

# 福建省科学技术厅文件

闽科计〔2019〕8号

---

## 福建省科学技术厅关于 下达 2019 年省自然科学基金 新上项目计划和经费（第三批）的通知

各有关单位：

经研究决定，将“肠道菌群紊乱导致慢性 HBV 感染 NK 细胞功能耗竭的机制研究”等 462 项福建省自然科学基金卫生行业联合资金项目、高校联合资金项目列入 2019 年省科技项目计划。经费从科技厅自然科学基金卫生行业联合资金中支出 1461 万元、科技厅自然科学基金高校联合资金支出 1860 万元，具体项目经费及科目详见附件。

请按《福建省科技计划项目管理办法》等要求认真组织实施。经费使用按照《福建省级科技计划项目经费管理办法》及补充通知等规定执行。

- 附件：1. 2019 年福建省自然科学基金卫生行业联合资金  
新上项目计划与经费表（省属单位）
2. 2019 年福建省自然科学基金高校联合资金新  
上项目计划与经费表（省属单位）
3. 2019 年福建省自然科学基金卫生行业联合资  
金新上项目计划与经费表（市属单位）



（此件主动公开）

---

福建省科学技术厅办公室

2019 年 4 月 17 日印发

---

序号	项目编号	项目名称	项目类型	起止年限	主管部门	承担单位	负责人	总投资	经费(万元)			备注 科目编码
									计划总数	已拨累计	当年	
50	2019J01583	CA125联合NT-proBNP对急性心肌梗死患者心功能及预后评估价值	面上	2019/2022	莆田市科学技术局	莆田学院附属医院	陈曦	11	6	0	6	2060203 科技厅筹集经费
51	2019J01584	玻璃酸钠与复方倍他米松腔内注射联合竹圈盐灸与八段锦治疗膝关节炎的临床研究	面上	2019/2022	莆田市科学技术局	莆田学院附属医院	肖捷成	10	7	0	7	2060203 科技厅筹集经费
52	2019J01585	针对脓毒症中PD-L1阳性中性粒细胞的免疫治疗	面上	2019/2022	莆田市科学技术局	莆田学院附属医院	陈建新	15	7	0	7	2060203 科技厅筹集经费
53	2019J01586	背阔肌穿支皮瓣在乳腺癌修复再造中的应用	面上	2019/2022	莆田市科学技术局	莆田学院附属医院	李双齐	11	6	0	6	2060203 科技厅筹集经费
54	2019J01587	超声引导下Pecs I +Pecs II阻滞在乳腺癌患者围术期疼痛管理中的应用	面上	2019/2022	莆田市科学技术局	莆田学院附属医院	林新强	11	6	0	6	2060203 科技厅筹集经费
55	2019J01588	转移性前列腺癌DNA修复基因突变研究	面上	2019/2022	三明市科学技术局	三明市第一医院	卢东明	20	7	0	7	2060203 科技厅筹集经费
56	2019J01589	三明地区多药耐药鲍曼不动杆菌医院感染特征与基因同源性分析	面上	2019/2022	三明市科学技术局	三明市第一医院	陈龙	20	7	0	7	2060203 科技厅筹集经费
57	2019J01590	miR-125b调节VDR转录在肾细胞癌进展中的作用	面上	2019/2022	三明市科学技术局	三明市第一医院	吴用样	20	7	0	7	2060203 科技厅筹集经费
58	2019J01591	CYP2C19*2、*3基因多态性与PCI术后抗栓药物的相关研究	面上	2019/2022	三明市科学技术局	三明市第一医院	钟新珠	20	7	0	7	2060203 科技厅筹集经费
59	2019J01592	阿司匹林对结直肠癌中LncRNA-RP11-S17J10.2的作用靶点及机制研究	面上	2019/2022	三明市科学技术局	三明市第一医院	陈应鸟	20	7	0	7	2060203 科技厅筹集经费
60	2019J01593	BTLA调控lncRNA-NONHSAT178169.1/FOS信号途径介导HBV免疫逃逸的分子机制研究	面上	2019/2022	泉州市科学技术局	泉州市第一医院	余雪平	15	8	0	8	2060203 科技厅筹集经费
61	2019J01594	Calreticulin在NK/T细胞淋巴瘤发生发展的作用及其机制研究	面上	2019/2022	泉州市科学技术局	泉州市第一医院	朱雄鹏	20	8	0	8	2060203 科技厅筹集经费
62	2019J01595	基于3D打印技术的耳内软镜手术系统的原理、设计构建及应用研究	面上	2019/2022	泉州市科学技术局	泉州市第一医院	张晓东	20	7	0	7	2060203 科技厅筹集经费
63	2019J01596	循环肿瘤细胞及其DNA胞嘧啶修饰物联合指标术前预测肝癌微血管侵犯的研究	面上	2019/2022	泉州市科学技术局	泉州市第一医院; 同济大学	李晓峰	10	7	0	7	2060203 科技厅筹集经费
64	2019J01597	早期神经肌肉电刺激(NMES)对ICU-AW患者的影响	面上	2019/2022	泉州市科学技术局	泉州市第一医院	黄玲	9.6	8	0	8	2060203 科技厅筹集经费
65	2019J01598	儿童抽动障碍与变态反应性疾病的相关影响研究分析	面上	2019/2021	泉州市科学技术局	泉州市第一医院	许白叶	10	7	0	7	2060203 科技厅筹集经费
66	2019J01599	外泌体中金属基质蛋白酶家族调控三阴性乳腺癌转移机制的研究	面上	2019/2021	泉州市科学技术局	泉州市第一医院	陈德波	9.92	7	0	7	2060203 科技厅筹集经费
67	2019J01600	GPAT4、内质网应激在肥胖诱导胰岛素抵抗中的作用及其机制	面上	2019/2022	泉州市科学技术局	泉州市第一医院	张翼	20	7	0	7	2060203 科技厅筹集经费



