

## 关于国家自然科学基金资助项目批准及有关事项的通知

山东大学 刘军先生/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: 81373172, 项目名称 干预 wip1/NF- $\kappa$ B 通路预防活体肝脏移植术后小肝综合症的机制研究, 资助金额 70.00 万元, 项目起止年月: 2014 年 01 月至 2017 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://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)并按要求填写。计划书电子文件通过科学基金网络信息系统(<https://isis.nsfc.gov.cn>)上传, 由依托单位确认后, 自然科学基金委进行审核; 计划书纸质文件(一式两份)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。

自然科学基金委接收依托单位提交计划书电子版截止时间为 2013 年 9 月 11 日 16 点前, 提交计划书电子修改版截止时间为 2013 年 9 月 18 日 16 点前; 计划书纸质版于计划书电子版通过自然科学基金委审核后先行打印(建议双面打印), 自然科学基金委接收计划书纸质版截止时间为 2013 年 9 月 27 日 16 点前。

请按照依托单位规定时间, 及时将计划书电子版和纸质版先后提交依托单位进行确认审核。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。计划书电子文件和纸质文件内容应当保证一致。

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

国家自然科学基金委员会

医学科学部

2013 年 08 月 15 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

刘军 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:

81770646、项目名称: 活体肝脏移植术后干预wip1/mTOR通路预防肝脏再生中NAFLD的机制研究, 直接费用: 56.00万元, 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。

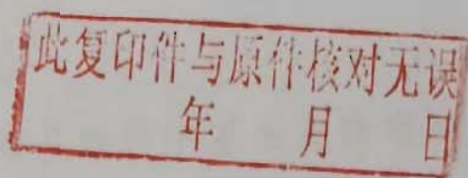
向自然科学基金委提交和报送计划书截止时间节点如下:

- 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



# 山东省自然科学基金委员会文件

鲁科基金字〔2014〕5号

## 关于下达 2014 年度 山东省自然科学基金计划的通知

各有关高校、科研机构,各有关单位:

根据《山东省自然科学基金管理办法》规定,2014 年度省自然科学基金计划已通过网上同行专家评议、学科组专家评审等程序,经省自然科学基金委员会会议审议通过,现予以下达,安排经费 10795 万元。请尽快在网上填写计划任务书并及时下达经费到课题组,监督经费专款专用,切实做好项目的协调与督促检查,确保项目的顺利实施。



