度影响因素研究	管理学院

项目编号	项目类别	负责人	项目名称	学院、部门 (以立项文件为准)
YBJG202018	一般	苑嘉航	基于数字化工程管理的软件类课程项目化教学改革	管理学院
YBJG202019	一般	王茜	基于核心素养培育的高校在线教育效果评估及其影响因素研究	管理学院
YBJG202020	一般	史维	以传统文化提高“一带一路”来华留学生的跨文化适应能力——以茶文化为例	国际教育学院
YBJG202021	一般	沈将来	混合式教学模式下分层异步教学法的实施——以“高级财务会计”课程为例	会计学院
YBJG202022	一般	潘孝珍	新商科背景下创新型会计人才培养模式改革研究	会计学院
YBJG202023	一般	陈晶	基于OBE理念的《中级财务会计》(上)课程教学改革研究	会计学院
YBJG202024	一般	凌云	后疫情背景下“线上+线下”混合式教学模式改革研究	会计学院
YBJG202026	一般	周茂瑛	基于交互式文本的《数值计算方法》教学探索	机械工程学院
YBJG202027	一般	叶红仙	课程教学效果评价方式的探索与实践	机械工程学院
YBJG202028	一般	陈占锋	《工程制图》立体教学法探索与实践	机械工程学院
YBJG202029	一般	褚长勇	留学生机械设计课程教学方法研究	机械工程学院
YBJG202030	一般	冯长水	工程力学基础课程教学方法研究	机械工程学院
YBJG202031	一般	王班	面向新工科的的全向移动智能机器人教学平台开发	机械工程学院
YBJG202032	一般	毋少峰	面向新工科的“互联网+”在本科生实践能力培养中的应用探究	机械工程学院
YBJG202033	一般	陈升	科研引领多学科融合式的《海洋探测技术与信息处理》课程改革	机械工程学院
YBJG202034	一般	何海斌	以人才培养为导向的新能源汽车技术基础教学模式探索	机械工程学院
YBJG202035	一般	周丽	面向人工智能时代的离散数学教学改革与研究	计算机学院(软件学院)
YBJG202036	一般	龚晓君	二级学院教师发展中心的建设与研究	计算机学院(软件学院)
YBJG202037	一般	彭勇	科研导向的人工智能卓越拔尖人才培养模式探索与实践	计算机学院(软件学院)
YBJG202038	一般	陈洁	基于案例驱动的大数据课程教学改革研究	计算机学院(软件学院)
YBJG202039	一般	李玉	基于“学习产出”(OBE)的工程教育模式的数据库系统原理课程教学改革研究	计算机学院(软件学院)
YBJG202040	一般	谌志群	新工科背景下《编译原理》课程工程案例设计研究	计算机学院(软件学院)
YBJG202041	一般	徐翀	在线教学中教学互动的的设计策略及效果研究	计算机学院(软件学院)
YBJG202042	一般	谭敏	基于深度学习的个性化在线教学方法研究——以疫情期间为例	计算机学院(软件学院)
YBJG202043	一般	李平	面向工程教育认证的导师制创新实践课程教学研究	计算机学院(软件学院)
YBJG202044	一般	周亚雄	大类招生背景下基础性专业在专业分流中的困境与创新研究——以经济学专业为例	经济学院
YBJG202045	一般	陈方圆	“大类招生”背景下工科院校金融人才培养模式的创新探究——以杭州电子科技大学为例	经济学院
YBJG202046	一般	李淑贞	我校留学生教育质量提升策略——基于国际经济与贸易专业的分析	经济学院
YBJG202047	一般	郑飞跃	实验仪器智能化后实验教学模式的研究	理学院