# 福建医科大学科技处

---

## 关于划拨 2019 年福建医科大学科技发展基金 筹措经费的通知

各附属医院：

根据省科技厅《关于下达 2019 年省科技创新联合资金项目计划和经费的通知》（闽科资〔2020〕20 号），2019 年度福建省科技创新联合资金项目计划已下达，项目经费由学校以及附属医院、临床医学院共同筹措。请各附属医院按出资金额（各附属医院出资金额见附件）将出资款于 8 月 20 日前拨付我校帐户。

户 名：福建医科大学

帐 号：3510 0808 0010 1410 04360

开户行：交通银行福州市交通路支行

联系人：肖世华，何灿强      电话：22862031

附件：各附属医院校科技发展基金项目出资金额表



序号	项目编号	项目名称	项目类型	起止年限	主管部门	承担单位	负责人	总投资	经费（万元）			备注 科目编码
									计划总数	已拨累计	当年	
45	2019Y9045	颅内静脉循环障碍的病因与机制分析及诊治策略研究	科技创新联合资金项目	2019/2022	福建医科大学	中国人民解放军联勤保障部队第九〇〇医院	王守森	100	100	0	100	2060402
46	2019Y9046	细胞源性微囊泡协同增强抗肿瘤免疫效应	科技创新联合资金项目	2019/2022	福建医科大学	福建医科大学孟超肝胆医院（福州市传染病医院）	吴名	50	30	0	30	2060402
47	2019Y9047	基于转移相关长链非编码RNA调控网络的肝细胞癌防治基础研究	科技创新联合资金项目	2019/2022	福建医科大学	福建医科大学孟超肝胆医院（福州市传染病医院）	刘小龙	100	100	0	100	2060402
48	2019Y9048	B和T细胞弱减因子诱导HBV免疫耐受的分子机制研究	科技创新联合资金项目	2019/2022	福建医科大学	泉州市第一医院	余雪平	22.5	15	0	15	2060402
49	2019Y9049	lincRNA SEMA3B-AS1对乳癌细胞恶性表型的调控作用及其分子机制	科技创新联合资金项目	2019/2022	福建医科大学	泉州市第一医院	陈德波	15	15	0	15	2060402
合计								2412.5	2000	0	2000	



许群峰同志阅。

12.19

泉州市第一医院收  
收文号: 407(其)  
处理情况:  
时间 2018年12月1

# 泉州市科学技术局文件

泉科〔2018〕266号

## 泉州市科技局关于公布 2018 年度第二批 “事前立项、事后补助”科技计划项目 及补助标准的通知

各县（市、区）科技和知识产权局，泉州开发区、泉州台商投资区科技经济发展局，各有关单位：

根据泉州市科技局项目立项结果，现公布第二批“事前立项、事后补助”科技计划项目及补助标准。项目由承担单位自行投入资金开展科研活动，待项目验收后根据任务完成情况和项目投入情况给予项目经费补助。项目承担单位于一个月内登录“泉州市科技计划项目申报系统”，按要求提交项目合同书，待市科技局审核通过后打印纸质项目合同书一式三份，交主管单位盖章后送泉州市科技局。

