

安徽理工大学文件

校发规〔2015〕3号

签发人：郭永存

关于公布 2015 年度校级重大教学改革 研究项目的通知

各有关单位：

根据省教育厅《关于做好 2015 年度安徽省高等教育振兴计划部分项目申报工作的通知》和《关于做好 2015 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〔2015〕90号）及学校有关文件精神，学校组织专家对各单位申报的重大教学改革研究项目进行了认真评审，共评选出 36 项校级重大教学改革研究项目（具体立项情况见附件），现予以公布。

请各有关单位按照相关文件要求，切实做好项目管理工作，学校届时将组织项目中期检查和项目结题鉴定验收。

附件：2015 年度校级重大教学改革研究项目一览表



附件

2015 年度校级重大教学改革研究项目一览表

| 序号 | 所在单位 | 项目名称 | 项 目 申请人 |
|----|------------|-----------------------------------|------------|
| 1 | 地球与环境学院 | 基于矿业特色资源与环境类专业实践教学体系的构建和实践 | 胡友彪 |
| 2 | 土木建筑学院 | 土建类专业创新创业教学体系构建与实践能力的培养实施方法研究 | 马芹永 |
| 3 | 机械工程学院 | 机械类双创人才培养方案的研究与实践 | 朱增宝 |
| 4 | 化学工程学院 | 基于培养创新和实践人才的理工科专业考核方法探索 | 张晓梅 |
| 5 | 理学院 | 在微课辅助下基础课教学改革与探索--以大学数学课程的教学为例 | 范自强 |
| 6 | 医学院 | 学分制条件下的双导师制研究生培养 | 王 健 |
| 7 | 毕业生就业工作处 | 理工科高校创业指导课管理模式研究 | 谢振安 |
| 8 | 能源与安全学院 | 采矿工程专业拔尖人才培养模式的探索与实践 | 赵光明 |
| 9 | 土木建筑学院 | 城市地下空间工程专业毕业设计（论文）指导书内涵建设 | 宗 琦 |
| 10 | 机械工程学院 | 基于实践能力培养的非标准答案课程考试探索 | 刘力红 |
| 11 | 理学院 | 《弹塑性力学》硕士课程的改革与建设 | 经来旺 |
| 12 | 经济与管理学院 | 大数据环境下信息管理与信息系统专业人才培养创新模式研究 | 杨超宇 |
| 13 | 土木建筑学院 | 土木工程专业（道路与桥梁工程方向）实践教学模式改革研究 | 王 强 |
| 14 | 机械工程学院 | 新工业革命背景下以成果导向教育为前提的工程人才培养模式的研究与实践 | 伍 广 |
| 15 | 电气与信息工程学院 | 电气工程及其自动化专业 CDIO 人才培养研究 | 周 莉 |
| 16 | 电气与信息工程学院 | 自动化专业核心课程项目优化教学改革探索与实践 | 姜媛媛 |
| 17 | 材料科学与工程学院 | 无机非金属材料工程“卓越计划”教学改革与创新 | 王庆平 |
| 18 | 化学工程学院 | 弹药工程与爆炸技术国家级特色专业实践教学体系的研究与实践 | 汪 泉 |
| 19 | 化学工程学院 | 高校基础化学实验的绿色化研究 | 马祥梅 |
| 20 | 计算机科学与工程学院 | 基于创新型教学观的人工智能课程教学改革研究 | 杨高明 |
| 21 | 机械工程学院 | 行业特色型车辆工程专业人才培养模式探索与实践 | 陈清华 |

| 序号 | 所在单位 | 项目名称 | 项目 申请人 |
|----|----------------|---------------------------------------|-----------|
| 22 | 理学院 | 工科院校中理科专业学生创新能力培养的探索与实践 | 方 欢 |
| 23 | 计算机科学与 工程学院 | 计算机专业网络方向课程项目驱动法教学改革研究与实践 | 葛 斌 |
| 24 | 思想政治理论 课教学部 | 从“毛坯房”走向“精装房”：理工科“形势与政策”课课内实践教学品质提升研究 | 韩剑尘 |
| 25 | 材料科学与 工程学院 | 复合材料与工程专业实践教学体系的建设与改革 | 张 超 |
| 26 | 外国语学院 | 安徽省高校日语专业人才培养模式与研究 | 朱亚青 |
| 27 | 学生工作处 | 新常态下基于“政产学研用”于一体的大学生创客教育平台协同建设研究 | 任少伟 |
| 28 | 体育部 | 安徽省高校公共体育教学质量评价体系的综合性研究 | 邹 瑞 |
| 29 | 学术出版中心 | 概率分析帮助编辑提高对学术论文的综合评价 | 李 丽 |
| 30 | 人文社会科学 学院 | 高校人文艺术类公选课教学“逆向选择”问题研究 | 朱俊奇 |
| 31 | 测绘学院 | 基于案例教学模式的《开采沉陷与变形监测》课程体系重构 | 王 磊 |
| 32 | 地球与环境 学院 | 慕课在高校本科教学中的应用研究 | 郑永红 |
| 33 | 外国语学院 | 基于翻转课堂的英语专业翻译课程整合性教学行动研究 | 李 争 |
| 34 | 外国语学院 | 基于文化图式理论的翻译教学改革研究 | 程少武 |
| 35 | 化学工程学院 | 提高化工类专业课教学效果的措施探讨 | 熊金钰 |
| 36 | 经济与管理 学院 | 电子商务专业本科人才培养质量评价指标体系研究 | 程元栋 |