附件5：

**2019年中南大学教育教学改革需进行中期检查项目一览表**

**一、普通教育类**

| **项目编号** | **单位** | **项目名称** | **主持人** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 文新院 | 新工科背景下的交叉学科创新人才培养模式研究与实践 | 朱承璋 | 必做中期检查 |
| 2 | 信息院 | “大类培养”背景下“新工科”人才培养体系和教师评价机制探索研究——以信息大类为例 | 郭克华 | 必做中期检查 |
| 2017jy51 | 资生院 | 生物冶金国际化创新性人才培养 | 王军 | 必做中期检查 |
| 2017jy58 | 马院 | 引入“慕课”的高校思政理论课探究式教学模式与教学内容创新研究 | 吴争春 | 必做中期检查 |
| 2017jy93 | 湘雅三医院 | 基于翻转课堂的研究性学习在临床医学实习见习教学中的应用研究 | 李巧燕 | 必做中期检查 |
| 2017jy94 | 湘雅三医院 | MDT模式在八年制医学生消化系统实习中的应用研究 | 刘少俊 | 必做中期检查 |
| 2018jy001 | 交通院 | 实践教学模式在《机车车辆工程》本科生课程教学中的应用研究 | 谢素超 |  |
| 2018jy002 | 交通院 | 基于摩根质量框架的高校教学质量保障体系及检验方法研究 | 方晓平 |  |
| 2018jy003 | 交通院 | 以“翻转课堂”为重点的《铁路运输设备》混合式教学设计与实践研究 | 叶峻青 |  |
| 2018jy004 | 交通院 | 轨道交通虚拟现实仿真教学模式及高素质人才培养实践 | 杨岳 |  |
| 2018jy005 | 交通院 | 新工科下基于人才培养视角的轨道交通类高校产学研用商融合范式及应用 | 冯芬玲 |  |
| 2018jy006 | 数统院 | 大学数学与数学实验一体化教学模式改革研究 | 秦宣云 |  |
| 2018jy007 | 数统院 | 基于新工科建设背景下的公共数学课程教学改革与实践研究 | 张鸿雁 |  |
| 2018jy008 | 数统院 | 基于案例的面向对象课程及设计内容组织改革研究 | 朱世华 |  |
| 2018jy009 | 土木院 | 基于能力培养的土木类工程测量教学模式及策略研究 | 孙晓 |  |
| 2018jy010 | 土木院 | 基于责任伦理视阈的工科学生伦理责任培养 | 王进 |  |
| 2018jy011 | 土木院 | 双一流大学土木工程本科生力学思维和工程素养培养研究 | 侯文崎 |  |
| 2018jy012 | 土木院 | 基于创新和应用能力培养的案例教学法在道路工程课程中的研究与实践 | 刘维正 |  |
| 2018jy013 | 土木院 | 铁道工程专业国际合作办学风险要素辨识及对策研究——以泰国为例 | 闫斌 |  |
| 2018jy014 | 土木院 | 基于BIM虚拟实践平台的土建专业课程教学模式研究 | 李艳鸽 |  |
| 2018jy015 | 土木院 | 振动力学研究型教学改革与创新人才培养的探索与实践 | 刘丽丽 |  |
| 2018jy016 | 土木院 | “基于自主学习激励机制构建”的材料力学教学改革研究 | 杜金龙 |  |
| 2018jy017 | 土木院 | “双一流”建设背景下高校桥梁工程课程教学研究 | 李玲瑶 |  |
| 2018jy018 | 材料院 | 材料学科－材料物理方向创新型人才培养的探索 | 艾延龄 |  |
| 2018jy019 | 材料院 | 依托基地中学的精准选拔优秀人才模式探究——以山东为例 | 胡小清 |  |
| 2018jy020 | 地信院 | 基于移动互联网交流平台的毕业生跟踪调查与反馈机制研究 | 戴吾蛟 |  |
| 2018jy021 | 地信院 | 地球物理专业实习基地建设研究 | 肖建平 |  |
