

国家自然科学基金资助项目批准通知

南京医科大学 喻春钊同志：

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决定资助您的申请项目。请您登录科学基金项目管理 ISIS 网络信息系统 (<https://isis.nsfc.gov.cn>)，获取《国家自然科学基金资助项目研究计划书》（以下简称计划书）。您登录该系统的用户名和密码已通过电子邮件方式发送至您在申请书中填写的电子邮箱。

请您按照本通知的研究期限、资助金额和修改意见填写计划书，要求纸质原件（一式两份）和电子文档同时报送（请保证电子文档和纸质文件内容一致）。电子文档由申请人上传到科学基金网络信息系统 (<https://isis.nsfc.gov.cn>)，或用电子邮件发送到：report@pro.nsfc.gov.cn 信箱，电子文档报送截止日期为 9 月 12 日；纸质原件送所在单位审核盖章后，由依托单位在 9 月 12 日前统一报送。

如对批准意见有异议，须在上述电子文档报关截止日期前提出；未说明理由逾期不报计划书者，视为自动放弃接受资助。



附：批准意见表

项目批准号	81172269	归口管理部门	医学科学部	资助领域分类代码	H1617
项目名称	PI3K/Akt 信号通路与中心体 Plk1 在胰腺癌化疗耐受中的相互作用机制研究				
资助类别	面上项目		亚类说明		
附注说明					
项目负责人	喻春钊		依托单位	南京医科大学	
资助金额	60.00 万元		研究期限	2012.01 至 2015.12	

对研究方案的修改意见：

国际合作与交流经费不得超过资助经费的 15%；

劳务费不得超过资助经费的 15%，且只能用于直接参加项目研究的研究生、博士后人员的劳务费用；

管理费不得超过资助经费的 5%，且协作单位不得重复提取；

协作费是指与申请书所注合作单位以外的其他单位之间的协作费用，须注明协作单位名称和协作内容，不得用于合作单位研究经费。

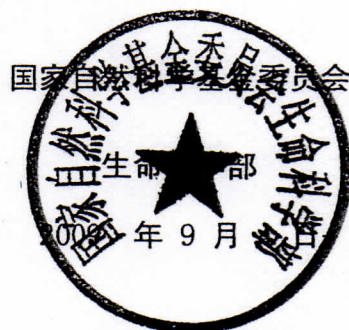


国家自然科学基金资助项目批准通知

南京医科大学 喻春钊同志：

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决定资助您的申请项目。请您登录科学基金项目管理 ISIS 网络信息系统 (<https://isis.nsfc.gov.cn>)，获取《国家自然科学基金资助项目研究计划书》（以下简称计划书）。您登录该系统的用户名和密码以电子邮件方式发送至您在申请书中填写的电子邮箱。

请您按照本通知的研究期限、资助金额和修改意见填写计划书，要求纸质原件（一式两份）和电子文档同时报送（请保证电子文档和纸质文件内容一致）。电子文档由申请者上传到科学基金网络信息系统 (<https://isis.nsfc.gov.cn>)，或用电子邮件发送到：report@pro.nsfc.gov.cn 信箱，电子文档报送截止日期为 9 月 25 日；纸质原件送所在单位审核盖章后，由依托单位在 9 月 25 日前统一报送；如对批准意见有异议，须在上述日期前提出；未说明理由逾期不报计划书者，视为自动放弃接受资助。



附：批准意见表（见背面）

附：批准意见表

项目批准号	30972910	归口管理部门	生命科学部	资助领域分类代码	C160402
项目名称	中心体 Aurora-A/Plk1 基因联合沉默的胰腺癌细胞对化疗药物增敏效应的分子机制研究				
资助类别	面上项目		亚类说明		
附注说明					
项目负责人	喻春钊		依托单位	南京医科大学	
资助金额	36.00 万元		研究期限	2010.01 至 2012.12	

对研究方案的修改意见：

另：资助计划书填写的注意事项：

根据国家自然科学基金委员会资助经费管理办法的规定：

国际合作与交流经费不得超过资助经费的 15%；

劳务费不得超过资助经费的 15%，且只能用于直接参加项目研究的研究生、博士后人员的劳务费用；

管理费不得超过资助经费的 5%，且协作单位不得重复提取；

协作费是指与申请书所注合作单位以外的其他单位之间的协作费用，须注明协作单位名称和协作内容，不得用于合作单位研究经费。

批准金额为 8 万元、10 万元的小额项目请注意修订研究目标、内容和年度进展。



关于 2016 年度南京市医学科技发展资金立项项目和

新技术引进奖公示的通知

各有关单位:

