

武汉理工大学2016年度拟立项各级教学研究项目汇总表

项目编号	单位	项目名称	申报人	项目参与人	项目级别
2016096	能源与动力工程学院	专业型研究生“实验-实践”双模式协同培养机制与实践	白秀琴	张彦;周新聪;袁成清;严新平	省级
2016097	自动化学院	中国制造2025战略下的自动化类学生创新创业能力培养的研究与实践	陈诚	江炽;陈采军;苏义鑫;郑畅	省级
2016098	机电工程学院	工程教育认证背景下测控专业人才培养综合改革的研究与实践	戴蓉	胡剑;黄安贻;周晓;牟新刚	省级
2016099	外国语学院	基于学术能力培养的ESAP研究生英语教学与实践研究	但海剑	林莺;柯建华;李从庆;王念	省级
2016100	经济学院	经管学科人才培养国际化的综合改革与实践	杜伟岸	周毓萍;方建珍;叶海燕;吕佳玲	省级
2016101	外国语学院	翻转过程中的语言悦读与思想交融—以美国文学课程教学为例	甘文平	但海剑;陈雪瑶;谢群	省级
2016102	试点学院	贯穿式创新型研究生培养体系国际化建设	官建国	刘韩星;麦立强;李文路;付承菊	省级
2016103	教务处	大学生学习素质评价模型的设计与实践研究	郭方铭	宋华;李琳;王秀梅;范慧玲	省级
2016104	信息工程学院	高校创新创业教育与专业教育融合体系的研究与实践	郭志强	杨杰;艾青松;刘岚;胡辑伟	省级
2016105	体育部	大学体育信息化建设的探索与实践	胡启林	陈莉;王玲;唐春芳;汪洪涛	省级
2016106	管理学院	卓越工程师导向下的信管专业校企人才联合培养体系研究	江长斌	夏德;王虎;王斌;鄢丹	省级
2016107	资源与环境工程学院	“卓越计划”支持下的GIS专业实践教学改革研究	黎华	袁艳斌;黄解军;吴浩;尹章才	省级
2016108	学工部	基于日常思想政治教育的大学生意识形态引导模式研究与实践	李潮欣	曾令华;商丹;张璐;张睿麒	省级
2016109	文法学院	“互联网+”时代新闻传播人才培养模式创新研究	李明文	李牧;刘锦宏;周鸿;严茜	省级
2016110	物流工程学院	《工程机械结构力学》开展混合式教学的研究与实践	李郁	赵章焰;陈定方;周勇;张秋艳	省级

2016111	文法学院	非全日制硕士专业学位研究生培养质量保障体系构建研究	罗勤	梁传杰;陈伟;马廷奇;张凌云	省级
2016112	资源与环境工程学院	矿物加工与资源循环科学学科交叉与融合的探索与实践	梅光军	张凌燕;钱玉鹏;于明明	省级
2016113	人事处	高校大型仪器设备开放共享平台构建及其管理绩效评价机制研究	孟芳兵	夏伟、颜来世、罗旭、王平	省级
2016114	计算机科学与技术学院	面向专业认证的计算机科学与技术专业人才培养模式研究	彭德巍	王云华;吴业福;袁景凌;刘东飞	省级
2016115	信息工程学院	基于深度学习的教学辅助机器人研究与实践	苏杭	李景松;张小梅;胡辑伟	省级
2016116	研究生院	基于大数据的研究生学位论文质量保障体系研究——以A大学为例	童泽望	安江涛;徐亚;王剑;喻辉	省级
2016117	理学院	大学数学基础课程“一体四化”创新模式的研究与实践	万源	彭斯俊;何朗;方玺;彭凯	省级
2016118	体育部	体育选项教学中同场对抗球类项目专项体能测试指标与评分标准研究	王林	邱芬;段飞星;李勇;陶勇	省级
2016119	交通学院	基于“课堂教学—创新活动—创业实践”的层级式技术创新型创业人才培养模式研究——以交通类专业为例	王崎峰	赵北平;王丽铮;李春梅;王英杰	省级
2016120	艺术与 design 学院	基于 CDIO 模式的环境设计专业教学与实践体系改革探究	王双全	王刚;王凤珍;武星宽	省级
2016121	马克思主义学院	移动互联背景下高校思政课堂学生“参与式”教学策略研究	翁建明	潘晔;徐志远;王祝福;方莉	省级
2016122	机电工程学院	基于UNIGINE的虚拟建材生产线教学改革研究与实践	吴敬兵	叶涛;胥军;蒋熙馨;蒋敦纯	省级
2016123	机电工程学院	基于移动评价与合作学习的互换性与测量技术混合式教学实践研究	吴彦春	张宏;石绘	省级
2016124	航运学院	基于最新IMO雷达导航示范课程的“航海雷达”课程改革研究及实践	肖进丽	吴建华;刘克中;陈蜀喆;马全党	省级
2016125	化学化工与生命科学学院	翻转课堂模式在《无机化学》教学中的应用实践	肖亮	郭丽萍;谢征;王皎;程淑玉	省级
2016126	化学化工与生命科学学院	基于MOOC的无机化学课程混合式教学研究及实践	徐瑛	程淑玉;谢征;余火根	省级
2016127	化学化工与生命科学学院	基于制药工程卓越工程师培养实践基地的研究与实践	许沛虎	徐海星;刘小平;李湘南;向阳	省级

