

Domestic support from

National Key Clinical Specialty Construction Project (2013-2016)

附件

福建省 2013-2014 年度国家临床重点专科 建设项目单位名单

专业	医院名称
肿瘤科	福建省肿瘤医院
整形外科	福建医科大学附属第一医院
老年病科	福建医科大学附属协和医院
普通外科	福建医科大学附属第一医院
心脏大血管外科	福建省立医院
临床护理	福建医科大学附属协和医院
	厦门大学附属第一医院

Provincial Youth Health Science Research Project (2014-2-8)

2014年福建省卫生计生委青年科研课题立项建议单位资助计划目录

项目编号	项目名称	负责人	承担单位	起止年份
2014-2-1	慢性脑缺血对大鼠海马区神经元凋亡和Bcl-2、Bax蛋白表达的影响	吴冰	福建省立医院	2015-2017
2014-2-2	细胞色素P450表氧化酶2J2基因过表达在大鼠肺缺血再灌注损伤中的作用及其机制	陈文树	福建省立医院	2015-2017
2014-2-3	兔分流型肺动脉高压模型建立后早期进行西地那非干预的实验研究	窦志	福建省立医院	2015-2017
2014-2-4	加味枳术颗粒对糖尿病胃轻瘫的临床疗效及胃促生长素(Ghrelin)的影响	叶颖	福建省立医院	2015-2017
2014-2-5	HOXD8在卵巢癌中的表达及其卵巢癌顺铂耐药的相关性研究	刘达宾	福建省妇幼保健院	2015-2017
2014-2-6	mTOR介导小豆蔻明抗炎作用抑制卵巢癌细胞增殖的研究	陈华娇	福建省妇幼保健院	2015-2017
2014-2-7	植入式静脉输液港在恶性肿瘤中的应用研究	胡育斌	福建省肿瘤医院	2015-2017
2014-2-8	循环血miR-195在预测胃癌淋巴结转移与判断预后的应用研究	叶再生	福建省肿瘤医院	2015-2017

Young and Middle-Aged Key Personnel Training Program for Provincial Health Planning Students (2017-ZQN-18)

2017年省卫生计生中青年骨干人才培养项目资助计划目录

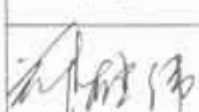
项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费(万元)
2017-ZQN-15	基于机器学习的智能自动调强放疗计划设计	福建省肿瘤医院	陈济鸿	2017-2020	10
2017-ZQN-16	美司钠辅助消化道内镜黏膜下剥离术的可行性安全性研究	福建省肿瘤医院	陈素玉	2017-2020	10
2017-ZQN-17	ID霉素在阿帕替尼个体化治疗的作用的基础研究	福建省肿瘤医院	范芳	2017-2020	10
2017-ZQN-18	A抗原增加CagA易感性并激活“NF-κB→IL-1β→VEGF”信号轴的研究	福建省肿瘤医院	肖军	2017-2020	10

Provincial Youth Health Science Research Project (2017-1-13).

2017年省卫生计生青年科研课题资助计划目录

2017-J-13	p62/SQSTM1与自噬在胃癌发生中的作用机制研究	福建省肿瘤医院	林振孟	2017-2020	3
2017-J-14	超声造影技术联合FNA-Tg测定在预测甲状腺乳头状瘤侧颈区淋巴结转移中的应用价值-	福建省肿瘤医院	刘娜香	2017-2020	3

福建省肿瘤医院文件传阅处理单

收文日期	2017年7月13日	台编号	729	转办/送急		
来文文号	闽卫科教函[2017]411号	来文单位	省肿瘤			
来文标题	关于下达2017年省计科科研人才培养项目资助计划的通知					
拟办意见						
领导批示	按时办结  2017.7.18					
传阅情况	传阅人	日期	传阅人	日期	传阅人	日期
		7.18				
办理结果						
办结归档						

2017.3
29

福建省卫生和计划生育委员会

闽卫科教函〔2017〕411号

福建省卫生计生委关于下达 2017 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，福建医大、中医药大学及其各附属医院，省中医药研究院：

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 2017 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 22 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 920 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 120 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 118 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 28 项，经费 56 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 3 项，经费 6 万元。

请各地各单位按照《福建省级科技计划项目经费管理办法》（闽财教〔2015〕56 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。



