

# 中南大学文件

中大教字〔2016〕45号

---

## 关于公布2016年中南大学教育教学改革研究 项目立项、中期检查和结题验收结果的 通 知

各二级单位：

经个人申请、二级单位推荐、相关负责部门形式审查、专家组评审、领导小组审核和校内公示等程序，确定2016年中南大学教育教学改革研究项目123项，其中普通教育类103项，继续教育类12项，远程教育类8项；通过中期检查项目126项，其中30项检查结论为优秀，96项检查结论为合格；延期检查2项；通过结题验收项目11项。

各有关单位要严格按照《中南大学本科教育教学改革研究项目管理办法》要求，加强对项目的指导和监督管理，加大对立项项目的配套资助。各项目负责人要根据有关规定及项目计划组织开展研究实践，实现预期研究目标。

本次项目经费安排中，普通教育类项目由本科生院资助，

继续教育类项目由继续教育学院资助，网络教育类项目由网络教育学院资助。

中南大学  
2016年6月28日

附件1

2016年中南大学教育教学改革研究立项项目一览表

一、普通教育类

项目编号	单位	项目名称	项目负责人
2016jy01	材料科学与工程学院	《金属塑性加工技术》开放课堂教学方法改革	汪冰峰
2016jy02	材料科学与工程学院	固体物理和计算材料一体化教学研究	齐卫宏
2016jy03	材料科学与工程学院	创新人才培养的开放实验室管理研究	陶辉锦
2016jy04	材料科学与工程学院	材料加工工程专业经典著作导读研究	王孟君
2016jy05	材料科学与工程学院	大学生“双创”人才个性化培养模式探索	郭毅
2016jy06	地球科学与信息物理学院	面向过程的引导探究教学模式探索与实践	徐效文
2016jy07	地球科学与信息物理学院	赛教结合的GIS实践教学模式研究	赵玲
2016jy08	化学化工学院	制药工程专业实践教学及创新平台的、改革研究	刘艳飞
2016jy09	化学化工学院	有机化学课程教学改革的深化与创新	彭红建
2016jy10	化学化工学院	构建医学《基础化学实验》教学新体系	刘绍乾
2016jy11	化学化工学院	《无机化学》课程教学改革的研究与实践	唐爱东
2016jy12	化学化工学院	以激发学生兴趣为中心——“柯南”系列人文素质系列课程教学推广与示范	徐海

2016jy13	能源科学与工程学院	基于知识地图的大学生专业学习导引模型研究及系统开发	朱小军
2016jy14	冶金与环境学院	高校工科青年教师工程实践能力提升的的研究与实践	田庆华
2016jy15	冶金与环境学院	从环境工程专业创新人才培养探讨环境生态学教学模式改革	吴 川
2016jy16	冶金与环境学院	借工程认证之力提高工科学生工程能力的研究与实践——以冶金工程专业为例	陈爱良
2016jy17	资源与安全工程学院	《充填理论与技术》综合性实验改革方案研究	张钦礼
2016jy18	资源与安全工程学院	基于 VR 新技术和网络开放平台的《职业卫生及工程》课程教学改革研究	陈沅江
2016jy19	资源加工与生物工程学院	双结业运行管理模式与规范研究-以生物工程系为例	余润兰
2016jy20	资源加工与生物工程学院	构建工程教育专业认证培养目标达成度评价体系研究	宋晓岚
2016jy21	资源加工与生物工程学院	《微生物学实验》教学改革与探索	苗 博
2016jy22	物理与电子学院	完善本科生导师制，提高本科生创新创业能力	孙克辉
2016jy23	物理与电子学院	计算物理课程 Matlab 可视化教学研究与实践	陈 羽
2016jy24	物理与电子学院	基于通识教育理念的大学物理实验教学研究	何 彪
2016jy25	物理与电子学院	电子信息科学与技术专业生产实习教学改革的探索	吴建好
2016jy26	航空航天学院	航空航天学科背景下的校企合作模式创新型人才培养研究	杜作娟
2016jy27	机电工程学院	创客教育与工业训练有机融合的探索与实践	吴万荣
2016jy28	机电工程学院	微电子科学与工程”专业本科人才培养模式与机制	郑 煜
2016jy29	机电工程学院	全面推广卓越机械工程师培养方案的实践教学探索	赵海鸣
2016jy30	机电工程学院	面向现代工程的机械设计方向课程新体系建设	杨放琼