附件:1. 2014 年度山东省自然科学基金资助项目拨款经  
费一览表

2. 2014 年度山东省自然科学基金计划



---

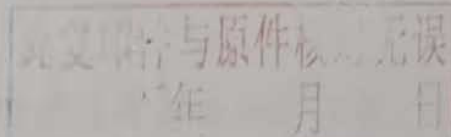
抄送:张超超副省长,省科技厅、省财政厅

---

山东省自然科学基金委员会办公室 2014 年 12 月 10 日印发

---

项目编号	项目名称	承担单位	承担人	项目类别	资助经费 (万元)	本年度拨款 (万元)	结转经费 (万元)
ZR2014HP052	ELAVL1/IluR在哮喘气道重塑中的作用及相应干预措施研究	山东省立医院	孙健	培养基金	5	5	0
ZR2014HP054	IluR在NLRP3炎性体介导的脑缺血再灌注损伤过程中的作用及机制	山东省立医院	杨帆	培养基金	5	5	0
ZR2014HP065	ZHX1对肝细胞癌生长增殖的作用及其分子机制研究	山东省立医院	王建平	培养基金	5	5	0
ZR2014HQ003	TSH通过cAMP/PKA/PPAR $\alpha$ 通路调控肝脏甘油三酯单壁碳纳米管联合siRNA技术对胶质瘤Polycomb group (PcG) 蛋白家族侵袭性关键蛋白的抑制作用及分子机制	山东省立医院	周永明	青年基金	12	7	5
ZR2014HQ015	解偶联蛋白2在肝癌发生发展中的作用研究	山东省立医院	范海涛	青年基金	13	7	6
ZR2014HQ019	PKD1调控mTOR信号通路抑制NSCLC增殖转移的作用及分子机制研究	山东省立医院	于光圣	青年基金	13	7	6
ZR2014HQ028	纤维连接蛋白结合蛋白介导的金黄色葡萄球菌血管内皮侵袭机制研究	山东省立医院	倪阳	青年基金	11	7	4
ZR2014HQ050	紫外光联膜交联技术治疗病理性近视的实验研究	山东省立医院	李德志	青年基金	9	6	3
ZR2014HQ052	AMPK/PPAR $\gamma$ /GPAT3通路在促甲状腺激素调控成熟脂肪细胞中甘油三酯合成中的作用机制研究	山东省立医院	李志伟	青年基金	11	6	5
ZR2014HQ057	内皮功能障碍中双信号通路的作用关系与机制及瑞舒伐他汀早期干预	山东省立医院	景斐	青年基金	11	6	5
ZR2014HQ058	超声介导水飞蓟宾脂质微泡通过STAT3信号通路对卵巢癌抑制作用及机制的研究	山东省立医院	牛娜	青年基金	11	6	5
ZR2014HQ061	一种新型脑肠肽-血管加压素及其在肠缺血诱导的肠动力障碍中的作用	山东省立医院	周黎光	青年基金	12	6	6
ZR2014HQ064	NF-KB诱导NOS在神经病理痛中的作用机制	山东省立医院	井海燕	青年基金	12	6	6
ZR2014HQ066	HIF-1 $\alpha$ /BNIP3信号通路在OSMS发生中的作用及机制研究	山东省立医院	王超	青年基金	11	6	5
ZR2014HQ067	胚胎干细胞膜蛋白诱导DC抗肿瘤免疫的作用及机制研究	山东省立医院	贾珊珊	青年基金	11	6	5
ZR2014HQ073		山东省立医院	董伟	青年基金	10	6	4



# 山东省自然科学基金委员会文件

鲁科基金字〔2017〕5号

## 关于下达 2017 年度 山东省自然科学基金计划（第一批）的通知

各有关高校、科研机构，各有关单位：

根据《山东省自然科学基金管理办法》规定，2017 年度山东省自然科学基金计划已经省自然科学基金委员审议通过，现予以下达。该批计划共安排新上项目 1281 项，安排经费 13230 万元，其中本年度经费 11419 万元。请在通知下达一个月内完成计划任务书填报工作，监督经费专款专用，确保项目顺利实施。