根据《南京市医学科技发展项目(课题)管理办法》(宁卫科【2009】19 号)文件要求,经专家评审及局党政联席会议讨论决定,2016 年度南京市医学科技发展资金拟设立杰出青年基金项目 10 项,重点项目 40 项,一般性课题 227 项,医学新技术引进奖 47 项,现将项目清单及新技术引进奖评审结果在“南京卫生科教信息系统”(网址:http://se.njh.gov.cn/index_login.do)上予以公示,公示时间自 2017 年 1 月 9 日至 1 月 17 日。

如有负责人以本年度拟立项的课题的类似研究内容申报市级及以上科技计划并被立项,按照不重复立项的原则,取消其在南京医学科技发展资金项目中的立项。

任何单位或个人对公示内容持有异议的,均可以书面或电子邮件的形式向卫生局提出异议。

提出异议的单位或个人应当以真实身份,同时明确联系地址和电话。异议的提出者必须对所提出的事实和证明文件承担法律责任。

联系人:南京市卫计委监察室 电话:025-68787911

南京市卫计委科技教育处 电话:025-68787872

地 址:南京市江东中路 265 号新城大厦 D 座 804

邮 编:210019

E-mail: kjcnjwsj@163.com

2017 年 1 月 9 日

序号	项目名称		专业	负责人	单位
156	表遗传调控miR-148a抑制IL-6自分泌在咖啡酸抗肝癌血管生成中的作用机制	一般性课题	普通外科	鲁明	南京市第三医院
157	FLAP介导的SPM生物合成紊乱在慢性肾脏病微炎症状态中的作用及机制探讨	一般性课题	肾病学专业	曹红娣	南京市第三医院
158	热休克蛋白70通过自噬调控肝星状细胞的活化在肝纤维化过程中的作用及机制研究	一般性课题	普通外科	骆霞岗	南京市第三医院
159	MiR-335-3p调控磷脂酶D促进胰腺癌增殖迁移的机制研究	一般性课题	外科专业	钱祝银	南京市第三医院
160	长非编码RNA MIR143HG影响乳腺癌细胞侵袭转移的作用机制研究	一般性课题	肿瘤科	李娟	南京市第三医院
161	VEGF-VEGFR2/Nrp1信号通路在NSCLC缺氧微环境中调节Treg细胞增殖的效应研究	一般性课题	内科专业	沈红	南京市第三医院

江苏省卫生和计划生育委员会办公室文件

苏卫办科教〔2016〕13号

关于公布 2016 年江苏省卫生计生委 医学科研课题立项的通知

各有关单位：

按照原江苏省卫生厅《重大科研项目管理辦法》规定的程序和要求，2016 年度我委科研招标项目评审工作已完成。现将评审结果及有关事项通知如下：

一、省卫生计生委面上、青年、指导性、信息化及护理学科科研课题均需与我委签订《江苏省卫生计生委科研课题合同书》（线下填报即可），纸质合同书一式三份于 10 月 15 日之前寄送我委科教处。《合同书》样本请在我委网站自行下载。

二、各承担单位需按总经费不低于 1:1 的比例，给予立项课

江苏省卫生计生委 2016 年度指导性科研课题一览表

课题编号	课题名称	申报单位	第一负责人
Z201601	阴茎保留手术治疗早期阴茎癌及其预后影响因素的研究	江苏省人民医院	宋宁宏
Z201602	Hepcidin 对非小细胞肺癌侵袭转移及预后的作用研究	江苏省肿瘤医院	井昶雯
Z201603	热休克蛋白 70 通过自噬调控肝星状细胞的活化在肝纤维化过程中的作用及机制研究	南京医科大学第二附属医院	骆霞岗
Z201604	一种新的助缝器在胰肠吻合中应用的实验研究	南京医科大学第二附属医院	钱祝银
Z201605	急性呼吸困难病因诊断流程化筛选临床方案研究	江苏省中西医结合医院	倪海滨
Z201606	SPARC、MMP-2 对肺癌恶性生物学行为及化疗耐药性的影响研究	江苏省省级机关医院	许菊青
Z201607	真胶原蛋白微粒复合血管基质成分修复糖尿病慢性创面的实验研究	徐州医学院附属医院	张爱君
Z201608	二甲双胍下调 mTOR 逆转顺铂应激性自噬对宫颈癌的增敏作用及量效关系的研究	江苏健康职业学院	张 蕾
Z201609	Lectin 诱导凝集法提纯尿液 exosome 及其 mirRNA	东南大学附属中大医院	张光远