2016jy31	交通运输工程学院	以实践和创新能力为培养目标的物流工程专业本科生培养模式改革与实践研究	张得志
2016jy32	交通运输工程学院	物流工程本科专业实践教学体系的构建与实施	毛成辉
2016jy33	软件学院	软件人才一体化培养体系的研究与探索	陈志刚
2016jy34	软件学院	大学生创客教育模式的研究与探究	廖志芳
2016jy35	数学与统计学院	基于数学与统计软件的文科数学的教学改革与探索	杨淑平
2016jy36	土木工程学院	土木工程专业国际化人才培养模式研究	谢友均
2016jy37	土木工程学院	国内外岩土工程核心课程教学方法的比较研究与实践	金亮星
2016jy38	土木工程学院	基于无线局域网 B/S 模式的课堂实时同步推送与反馈系统研究	闫 斌
2016jy39	土木工程学院	工科学生伦理意识唤醒研究	王 进
2016jy40	信息科学与工程学院	计算机编程线上学习模式探索	鲁鸣鸣
2016jy41	信息科学与工程学院	网络空间安全专业课程的虚拟实验教学研究与实践	黄家玮
2016jy42	信息科学与工程学院	大学生创客空间管理组织模式的研究	刘丽珏
2016jy43	信息科学与工程学院	“互联网+”时代下的电工电子课程教学改革的研究与实践	李 飞
2016jy44	信息科学与工程学院	基于知识模块化的电工学课程教学改革研究与探索	刘 波
2016jy45	信息科学与工程学院	《电路与模拟电子技术课程》课程与信息技术整合的教学方法研究	刘献如
2016jy46	信息科学与工程学院	面向互联网+的自顶向下计算机网络课程建设与改革研究	张士庚
2016jy47	信息科学与工程学院	多核时代并行计算课程教学模式研究与实践	雷向东
2016jy48	公共管理学院	大学生批判性思维能力培养模式研究	左高山

2016jy49	公共管理学院	系统工程视角下高校进阶式创新创业教育课程体系建构	葛秋萍
2016jy50	公共管理学院	公共管理学科实验教学体系创新研究	孟川瑾
2016jy51	公共管理学院	跨学科视角下创新型公共政策专业人才培养改革研究	郑石明
2016jy52	商学院	“SPOC 平台+EFA 模式”金融专业课堂教学改革与实践	朱 宁
2016jy53	商学院	高校“学生-学术-学科”三位一体综合评价体系构建研究——基于省 2011 计划视角	周志方
2016jy54	体育教研部	建构主义视域下大学体育“学习共同体”的构建与实践研究	余 玲
2016jy55	马克思主义学院	面向网络舆论热点的高校思想政治理论课教学模式改革	薄明华
2016jy56	马克思主义学院	基于大学生视角的高校思想政治理论课教学质量评价研究	曹清燕
2016jy57	外国语学院	信息化条件下法语传统教学与在线教学的互补性研究	张 峰
2016jy58	外国语学院	大学英语课程教学微课发展研究	张 弢
2016jy59	外国语学院	大学外语教学中翻译有效课堂教学模式之建构	胡良骥
2016jy60	外国语学院	基于生态课堂同伴支架的大学英语教学对学生学术素质的培养	朱妮娅
2016jy61	外国语学院	基于 MOOC 的大学英语混合式教学模式研究	骆莲莲
2016jy62	外国语学院	“新交互”时代非英语专业本科生翻译技能培养的研究	丁新华
2016jy63	外国语学院	说写相融、从输出到输出驱动——体验视域下的大学英语教学改革	张永玲
2016jy64	外国语学院	后大学英语时代“工程人才”科学语言素养体系构建	单 宇
2016jy65	外国语学院	大学英语开放式教学学生适应困境与对策研究	李丽君
2016jy66	文学与新闻传播学院	开放式教学模式基于可拓学的学业评价标准和体系的研究与实践	邓梦燕

