

## 关于国家自然科学基金资助项目批准及有关事项的通知

赵倩 先生/女士：

根据《国家自然科学基金条例》的规定和专家评审意见，国家自然科学基金委员会（以下简称自然科学基金委）决定批准资助您的申请项目。项目批准号：

81800243，项目名称：miR-301a-PTEN-CCND1通路调控心肌细胞周期促进受损心功能恢复的机制研究，直接费用：21.00万元，项目起止年月：2019年01月至2021年12月，有关项目的评审意见及修改意见附后。

请尽早登录科学基金网络信息系统（<https://isisn.nsfc.gov.cn>），获取《国家自然科学基金资助项目计划书》（以下简称计划书）并按要求填写。对于有修改意见的项目，请按修改意见及时调整计划书相关内容；如对修改意见有异议，须在计划书电子版报送截止日期前提出。

计划书电子版通过科学基金网络信息系统（<https://isisn.nsfc.gov.cn>）上传，由依托单位审核后提交至自然科学基金委进行审核。审核未通过者，返回修改后再行提交；审核通过者，打印为计划书纸质版（一式两份，双面打印），由依托单位审核并加盖单位公章后报送至自然科学基金委项目材料接收工作组。计划书电子版和纸质版内容应当保证一致。向自然科学基金委提交和报送计划书截止时间节点如下：

- 1、提交计划书电子版截止时间为**2018年9月11日16点**（视为计划书正式提交时间）；
- 2、提交计划书电子修改版截止时间为**2018年9月18日16点**；
- 3、报送计划书纸质版截止时间为**2018年9月26日16点**。

**请按照以上规定及时提交计划书电子版，并报送计划书纸质版，未说明理由且逾期不报计划书者，视为自动放弃接受资助。**

附件：项目评审意见及修改意见表

国家自然科学基金委员会  
医学科学部  
2018年8月16日

# 上海市科学技术委员会 科研计划项目可行性方案 ( V1.0版)

指南名称 2018年度医学引导类（中、西医）科技支撑项目

项目名称 循环微小RNA芯片检测试剂盒用于心衰病理诊断的临床应用

开始日期 2018-10-01

结束日期 2021-09-30

承担单位 上海市东方医院（同济大学附属东方医院） （盖章）

通讯地址 上海市浦东新区即墨路150号

联系电话 021-20334639 邮政编码 200120

项目负责人 俞作仁

手机 18717806873

电子邮件 zuoren.yu@tongji.edu.cn

2018年06月21日订

# 同济大学“中央高校基本科研业务费”专项资金

## 项目批准通知

东方医院（院系/部门）俞作仁老师/同学：

根据《同济大学“中央高校基本科研业务费”专项资金管理办法》的规定和专家评审意见，科研管理部决定批准资助您的申请项目。项目名称：“干细胞来源心肌细胞对心肌缺血/再灌损伤后心脏修复的临床研究”，项目编号：22120180125，资助金额20万元。项目起止年月：2018年1月至2019年12月。

请按要求填写附件《同济大学“中央高校基本科研业务费专项资金”项目计划任务书》（以下简称计划任务书），并于2018年4月18日前将计划任务书纸质版（一式四份）报送至行政北楼 310，同时将电子版发送至邮箱：chenbinhv@tongji.edu.cn。如有不同意见，须在计划任务书报送截止日期前提出，未说明理由且逾期不报项目计划任务书者，视为自动放弃接受资助。

凡接受同济大学“中央高校基本科研业务费专项资金”资助的项目负责人及项目组成员，应执行同济大学关于科研项目管理的各项规定和要求，并按时报送年度执行情况报告。资助期间取得的科研成果应在成果中注明“中央高校基本科研业务费专项资金资助”（英文：Supported by the Fundamental Research Funds for the Central Universities）。科研管理部根据研究进展及成果情况分年度提供科研经费，科研经费必须专款专用。

同济大学科研管理部

2018年4月12日