38	2018C062R 探讨SIRT5去琥珀酰化在血管钙化中的调控作用	泉州市第一医院	刘海波	2018.10/2021.9	30	20	0	0	市直	事前立项 事后补助
39	2018C063R PHLPP基因过表达对伯基特淋巴瘤 抑制作用的研究	泉州市第一医院	李纯团	2018.10/2021.9	30	10	0	0	市直	事前立项 事后补助
40	2018C064R 体外镇痛泵药液稳定性、无菌检查系列研究	泉州市第一医院	王一雄	2018.10/2021.9	36	20	0	0	市直	事前立项 事后补助
41	2018C065R 全外显子组测序技术在主动脉夹层致病基因的鉴定研究	泉州市第一医院	谢纳新	2018.10/2021.9	15	10	0	0	市直	事前立项 事后补助
42	2018C066R 上颈椎解剖与CT检查临床应用研究	泉州市第一医院	曾志远	2018.6/2021.6	30	10	0	0	市直	事前立项 事后补助
43	2018C067R BTLA调控 lncRNA-NONHSAT178169.1/FOS 信号途径介导HBV免疫逃逸的分子机制研究	泉州市第一医院	余雪平	2019.1/2021.12	75	20	0	0	市直	事前立项 事后补助
44	2018C068R 围术期能量限制对术后认知功能障碍的影响及其作用机制	泉州市第一医院	谢文钦	2018.10/2021.9	30	10	0	0	市直	事前立项 事后补助
45	2018C069R 基于人工智能的心脏骤停预警与急救模拟技术研究和应用	泉州市第一医院	郑理玲	2018.10/2021.9	65	20	0	0	市直	事前立项 事后补助
46	2018C070R CIH对小鼠胰腺基因芯片测序及T2DM表观遗传机制的影响研究	泉州医学高等专科学校	林迺苍	2018.11/2021.12	30	20	0	0	市直	事前立项 事后补助

# 福建省卫生和计划生育委员会

---

闽卫科教函〔2018〕202号

## 福建省卫生计生委关于下达 2018 年 省卫生计生科研人才培养项目资助计划的通知

各设区市卫生计生委、平潭综合实验区卫生计生局，委直属各单位，福建医科大学、中医药大学及其各附属医院，省中医药研究院，福建卫生职业技术学院：

根据《福建省卫生计生科研人才培养项目实施方案（2016-2018年）》（闽卫科教〔2015〕131号）和专家评审意见，经研究，决定下达 2018 年省卫生计生科研人才培养项目资助计划。现将有关事项通知如下：

一、省医学创新课题。资助项目 50 项，由省财政资助 600 万元；立项建议单位资助项目 32 项，其中 10 项经费由厦门市卫生计生委资助，其余项目经费由所在单位资助。

二、省卫生计生中青年骨干人才培养项目。资助项目 95 项，经费 935 万元，其中：省财政资助 80 项，经费 800 万元；厦门市卫生计生委资助 15 项，经费 135 万元。

---



三、省卫生计生软科学研究课题。资助项目 12 项，经费 24 万元，其中：省财政资助 10 项，经费 20 万元；厦门市卫生计生委资助 2 项，经费 4 万元。

四、省卫生计生青年科研课题。资助项目 100 项，由省财政资助 300 万元；立项建议单位资助项目 79 项，其中 20 项经费由厦门市卫生计生委资助，其余项目经费由所在单位资助。

五、省卫生计生面向农村和城市社区推广适宜技术项目。资助项目 26 项，经费 52 万元，其中：省财政资助 25 项，经费 50 万元；厦门市卫生计生委资助 1 项，经费 2 万元。

请各地各单位按照《福建省科技计划项目经费管理办法》（闽财教〔2017〕41 号），切实加强项目实施和经费使用的监督管理，为各项目的实施提供支持和保障，确保各项目按计划顺利实施。

附件：1. 2018 年省医学创新课题资助计划目录

2. 2018 年省医学创新课题立项建议单位资助计划目录

3. 2018 年省卫生计生中青年骨干人才培养项目资助计划目录

4. 2018 年省卫生计生软科学研究课题资助计划目录

5. 2018 年省卫生计生青年科研课题资助计划目录

6. 2018 年省卫生计生青年科研课题立项建议单位资

助计划目录

7. 2018 年省卫生计生面向农村和城市社区推广适宜  
技术项目资助计划目录



(此件主动公开)