2016jy67	文学与新闻传播学院	大学语文的教学内容定位与课程体系优化研究	晏选军
2016jy68	文学与新闻传播学院	文科开放式课堂教学中过程考核评价标准研究	范明献
2016jy69	法学院	卓越法律人才培养的“三位一体”教学模式研究	毛俊响
2016jy70	信息与网络中心	智慧校园环境下的个性化导学模式研究	李中旗
2016jy71	后备军官选拔培训工作办公室	国防生校-军实践能力培养体系的研究	刘玉芳
2016jy72	本科生院	大数据视角下基于本科人才培养方案的教学运行管理研究与实践	高小龙
2016jy73	本科生院	信息化背景下的高校学籍管理研究与探索	刘铁雄
2016jy74	基础医学院	《医学寄生虫学》课程体系的优化与创新	蒋立平
2016jy75	基础医学院	基于基础医学课程大数据、创建面向应用的多维度教学数字平台	刘俊文
2016jy76	基础医学院	麻醉解剖学多模块教学法的探索与应用	李 芳
2016jy77	药学院	以药学英语为例、探讨 mini-talking 教学法在专业英语教学中的构建与应用	李劲平
2016jy78	生命科学学院	分子医学形成性评价和终结性评价相结合的考试探索	曾赵军
2016jy79	公共卫生学院	医学创业人才培养模式与培养方案的研究与实践	黄瑞雪
2016jy80	公共卫生学院	大数据时代医学本科生统计素养的综合评判及其提高路径分析	王一任
2016jy81	湘雅医院	3D 打印技术在先心病教学中的应用	罗凡砚
2016jy82	湘雅医院	构建麻醉学专业八年制医学培养教育新模式	黄长盛
2016jy83	湘雅医院	LBL-CBL-PBL-RBL 四轨教学模式在骨科临床教学中的整合与运用	李宇晟

2016jy84	湘雅医院	八年制拔尖创新人才教育结果评价研究	李亚平
2016jy85	湘雅医院	PBL 联合 CBL 双轨教学模式在口腔内科临床实习教学中的研究	许春姣
2016jy86	湘雅医院	基于 PACS 大数据资源的医学生影像诊断思维能力培养研究与实践	周 晖
2016jy87	湘雅医院	临床诊断学之心电图教学的改革与优化	石瑞正
2016jy88	湘雅医院	“互联网+”时代交互式医学教学模式的构建与创新	刘龙飞
2016jy89	湘雅二医院	标准化病人在临床教学实践中应用的研究	诸兰艳
2016jy90	湘雅二医院	建设临床技能培训教师培养体系的研究与实践	徐 峰
2016jy91	湘雅二医院	基于移动学习的教学平台开发与实践	赵晓华
2016jy92	湘雅二医院	复习与启发谈论式教学方法在外科临床教学中的探索与研究	倪江东
2016jy93	湘雅二医院	以教师在研课题为依托、以兴趣为出发点培养学生临床科科研思维和科研操作能力的第二课堂教学	蒋永芳
2016jy94	湘雅二医院	临床医学五年制本科生精神心理课程的优化与整合	刘哲宁
2016jy95	湘雅二医院	开放式精品课程教学在“口腔科学”中的研究与实践	冯云枝
2016jy96	湘雅三医院	翻转课堂与 3G 模型教学模式在急诊见习教学中的应用研究	夏 红
2016jy97	湘雅三医院	网络主题探究模式在外科实践教学中的应用研究	卢韶华
2016jy98	湘雅三医院	病例采访式跟拍视频在本科生临床见习 CBL 教学方式中的应用	张玉平
2016jy99	湘雅三医院	基于虚拟现实技术的“神经解剖—影像—临床”整合式教学模式探索	刘 鼎
2016jy100	湘雅三医院	PBL、CBL 及翻转式教学相结合的诊断学教学模式的构建	熊 静

2016jy101	湘雅三医院	基于微课的翻转课堂教学模式在皮肤性病临床教学中的应用研究	丁 澍
2016jy102	湘雅三医院	急救团队模拟技能训练在产科教学中的应用研究	袁 乐
2016jy103	湘雅三医院	虚拟病例临床思维训练系统在医学实践教学中的应用研究	唐晓鸿

