国家自然科学基金资助项目批准通知

(预算制项目)

王春炅 先生/女士:

根据《国家自然科学基金条例》、相关项目管理办法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)决定资助您申请的项目。项目批准号: 82170635, 项目名称: 肝脏再生过程中磷脂重塑的作用及其调节机制, 直接费用: 55.00万元,项目起止年月: 2022年01月至 2025年 12月,有关项目的评审意见及修改意见附后。

请您尽快登录科学基金网络信息系统(https://isisn.nsfc.gov.cn),**认真** 阅读《国家自然科学基金资助项目计划书填报说明》并按要求填写《国家自然科学基金资助项目计划书》(以下简称计划书)。对于有修改意见的项目,请您按修改意见及时调整计划书相关内容;如您对修改意见有异议,须在电子版计划书报送截止日期前向相关科学处提出。

请您将电子版计划书通过科学基金网络信息系统(https://isisn.nsfc.gov.cn)提交,由依托单位审核后提交至自然科学基金委。自然科学基金委审核未通过者,将退回的电子版计划书修改后再行提交;审核通过者,打印纸质版计划书(一式两份,双面打印)并在项目负责人承诺栏签字,由依托单位科研、财务管理等部门审核、签章并在承诺栏加盖依托单位公章,且将申请书纸质签字盖章页订在其中一份计划书之后,一并报送至自然科学基金委项目材料接收工作组。纸质版计划书应当保证与审核通过的电子版计划书内容一致。自然科学基金委将对申请书纸质签字盖章页进行审核,对存在问题的,允许依托单位进行一次修改或补齐。

向自然科学基金委提交电子版计划书、报送纸质版计划书并补交申请书纸质签字盖章页截止时间节点如下:

- 1. **2021年10月22日16点:** 提交电子版计划书的截止时间(视为计划书正式提交时间);
 - 2. 2021年10月29日16点: 提交修改后电子版计划书的截止时间;
- 3. **2021年11月5日16点:** 报送纸质版计划书(其中一份包含申请书纸质签字盖章页)的截止时间。

4. 2021年11月25日16点: 报送修改后的申请书纸质签字盖章页的截止时间。

请按照以上规定及时提交电子版计划书,并报送纸质版计划书和申请书纸质签字盖章页,未说明理由且逾期不报计划书或申请书纸质签字盖章页者,视为自动放弃接受资助;未按要求修改或逾期提交申请书纸质签字盖章页者,将视情况给予暂缓拨付经费等处理。

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 2021年10月12日

国家自然科学基金资助项目批准通知

张晓燕 先生/女士:

根据《国家自然科学基金条例》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: <u>81970606</u>, 项目名称: 哺乳动物雷帕霉素靶蛋白复合体1

(mTORC1) 在肾脏水转运调节中的作用和机制 ,直接费用: 55.00万元,项目起止年月: 2020年01月至 2023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 在电子版计划书报送截止日期前向相关科学处提出。

电子版计划书通过科学基金网络信息系统(https://isisn.nsfc.gov.cn)上传,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,打印纸质版计划书(一式两份,双面打印),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。电子版和纸质版计划书内容应当保证一致。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、提交电子版计划书截止时间为**2019年9月11日16点**(视为计划书正式提交时间);
 - 2、提交电子修改版计划书截止时间为2019年9月18日16点;
 - 3、报送纸质版计划书截止时间为2019年9月26日16点。

请按照以上规定及时提交电子版计划书,并报送纸质版计划书,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 2019年8月16日

关于国家自然科学基金资助项目批准及有关事项的通知

王春炅 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:

<u>81822006</u>,项目名称: <u>非酒精性脂肪性肝病的机制研究</u>,直接费用: <u>130.00</u>万元,项目起止年月: <u>2019</u>年<u>01</u>月至 <u>2021</u>年 <u>12</u>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。

请注意:依托单位应补交获资助的重点项目和优秀青年科学基金项目申请书的纸质签字盖章页(A4纸),其签字盖章的信息应与电子申请书保持一致。自然科学基金委将对申请书纸质签字盖章页进行审核,对存在问题的,允许依托单位进行一次修改或补齐。依托单位应将纸质签字盖章页报送至自然科学基金委项目材料接收工作组。