| 2018jy022 | 地信院 | 测绘遥感类专业实践教学体系及校企联合实施方案综合改革研究 | 匡翠林 |  |
| 2018jy023 | 地信院 | 以人工智能背景为导向的遥感应用类课程教学改革研究 | 陶超 |  |
| 2018jy024 | 地信院 | 适应大类培养模式的《地理信息系统原理与应用》课程教学改革研究 | 赵玲 |  |
| 2018jy025 | 地信院 | 理论与实践相结合的广域电磁法教学研究 | 李帝铨 |  |
| 2018jy026 | 能源院 | 新形势下培养大学生创新创业能力的教育、引导和实践 | 刘益才 |  |
| 2018jy027 | 能源院 | 建筑环境与能源应用工程专业校外实习环节教学改革的研究与实践 | 杨培志 |  |
| 2018jy028 | 能源院 | 基于STEAM教育理念的能源动力类创新人才培养模式的研究与实践 | 王洪才 |  |
| 2018jy029 | 能源院 | 创新驱动战略背景下大学生创新能力“层级式”精准培养机制研究 | 代云年 |  |
| 2018jy030 | 物电院 | 基于网络和视频的混合式互动互助分享教学实践与探索 | 李晓春 |  |
| 2018jy031 | 物电院 | “互联网+”时代下大学物理教学模式的改革与创新 | 杨开巍 |  |
| 2018jy032 | 物电院 | 基于信息化快反馈的通信原理课程教学改革研究 | 尹林子 |  |
| 2018jy033 | 物电院 | 基于POGIL的翻转课堂教学模型研究 | 徐效文 |  |
| 2018jy034 | 物电院 | 创新招生宣传模式，提高优秀生源质量 | 孙克辉 |  |
| 2018jy035 | 冶金院 | 开放性创新实验教育对本科生个性化培养及自我价值提升的研究 | 马雅琳 |  |
| 2018jy036 | 冶金院 | 适应工科人才培养的认识实习教学模式研究 | 刘旭恒 |  |
| 2018jy037 | 冶金院 | 基于《传递过程原理》课程的专业实践教学改革探索 | 郑俊超 |  |
| 2018jy038 | 冶金院 | 《材料化学与工程》开放课堂教学方法改革 | 何汉兵 |  |
| 2018jy039 | 信网中心 | 新一代物联网智慧教室公共服务大数据平台的设计与实现 | 胡超 |  |
| 2018jy040 | 信网中心 | “教学评管”四位一体平台功能研究 | 文灿 |  |
| 2018jy041 | 资生院 | 以优势学科发展带动本科人才培养方式转型的研究与实践 | 杨华明 |  |
| 2018jy042 | 机电院 | 基于创客空间的机械类创新人才培养模式改革与实践 | 张怀亮 |  |
| 2018jy043 | 机电院 | 汽车工程专业《认识实习》校企合作模式探索 | 欧阳鸿武 |  |
| 2018jy044 | 机电院 | 制造工程训练高效可塑模块化网络教学平台的研究与实践 | 蔡小华 |  |
| 2018jy045 | 机电院 | 以课程设计引导课堂教学的工科专业课新教学模式探讨 | 潘晓红 |  |
| 2018jy046 | 软件学院 | 新工科背景下软件人才培养的多元协同敏捷教学研究与实践 | 任胜兵 |  |
| 2018jy047 | 软件学院 | 新工科建设中的软件工程学科竞赛探索与实践 | 费洪晓 |  |
| 2018jy048 | 软件学院 | 以生为本的多元协同学业发展导学服务体系研究与实践 | 师雷宏 |  |
| 2018jy049 | 化工院 | 面向化工实验竞赛的化工原理课程及实验教学改革与实践 | 刘辉 |  |
| 2018jy050 | 化工院 | 基于学科竞赛的制药工程专业教学改革与创新研究 | 刘艳飞 |  |
| 2018jy051 | 化工院 | 基于制药工程类《有机化学A》课程教学体系的研究与实践 | 钟世安 |  |
| 2018jy052 | 化工院 | “MOOC在线课程+翻转课堂”的教学模式在工科有机化学教学中的应用 | 彭红建 |  |
