

# 安徽省教育厅

皖教秘高〔2015〕123号

## 安徽省教育厅关于下达2015年 高等教育振兴计划部分项目的通知

各高等学校：

根据省教育厅、财政厅《关于印发〈安徽省支持本科高校发展能力提升计划〉和〈安徽省高等教育振兴计划〉的通知》（皖教办〔2013〕8号）和《安徽省教育厅关于做好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》（皖教办〔2015〕87号）精神，在高校推荐、专家评审的基础上，经研究，批准有特色高水平高校建设计划等四大计划立项建设。现就有关事项通知如下：

### 一、振兴计划项目建设和经费资助

振兴计划项目承担高校要认真组织制定项目建设计划，经学校组织专家论证通过后，于2016年1月15日前，将《安徽省高等教育振兴计划项目任务书》（附件2）一式三份报省教育厅备案。任务书作为项目执行、中期检查和验收的主要依据。

所有入选高水平大学的高校建设方案需组织相关专家论证

后组织实施。

资助建设经费按照省财政厅、教育厅相关规定使用，项目建设经费不足部分，由项目承担学校自行筹措解决。项目申报过程中，主管部门承诺的经费必须如期足额到位。根据省财政厅意见，专业改造与新专业建设项目、重大教学改革资助项目、教学成果奖励项目的经费纳入提升计划管理，各省属本科高校在“安徽省支持本科高校发展能力提升计划”的省级财政专项资金中统筹安排，除省属公办普通本科高校外，其它各级各类高校的项目建设经费由学校自行筹集。

## 二、振兴计划项目管理

省级振兴计划项目管理依据《安徽省高等教育振兴计划项目管理暂行办法》进行。各高校每年 12 月底前，在对本校振兴计划项目建设情况进行检查的基础上，向省振兴计划领导小组办公室书面报告项目建设进展情况。

省振兴计划领导小组办公室根据项目建设计划对“振兴计划”项目建设情况进行中期检查和验收。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、中止或撤消项目等处理；项目建设进展较好、成果突出的项目将给予奖励。

### 三、有关要求

实施振兴计划是提高高等教育质量的重要抓手，是我省高校当前和今后一段时期的重点工作。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振兴计划和提升计划建设方案，积极构建质量提升体系。要进一步加强振兴计划项目建设的执行和监督力度，确保项目建设进度、建设投资和预期目标的实现。我厅将于今年启动振兴计划年度督查工作。

- 附件：1.2015年安徽省高等教育振兴计划部分项目名单  
2.安徽省高等教育振兴计划项目任务书



(此件主动公开)