2016128	理学院	基于微课的高等数学混合式课程教学研究	薛琼	何朗;韩华;方玺;黄明芳	省级
2016129	汽车工程学院	面向汽车全产业链的虚拟仿真实验教学平台构建研究	杨波	田哲文;侯献军;蔡永华;唐蜜	省级
2016130	自动化学院	基于工业0实验室全开放教学模式研究	杨旭	周新民;傅剑;张清勇;雷宇	省级
2016131	机电工程学院	《工程图学》国家精品资源共享课 3D打印实验室及动态模型库开发与建设	张萍	王琳;朱希夫;刘雪红;张仪哲	省级
2016132	土木工程与建筑学院	基于新媒体环境下高交互式给排水科学与工程专业课程教学改革与实践研究	张倩	李孟;桑稳姣;徐舟影	省级
2016133	资源与环境工程学院	面向地理信息科学专业的计算思维能力培养体系研究	张晓盼	袁艳斌;崔巍;俞艳;赵冬冬	省级
2016134	资源与环境工程学院	安全工程专业课程翻转课堂教学方法改革与实践	张英	牛奕;何松;罗杰;谭海	省级
w2016001	理学院	统计学专业《概率论》课程创新与改革研究及实践	文江辉	肖新平;毛树华;李丹;石雨;	校重点
w2016002	理学院	《量子力学》课程的MOOC模式研究及实践	陈凤翔	胡昌奎;刘子龙;汪礼胜;	校重点
w2016003	理学院	基于同伴教学法的大学物理课堂上教学信息无线交互平台的建设	李建青	黄海军;马争争;田旭;仇维亚;李华荣;	校重点
w2016004	理学院	基于网络平台的混合式教学模式在几何光学系列课程中的研究与实践	郜洪云	黎敏;李贤芳;陈清明;易迎彦;	校重点
w2016005	经济学院	《金融风险管理》案例教学模式的探索与实践	喻平	沈蕾;郭春风;邹若然;宋扬;	校重点
w2016006	经济学院	多维协同的创业型人才培养模式研究	方建珍	杜伟岸;余谦;杨爱民;易子愉;	校重点
w2016007	政治与行政学院	《中国共产党思想政治教育史》课程教学理念创新和教学资源利用研究	王盛开	文道贵;杨先保;	校重点
w2016008	艺术与 design 学院	适应学分制改革的设计类专业教学管理改革研究	张江萍	方兴;杨先艺;谢开;马宏宇;	校重点
w2016009	自动化学院	《传感与检测技术》精品课程的教学理念和教学资源的升级改造研究	刘红丽	罗杰;邓燕妮;傅剑;李向舜;	校重点
w2016010	材料科学与工程学院	面向行业需求的“订单式”人才培养模式研究与实践	赵青林	王发洲;冯小平;何峰;徐晓虹;	校重点

