

安徽省科学技术厅文件

科基〔2018〕17号

关于下达 2018 年度安徽省自然科学基金 项目计划的通知

各依托单位:

根据《安徽省自然科学基金管理办法》规定,现将 2018 年度安徽省自然科学基金项目计划下达给你们。本次立项项目 633 项,其中杰青项目 30 项、面上项目 310 项、青年项目 293 项。

请各依托单位接此通知后,及时组织项目承担人严格按照项目申报书的内容,于 2018 年 4 月 27 日前完成项目计划任务书网上填写(网址: <http://218.22.27.67/Ahzrjj/index.action?flag=rws>),由依托单位审核提交,经省科技厅确认通过后,

再一式四份打印，由依托单位统一提交纸质文本。项目任务书的签定工作须于 2018 年 5 月 2 日前完成，逾期视为自动放弃。

联系人：

省科技厅基础研究与科技奖励处 王积成 0551-62655036

省自然科学基金办公室 黄 进 0551-62675588

省科技情报研究所 谢 敏 0551-62677732

网络技术咨询 刘广可 0551-65334380

附件：2018 年度安徽省自然科学基金项目表



附件

2018 年度安徽省自然科学基金项目表

一、2018 年度面上项目

编号	申请人	依托单位	项目名称
1808085MH229	陈礼文	安徽医科大学	非小细胞肺癌 EGFR 信号对负性协同刺激分子 B7-H3 的表达调控机制研究
1808085MH231	陶辉	安徽医科大学	DNMT1 甲基化修饰 miR-152 调控心肌成纤维细胞活化增殖的机制研究
1808085MH270	崔笑	安徽医科大学	CXCL 在肿瘤炎症性环境中调控多柔比星诱导肝癌细胞凋亡作用的机制研究
1808085MH282	曹东升	安徽医科大学	普萘洛尔调控 IGF2 影响血管瘤干细胞向脂肪细胞转分化的研究

二、2018 年度青年科学基金项目

编号	申请人	依托单位	项目名称
1808085QH235	何非	安徽医科大学	基于 STIM1/Orai1 信号通路研究白藜芦醇减轻心肌缺血/再灌注损伤的机制