

关于国家自然科学基金资助项目批准及有关事项的通知

伍学焱 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：81771576，项目名称：男性特发性低促性腺激素性性腺功能减退症的病因研究，直接费用：55.00万元，项目起止年月：2018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。**注意：请严格按照《国家自然科学基金资助项目资金管理办法》填写计划书的资金预算表，其中，劳务费、专家咨询费科目所列金额与申请书相比不得调增。**

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**2017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**2017年9月18日16点**；
- 3、报送计划书纸质版截止时间为**2017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
2017年8月17日

版本2020-02-20 10:01:15

所属学科组	所属亚学科组
医药科学	基础医学与临床

资助编号
7202151

北京市自然科学基金资助项目
任务书（面上项目）

项目名称：基于垂体柄中断综合征患者模型的下丘脑-垂体-靶腺轴调控机制研究

负责人：伍学焱

依托单位：中国医学科学院北京协和医院

资助金额：20万元

起止年月：2020.1至2022.12

填写日期：2020-02-03

北京市自然科学基金委员会办公室
2019年



项目批准号	81971375
申请代码	80414
归口管理部门	
依托单位代码	10073009B0243-2753



819713751009B0243-2753

国家自然科学基金委员会
资助项目计划书

资助类别：面上项目

亚类说明：

附注说明：

项目名称：46, XY性发育异常患者基因突变谱及基因组结构变异谱研究

直接费用：55万元 执行年限：2020.01-2023.12

负责人：聂敏

通讯地址：北京市东城区王府井帅府园1号

邮政编码：100730 电话：(010) 65295100

电子邮件：nm_punch@aliyun.com

依托单位：中国医学科学院北京协和医院

联系人：刘绍金 电话：69155716、69155817

填表日期：2019年08月17日

国家自然科学基金委员会制

版本2021-03-05 18:06:59

所属学科组	所属亚学科组
医药科学	基础医学与临床

资助编号
7212080

北京市自然科学基金资助项目
任务书（面上项目）

项目名称：成纤维细胞生长因子受体（FGFR1）缺失对睾丸功能的影响和机制

负责人：茅江峰

依托单位：中国医学科学院北京协和医院

资助金额：20万元

起止年月：2021.1至2023.12

填写日期：2021-02-24

北京市自然科学基金委员会办公室
2021年