| 2018jy053 | 化工院 | 新工科建设背景下以提升“大工程观”为目标的“化学反应工程”教学新模式研究 | 周永华 |  |
| 2018jy054 | 信息院 | “新工科”信息安全专业人才创新能力的培养研究 | 宋虹 |  |
| 2018jy055 | 信息院 | 基于MOOC的“数字电子技术”课程信息化教学的研究与实践 | 覃爱娜 |  |
| 2018jy056 | 信息院 | 深度学习视野下翻转课堂教学模式的研究与实践—以“科学计算与MATLAB语言”课程为例 | 吕格莉 |  |
| 2018jy057 | 信息院 | “新工科”背景下电工电子类实践课程教学改革的研究与实践 | 李飞 |  |
| 2018jy058 | 信息院 | 基于雨课堂的电工电子课程混合式教学模式研究与实践 | 罗瑞琼 |  |
| 2018jy059 | 信息院 | 新工科背景下的电工电子开发式创新实验教学研究 | 刘波 |  |
| 2018jy060 | 信息院 | 泛在学习中自适应学习系统模型与实现机制研究 | 康松林 |  |
| 2018jy061 | 信息院 | “双一流”建设背景下移动微课的应用探索 | 张涛 |  |
| 2018jy062 | 信息院 | 《电力电子技术课程设计》教学改革研究 | 于晶荣 |  |
| 2018jy063 | 信息院 | “大数据编程”线上学习模式的研究与实践 | 高建良 |  |
| 2018jy064 | 法学院 | 《法律文书制作》实训教学改革与探索研究 | 樊长春 |  |
| 2018jy065 | 法学院 | 工科优势型大学中卓越法律人才培养的路径研究 | 金大宝 |  |
| 2018jy066 | 公管院 | 全球化背景下医学伦理学课程设置及教学模式探索 | 刘星 |  |
| 2018jy067 | 建艺院 | 产教融合模式下的地图文创设计实践教学研究 | 萧沁 |  |
| 2018jy068 | 建艺院 | 基于情境的设计艺术创新人才培养机制研究 | 邹涛 |  |
| 2018jy069 | 建艺院 | 高校艺术专业教育与艺术通识教育融合的实践模式研究 | 陈彦颖 |  |
| 2018jy070 | 建艺院 | 基于“文化自信”的高校传承与推广传统文化艺术课程建设研究——以湖南省国家级非遗项目为例 | 徐鸣 |  |
| 2018jy071 | 建艺院 | 和弦背唱与键盘弹唱的结合—和声内心听觉训练模式的新探索 | 廖彦 |  |
| 2018jy072 | 建艺院 | 信息时代背景下大学生创新创业教育与培养模式探讨 | 计媛茜 |  |
| 2018jy073 | 马院 | 从离身到具身：高校思想政治教育教学的新转向 | 叶湘虹 |  |
| 2018jy074 | 本科生院 | 基于教学基本状态数据库本科教学质量提升的探索与研究 | 韩响玲 |  |
| 2018jy075 | 本科生院 | 在线开放课程建设管理机制的研究与实践 | 曹丹 |  |
| 2018jy076 | 本科生院 | 大类招生、大类培养模式下教学运行管理研究与实践 | 高小龙 |  |
| 2018jy077 | 本科生院 | 一流大学高水平人才自主选拔中创新能力 评价机制的研究与实践 | 郑英鹏 |  |
| 2018jy078 | 本科生院 | 全校性选修课课程设置的研究与实践 | 聂晓霞 |  |
| 2018jy079 | 商学院 | “双创”教育视野下财务管理课程建设 | 周浪波 |  |
| 2018jy080 | 商学院 | “新高考”背景下高水平大学招生宣传工作常态化机制构建研究 | 傅沂 |  |
| 2018jy081 | 体育部 | 社会主义核心价值观融入大学公共体育课教学的实践与研究 | 胡剑宏 |  |
| 2018jy082 | 体育部 | “健康中国”背景下中南大学阳光体育运动开展的长效机制构建研究 | 周成武 |  |