附件：1. 2017 年度山东省自然科学基金计划（第一批）

资助项目拨款经费汇总表

2. 2017 年度山东省自然科学基金计划（第一批）



---

抄送：省财政厅

---

山东省自然科学基金委员会办公室

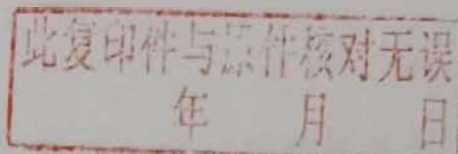
---

2017 年 7 月 28 日印发



项目编号	项目名称	承担单位	承担人	项目类别	起止时间	资助经费(万元)		
						总经费	本年度经费	结转经费
ZR2017BH072	整合素 $\alpha v \beta 3$ 在 H-8 介导的肝癌上皮间质转化及侵袭转移中的作用研究	山东省立医院	孙丰凯	博士基金项目	2017.8—2019.12	8.00	8.00	0.00
ZR2017BH074	HOPX 通过 Wnt/ $\beta$ -catenin 通路调控 T 细胞白喉影响 SLE 疾病进程	山东省立医院	刘春梅	博士基金项目	2017.8—2019.12	8.00	8.00	0.00
ZR2017BH099	Wnt10b 对种植体周围骨整合的影响及机制研究	山东省立医院	尹国柱	博士基金项目	2017.8—2019.12	8.00	8.00	0.00
ZR2017PH001	PARP-1/AIF 通路在 Peroxynitrite 致耳蜗毛细胞损伤中的作用机制	山东省立医院	曹智新	培养基金项目	2017.7—2018.12	4.00	4.00	0.00
ZR2017PH020	不同病理类型肾病患者尿液分泌液中蛋白及 microRNA 的表达差异及其意义	山东省立医院	程存娟	培养基金项目	2017.7—2018.12	4.00	4.00	0.00
ZR2017PH026	SHH GLI 信号通路在肺动脉高压发病中的作用及其机制研究	山东省立医院	范石飞	培养基金项目	2017.7—2018.12	4.00	4.00	0.00
ZR2017PH029	CAFs 通过 CXCL12/CXCR4 轴调控 EMT 介导卵巢癌化疗耐药机制的研究	山东省立医院	张方	培养基金项目	2017.7—2018.12	4.00	4.00	0.00
ZR2017PH030	MFG-E8 与 CAF 交互作用在结肠癌转移中的研究	山东省立医院	赵秋洁	培养基金项目	2017.7—2018.12	4.00	4.00	0.00
ZR2017PH034	人类脐带间充质干细胞抑制肝星状细胞活化抗肝纤维化机制研究	山东省立医院	刘娟	培养基金项目	2017.7—2018.12	4.00	4.00	0.00





# 山东省科学技术厅 文件 山东省财政厅

鲁科字〔2015〕101号



## 关于下达山东省 2015 年重点研发计划 (第一批)的通知

:

现将山东省 2015 年重点研发计划(第一批)下达给你们。本批计划共安排项目 个, 补助经费 万元。本批项目资金全部由省财政厅专项拨款, 经费指标文件另文下达。为保证计划项目的顺利实施, 现提出以下要求:

一、尽快签订项目任务书。项目承担单位要严格按照项目申

17

报材料的技术内容和指标，与主管部门签订项目任务书，任务书文本通过山东省科技计划管理信息系统上传至省科技厅，经主管业务处审核通过后，书面材料报省科技厅备案（任务书文本一式三份）。

二、加强对计划项目的管理。各主管部门要抓好项目的组织协调和检查调度，及时解决项目实施过程中出现的问题，确保按任务书要求完成项目。各项目承担单位，要进一步规范项目执行和经费使用，按照要求及时将项目年度执行情况网上报送至省科技厅。

