

# 安徽省教育厅

---

皖教秘高〔2019〕31号

## 安徽省教育厅关于公布2018年高等学校 省级质量工程项目名单的通知

各高等学校：

根据省教育厅、省财政厅《关于实施高等学校教学质量与教学改革工程的意见》等文件要求，经学校申报、专家审核和公示，现批准2018年度省级质量工程项目立项建设。有关事项通知如下：

一、大规模在线开放课程（MOOC）示范项目、高水平教学团队、高校继续教育教学改革项目、基层教研室示范项目、教学研究项目（含委托项目）、精品线下开放课程、省级“六卓越、一拔尖”卓越人才培养创新项目、示范实验实训中心、校企合作实践教育基地项目、虚拟仿真实验教学项目、一流（品牌）专业（高水平高职专业）、一流本科人才示范引领基地、一流教材（高水平高职教材）建设、智慧课堂、中外合作培养项目、自主设置项目建设周期均为两年；大学生创新创业训练计划项目建设周期原则上为一年。

---

项目建设经费按《安徽省教育厅关于做好2018年度高等学校省级质量工程项目申报工作的通知》（皖教秘高〔2018〕135号）文件规定执行。

二、各高校要认真组织项目负责人制定项目建设计划和方案，并经学校组织专家论证通过后，于2019年5月5日前，将《安徽省高等学校省级质量工程项目任务书》上传至质量工程管理系统备案。任务书作为项目执行、中期检查和验收的主要依据。项目立项时间为2018年12月31日。

三、省级质量工程项目管理依据《安徽高等学校省级教学质量与教学改革工程项目管理暂行办法》（教高〔2008〕5号）进行。各高校每年12月底前，在对本校质量工程项目建设情况进行检查的基础上，向省质量工程领导小组办公室书面报告国家级、省级、校级质量工程项目建设进展情况。

省级质量工程项目实行滚动建设制度。省质量工程领导小组办公室根据项目建设计划对“质量工程”项目建设情况进行中期检查和验收。中期建设成效特别显著的校级项目，经学校申请和专家评估，可滚动进入省级质量工程项目。申报、建设材料弄虚作假，违背学术道德；项目执行不力，未开展实质性建设工作；未按要求上报项目有关情况，无故不接受有关部门对项目实施情况的检查、监督与审计；项目经费使用不符合有关财经法规和制度规定，或者有其他违反项目规定与管理办法行为的，将视其情节轻重给予警告、中止或撤销项目等处理。

四、各高等学校要紧紧围绕科学定位、特色发展、提高质量的总体目标,进一步完善并积极实施本校质量工程项目建设方案,统筹安排和协调组织国家、省、校三级质量工程项目,进一步加强各级质量工程项目建设执行和监督力度,确保项目建设进度、建设投资和预期目标的实现。

- 附件：1. 2018 年度高等学校省级质量工程项目立项名单  
2. 2018 年度省级大学生创新创业计划立项名单  
3. 安徽省高等学校省级质量工程项目任务书



(此件主动公开)