（此件主动公开）

抄送：福建卫生职业技术学院。

附件1

2017年省医学创新课题资助计划目录

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费(万元)
2017-CX-1	尾状神经节阻滞对睡眠障碍患者睡眠质量及日间同质认知功能的影响与机制研究	福建省立医院	陈晓青	2017-2020	12
2017-CX-2	Hmgb2通过结直肠癌干细胞凋亡机制调控结直肠癌治疗敏感性的研究	福建省立医院	李伟华	2017-2020	12
2017-CX-3	耐药葡萄球菌免苗前增殖抑制剂的制备监测及耐药机制研究	福建省立医院	施渝生	2017-2020	12
2017-CX-4	基于L转换发出的HCC标志物免谈层析三重检测卡的构建及临床应用研究	福建省立医院	黄毅	2017-2020	12
2017-CX-5	慢性阻塞性肺疾病(COPD)信息化立体管理体系的建立	福建省立医院	许能钢	2017-2020	12
2017-CX-6	带HCS4-NCX1的骨髓间充质干细胞治疗糖尿病并发症的作用及其机制研究	福建省立医院	张建成	2017-2020	12
2017-CX-7	Spred-3作为EGFR突变的肺腺癌细胞株HCC827对EGFR-TK抑制剂机制的研究	福建省肿瘤医院	何志勇	2017-2020	12
2017-CX-8	多模态医学图像在直肠癌内外照射剂量融合中的应用研究	福建省肿瘤医院	陈文娟	2017-2020	12
2017-CX-9	代谢基因CYP3A4及雌激素NR1I2在子宫内膜癌表达及预后的研究	福建省肿瘤医院	刘树宇	2017-2020	12
2017-CX-10	显微SERS光谱技术用于甲状腺结节细针穿刺诊断的研究	福建省肿瘤医院	方超	2017-2020	12
2017-CX-11	高龄孕妇妊娠合并症危险因素及围产期管理模式研究	福建中医药大学附属保健院	顾建英	2017-2020	12
2017-CX-12	前庭阶内脂质溶解剂对兔胆囊发炎的毒性作用研究	福建中医药大学附属保健院	林媛	2017-2020	12
2017-CX-13	早教神经阻滞对CSD模型大鼠学习记忆与形态MRI的影响	福建省立金山医院	俞增贵	2017-2020	12
2017-CX-14	具有近真实体的倒转室穿刺活检装置开发	福建省立金山医院	刘学泽	2017-2020	12

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费(万元)
2017-CX-15	基于qDCE-MRI的ESOLVE-DWI技术在膝关节软骨损伤及早期内镜治疗研究	福建莆田金山医院	郭惠娟	2017-2020	12
2017-CX-16	lncRNA MALAT1在急性胰腺炎中介导炎症转录调控的机制研究	福建医科大学附属协和医院	洪建斌	2017-2020	12
2017-CX-17	二类新结构超声三维重建的方法学研究	福建医科大学附属协和医院	李金海	2017-2020	12
2017-CX-18	基因标志物筛选及干预	福建医科大学附属协和医院	卢焱	2017-2020	12
2017-CX-19	肥厚抑制mpGTS-1对HBx阳性的肝细胞癌微环境免疫逃逸的影响	福建医科大学附属协和医院	唐南洪	2017-2020	12
2017-CX-20	Cyf61在急性淋巴白血病易感药中的作用及机制研究	福建医科大学附属协和医院	曹丽平	2017-2020	12
2017-CX-21	急性白血病患者预后的生存率评估及早期预警体系构建	福建医科大学附属协和医院	陈春英	2017-2020	12
2017-CX-22	内源性细胞色素P450酶诱导的白藜在肿瘤神经元培养中的机制研究	福建医科大学附属协和医院	刘文革	2017-2020	12
2017-CX-23	HPD-1单机治疗角膜癌PDTX小鼠模型分析	福建医科大学附属协和医院	王德生	2017-2020	12
2017-CX-24	CPAP对睡眠呼吸暂停综合症的非酒精性脂肪肝患者疗效评价	福建医科大学附属第一医院	陈公平	2017-2020	12
2017-CX-25	前交叉韧带损伤患者关节软骨与软骨下骨的时空变化	福建医科大学附属第一医院	倪国新	2017-2020	12
2017-CX-26	体表线圈联合影像技术在经皮肾镜术中的应用研究	福建医科大学附属第一医院	高锐	2017-2020	12
2017-CX-27	基于超共振特异性对比剂和时间期数据对小肝癌的诊断研究	福建医科大学附属第一医院	李延明	2017-2020	12
2017-CX-28	EBV相关性胃癌外溢体内EBV miR-BART-3P的研究	福建医科大学附属第一医院	林声	2017-2020	12
2017-CX-29	MicroRNA-455-3p对结肠癌细胞增殖、凋亡的调节及相关性机制研究	福建医科大学附属第一医院	郭建伟	2017-2020	12
2017-CX-30	基于互联网+的再生血管瘤化管理	福建医科大学附属第一医院	苏津白	2017-2020	12