要求，为每位入选人员设立人才培养财务专户，年度资助经费不得少于实施办法中各层次人才的资助额度。

三、各单位要严格执行《“十三五南京市卫生青年人才培养工程”实施办法》中的各项管理和考核要求，加强对入选人员的跟踪和检查，及时帮助解决出现的困难和问题，确保培养计划顺利实施。

四、各单位要定期报告培养情况，市卫生计生委将于每年年底组织专家对青年人才年度培养计划完成情况、经费使用等情况等进行绩效评估，并根据评估结果调整资助。

市卫生计生委关于公布“十三五南京市卫生青年人才培养工程”入选人员名单的通知

各有关单位：

根据《“十三五南京市卫生青年人才培养工程”实施办法》（宁卫科字〔2017〕3号）要求，经各单位申报、初筛及组织专家审核申报资料和现场答辩，并经委领导办公会研究决定、公示后，“十三五”市卫生青年人才工程入选人员名单现已确定（见附件）。现将有关事项通知如下：

一、市卫生计生委与各层次入选人员签订培养合同，严格执行年度培养计划，实行全过程动态管理和目标考核，定期评估，滚动支持。

二、入选人员依托单位要制定年度经费资助计划，其配套经费不得少于市卫生计生委资助经费。各托管单位要按照文件

项目编号	依托单位	姓 名	从事专业	入选层次
QRX17089	胸科医院	王 伟	呼吸内科	第二层次
QRX17090	市中医院	丁 康	中医科	第二层次
QRX17091	市中医院	章 阳	肛肠科	第二层次
QRX17092	市中医院	朱 勇	肛肠科	第二层次
QRX17093	市中医院	周 伟	中医推拿科	第二层次
QRX17094	中西医结合医院	张国英	临床微生物学	第二层次
QRX17095	红十字血液中心	印 澄	流行病学	第二层次
QRX17096	江北人民医院	白卓杰	磁共振成像诊断	第二层次
QRX17097	江北人民医院	黄晓丽	消化内科	第二层次
QRX17098	江北人民医院	冯 灏	传染科	第二层次
QRX17099	明基医院	沈 华	泌尿外科	第二层次
QRX17100	明基医院	芦桂青	皮肤科	第二层次
QRX17101	明基医院	丁惠民	骨科	第二层次
QRX17102	江宁医院	李 俊	普通外科	第二层次
QRX17103	市中心医院	顾明霞	心血管内科	第二层次
QRX17104	市中心医院	江 洁	重症医学科	第二层次
QRX17105	市中心医院	欧阳彬	普通外科	第二层次
QRX17106	南京市第三医院	张爱青	小儿肾病	第二层次
QRX17107	南京市第三医院	骆霞岗	普通外科	第二层次
QRX17108	浦口区中心医院	曹丽华	神经内科	第二层次
QRX17109	六合区人民医院	王 臻	骨科	第二层次
QRX17110	溧水区医院	顾 翔	骨科	第二层次
QRX17111	溧水区医院	孟 元	泌尿外科	第二层次

南京医科大学文件

南医大科〔2018〕5号

关于下达2017年度南京医科大学 科技发展基金项目经费指标的通知

各学院、部门、直属单位、附属医院：

根据学校《关于组织申报2017年度南京医科大学科技发展基金项目的通知》，经自由申请、部门推荐，专家评审，并经学校审定，现将2017年度南京医科大学科技发展基金项目（以下简称“项目”）及经费下达给你们。