序号	项目编号	项目类别	项目名称	所属单位	负责人	立项级别或奖励等级	备注
73	2018mooc073	大规模在线开放课程(MOOC)示范项目	机械工程测试技术	安徽理工大学	杨洪涛	省级	
74	2018mooc074	大规模在线开放课程(MOOC)示范项目	数字地形测量学	安徽理工大学	吕伟才	省级	
75	2018mooc075	大规模在线开放课程(MOOC)示范项目	算法设计与分析	安徽理工大学	方质文	省级	
76	2018mooc076	大规模在线开放课程(MOOC)示范项目	普通化学	安徽理工大学	王斌	省级	
113	2018mooc113	大规模在线开放课程(MOOC)示范项目	病理生理学	安徽理工大学	王立金	省级	
131	2018mooc131	大规模在线开放课程(MOOC)示范项目	计算机组成原理	安徽理工大学	于康	省级	
308	2018mooc308	大规模在线开放课程(MOOC)示范项目	企业战略管理	安徽理工大学	姚德利	省级	
649	2018yljc035	一流教材建设项目	线性代数	安徽理工大学	许峰	省级	修订教材
650	2018yljc036	一流教材建设项目	工程结构荷载与结构可靠度设计原理	安徽理工大学	马芹永	省级	修订教材
653	2018yljc039	一流教材建设项目	物理化学	安徽理工大学	何杰	省级	修订教材
656	2018yljc042	一流教材建设项目	运筹学	安徽理工大学	殷志祥	省级	新编教材
658	2018yljc044	一流教材建设项目	液压传动系统	安徽理工大学	邓海顺	省级	修订教材
659	2018yljc045	一流教材建设项目	Coal and Gas Co-extraction	安徽理工大学	薛生	省级	修订教材
716	2018yljc102	一流教材建设项目	工程力学(上下册)	安徽理工大学	经荣旺	省级	修订教材
718	2018yljc104	一流教材建设项目	液压传动	安徽理工大学	张军	省级	修订教材
758	2018yljc144	一流教材建设项目	ANSYS机械工程有限元分析与应用教程	安徽理工大学	王开松	省级	新编教材
761	2018yljc147	一流教材建设项目	高等催化原理	安徽理工大学	何杰	省级	新编教材
786	2018yljc172	一流教材建设项目	混凝土结构基本原理学习指导	安徽理工大学	马芹永	省级	修订教材
923	2018ylzy007	一流(品牌)专业	测控技术与仪器	安徽理工大学	马天兵	省级	
924	2018ylzy008	一流(品牌)专业	无机非金属材料工程	安徽理工大学	王庆平	省级	
928	2018ylzy012	一流(品牌)专业	地质工程	安徽理工大学	张平松	省级	
1124	2018jxt019	高水平教学团队	过程装备与控制工程专业教学团队	安徽理工大学	杨洪涛	省级	
1164	2018jxt059	高水平教学团队	城市地下空间工程专业教学团队	安徽理工大学	徐颖	省级	
1358	2018jyssf013	基层教研室示范项目	信息与计算科学教研室	安徽理工大学	方欢	省级	
1359	2018jyssf014	基层教研室示范项目	采矿工程教研室	安徽理工大学	张向阳	省级	
1488	2018jtx026	教坛新秀	新华伟	安徽理工大学	新华伟	省级	
1495	2018jtx033	教坛新秀	王世航	安徽理工大学	王世航	省级	
1497	2018jtx035	教坛新秀	方欢	安徽理工大学	方欢	省级	
1717	2018jtx295	教坛新秀	刘丽红	安徽理工大学	刘丽红	省级	
1766	2018jxm018	教学名师	许峰	安徽理工大学	许峰	省级	