项目编号	项目名称	负责人	承担单位	起止年份	资助经费 (万元)
2018-1-88	基于P38-MAPK通路探讨电针抑制骨关节炎软骨退变的作用机制	朱定钰	福建中医药大学附属第二人民医院	2018-2021	3
2018-1-89	声带腹侧微瓣技术修复声带急性损伤实验研究	梁永辉	福建中医药大学附属第三人民医院	2018-2021	3
2018-1-90	血管内皮细胞膜色谱模型的构建及其在建青黛的应用研究	黄慧	福建卫生职业技术学院	2018-2021	3
2018-1-91	环状RNA circDPF3在肝癌中的生物学功能研究	邱丽满	福建医科大学孟超肝胆医院	2018-2021	3
2018-1-92	肝细胞癌肿瘤微环境中浸润CD8+T淋巴细胞的多组学研究	李振丽	福建医科大学孟超肝胆医院	2018-2021	3
2018-1-93	一种基于光热驱动免疫协同治疗癌症策略的研究	郑友世	福建医科大学孟超肝胆医院	2018-2021	3
2018-1-94	HBeAg通过滤泡辅助性T细胞诱导免疫耐受的机制研究	李菊兰	泉州第一医院	2018-2021	3
2018-1-95	ICOS/ICOSL信号通路在HBV慢性感染中的表达及应用机制研究	郑怡娟	泉州第一医院	2018-2021	3
2018-1-96	HLA-B27基因亚型与肠道菌群失调在AS发病机制研究	蔡美美	泉州正骨医院	2018-2021	3
2018-1-97	预防使用抗生素对食管胃静脉曲张内镜下治疗的影响评估	邱荣金	龙岩市第一医院	2018-2021	3
2018-1-98	支气管扩张患者疾病严重程度评估的临床研究	邹欣	龙岩市第一医院	2018-2021	3
2018-1-99	YB1的表达与鼻咽癌预后的相关性分析	郑方静	宁德市医院	2018-2021	3
2018-1-100	c-Met通路对胃癌血管生成拟态的影响	穆建成	南平市第一医院	2018-2021	3



# 泉州市卫生和计划生育委员会办公室

---

泉卫计办函〔2018〕15号

## 泉州市卫计委办公室关于下达2017年卫生计生科研资助项目计划的通知

各县（市、区）卫计局、泉州开发区社会事业局、台商投资区民生保障局，委直属各医疗单位、泉州医高专附属人民医院：

为深入实施我市医疗“创双高”工程，培养中青年科研能力，经专家评审，2017年度择优资助课题40项（前10位补助0.5万元/项，11-25位补助0.4万元/项，26-40位补助0.3万元/项），资助金额合计15.5万元，各项目完成时间原则上不超过2年。现将计划下达给你们，并提出以下要求，请认真贯彻执行。

**一、加强科研项目管理。**各县（市、区）、各项目承担单位要加强组织领导，认真按照《福建省科技计划项目管理办法》的要求，切实加强项目实施和经费使用的管理，确保各项目按计划实施，如期完成目标任务。

**二、加大卫生计生科研扶持力度。**各县（市、区）、市

---



直各医疗卫生单位要结合实际，采取有效措施，切实加大卫生科研扶持力度，进一步激发卫生系统中、青年卫技骨干参与科研的积极性，培养卫生科研人才梯队。

**三、加强督查指导。**各县（市、区）、各项目承担单位要切实加强各在研项目的监督管理，并在项目完成时间前一个月将结题报告书面报送至市卫计委医政科，如未按时完成需书面说明理由。我委将适时组织人员对各地、各单位的科研项目实施情况进行督导，并把各有关单位项目执行、结题的情况作为下一轮科研项目申报、立项的重要依据。

附件：2017年泉州市卫计委卫生计生科研资助项目计划表



---

抄送：洪春天、陈杰云、李菊兰、林俊杰、谢文吉、王丽纳、陈冠峰、王美春、吴烽芳、庄建龙、李超群、陈小莉、郑怡娟、洪珊珊、张祥娥、魏晓兰、康振明、施凉潘、黄志强、王育斌、吴远生、张艺滨、王佳南、张翼、秦佳维、刘兰英、孙凌云、刘乃真、倪孝渊、黄志锋、李红兰、詹惠春、李曲颖、傅长德、陈文炎、胡远扬、卓丽萍、蔡建忠、黄雯雯、苏全贵。