| 2018jy083 | 体育部 | 美学教育渗入高校形体教学的实践研究 | 彭文芝 |  |
| 2018jy084 | 外语院 | 文科类实验室开放共享探索与实践 | 陈洁 |  |
| 2018jy085 | 外语院 | 内地与台湾汉英翻译本科教学对比研究 | 王晓东 |  |
| 2018jy086 | 外语院 | “四轮”驱动新时代西班牙语创新型人才培养的研究与实践 | 陆仪婷 |  |
| 2018jy087 | 外语院 | 英语专业人才培养模式改革与实践研究 | 杨文地 |  |
| 2018jy088 | 外语院 | 教师期望干预在大学英语教学中的运用与研究 | 丁蕙 |  |
| 2018jy089 | 外语院 | 基于MOOC的大学英语混合式教学中学生的学习适应性研究 | 刘晴 |  |
| 2018jy090 | 外语院 | 信息时代大学英语写作混合式教学模式改革 | 荣觅 |  |
| 2018jy091 | 外语院 | 慕课背景下的大学英语对分课堂 | 吴宁 |  |
| 2018jy092 | 外语院 | 全球化背景下中国学习者语音可理解度与清晰度培养实践与研究 | 屈典宁 |  |
| 2018jy093 | 文新院 | 基于校企合作的现代学徒制下新闻本科实践教学研究 | 欧阳云玲 |  |
| 2018jy094 | 文新院 | 新生适应性教育系列课程 | 马国荣 |  |
| 2018jy095 | 文新院 | 媒介融合背景下数字出版人才培养模式改革与创新研究 | 刘玲武 |  |
| 2018jy096 | 学工部 | 引入团体心理辅导模式构建大学生思想政治教育育人新模式的实践探索 | 余文武 |  |
| 2018jy097 | 湘雅二医院 | 信息技术背景下临床医学8年制妇产科多元化”开放式教学模式”的实践研究 | 陈建林 |  |
| 2018jy098 | 湘雅二医院 | 翻转课堂与TCLEBL在八年制融通教学中的应用及探索 | 陈百华 |  |
| 2018jy099 | 湘雅二医院 | 多学科协作（MDT）模式联合医学模拟教学在常见肿瘤疾病临床教学中的探索和研究 | 王晶晶 |  |
| 2018jy100 | 湘雅二医院 | 基于移动教学平台的临床实习质量监控研究 | 赵晓华 |  |
| 2018jy101 | 湘雅二医院 | 基于情景模拟的心肺复苏技能教学在本科生临床技能教学中的作用 | 范晓 |  |
| 2018jy102 | 湘雅二医院 | 多维度皮肤影像教学资源库的构建与应用研究 | 尹恒 |  |
| 2018jy103 | 湘雅二医院 | PTEBL在临床8年制学生后阶段培养中的应用研究 | 戴如春 |  |
| 2018jy104 | 湘雅二医院 | 医学考试平台开发与实践 | 陈俊香 |  |
| 2018jy105 | 湘雅二医院 | 医学模拟师资培训体系的建设 | 李瑛 |  |
| 2018jy106 | 湘雅二医院 | 基于临床教学单元（CTU）的教学模式在胸外科临床教学中的应用研究 | 夏振坤 |  |
| 2018jy107 | 湘雅二医院 | 腹腔镜模拟训练器课程在医学生培养中的应用 | 何昊 |  |
| 2018jy108 | 湘雅二医院 | 模拟课堂在有创气道管理教学中的应用 | 刘家佳 |  |
| 2018jy109 | 湘雅二医院 | TBL联合MDT教学模式在睡眠呼吸暂停综合征教学中的应用研究 | 李仕晟 |  |
| 2018jy110 | 湘雅二医院 | 翻转课堂教学模式在《诊断学》教学中的应用研究 | 徐玫丽 |  |
| 2018jy111 | 湘雅二医院 | 以执业医师资格考试为导向，PBL联合MDT教学模式在神经病学临床实习教学中的应用探索 | 吴小妹 |  |
| 2018jy112 | 湘雅二医院 | 脊柱数字化解剖与虚拟手术仿真系统在脊柱外科教学中的应用研究与评估 | 李磊 |  |
| 2018jy113 | 护理学院 | 概念图教学法在护理本科生精神科护理学课程中的应用研究 | 孙玫 |  |