w2016011	材料科学与工程学院	基于创新能力培养的材料成型专业“项目驱动”综合实验教学模式的探索与实践	冯玮	毛华杰; 钱东升;	校重点
w2016012	材料科学与工程学院	创建开发多媒体教学视频促进“热工设备”精品课程教学资源升级的研究	姜洪舟	朱 明; 李娟娟; 赵青林; 田道全;	校重点
w2016013	航运学院	订单式卓越航海人才培养模式研究	牟军敏	严庆新; 贺益雄; 胡清波; 徐言民;	校重点
w2016014	航运学院	国际航海教育模式对卓越航海人才培养的启示与实践	翁建军	牟军敏; 程远鹏; 陈厚忠; 陈立家;	校重点
w2016015	机电工程学院	面向专业认证的机械工程专业课程及知识体系研究与实践	张和平	徐汉斌; 席光辉; 李益兵; 吴华春;	校重点
w2016016	外国语学院	高级英语课程教学方法探索与研究	周丹	王海燕; 薛睿; 王芳;	校重点
w2016017	能源与动力工程学院	轮机工程专业卓越工程师的人才培养模式改革研究与实践	毛小兵	贺玉海; 陈永志; 袁裕鹏; 欧阳武;	校重点
w2016018	研究生院	以促进教学相长、提升教学效果为核心的研究生评教体系改革研究	张晓文	肖翰; 水晶晶; 王卫华;	校重点
w2016019	研究生院	现代信息技术条件下的研究生教学管理服务体系的构建与应用研究-以我校为例	刘勇波	吴迅; 刘琼; 罗熹;	校重点
w2016020	交通学院	交通运输专业实践教学环节过程控制与质量评价研究	刘清	郑亚红; 王海燕; 王磊; 姚裔虎;	校重点
w2016021	文法学院	学习性投入视角下研究生导师指导效果研究	靳敏	王卫华; 梁传杰; 曾庆东; 廖明静;	校重点
w2016022	汽车工程学院	汽车拆装实习虚拟仿真实验教学改革与实践	田哲文	魏晓旭; 朱大虎; 王超; 胡翼;	校重点
w2016023	信息工程学院	将工程软件引入“微波技术与天线”课程创新教学体系研究	付琴	黄秋元; 魏琴;	校重点
w2016024	理学院	理工科专业数学实验教学体系优化及模式创新研究	饶从军	肖新平; 赵华玲; 胡复艳;	校级
w2016025	理学院	“大学物理实验”虚拟仿真实验教学体系的研究	李小强	赵黎; 何长英; 宋佩君; 李鹏;	校级
w2016026	理学院	“互联网+”技术推进下的《材料力学》翻转课堂教学研究	秦莹	李瑶; 李春霞;	校级
w2016027	理学院	工程力学专业实验力学课程创新与改革研究及实践	陈建中	黎明发; 陈登平; 吕泳;	校级

w2016028	理学院	引入项目驱动方法的面向对象程序设计课程创新与改革研究及实践	谢颂华	吴薇; 陈梦苇;	校级
w2016029	经济学院	互联网+创客教育型理工科大学生创新创业能力培养模式	杨爱民	陈冬林; 刘平峰; 傅魁;	校级
w2016030	政治与行政学院	《基于通识教育理念的课程改革研究与实践》	田丰	金桂桃; 杨杰;	校级
w2016031	航运学院	航海技术专业《特种船舶运输》课程创新与改革研究	焦战立	王当利; 范耀天; 杨星;	校级
w2016032	航运学院	面向培养高端航海人才的“全球海上遇险与安全系统”(GMDSS)“Mini-Course”建设及混合式教学模式研究	余谦	牟军敏; 贺益雄; 杨君兰; 胡清波;	校级
w2016033	航运学院	航海技术卓越人才培养工程分类实践教学体系改革与实践	关宏旭	徐言民; 严庆新; 刘明俊; 程远鹏;	校级
w2016034	机电工程学院	基于科研成果转化的生产系统建模与仿真实实践教学平台研发	刘蓉	罗亚波; 秦红斌; 詹慧文;	校级
w2016035	机电工程学院	面向双一流学科的机械工程专业综合改革探索与实践	吴华春	李益兵; 宋春生; 徐汉斌; 陈聪;	校级
w2016036	机电工程学院	基于自主性实验设计的过程检测技术教学方法研究与实践	严晗	胥军; 赵维玮;	校级
w2016037	机电工程学院	工程图学课程向设计延伸的创新教学实践研究	姚勇	游险峰;	校级
w2016038	机电工程学院	《机械设计》精品课程教学资源的升级改造研究	冯雪梅	徐劲力;	校级
w2016039	外国语学院	基于文化习得理论的理工类本科生文化英语课程教学研究	傅竹珩	周湘; 谭颖; 陈龙;	校级
w2016040	外国语学院	基于CBI教学理论的大学英语主题教学模式的有效性研究	杨卿	谭颖; 叶俊; 何谨然; 余艳玲;	校级
w2016041	外国语学院	对外汉语教学普林斯顿模式对我国大学英语教学改革的启发	张晰	王岚; 杨青; 张艳;	校级
w2016042	能源与动力工程学院	基于志愿服务的大学生公益创业课程教学研究与实践	向永坤	高潮; 熊兵; 于学宽;	校级
w2016043	能源与动力工程学院	基于协同创新的轮机工程专业创新型人才培养模式研究与实践	陈永志	张彦; 高岚; 张尊华; 毛小兵;	校级
w2016044	能源与动力工程学院	基于虚拟现实的机舱资源管理实操训练教学研究与实践	郑彤	孙俊; 商蕾; 徐合力;	校级