请各单位通知获得项目资助的负责人填写《南京医科大学科技发展基金面上项目计划任务书》或《南京医科大学科技发展基金重点项目计划任务书》（以下简称《计划任务书》，可在学校主页“科学研究”栏目下载专区中下载），并于2月26日前将《计划任务书》一式三份报送至学校科技处。请各单位对合同中项目主要研究内容、进度安排、经费支出等方面认真审核把关，切实加

强项目的组织协调和实施管理，确保项目经费专款专用，促进项目按期完成。

- 附件：1. 2017 年度南京医科大学科技发展基金项目及
经费分配汇总表
2. 2017 年度南京医科大学科技发展基金项目及
经费指标分配表（分单位下达）

南京医科大学科学技术处

2018 年 2 月 3 日

科学技术处

附件 1

2017 年度南京医科大学科技发展基金项目经费分配汇总表

单位名称	面上项目	重点项目	资助经费（万元）
基础医学院	12	8	35
公共卫生学院	4	4	15
药学院	1	3	10
护理学院	—	2	5
生殖医学国家重点实验室	4	3	12
医药实验动物中心	2	5	15
康达学院	3	1	6
第二附属医院	18	11	56
附属口腔医院	16	—	16
附属逸夫医院	18	10	21.5
附属南京医院	15	15	50
附属眼科医院	—	2	5
附属脑科医院	14	—	14
附属儿童医院	25	18	71
附属妇产医院	10	17	48
附属肿瘤医院	—	1	—
附属江宁医院	2	2	9
附属明基医院	6	1	6
附属无锡人民医院	28	10	53
附属无锡第二医院	11	9	23.5
附属无锡妇幼保健院	2	—	2
附属无锡精神卫生中心	3	—	3
附属常州二院	3	4	15
附属常州妇幼保健院	3	5	14
附属淮安第一医院	8	5	21
附属苏州医院	17	—	17
附属杭州医院	4	5	17
无锡第五人民医院	—	1	2
浦口中心医院	1	2	5
总计	230	144	567

2017NJMU029	mTOR通路基因多态性、饮茶因素在脑小血管病所致轻度认知功能障碍中的交互作用研究	第二附属医院	刘梅	面上项目	2	2018.1-2019.12	
2017NJMU030	超声引导髂筋膜阻滞在老年髋关节加速康复外科中的应用	第二附属医院	陆志强	面上项目	1	2018.1-2019.12	
2017NJMU031	双歧杆菌介导SCFA/TNF α /HO-1信号通路改善HFD肥胖小鼠脂肪细胞胰岛素抵抗的机制研究	第二附属医院	骆晓凤	面上项目	2	2018.1-2019.12	
2017NJMU032	滴定式氧疗在ST段抬高急性心肌梗死患者中的应用研究	第二附属医院	吕家梅	面上项目	1	2018.1-2019.12	
2017NJMU033	miniFMT治疗慢性自发性荨麻疹有效性及安全性	第二附属医院	马欣欣	面上项目	2	2018.1-2019.12	
2017NJMU034	灌注指数导向的介入术后管理	第二附属医院	陶立翠	面上项目	1	2018.1-2019.12	
2017NJMU035	HIIT结合四肢联动训练对偏瘫患者运动功能的影响观察	第二附属医院	汪芊芊	面上项目	2	2018.1-2019.12	
2017NJMU036	Flash扫描与传统扫描中主动脉成像的辐射剂量与图像质量在不同体重指数患者中的随机对照研究	第二附属医院	王之悦	面上项目	2	2018.1-2019.12	
2017NJMU037	NGAL对急性胰腺炎并发急性肾损伤早期诊断及预后评估价值研究	第二附属医院	杨栋梁	面上项目	2	2018.1-2019.12	
2017NJMU038	川崎病患儿血清、尿液FLNa、FLNc水平变化及其与冠状动脉损伤的关系	第二附属医院	盈竞男	面上项目	2	2018.1-2019.12	
2017NJMU039	转录因子ERG在主动脉夹层形成中的作用机制研究	第二附属医院	赵洪婷	面上项目	2	2018.1-2019.12	
2017NJMU040	不同胃肠减压方式在早产儿喂养不耐受中的应用效果观察	第二附属医院	赵静	面上项目	2	2018.1-2019.12	
2017NJMU041	早期目标指导性功能锻炼对胃癌手术后康复的影响	第二附属医院	周菲	面上项目	1	2018.1-2019.12	