| 2018jy114 | 护理学院 | 信息技术在护理人文教育中的应用研究 | 周乐山 |  |
| 2018jy115 | 湘雅三医院 | 人工智能辅助乳腺疾病超声影像教学素材库的建立及应用 | 肖际东 |  |
| 2018jy116 | 湘雅三医院 | 分布式学习计划在外科手术学教学中的应用 | 王强 |  |
| 2018jy117 | 湘雅三医院 | 基于“互联网+”的SPOC与CBL混合的教学模式在妇产科见习带教中的实践与研究 | 易水晶 |  |
| 2018jy118 | 湘雅三医院 | PBL联合翻转课堂教学方法在中医学中药见习教学中的应用 | 朱宏 |  |
| 2018jy119 | 湘雅三医院 | 基于慕课的翻转课堂结合主动见习融通教学模式在八年制医学生神经外科见习中的应用研究 | 刘宇 |  |
| 2018jy120 | 湘雅三医院 | 基于MOOC理念的微课教学模式在临床医学本科胃肠外科见习中的应用研究 | 胡桂 |  |
| 2018jy121 | 湘雅三医院 | ISBAR模式在急诊护理本科实习生护理查房中的应用研究 | 肖涛 |  |
| 2018jy122 | 湘雅三医院 | SPOCs+TBL教学模式在皮肤性病学教学中的应用 | 谭丽娜 |  |
| 2018jy123 | 湘雅三医院 | Learningbyteaching在医学生课外实践中的应用与探索 | 王成红 |  |
| 2018jy124 | 湘雅三医院 | 衔接连贯式教学模式在腹痛教学的探索与应用 | 杨开焰 |  |
| 2018jy125 | 湘雅三医院 | PBL教学法联合翻转课堂在急诊医学临床教学中的运用研究 | 刘怀政 |  |
| 2018jy126 | 湘雅三医院 | Workshop模式在八年制医学生麻醉系列课程中的探索与应用 | 陈明华 |  |
| 2018jy127 | 湘雅三医院 | 《临床科研实验技能》教学改革与探索 | 邓昊 |  |
| 2018jy128 | 基础医学院 | 混合式教学在医学生理学教学中的探索 | 许建平 |  |
| 2018jy129 | 基础医学院 | PCDA结合参与式教学在基础医学教学改革中的研究与实践 | 刘持 |  |
| 2018jy130 | 基础医学院 | 以病例和问题为引导的基础医学器官系统教学的整合 | 张华莉 |  |
| 2018jy131 | 基础医学院 | “对分课堂+临床病例讨论”教学模式在病理生理学教学中的应用研究 | 蒋碧梅 |  |
| 2018jy132 | 基础医学院 | AI为平台的基础与临床融通课程体系的探索 | 潘爱华 |  |
| 2018jy133 | 基础医学院 | 基于学科发展案例分析的课堂创新教育研究与实践 | 刘水平 |  |
| 2018jy134 | 基础医学院 | 编写智能手机版组胚学图文实习指导 | 伍赶球 |  |
| 2018jy135 | 基础医学院 | 基于虚拟仿真技术的多维度人体形态学实验平台建设与应用 | 肖玲 |  |
| 2018jy136 | 生科院 | 基于慕课时代的基础医学课堂教学模式的探索 | 张树冰 |  |
| 2018jy137 | 生科院 | “互联网+”背景下校园植物观赏图谱构建 | 唐璐璐 |  |
| 2018jy138 | 口腔院 | 情景模拟与标准化病人和角色扮演教学法在口腔颌面外科教学的应用研究 | 胡延佳 |  |
| 2018jy139 | 口腔院 | 通过科研训练提高口腔医学学生综合素质 | 李思敏 |  |
| 2018jy140 | 药学院 | 实验素养视角下药学实验教学的实施策略研究 | 邓旭 |  |
| 2018jy141 | 湘雅医院 | 构建以综合医院为中心的多层次影像诊断教育平台 | 邢妩 |  |
| 2018jy142 | 湘雅医院 | 内科临床思维虚拟仿真案例的开发及应用研究 | 吴静 |  |