## 二、继续教育类

项目编号	单位	项目名称	项目负责人
2016jy104	继续教育学院	终身教育体系下高水平大学学历继续教育发展的品牌定位研究	成琼文
2016jy105	继续教育学院	基于学历继续教育特点的多模式教学资源建设研究与实践	高庆元
2016jy106	继续教育学院	自学考试的过程性评价考核模式研究与实践	鲁 劲
2016jy107	继续教育学院	高校继续教育合作办学运行与管理模式研究	刘向平
2016jy108	继续教育学院	铁路行业系列培训精品示范项目设计与实施	朱海东
2016jy109	继续教育学院	乡镇基层医生培训体系研究	湛 进
2016jy110	继续教育学院	终身教育体系下的学历继续教育人才培养方案研究	周秀文
2016jy111	继续教育学院	函授站准入与退出机制研究	刘志勇
2016jy112	继续教育学院	有色行业新型产业高端培训课程体系与实施模式研究	严希文
2016jy113	继续教育学院	继续教育培训基地建设研究与实践	谭浪浪
2016jy114	继续教育学院	继续教育学生管理模式研究	黄 飞
2016jy115	继续教育学院	依托高校与产业园区的职业教育产教融合模式研究	张 见

### 三、网络教育类

序号	单位	项目名称	项目负责人
2016jy116	网络教育学院	互联网+时代下的网络教育在线学习环境研究及实践	彭健俐
2016jy117	网络教育学院	基于慕课的网络教育课程《货币银行学》教学模式改革研究与实践	曹福良
2016jy118	公共管理学院	基于互联网的创新创业教育理论与实践研究	姜国钧
2016jy119	外国语学院	网络教育基础英语 MOOC 建设的研究与实践	侯先绒
2016jy120	法学院	远程教育学生知识产权创新创业能力及资源配置研究	蒋言斌
2016jy121	基础医学院	护理解剖学网络课程资源库建设	王 慧
2016jy122	湘雅医院	微信公众平台在神经病学远程教育中的建立与应用	江 泓
2016jy123	湘雅二医院	基于个人综合评分构建远程药学教育的 Markov 模型	谭重庆

## 附件2

# 2016年中南大学教育教学改革研究项目中期检查结果一览表

## 一、普通教育类

序号	单位	项目名称	项目负责人	检查结果
1	材料科学与工程学院	结合工程教育专业认证,开展材料科学与工程本科教学的深化改革	陈志永	优秀
2	材料科学与工程学院	基于材料学科背景的创新创业体系建设	胡小清	优秀
3	化学化工学院	以开放式精品示范课堂改革为导向的医学基础化学精品课程建设研究	王一凡	优秀
4	化学化工学院	矿冶工程化学虚拟仿真实验教学平台的建设及实践	曾冬铭	优秀
5	冶金与环境学院	适应国际工程教育的环境工程专业人才培养体系的研究与实践	柴立元	优秀
6	冶金与环境学院	工科学生创新能力提升的研究与实践——以有色金属资源循环学科方向为例	郭学益	优秀
7	物理与电子学院	基于学生创新能力培养的近代物理实验教学改革研究与实践	彭勇宜	优秀
8	交通运输工程学院	《管理学》课程内容标准体系开发	方晓平	优秀
9	数学与统计学院	大学数学系列基础课程教学体系梳理和结构优化的研究与实践	张鸿雁	优秀
10	软件学院	工程专业课程体系 GQIM 度量模型与评价优化方法研究	杨 柳	优秀
11	信息科学与工程学院	以教学质量为中心的专业课程教授负责制研究	施荣华	优秀
12	信息科学与工程学院	基于本科教学状态数据分析的教学质量评估模型研究	邓晓衡	优秀
13	土木工程学院	新增特设“铁道工程专业”课程体系建设	王卫东	优秀
14	本科生院	开放式精品示范课堂评价标准与评价体系的研究与实践	范晓慧	优秀