项目编号	项目类别	负责人	项目名称	学院、部门 (以立项文件为准)
YBJG202048	一般	温正城	光电创新实践系列课程的探索与实践	理学院
YBJG202049	一般	贺明艳	SMART原则在高校教学模式中的探索与实践	理学院
YBJG202050	一般	王星	基于线上线下混合教学模式的概率论与数理统计教学改革与实践	理学院
YBJG202051	一般	胡晓敏	高等数学课程的难点分析	理学院
YBJG202052	一般	王阳	互联网时代下数学公共课课程信息化改革与实践	理学院
YBJG202053	一般	陈铃	抗“疫”经验和精神有效融入高校思政教学的路径研究	马克思主义学院
YBJG202054	一般	余飞	微型项目驱动教学法在设计类可视化课程中的教学改革探索	人文艺术与数字媒体学院
YBJG202055	一般	张祥泉	情境体验式创意设计课程教学改革探索	人文艺术与数字媒体学院
YBJG202056	一般	李程慧	新工科背景下传播学专业实践教学融入“课程思政”教育的探究	人文艺术与数字媒体学院
YBJG202057	一般	蒋小花	OBE理念下高校传播学专业“课程思政”教学改革实践研究	人文艺术与数字媒体学院
YBJG202058	一般	上官海青	非语言符号在大学课堂教学中的应用：现状、影响及策略	人文艺术与数字媒体学院
YBJG202059	一般	刘岩	基于互联网信息化技术促进大学生体育锻炼行为的研究	体育教学部
YBJG202060	一般	陈雯妍	关于个性发展对体育教学影响的研究	体育教学部
YBJG202061	一般	欧军	工程教育专业认证背景下“电磁场与电磁波”课程教学改革研究	通信工程学院
YBJG202062	一般	滕旭阳	《数据结构》课程的混合教学模式研究	通信工程学院
YBJG202063	一般	杨淑娜	《光电技术导论》课程教学改革探索	通信工程学院
YBJG202064	一般	黄晓峰	《媒体信号编码》课程教学改革研究	通信工程学院
YBJG202065	一般	郝晓斌	基于新工科背景下同辈辅导活动开展模式探索	通信工程学院
YBJG202066	一般	陈丹丹	高校《戏曲鉴赏》课程有效性教学方式研究	团委
YBJG202067	一般	黄弋	网络时代下《英语小说选读》课程教学改革与实践	外国语学院
YBJG202068	一般	赵媛媛	英语专业综合英语课人文化教学改革研究	外国语学院
YBJG202069	一般	李燕	文学批评视域下的大学英语精读教学研究	外国语学院
YBJG202070	一般	沈维维	基于外国文学作品阅读的跨文化教学探索与研究	外国语学院
YBJG202071	一般	张红	新形势下俄语人才培养实证研究	外国语学院
YBJG202072	一般	陈圣	中外学生跨文化交际合班授课模式研究	外国语学院
YBJG202073	一般	任一支	网络空间安全类专业《操作系统》课程思政改革研究	网络空间安全学院 (浙江保密学院)
YBJG202074	一般	王震	基于OBE的网安专业数学实践改革探索	网络空间安全学院 (浙江保密学院)
YBJG202075	一般	仲朝亮	基于虚拟仿真及任务驱动的《微型机器人与C51应用》课程教学改革与实践	自动化学院 (人工智能学院)
YBJG202076	一般	陈冬梅	新工科背景下的复变函数课程的创新人才培养探索	自动化学院 (人工智能学院)

项目编号	项目类别	负责人	项目名称	学院、部门 (以立项文件为准)
YBJG202077	一般	黄娜	基于OBE理念的《离散数学》课程教学改革与实践	自动化学院 (人工智能学院)
YBJG202078	一般	李烁	基于“翻转课堂”的《工程复变函数与积分变换》教学改革与实践	自动化学院 (人工智能学院)
YBJG202079	一般	刘琦	应用导向的《专业英语》创新授课模式探索	自动化学院 (人工智能学院)
YBJG202080	一般	相成娣	基于太阳能电池制备仿真实验教学的研究与探索	自动化学院 (人工智能学院)
YBJG202081	一般	闫文君	国际留学生全英文计算机控制系统课程多元教学模式探索	自动化学院 (人工智能学院)
YBJG202082	一般	左燕	过程控制系统混合式线上教学模式探索和实践	自动化学院 (人工智能学院)
YBJG202083	一般	王茜	注重学生能力培养及提升的《过程控制仪表及装置》课程教学研究与实践	自动化学院 (人工智能学院)
YBJG202084	一般	施翔	资源共享视角下的高校实验室管理模式探索	国有资产与实验室设备处
YBJG202085	一般	寿欣	大数据背景下教育事业统计工作的问题与对策研究	学校办公室
YBJG202086	一般	颜曰越	基于智慧教室的教学和管理方式研究	教务处
YBJG202087	一般	宋云峰	“理性预期”对高校网络舆情精准引导的启示研究——以返校复学舆情为例	党委宣传部 党委教师工作部
YBJG202088	一般	宋星远	基于危机生命周期理论的网络舆情处置模式研究	科学技术研究院
YBJG202089	一般	吴跃丽	新工科背景下高校实践教学管理现状与对策研究	教务处
YBJG202090	一般	张蕊	地方性高校专业学位研究生培养体系改革研究——基于校企合作机制视角	研究生院 党委研工部