附件：山东省二〇一五年重点研发计划（第一批）项目表



2015年7月17日

---

山东省科技厅办公室

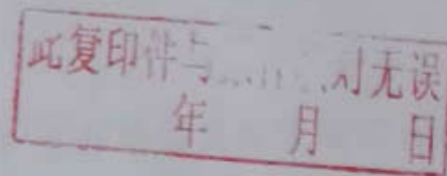
2015年7月17日印发

---



20	2015GSF118080	手术室标准化流程的建立及其对工作效率的影响	科研	2015-2017	山东省立医院	高 辉	省卫计委	12	12
21	2015GSF118083	miR-15a/16对胃肠道间质瘤靶向治疗敏感性的影响及其临床意义	科研	2015-2017	山东省立医院	刘景磊	省卫计委	12	12
22	2015GSF118085	侵袭性垂体腺瘤相关microRNA的筛选及分子标志建立	科研	2015-2017	山东省立医院	宋 涛	省卫计委	12	12
23	2015GSF118088	绝经后女性椎体骨质疏松性骨折实体和数字模型的建立及风险预测	科研	2015-2017	山东省立医院	王伯琅	省卫计委	10	10
24	2015GSF118096	功能化碳纳米管-四吡啶配合物的构建及增强膀胱肿瘤凋亡的治疗研究	科研	2015-2017	山东省立医院	金洪波	省卫计委	10	10
25	2015GSF118103	UBE2T在胆管癌转移侵袭中的作用及其临床意义	科研	2015-2017	山东省立医院	李春友	省卫计委	12	12
26	2015GSF118105	乳猪肝脏脱细胞支架的再细胞化	科研	2015-2017	山东省立医院	孟川迎	省卫计委	10	10
27	2015GSF118109	诱导多能干细胞膜蛋白作为非小细胞肺癌治疗性疫苗的应用研究	科研	2015-2017	山东省立医院	董 伟	省卫计委	10	10
28	2015GSF118110	基于快速成型技术的多重载药控释涂层内固定系统与多基因转染粒子结合治疗骨质疏松性骨折的研究	科研	2015-2017	山东省立医院	王 甫	省卫计委	10	10
29	2015GSF118123	糖皮质激素不同的应用策略对脓毒症儿童的治疗效果及免疫功能的影响	科研	2015-2017	山东省立医院	靳有鹏	省卫计委	10	10
30	2015GSF118128	TRAF3IP2对银屑病患者合并动脉粥样硬化的双重调控作用探讨	科研	2015-2017	山东省立医院	宋亚丽	省卫计委	10	10
31	2015GSF118129	Beta-arrestins/nAChR信号通路在肺鳞癌发生中的作用及其干预策略研究	科研	2015-2017	山东省立医院	申洪昌	省卫计委	10	10
32	2015GSF118134	VEGF-D的亚细胞定位及表达水平对乳腺癌进展及预后价值的研究	科研	2015-2017	山东省立医院	杜力成	省卫计委	10	10
33	2015GSF118137	床旁心电图监护系统引导下PICC导管头端定位方法与传统胸片定位方法比较的研究	科研	2015-2017	山东省立医院	李卫峰	省卫计委	12	12
34	2015GSF118138	一种加入AE0-9以提高重复性的血管紧张素转化酶检测试剂盒的研发与应用	新产品开发	2015-2017	山东省立医院	卢志明	省卫计委	10	10
35	2015GSF118139	基于“一体化诊疗模型”构建医联体内糖尿病医疗和健康信息平台	科研	2015-2017	山东省立医院	曹铭峰	省卫计委	12	12
36	2015GSF118140	肿瘤干细胞对卵巢癌化疗耐药及转移的影响	科研	2015-2017	山东省立医院	田永杰	省卫计委	12	12
37	2015GSF118155	脑脊液microRNAs作为星形胶质细胞瘤早期诊断肿瘤标志物的临床研究	科研	2015-2017	山东省立医院	郑志明	省卫计委	10	10
38	2015GSF118157	秦防颗粒治疗直肠癌内脱垂合并直肠前突的临床研究	科研	2015-2017	山东省立医院	周爱岩	省卫计委	10	10
39	2015GSF118161	微流体芯片“精准”捕获循环肿瘤细胞预测胶质母细胞瘤复发的应用研究	科研	2015-2017	山东省立医院	刘英超	省卫计委	10	10
40	2015GSF118164	碳纳米管生物传感器连接CpG-寡脱氧核糖核苷酸治疗肺癌转移中的作用机制研究	科研	2015-2017	山东省立医院	郭 华	省卫计委	12	12
41	2015GSF118169	人工全膝关节置换术前静脉应用氨甲环酸结合术后自体血回输安全性及有效性的研究	科研	2015-2017	山东省立医院	吴昌顺	省卫计委	10	10
42	2015GSF118171	U0126治疗银屑病的研究	科研	2015-2017	山东省立医院	马冬梅	省卫计委	10	10
43	2015GSF118174	血小板用于评价恶性肿瘤预后的研究	科研	2015-2017	山东省立医院	刘相东	省卫计委	10	10
44	2015GSF118180	瑞舒伐他汀对急性心肌梗死合并心房颤动患者介入治疗的预后研究	科研	2015-2017	山东省立医院	赵 鹏	省卫计委	10	10
45	2015GSF118184	普通经支气管镜活检 (C-TBNA) 术对小细胞肺癌肺部淋巴瘤结全面评估和分期探讨	科研	2015-2017	山东省立医院	刘庆华	省卫计委	10	10
46	2015GSF119037	基于舌面脉信息采集系统探讨参芪逍遥干预慢性疲劳综合征 (肝郁脾虚证) 的临床疗效	科研	2015-2017	山东省立医院	王莉莉	省卫计委	12	12