2015年安徽省高等教育振兴计划部分项目名单

项目编号	学校名称	项目名称	项目类型	负责人	备注
2015zytz025	安徽工程大学	机械工程	专业结构优化调整与专业改造	时培成	新专业建设
2015zytz026	安徽工程大学	数字媒体艺术	专业结构优化调整与专业改造	黄凯	新专业建设
2015zytz027	安徽工程大学	物联网工程	专业结构优化调整与专业改造	周鸣争	传统专业改造
2015zdjy080	安徽工程大学	经济新常态下工程管理专业人才培养质量价值取向及保障体系研究	重大教学改革研究项目	徐达奇	省级
2015zdjy081	安徽工程大学	高等学校科研、教学协同育人的长效机制研究	重大教学改革研究项目	李震	省级
2015zdjy082	安徽工程大学	基于学科竞赛的多学科交叉融合电子信息类拔尖创新人才培养模式研究	重大教学改革研究项目	王冠凌	省级
2015zdjy083	安徽工程大学	高校产学研结合的教育模式创新与实践	重大教学改革研究项目	陆华才	省级
2015zdjy084	安徽工程大学	高校综合改革背景下师资队伍动态管理的研究与实践	重大教学改革研究项目	曹安照	省级
2015zdjy085	安徽工程大学	工程教育专业认证下的“卓越计划”人才培养模式改革——以材料成型及控制工程专业为例	重大教学改革研究项目	朱协彬	省级
2015zdjy086	安徽工程大学	基于创新创业人才培养的思想政治理论课教学改革研究	重大教学改革研究项目	李卫华	省级
2015zdjy087	安徽工程大学	基于创新创业教育的实践教学改革及质量监控模式研究	重大教学改革研究项目	袁惠芬	省级
2015zdjy088	安徽工程大学	混合式教学模式在思政课中的应用研究	重大教学改革研究项目	虞满华	省级
2015zdjy089	安徽工程大学	工业4.0背景下机械类专业人才培养模式探索	重大教学改革研究项目	王海	省级
2015zdjy090	安徽工程大学	多元需求导向的公共管理人才协同培养模式研究	重大教学改革研究项目	周伟	省级
2015zdjy091	安徽工程大学	高校青年教师教学能力提升策略研究——基于个人与组织道德匹配的视角	重大教学改革研究项目	王弘	省级
2015zdjy092	安徽工程大学	提升工科大学生课堂学习效果的研究与实践	重大教学改革研究项目	徐珍珍	省级
2015zdjy093	安徽工程大学	地方高校创新创业实践平台构建及协同机制研究	重大教学改革研究项目	张春	省级
2015cgj 139	安徽工程大学	计算思维与应用能力融合的IT人才培养模式的研究与实践	教学成果奖	刘涛 周鸣争 汪军 刘三民 张义	二等奖
2015cgj 140	安徽工程大学	《视觉传达》课程教学内容与教学模式的创新研究——传播学视角的探索与实践	教学成果奖	王小元 陈叶 史启新 刘明彬 王军 程瑶 黄卫国 李文江	二等奖
2015cgj 141	安徽工程大学	以校企合作和学科竞赛为驱动的IT人才应用与创新能力培养模式的研究与实践	教学成果奖	强俊 周鸣争 汪军 严楠 陶皖 卢桂馥	二等奖
2015cgj 142	安徽工程大学	培养创新与应用能力的传感器课程体系改革与实践	教学成果奖	张红 田丽 王冠凌 魏利胜 唐诗忠	二等奖
2015cgj 143	安徽工程大学	针对“卓越工程师班”的思想政治理论课教学改革与实践	教学成果奖	李卫华 卜晓勇 虞满华 李红星 程晓妹	三等奖

项目编号	学校名称	项目名称	项目类型	负责人	备注
2015cgj 144	安徽工程大学	面向合芜蚌自主创新试验区应用型工业设计人才培养体系的研究与实践	教学成果奖	周红生 钱涛 南海涛 张学东 王小元 杨艳红 沈晨月	三等奖
2015cgj 145	安徽工程大学	非织造材料与工程专业教学中纤维化学与物理课程教学研究与实践	教学成果奖	凤权 毕松梅 刘新华 魏安静 王旭 杨 莉 沈鼎权	三等奖
2015cgj 146	安徽工程大学	研究生公共英语课程设置创新改革与实践	教学成果奖	刘进 王永忠 金成星 侯大寅 方志英 王家银	三等奖
2015cgj 147	安徽工程大学	地方工科院校应用型创新人才培养理念研究	教学成果奖	余承海 龚本刚 王凤梅 陶旭晨 周伟 刘琪	三等奖
2015cgj 148	安徽工程大学	地方高校课堂教学效果实证研究	教学成果奖	曹安照 余承海 田丽 徐荣 王中江 秦 广虎	三等奖
2015cgj 149	安徽工程大学	管理类课程教学质量的影响因素与对策分析-- -基于结构方程模型的实证研究	教学成果奖	周伟 叶常林 韩家勤 余承海 赵宏斌 张勇	三等奖
2015cgj 150	安徽工程大学	《针织工艺学》课程教学实践及改革	教学成果奖	孙妍妍 毕松梅 王旭 储长流 马翔	三等奖
2015cgj 571	安徽工程大学	依托学科竞赛“三位一体”模式的大学生自主 研学体系的创建与实践	教学成果奖	王冠凌 凌有铸 陈孟元 蔡金平 汪磊 代广珍 王凤随 张春	一等奖
2015cgj 572	安徽工程大学	基于科技竞赛的大学生工程综合能力培养模式	教学成果奖	王如高 许家宝 晋毓金 郝亚 郭莉	一等奖
2015cgj 573	安徽工程大学	以机械创新实验基地为依托的大学生创新能力 培养的研究与实践	教学成果奖	喻全余 王静平 刘 莉 李仁军 奚 琳	二等奖
2015cgj 574	安徽工程大学	基于全国节能减排大赛的理工科学生实践能力 培养的创新与实践	教学成果奖	章兵 王弘 陶玉贵 张宁 胡云 葛飞 朱贤东	三等奖