15	本科生院	互联网+教学质量评价体系的构建与实践	金一粟	优秀
16	本科生院	卓越工程人才行业协同培养模式的研究与实践	欧阳辰星	优秀
17	马克思主义学院	《马克思主义基本原理》开放式实践教学模式实证性研究	黄炎平	优秀
18	商学院	跨界与融合：基于学科交叉的大学生培养体制机制研究	熊勇清	优秀
19	商学院	企业战略管理核心课程体系优化研究	曹裕	优秀
20	基础医学院	微课教学在基础医学教学改革中的研究与实践	刘持	优秀
21	基础医学院	大学与司法鉴定机构协同培养法医学本科生的机制研究	扎拉嘎白 乙拉	优秀
22	基础医学院	解剖学虚拟仿真实验教学的应用研究	邓小华	优秀
23	基础医学院	通过早期科研训练培养八年制医学生协同创新能力的探索与实践	刘璘	优秀
24	湘雅医院	多模式教学法在八年制核医学教学中的应用	赵敏	优秀
25	材料科学与工程学院	材料专业工程教育认证中课程体系对毕业要求的支撑与评价	张鸿	合格
26	材料科学与工程学院	《企业案例分析》课程的综合改革	林高用	合格
27	材料科学与工程学院	《无机材料物理性能》课程的研究性学习教学模式探索	李志成	合格
28	材料科学与工程学院	新形势下材料学科实验教学改革和实践	谭小平	合格
29	地球科学与信息物理学院	大数据时代背景下地理信息科学专业课程体系结构优化与实践	邓敏	合格
30	地球科学与信息物理学院	生物医学工程专业校企合作实践教学改革与探索	赵于前	合格
31	地球科学与信息物理学院	资源勘查工程专业本科生实践型创新人才培养机制研究	李群	合格
32	地球科学与信息物理学院	测绘地理信息转型升级下的“地理国情监测”课程建设研究	邹滨	合格
33	化学化工学院	《应用化学研究方法》课程改革	刘洪涛	合格

34	化学化工学院	有机化学（矿冶材料类）教材编写	陈国辉	合格
35	化学化工学院	《化工仪表及自动化》专业课程实践教学研究	卢红梅	合格
36	化学化工学院	化工原理课程教学团队建设与运行的实践研究	王 晖	合格
37	化学化工学院	有机化学（生物医学类）课程建设的深化与拓展	王微宏	合格
38	化学化工学院	《分析化学实验》移动终端 APP 的开发和应用	钱 频	合格
39	能源科学与工程学院	基于学习共同体的能源动力本科生交互式培养模式研究与实践	孙志强	合格
40	能源科学与工程学院	新能源科学与工程专业实践教学体系研究	饶政华	合格
41	粉末冶金研究院	校企协同培养精英型工程人才的研究与实践	李 昆	合格
42	冶金与环境学院	新能源材料与器件专业本科实践教学体系改革	周向阳	合格
43	资源与安全工程学院	MOOC 背景下采矿工程专业课程的“翻转课堂”教学模式改革与实践	周科平	合格
44	资源与安全工程学院	安全工程专业本科培养方案改革方法研究	黄 锐	合格
45	资源与安全工程学院	基于 3D 技术的课程教学改革	李孜军	合格
46	资源加工与生物工程学院	资源加工学科大学生国际化能力培养的研究与实践	杨华明	合格
47	资源加工与生物工程学院	《发酵工艺原理》课程教学改革探索与实践	曾伟氏	合格
48	物理与电子学院	基于混合式微课的大学物理教学新模式探索	李晓春	合格
49	机电工程学院	基于现代设计方法的“工程图学”系列课程改革的研究与探索	徐绍军	合格
50	机电工程学院	机电一体化课程体系开放式模块化教学的研究	张友旺	合格
51	机电工程学院	以培养创新设计能力为目标、开展形成性评价和终结性评价相结合的机械设计课程评价体系改革研究	颜海燕	合格
52	交通运输工程学院	大班教学环境下交通运输专业基础课多维互动教学模式研究	秦 进	合格

53	数学与统计学院	大数据时代统计专业培养目标及课程体系改革与实践研究	方秋莲	合格
54	信息科学与工程学院	数字图像处理课程教学改革和综合实验体系的研究设计	赵亚湘	合格
55	信息科学与工程学院	信息安全实践能力培养环节的研究与建设	王伟平	合格
56	信息科学与工程学院	科学计算与 MATLAB 语言 MOOC 课程建设与实践	刘卫国	合格
57	信息科学与工程学院	基于思维方法导引与提高问题解决能力的电工电子类课程教学模式研究	吴显金	合格
58	信息科学与工程学院	“科研性教学法”在信息科学难点知识教学的实践	郭克华	合格
59	信息科学与工程学院	电工学课程开放式研究性教学模式的研究与实践	姜霞	合格
60	土木工程学院	力学课程综合素质能力考核和学习效果评价体系研究	刘静	合格
61	土木工程学院	建筑工程专业人才培养全过程虚拟仿真实训研究	王青娥	合格
62	土木工程学院	消防工程专业建筑防火设计综合实验改革	徐戩	合格
63	土木工程学院	基于多目标的未来桥梁工程师培养与课程体系建设	杨孟刚	合格
64	本科生院	融入专业教育的创新创业人才培养模式研究与实践	杨芳	合格
65	本科生院	综合评价录取新型评价机制引入的理论研究与实践探索	赵晓霞	合格
66	本科生院	新形势下课程考核模式的研究与实践	聂晓霞	合格
67	本科生院	中南大学综合评价录取招生模式改革合法性研究与法律实践	杜阳	合格
68	公共管理学院	劳动与社会保障专业社区保障特色模块课程与开放式培养研究	谷中原	合格
69	建筑与艺术学院	建筑学专业工作室教学模式研究	胡华	合格
70	建筑与艺术学院	数字媒体艺术专业核心课程体系优化研究	周婷	合格
71	建筑与艺术学院	基于 CDIO 的建筑设计系列课程嵌入式整合教学改革研究	罗明	合格
72	马克思主义学院	引入“阅读”式教学法提高高校思政理论课的实效性	邝艳湘	合格