---

泉州市卫生计生委办公室

2018年4月17日印发





2017年泉州市卫生计生科研资助项目计划表

序号	课题名称	单位	课题负责人	职称	学历	平均分	资助经费 (万元)
1	超声检查非酒精性脂肪性胰腺病在乳腺癌化疗患者的应用	泉州市第一医院	洪春天	主治医师	学士	87.4	0.5
2	双指数模型IVIM-DWI在颈部恶性淋巴结鉴别诊断、乏氧评估、疗效预测中的应用研究	泉州市第一医院	陈杰云	副主任医师	硕士	86.4	0.5
3	慢性HBV感染者HBeAg抑制Tfh扩增的机制研究	泉州市第一医院	李菊兰	医师	硕士	86.2	0.5
4	抗银一号通过降低血清IL-17、IL-22表达治疗寻常型银屑病血热证	市皮肤病防治院	林俊杰	主治医师	硕士	85.8	0.5
5	超声引导下连续臂丛神经阻滞联合右美托咪啶超前干预上肢手术的临床研究	泉州市第一医院	谢文吉	副主任医师	学士	85.8	0.5
6	miR-146a对黑素瘤细胞A375增殖侵袭能力的影响及对FBXL10表达的影响	泉州市第一医院	王丽纳	主治医师	硕士	85.4	0.5
7	基于多模态功能磁共振成像的原发性失眠研究	泉州市第一医院	陈冠峰	主治医师	硕士	85.2	0.5
8	“人形图”对护士人文关怀的效果分析	泉州市第一医院	王美春	主管护师		84.8	0.5
9	翼管神经切断术在难治性变应性鼻炎治疗中分子机制的研究	泉州市第一医院	吴烽芳	主治医师	硕士	84.6	0.5
10	染色体微阵列技术与G显带技术在高危孕妇产前诊断中的应用比较	市儿童医院	庄建龙	主管检验师	硕士	84.6	0.5
11	健胃愈溃汤对脾虚型胃良性巨大溃疡粘膜愈合质量的影响	泉州市中医院	李超群	主治	硕士	84.4	0.4
12	培训者培训模式在基层医疗机构PICC导管维护技术培训的成效研究	泉州医高专附属 人民医院	陈小莉	主管护师	本科	84.4	0.4







13	ICOS分子在慢性HBV感染中的作用机制	泉州市第一医院	郑怡娟	医师	硕士	84.2	0.4
14	人工心脏瓣膜置换术后华法林出血风险模型的建立与评估	泉州市第一医院	洪珊珊	药师	硕士	84.2	0.4
15	IL-27在结核性脑膜炎中的诊断价值	泉州市第一医院	张祥娥	主治医师	硕士	84.2	0.4
16	预测评分在卒中相关性肺炎中的应用价值	泉州市第一医院	魏晓兰	主治医师	硕士	84.0	0.4
17	组合鼻咽通气管联合MJV在高龄患者无痛支气管镜中的应用	泉州市第一医院	康振明	主治医师	硕士	83.8	0.4
18	腹腔镜直肠癌根治术与开腹手术外周血NK细胞检测在临床应用中的初步研究	泉州市第一医院	施凉潘	主治医师	硕士	83.4	0.4
19	灯芯草灸配合龙胆泻肝汤治疗带状疱疹急性期的临床研究	泉州市中医院	黄志强	主治医师	硕士	83.2	0.4
20	社区中老年人群胃镜检查的依从性及胃早癌普查中胃镜检查的必要性	泉州市第一医院	王育斌	主治医师	硕士	83.0	0.4
21	PLA2R基因多态性预测急性心肌梗死的危险性	泉州市第一医院	吴远生	主治医师	硕士	82.8	0.4
22	基底节区高血压脑出血再出血的靶点分析	德化县医院	张艺滨	主治医师	学士	82.8	0.4
23	芪苈强心胶囊对急性前壁心梗患者行急诊PCI术后并发心力衰竭的左心功能影响	泉州市第一医院	王佳南	主治医师	硕士	82.6	0.4
24	不同强度的等速训练对中老年膝骨关节炎的疗效研究	泉州市第一医院	张翼	主治医师	硕士	82.6	0.4
25	关节松动术和宣教处理STarT Back筛查低风险的非特异性下背痛患者的疗效比较	泉州市第一医院	秦佳维	康复治疗师	硕士	82.6	0.4