1782	2018jxm034	教学名师	谢兴华	安徽理工大学	谢兴华	省级	
1811	2018jxm063	教学名师	黄志锐	安徽理工大学	黄志锐	省级	
2053	2018jyxa0125	教学研究项目	高年级本科生课堂教学模式创新及模拟实践考核体系构建	安徽理工大学	江丙友	省级	一般
2069	2018jyxa0141	教学研究项目	淮南地区地质类专业实习基地与教材建设研究	安徽理工大学	陈健	省级	一般
2073	2018jyxa0145	教学研究项目	智慧教学平台雨课堂支撑下的混合教学模式研究与实践	安徽理工大学	杨震	省级	一般
2082	2018jyxa0154	教学研究项目	工科院校财务管理专业学生系统能力培养探索与实践	安徽理工大学	程云鹤	省级	一般
2090	2018jyxa0162	教学研究项目	大学生法治教育的实效性问题研究	安徽理工大学	张家宇	省级	一般
2091	2018jyxa0163	教学研究项目	融合、互构、赋能:新媒体时代多维互动教学模式探究	安徽理工大学	张小红	省级	一般
2104	2018jyxa0176	教学研究项目	基于翻转课堂的本科工程专业课程的教学方法探索	安徽理工大学	尹中会	省级	一般
2123	2018jyxa0195	教学研究项目	“新工科”背景下制药工程专业课程教学体系改革	安徽理工大学	李忠	省级	重点
2131	2018jyxa0203	教学研究项目	基于学习产出的通信工程专业人才培养模式改革与实践	安徽理工大学	唐超礼	省级	一般
2142	2018jyxa0214	教学研究项目	同向同行同频 形成协同效应——理工科高校课程思政改革管理模式研究	安徽理工大学	谢振安	省级	重大
2168	2018jyxa0240	教学研究项目	面向新工科建设创新人才培养的力学实验教学体系优化与实践	安徽理工大学	刘丹丹	省级	一般
2172	2018jyxa0244	教学研究项目	评估(认证)背景下多科性大学基于成果导向教育(OBE)的基础医学教学研究	安徽理工大学	田晔	省级	重点
2214	2018jyxa0286	教学研究项目	新工科背景下实训中心建设与教学体系研究	安徽理工大学	张新	省级	重大
2232	2018jyxa0304	教学研究项目	即时通信在基础课辅助教学及教学管理的应用研究与探索	安徽理工大学	范自强	省级	重点
2265	2018jyxa0337	教学研究项目	地方高校本硕博连续培养的机制创新与培养实践研究:以安徽理工大学为例	安徽理工大学	王传礼	省级	重大
2266	2018jyxa0338	教学研究项目	新工科背景下电气类专业实践教学体系与实践平台构建	安徽理工大学	周孟然	省级	重大
2280	2018jyxa0352	教学研究项目	新工科背景下传统专业改造的研究与探索	安徽理工大学	郭永存	省级	重大
2284	2018jyxa0356	教学研究项目	新工科背景下矿业类特色高水平大学学科建设路径与思考	安徽理工大学	袁亮	省级	重大
2301	2018jyxa0373	教学研究项目	理工类专业课“课程思政”实践路径探析	安徽理工大学	刘启蒙	省级	重点
2348	2018jyxa0420	教学研究项目	理工科高校大学英语教学中的中国文化素养与文化自信提升研究	安徽理工大学	尚睿	省级	一般
2366	2018jyxa0438	教学研究项目	“新工科”背景下大学计算机公共课程教学改革与实践——以《计算思维导论》为例	安徽理工大学	张玉	省级	一般
3236	2018jyxa1308	教学研究项目	新时代高校思想政治理论课“四课”教材·教学联动机理与优化路径之索解	安徽理工大学	韩剑尘	省级	重大