73	商学院	移动实验教学研究与改革实践	杨小兵	合格
74	体育教研部	基于 WSR 系统方法论的普通高校公共体育课教学质量评价考核体系研究	胡剑宏	合格
75	体育教研部	高校公共体育教学学业评价模式的改革与实践	夏君玫	合格
76	外国语学院	基于模块教学的英语专业听说课程改革与实践	陈 洁	合格
77	外国语学院	大学英语教学中中国文化渗透模式及策略研究	陈晓勤	合格
78	外国语学院	人格心理学视阈下的大学英语个性化教学与评估模式构建	刘 茜	合格
79	外国语学院	“微”时代的外语“点学习”与“面教学”	王 冰	合格
80	外国语学院	基础西班牙语教学新方法的研究与实践	陆仪婷	合格
81	外国语学院	开放式课堂的显性和隐性互动形式研究	孔 玮	合格
82	外国语学院	商务英语翻转课堂教学模式之应用与研究	成兆英	合格
83	文学与新闻传播学院	工科创意类人文素质课课程体系研究	陈 婵	合格
84	文学与新闻传播学院	新闻专业实践教学校企合作模式与机制研究	欧阳云玲	合格
85	信息与网络中心	中南大学 MOOC 学习平台与课程建设及应用效果研究	刘中宇	合格
86	信息与网络中心	可视化教学支持平台的应用研究	文 灿	合格
87	公共卫生学院	基于公共卫生岗位人才胜任力培养的预防医学专业课程体系研究	任国峰	合格
88	公共卫生学院	以提高预防医学专业本科生公共卫生核心能力为目的的流行病学教学改革	邓 静	合格
89	基础医学院	神经系统器官教学病例案例库的建设	胡忠良	合格
90	基础医学院	以学生为主体的团队学习模式在长学制病理生理教学中的应用	张华莉	合格
91	基础医学院	基于 WEB 的医学微生物学课程在线自测系统开发及其用于课程过程考核的研究	刘水平	合格
92	口腔医学院	“5+3”一体化培养改革的口腔医学课程体系研究	李奉华	合格

93	生命科学学院	基于 blackboard 网络平台和数码显微互动教学系统的细胞生物学实验教学模式探索	文斗斗	合格
94	生命科学学院	基因组医学推进临床医学教育	夏 昆	合格
95	湘雅护理学院	《常用临床护理技术操作程序》教学片对提高护理本科教学效果的研究	陈 嘉	合格
96	湘雅护理学院	提高护理本科生实践和创新能力的研究-以妇产科实践教学为例	罗 阳	合格
97	医学检验系	医学检验专业 5 改 4 毕业实习教学的研究与实践	王晓春	合格
98	湘雅医院	教育八年制 medical clerkship 临床教学模式改革实践的思考与改进研究	张国刚	合格
99	湘雅医院	诊断学在线教育资源的开发及应用研究	吴 静	合格
100	湘雅医院	QCC 结合微信公众平台的构建在外科教学中的应用	陈敏丰	合格
101	湘雅医院	新型网络技术用于临床教学的研究	孟 婕	合格
102	湘雅医院	基于症状学的问诊病例库建设对医学生临床思维培养的初步探索	漆 泓	合格
103	湘雅医院	数字化仿真教学在影像诊断学实践教学中的应用研究	廖伟华	合格
104	湘雅二医院	360 度综合评价在临床医学课程考试与教学质量评价改革中的研究与实践	袁运长	合格
105	湘雅二医院	沉浸式、全接触、模块化临床医学课程教学改革	陈俊香	合格
106	湘雅二医院	临床技能考核信息化系统建设	华颂文	合格
107	湘雅二医院	基于微课、翻转课堂和以团队为基础的学习的临床技能教学改革	肖 奎	合格
108	湘雅二医院	网络 PBL 教学在儿科教学中的应用研究	王 成	合格
109	湘雅三医院	案例教学法 (CBL) 在护理本科生临床实习操作技能教学中的应用	易琦峰	合格
110	湘雅三医院	以 T-PACS 为基础的四轨式研讨教学法在留学生医学影像学见习中的应用研究	聂 唯	合格
111	湘雅三医院	基于翻转教学法的内科学教学模式的构建	陈 科	合格
112	湘雅三医院	微学习平台建立在诊断教学中的应用	刘 妍	合格