| 2018jy143 | 湘雅医院 | 八年制医学生专科精准实习模式探索——以肾内科为示范 | 肖湘成 |  |
| 2018jy144 | 湘雅医院 | 医学模拟教育在临床医学八年制内科学教学中的整合和应用研究 | 王敏 |  |
| 2018jy145 | 湘雅医院 | 情景模拟教学在妇产科临床教学中应用的研究 | 胡蓉 |  |
| 2018jy146 | 湘雅医院 | 构建麻醉专业医学生螺旋式上升培养的模拟教学体系 | 谢咏秋 |  |
| 2018jy147 | 湘雅医院 | CBL联合叙事教学法对本科护理实习生进行临床警报培训的效果研究 | 岳丽青 |  |
| 2018jy148 | 湘雅医院 | 基于TBL、PBL联合翻转式教学法及微课体系构建骨科学专业医学生培养教育新模式 | 罗伟 |  |
| 2018jy149 | 医学检验系 | 开放式精品示范课堂的实施与推广的研究 | 王晓春 |  |
| 2018jy150 | 医学检验系 | 《临床生物化学检验》交互式教学素材库的建设与应用 | 徐绍锐 |  |
| 2018jy151 | 医学检验系 | 将ISO15189质量管理体系融入医学检验专业实验教学中的探索 | 朱燕 |  |
| 2018jy152 | 本科生院 | 关于临床医学八年制毕业答辩论文质量提升办法探讨 | 吴蓓 |  |

**二、继续教育类**

| **项目编号** | **单位** | **项目名称** | **项目 负责人** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2018jy153 | 继续教育学院 | 新工科建设背景下校企合作学历继续教育人才培养的模式研究 | 高庆元 |  |
| 2018jy154 | 外语院 | 基于《中国英语能力等级量表》的高等学历继续教育英语教学研究 | 邓煜 |  |
| 2018jy155 | 继续教育学院 | 基于在线开放教学资源的高等继续教育教材研究与建设 | 吴斌 |  |
| 2018jy156 | 湘雅医院 | 住院医师和进修医师职业精神培养研究 | 李荣 |  |
| 2018jy157 | 交通院 | 面向“一带一路”的轨道交通专业技术人才继续教育模式研究 | 王中钢 |  |

**三、网络教育类**

| **项目编号** | **单位** | **项目名称** | **项目 负责人** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2018jy158 | 护理学院 | 案例教学法在远程教育护理专升本段《外科护理学》教学中的应用 | 谷灿 |  |
| 2018jy159 | 信息院 | 网络教学视频中动态卡通头像的制作与应用研究 | 王磊 |  |
| 2018jy160 | 商学院 | 会计专业课程与思政教育同向同行的探索与实践 | 王东清 |  |
| 2018jy161 | 网络教育学院 | 泛在学习环境下移动学习资源设计与平台开发研究——以中南大学远程教育移动app为例 | 杨静 |  |
| 2018jy162 | 湘雅二医院 | 慕课（MOOC）教学模式在《药物鉴定学》远程教育中的实践和探索 | 李文群 |  |
| 2018jy163 | 网络教育学院 | 继续教育语境下创新学生全面素质培养的研究 | 朱颖 |  |
| 2018jy164 | 外语院 | 慕课时代现代远程教育教学平台评价体系构建研究 | 陈晖 |  |
| 2018jy165 | 外语院 | 网络立体化教学的成效性评估研究 | 莫友元 |  |
| 2018jy166 | 网络教育学院 | 基于在线教育的学习行为分析、建模及优化 | 何芳 |  |
| 2018jy167 | 研究生院 | 网络教育文化认同感培育及其促进学生学习粘性研究与实践 | 刘浩 |  |
| 2018jy168 | 网络教育学院 | 远程教育中线上与线下混合式教学模式的探讨与实践 | 廖耘 |  |