w2016045	交通学院	海洋环境载荷课程引入风浪流载荷实验的教学改革与实践	刘维勤	熊鳌魁; 裴志勇; 赵小仁;	校级
w2016046	交通学院	三维打印在船舶与海洋工程《船舶原理》课程辅助教学研究与实践	秦江涛	周利兰; 贺伟; 李子如;	校级
w2016047	交通学院	船体强度与结构设计教学模式探索	裴志勇	杨平; 乐京霞; 王献忠;	校级
w2016048	交通学院	移动互联网技术在专业课程教学中的应用	尹靓	徐良杰; 赵欣;	校级
w2016049	交通学院	船舶设计原理同步辅助教学平台开发	陈顺怀	廖国红; 汪敏; 罗亮;	校级
w2016050	交通学院	船舶与海洋工程强度与结构设计教学模式改革研究	王献忠	裴志勇; 郭细伟; 乐京霞;	校级
w2016051	智能交通系统研究中心	面向交通运输专业的内河通航仿真系统教学实践研究	贺宜	严新平; 初秀民; 汪洋; 刘新宇;	校级
w2016052	汽车工程学院	依托虚拟风洞的汽车空气动力学教学改革与实践	汪怡平	苏楚奇; 余晨光; 李卓; 江涛;	校级
w2016053	汽车工程学院	基于翻转课堂理念的“汽车理论”课堂教学实践研究	余晨光	杨波; 汪怡平; 乔维高; 武冬梅;	校级
w2016054	管理学院	高校院系级本科教学质量监控模式的探究	许余庆	夏德; 向宏耀; 俞妍; 蔡春;	校级
w2016055	管理学院	基于知识可视化模式的中外学生的信息学科的教学实践与创新研究	鄢丹	江长斌; 吴云; 陈云; 刘勇军;	校级
w2016056	管理学院	基于CDIO的信息管理复合型人才培养模式优化研究	骆有隆	张浩; 张楚堂; 刘炎培; 张敬;	校级
w2016057	管理学院	MOOC视角下的会计类开放课程富媒体教学资源建设研究	闵剑	张友棠; 钟鸣; 廖联凯; 董梅青;	校级
w2016058	管理学院	情景模拟教学法在商务谈判课程案例教学中应用研究	殷向洲	袁国华; 吴小艳; 张庆华;	校级
w2016059	管理学院	基于“慕课”建设的平台、方式与路径研究	周盟农	徐凤菊; 李崇骞; 范黎阳;	校级
w2016060	管理学院	《数据可视化》课程改革的探索与实践	王斌	张浩; 曹军;	校级
w2016061	现代教育中心	混合式教学中网络平台的构建与应用	任路	朱宗柏; 张葵	校级