113	交通运输工程学院	服务国家“走出去”战略的交通运输类本科生国际化人才培养模式	高广军	同意延期
114	信息科学与工程学院	开放式环境下项目驱动的信息类实践培养模式的研究	宋虹	同意延期

## 二、继续教育类

序号	单位	项目名称	项目负责人	评审结果
1	继续教育学院	成人高等教育教学质量监控及函授站工作考核评价机制的研究	吴斌	优秀
2	继续教育学院	基于信息技术的成人高等教育课程培训和考核评价方式的研究	任雷	优秀

## 三、网络教育类

序号	单位	项目名称	项目负责人	评审结果
1	交通运输工程学院	现代远程教育中的微课程教学模式研究	陈维亚	优秀
2	信息科学与工程学院	网络教学中的多媒体交互方法研究	王磊	优秀
3	网络教育学院	终身学习背景下构建现代远程教育质量保证体系的研究与实践	廖耘	优秀
4	网络教育学院	基于移动学习模式的优质学习资源建设与评价标准研究	杨静	优秀
5	发展与联络办公室	重点高校网络教育毕业生论文质量监控问题及对策研究	唐海仕	合格
6	资源与安全工程学院	采矿工程专业基础课程网络教学资源建设研究	过江	合格
7	湘雅三医院	国家精品资源共享课在网络教育护理学专业中的应用与评价	彭伟莲	合格
8	文学与新闻传播学院	以社交软件为辅助手段的网络学习专注度提升研究	叶焯	合格

9	商学院	面向应用型人才培养的网络教育会计学专业毕业论文教学改革研究	李红梅	合格
10	马克思主义学院	网络教育的个性化学习流程设计研究	刘勇为	合格
11	网络教育学院	基于教师角色定位视角的网络教育师资队伍建设研究与实践	朱颖	合格
12	网络教育学院	网络教育校外学习中心建设质量评估体系的研究与实践	刘浩	合格

### 附件3

## 2016年中南大学教育教学改革研究项目结题验收结果一览表

### 一、普通教育类

序号	单位	项目名称	项目负责人	验收结果
1	冶金与环境学院	《物理性污染控制工程》教材建设	何德文	通过
2	本科生院	八年制医学生“早期接触医学”的研究与实践	彭红	通过
3	法学院	卓越法律人才视野下的法学实践教学过程控制研究	伍浩鹏	通过
4	体育教研部	运动训练专业课程体系的优化和创新	屈建华	通过
5	外国语学院	大学英语微课程建设研究	陈晖	通过
6	口腔医学院	口腔医学人才培养实验教学体系的探索与实践	阙国鹰	通过
7	湘雅三医院	基础与临床融合教学模式探讨	黄飞舟	通过
8	湘雅三医院	运用四阶式教学模式 提高神经病学临床见习教学效果	雷立芳	通过
9	生命科学学院	本科生分子医学实践创新能力培养的课程体系建设与探讨	朱敏	通过

### 二、网络教育类

序号	单位	项目名称	项目负责人	验收结果
1	网络教育学院	提高网络教育实践训练实效的研究与实践	曹中一	通过
2	湘雅护理学院	护理专业毕业论文撰写的教学改革与实践	周乐山	通过

---

抄送：各二级党组织、党群部门。

---

中南大学办公室

主动公开

2016年6月28日印发

---