向自然科学基金委补交申请书纸质签字盖章页、提交和报送计划书截止时间节点如下:

- 1、**2018年9月11日16点**:补交申请书纸质签字盖章页、提交计划书电子版的截止时间(视为计划书正式提交时间);
 - 2、2018年9月18日16点: 提交计划书电子修改版的截止时间;
- 3、**2018年9月26日16点**报送修改后的申请书纸质签字盖章页和计划书纸质版的 截止时间。

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和申请书纸质签字盖章页,未说明理由且逾期不报计划书或申请书纸质签字盖章页者,视为自动放弃接受资助;未按要求修改或逾期提交申请书纸质签字盖章页者,将视情况给予暂缓拨付经费等处理。

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 合 同 编 号 : 20JCYBJC01120

密级:公开

天津市科技计划项目

任务合同书

项目名称: miR-429 通过调节 YAP 蛋白在米色脂肪形

成及能量代谢相关疾病中的作用

项目委托单位:

(甲方)

天津市科学技术局

项目第一承担单位: 天津医科大学基础医学院天津市医学表观

(乙方) 遗传学重点实验室

项目组织单位:

(丙方)

天津医科大学

签订地点: 天津市和平区成都道 116 号

天津市科学技术局印制 二〇一九年一月

根据《中华人民共和国合同法》等相关法律法规的规定,合同各方就天津市科技计划项目的实施在天津市和平区签订本任务合同书。

一、基本信息

	项目名称	miR-429 通过调节 YAP 蛋白在米色脂肪形成及能量代谢相关疾病中的作用									
	英文名称	The effects of miR-429 on beige fat formation and metabolic disease via regulating YAP									
研究项目	项目类型	面上项	范 目	项目性质				应用基础研究			
	起止年月	2020.4	至 2023.3	技术来源				自有			
	项目主要优势	其它		是否国际、港、澳、台合作项目			否				
	技术领域	医药		产品或技术是否出口			否				
	应用产业领域	生物与医药		项目现处阶段			Y	应用基础研究			
	前期资助情况	无									
	指南代码	名称 慢性重大疾病与老年病									
		代码 M02									
	所属学科	名称	能量代谢调节异常 及肥胖		相关学科		名称	代谢综合征			
		代码	H07	16			代码	H071′	7		
	姓名	王春炅	1	性别	女		证件-	正件号码			
申请者	民族	汉族		学位	博士	职		-		高级	
	出生日期	1984-0		行政职务	汝职务 无		最后学历		研	· 完生	
	研究领域	代谢综合征					出国日期				
	留学国别						回国日期				
	出国事由			手机-							
	电子邮箱	wangchunjiong@tmu.edu.cn 天津医科大学基础医学院天津市医学表观遗					单位电话 (02	22-83336591	
	全 称	传学重		单位邮编 3		30	00070				
	单位地址	天津市和平区气象台路 22 号									
	注册地点	天津市	7	法定代表人		彦	华				
	所属系统	教育系统					单位联系人		머	- 颖	
所	联系人电子邮箱	yeying@tmu.edu.cn					联系人	电话	02	22-83336716	
在	单位性质	高等学校					开户行		10	05110035002	
单	银行账号	12001615000058011111					企业				
位	主管部门名称	天津市和平区科学技术委员会					企业规模				
	注册资金(万元)	总资	资产(万元)	资产	立负债率	上生	F营业收.	入(万元	<u>[</u>]	上年净利润(万元)	
	1 14 15				%		T 1/2 1 - 1 -	1 46 1			
	内设研发 机构名称						研发支出占营业 收入比重			0%	
	是否有独立 研发机构	否					是否中央驻津单位			否	
合	全称					性质					
作	单位地址						邮编	邮编			

单位	联系人		电话			
	电子邮箱		主管部门			
	主要承担任务					
	关键字	米色脂肪;产热;miR-429;YAP;年龄相关代谢性疾病;				