3415	2018kfk013	精品线下开放课程	医学免疫学	安徽理工大学	许礼发	省级	
3416	2018kfk014	精品线下开放课程	土木工程施工技术与管理	安徽理工大学	刘吉敏	省级	
3422	2018kfk020	精品线下开放课程	C语言程序设计	安徽理工大学	杨超宇	省级	
3605	2018zygc006	省级“六卓越、一拔尖”卓越人才培养创新项目	采矿工程卓越工程师教育培养计划	安徽理工大学	刘增辉	省级	
3610	2018zygc011	省级“六卓越、一拔尖”卓越人才培养创新项目	机械设计制造及其自动化卓越工程师教育培养计划	安徽理工大学	张安宁	省级	
3611	2018zygc012	省级“六卓越、一拔尖”卓越人才培养创新项目	光电信息科学与工程卓越工程师教育培养计划	安徽理工大学	李洋	省级	
3618	2018zygc019	省级“六卓越、一拔尖”卓越人才培养创新项目	自动化卓越工程师教育培养计划	安徽理工大学	曹珍贵	省级	
3621	2018zygc022	省级“六卓越、一拔尖”卓越人才培养创新项目	矿物加工工程卓越工程师教育培养计划	安徽理工大学	朱金波	省级	
3627	2018zygc028	省级“六卓越、一拔尖”卓越人才培养创新项目	环境工程卓越工程师教育培养计划	安徽理工大学	范廷玉	省级	
3629	2018zygc030	省级“六卓越、一拔尖”卓越人才培养创新项目	临床医学卓越医学人才教育培养计划	安徽理工大学	胡东	省级	
3632	2018zygc033	省级“六卓越、一拔尖”卓越人才培养创新项目	建筑环境与能源应用工程卓越工程师教育培养计划	安徽理工大学	杜传梅	省级	
3759	2018szxx37	示范实验实训中心	工程训练实验实训中心	安徽理工大学	张新	省级	
3800	2018sjjd016	校企合作实践教学基地	安徽理工大学合肥市和裕达塑业有限公司实践教学基地	安徽理工大学	朱金波	省级	
3910	2018xfsyxm006	虚拟仿真实验教学项目	选矿厂设计虚拟仿真实验教学项目	安徽理工大学	朱金波	省级	
3933	2018xfsyxm029	虚拟仿真实验教学项目	溃坝洪水虚拟仿真实验教学项目	安徽理工大学	肖柏青	省级	
3969	2018xfsyxm065	虚拟仿真实验教学项目	矿山开采及其装备虚拟仿真实验教学项目	安徽理工大学	邓海顺	省级	申报国家级
3970	2018xfsyxm066	虚拟仿真实验教学项目	地铁站站施工虚拟仿真实验教学项目	安徽理工大学	崔玉龙	省级	申报国家级
3984	2018rcsfjd001	一流本科人才示范引领基地	安徽理工大学一流本科人才示范引领基地	安徽理工大学	华心祝	省级	
4007	2018zhkt010	智慧课堂	消防工程学	安徽理工大学	张树川	省级	
4011	2018zhkt014	智慧课堂	钢筋混凝土结构设计基本原理	安徽理工大学	薛维培	省级	
4091	2018zhkt094	智慧课堂	模拟电子技术	安徽理工大学	邢丽坤	省级	
4184	2018zhkt187	智慧课堂	VC++程序设计	安徽理工大学	陈惠	省级	
4199	2018zwpj005	中外合作培养项目	土木工程专业	安徽理工大学	阎凡飞	省级	
4208	2018zwpj014	中外合作培养项目	机械电子工程专业	安徽理工大学	杨洪涛	省级	
4240	2018jxcgJ011	教学成果奖	以全国机械创新设计大赛为载体，构建科创综合性人才培养的实践体系	安徽理工大学	王开松，马天兵，张国荣，李德永，谢淮北，梁超，周军鹏	一等奖	转评类
4307	2018jxcgJ078	教学成果奖	以体育竞赛为平台开创体育俱乐部教学新模式	安徽理工大学	杨斌，邵瑞，杨继宏，杨春，赵宝虎，王玮，张春辉，徐斌，沈为民，蔡劲松，韩惠，郑松，杜鸿，王刚，喻辉，胡德堂，闫文伟，韩明，余其刚，朱琦，孟然，王贺文	一等奖	转评类
4434	2018jxcgJ207	教学成果奖	大学生“创新、创意及创业”能力培养的实践研究	安徽理工大学	何刚，杨力，耿家雷，姚德利，肖国通，朱艳娜，李恕洲	二等奖	转评类
4473	2018jxcgJ246	教学成果奖	以“互联网+”大学生创新创业大赛为平台提升大学生创新创业能力	安徽理工大学	马帅，张瑞，慕容睿，阮学云，何刚，杜传梅，李兵	三等奖	转评类
4480	2018jxcgJ253	教学成果奖	以全国大学生广告艺术大赛为平台培养大学生创新实践能力	安徽理工大学	袁超，王永刚，张明坤，闫磊磊，王志虎，张伟，杨健	三等奖	转评类
4527	2018jxcgJ300	教学成果奖	以“挑战杯”为抓手倡导主动学习和创新实践的新工科人才培养模式	安徽理工大学	马海峰，李传明，史文豹，庞冬冬，殷志强，陈登红，袁安营，朱传奇	三等奖	转评类
4542	2018jxcgJ315	教学成果奖	以学科竞赛为载体，提升大学生创新素养建设	安徽理工大学	陈静，李瑞金，朱成杰，姜媛媛，李敬兆，欧阳名三	三等奖	转评类
4548	2018jxcgJ321	教学成果奖	“节能减排”大赛在提升大学生创新创业能力中的应用与实践	安徽理工大学	马天兵，高圣涛，马帅，任少伟，杜菲，慕容睿，杨洪涛	三等奖	转评类
4558	2018jxcgJ331	教学成果奖	基于全国结构设计竞赛为基础提高大学生实践创新能力方法及探索	安徽理工大学	程新国，赵军，马昇永，薛维培，王强，雷小磊，王慧艳	三等奖	转评类