w2016062	物流工程学院	以学科知识交叉强化与案例为基础的物流工程专业《现代物流装备》课程创新与改革研究及实践	陶孟仑	陈定方; 张艳伟; 杨艳芳; 鄂晓征;	校级
w2016063	物流工程学院	面向国际化工程教育的特色机械专业关键教学问题研究	褚伯贵	董熙晨; 周勇; 周强;	校级
w2016064	信息工程学院	电子信息专业本科生国际化素质现状调查与提升办法研究	张可	王虹; 杨媛媛; 周颖;	校级
w2016065	信息工程学院	基于Android的移动终端类课群实验平台开发与应用	周嵘	艾青松; 尹勇; 张琪;	校级
w2016066	信息工程学院	基于学分制的电子科学与技术专业课程的教学研究与实践	葛华	吴友宇; 梁小宇; 旷海兰;	校级
w2016067	马克思主义学院	“中国近现代史纲要”课程教学方法创新研究及实践	雷江梅	郭国祥; 王莹先; 鄢新萍; 杨春满;	校级
w2016068	马克思主义学院	基于效度的思想政治理论课混搭式教学法研究	鄢新萍	邓亦武; 鄢松波; 杨积少; 王莹先;	校级
w2016069	马克思主义学院	大数据时代研究生思政课教学模式创新与教学平台搭建研究	权宗田	李炼; 潘晔; 许传红; 吴琳;	校级
w2016070	马克思主义学院	思想政治理论课混合式教学的影响因素及策略研究	张利荣	邵献平; 季爱民; 雷五明; 易艳;	校级
w2016071	马克思主义学院	《思想道德修养与法律基础》问题教学法之问题逻辑研究	邵献平	雷五明; 肖萍; 易燕; 陈海霞;	校级
w2016072	化学化工与生命科学学院	建构“产出导向”的化工卓越工程师人才培养体系	刘晓芳	夏涛; 魏铭; 李单;	校级
w2016073	化学化工与生命科学学院	基于卓越工程师培养的《化工设计》课程改革的探索与实践	车圆圆	张光旭; 夏涛; 孙章龙;	校级
w2016074	资源与环境工程学院	环境类本科专业生物科学课程群的科学设置与改造实践	黄敏	陈晓国; 黄永炳; 刁红丽; 吴丽;	校级
w2016075	资源与环境工程学院	“双一流”建设下的环境生物学创新实践教学方法研究	吴丽	夏世斌; 黄敏; 杨列; 李柏林;	校级
w2016076	资源与环境工程学院	环境类本科生职业技能培训实践教学改革研究	杨红刚	王珺婷; 李晔; 方继敏; 付桂珍;	校级
w2016077	资源与环境工程学院	采矿工程专业《地下空间工程》课程创新与改革研究及实践	李梅	颜代蓉; 陈东方; 张聪瑞; 邹蓓;	校级
w2016078	政治与行政学院	思想政治教育专业《心理咨询理论与方法》课程改革的探索与实践	罗干	刘伟; 李艳丽; 陶玲;	校级

w2016079	政治与行政学院	对分课堂：《对外汉语教学概论》教学模式创新研究	杨海峰	张学新；叶琼琼；包焕然；	校级
w2016080	计算机科学与技术学院	贯通硬件课程群的“嵌入式系统设计”实践课程体系的研究与实践	陆丽萍	陈建军；向东；柳星；	校级
w2016081	计算机科学与技术学院	MOOC环境下基于微信公共平台的大学计算机基础教学应用研究	汪朝霞	赵广辉；吕曦；李宁；魏敏；	校级
w2016082	自动化学院	电力电子系列课程实验教学改革研究	朱国荣	吴勇；许湘莲；胡胜；祁尔杰；吴胜；	校级
w2016083	自动化学院	基于生源特征的个性化学生管理工作路径创新研究	李明波	吴先超；苏义鑫；吴兰平；聂凯；	校级
w2016084	土木工程与建筑学院	土木工程专业培养大类《工程测量》课程创新与改革研究及实践	杨剑	饶云刚；刘鹏；吴浩；王小敏；	校级
w2016085	土木工程与建筑学院	适应学分制改革的二级学院教学管理改革研究与实践——以土木工程与建筑学院为例	毛羚	谷倩；冯仲仁；方小玲；焦阳；	校级
w2016086	土木工程与建筑学院	土木工程专业创新创业课程体系建设研究	范小春	谷倩；李书进；马广阅；周详；	校级
w2016087	土木工程与建筑学院	《中国近现代城市规划史》课程改革的探索与实践	李彩	吕江波；卢川；	校级
w2016088	教务处	公共艺术教育网络课程教学资源建设与利用	朱梅梵	周艳；喻平；杜雪；	校级
w2016089	党委宣传部	高校思政课教师课堂话语权属性及其运用研究	张光华	阎高程；高国伟；沈革武；	校级