46

# 山东省财政厅文件 山东省科学技术厅

鲁财教指〔2017〕88号

## 关于下达 2017 年重点研发计划（第四批） 资金预算指标的通知

省卫计委：

根据省科技厅、省财政厅《关于下达山东省 2017 年重点研发计划（第四批）的通知》（鲁科字〔2017〕116 号），现下达你市（单位）2017 年重点研发计划（第四批）资金预算指标 401.8 万元（具体项目见附件 2），项目编码：SF1503302301，列 2017 年“2060901 科技重大专项”预算支出科目。请加强资金管理，确保专款专用，切实发挥资金使用效益。

根据《山东省省级专项转移支付绩效目标管理暂行办法》（鲁财绩〔2016〕3号），请各市按照与省科技厅、项目承担单位签订的项目任务书约定，抓好项目的组织协调和检查调度，及时解决项目实施过程中出现的问题，确保项目按期保质完成，发挥应有的经济社会效益。

- 附件：1. 2017 年重点研发计划（第四批）资金预算指标分配总表（不发）
2. 2017 年重点研发计划（第四批）资金预算指标分配表



信息公开选项：依申请公开

抄送：中国人民银行济南分行（国库处）。

山东省财政厅办公室

2017年9月6日印发

2017年重点研发计划（第四批）资金预算指标分配表

单位：万元

主管部门	承担单位	项目编号	项目名称	项目类别	起止年限	项目负责人	协作单位	金额
省卫计委	山东省疾病预防控制中心	2017GSF218062	多粘菌素耐药肠杆菌在农村社区中的传播机制和致病性研究	科研	2017~2019	毕振强		401.8
								10
	山东省立医院	2017GSF218005	ADAM10在ox-LDL诱导足细胞损伤中的作用研究	科研	2017~2019	孙书珍		230
								10
		2017GSF218007	IL-9与JAK/STAT通路在慢性淋巴细胞白血病发病中的作用及其临床价值	科研	2017~2019	陈娜		10
		2017GSF218009	TIM-3异常增高在三阴性乳腺癌转移中的作用及机制研究	科研	2017~2019	魏琪		10
		2017GSF218025	经股骨头颈交界处开窗病灶清除植入TCP/PRP混合物流体治疗股骨头坏死的研究	科研	2017~2019	袁林		10
		2017GSF218026	创检测技术在肝硬化门静脉高压诊断和评估中的应用研究	科研	2017~2019	田相国		10
		2017GSF218035	血清lncRNAK1A0125在胰腺癌早期诊断及预后判断中的价值研究	科研	2017~2019	田现平		10
		2017GSF218038	miR-34a增强肝癌细胞对阿霉素化疗敏感性的研究	科研	2017~2019	郑顺贞		10
		2017GSF218052	肾素素联合外排泵抑制剂提高多耐药药结核杆菌的药物敏感性作用	科研	2017~2019	李怀臣		10
		2017GSF218053	外周血中miR-155用于观察HBV肝炎患者免疫进程的临床应用研究	科研	2017~2019	祁建妮		10
		2017GSF218067	肿瘤抗原OVA12血清抗体检测方法的建立及临床应用前景评估	科研	2017~2019	张仁峰		10
		2017GSF218070	CYLD通过抑制自噬及Akt通路影响前列腺癌BRD4i治疗敏感性	科研	2017~2019	吕家驹		10
		2017GSF218071	p62基因修饰的骨髓间充质干细胞移植治疗糖尿病性勃起功能障碍的研究	科研	2017~2019	张克勤		10
		2017GSF218074	Eritoran在急性胰腺炎中的保护作用 and 分子机制研究	科研	2017~2019	袁海	山东省立医院	10