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费(万元)
2017-CX-31	万古霉素耐药菌清查及致敏性细菌分析	福建医科大学附属第一医院	黄晶芳	2017-2020	12
2017-CX-32	电子印像清创造粒结合RT-PCR检测口腔慢性炎症的分子机制研究	福建医科大学附属第一医院	邹树盛	2017-2020	12
2017-CX-33	功能性重组蛋白酶抑制剂预防的的研究	福建医科大学附属口腔医院	姚军	2017-2020	12
2017-CX-34	基于数字化技术分析骨性III类𬌗牙合治疗中牙颌代偿机制	福建医科大学附属口腔医院	许博于	2017-2020	12
2017-CX-35	基于星敏感的社区糖尿病患者人生质量方案构建与临床实证	福建医科大学	肖惠敏	2017-2020	12
2017-CX-36	2,5-己二酮对急性胆囊炎的缓解及其机制探讨	福建医科大学	刘莲	2017-2020	12
2017-CX-37	某些诱导人鼻咽癌CNE2细胞凋亡的线粒体通路研究	福建医科大学	李捷	2017-2020	12
2017-CX-38	女贞子环烯醚萜有效成分群抗肿瘤或松件用及其机制研究	福建中医药大学	吴鹤忠	2017-2020	12
2017-CX-39	易于水透过的蛋白白心水调教易治慢性心力衰竭的机制研究	福建中医药大学	谭春江	2017-2020	12
2017-CX-40	角膜组织瓣制备时青光眼伤口内皮细胞凋亡机制研究	福建中医药大学附属人民医院	文丹	2017-2020	12
2017-CX-41	加味四君子汤对阿霉素肾毒作用RANKL的影响	福建中医药大学附属人民医院	邓京	2017-2020	12
2017-CX-42	基于Namp-NAD ⁺ -通路研究丹参与调控三羧酸循环的机制	福建中医药大学附属人民医院	谢先培	2017-2020	12
2017-CX-43	HPLC测定大量体内肾功能3个指标成分及动态学研究	福建中医药大学附属人民医院	肖婧	2017-2020	12
2017-CX-44	fMRI结合EMG图评估中脊髓肿瘤的机制研究	福建中医药大学附属康复医院	薛伟华	2017-2020	12
2017-CX-45	O2O模式下社区慢性病管理体系构建与实证研究	福建卫生职业技术学院	赵翠红	2017-2020	12
2017-CX-46	microRNA-126表达SDF-1/CXCR4信号通路对骨不连血管新生的作用机制	福州市第二医院	陈丽丽	2017-2020	12

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费(万元)
2017-CX-47 9	MircoRNA-25在炎症巨噬细胞中抑制IL-10表达及其作为肿瘤治疗靶点的可行性研究	麻州第一医院	高群雄	2017-2020	12
2017-CX-48	基于代谢学的生物标志物型机制及其机制研究	麻州第一医院	李海元	2017-2020	12
2017-CX-49	lncRNA-RP1-31710.2在结直肠癌细胞中作用机制的研究	三明市第一医院	黄云飞	2017-2020	12
2017-CX-50	氟伐他汀对运动高血糖诱导HUVEC损伤的保护作用的机制研究	宁德市医院	林子春	2017-2020	12

附件2

2017年省医学创新课题立项建议单位资助计划目录

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费 (万元)
2017-CXB-1	微阵式数字PCR技术检测晚期肺癌患者外周血游离DNA的ALK融合基因型暨分子治疗疗效预测研究	福建省肿瘤医院	吴标	2017-2020	9
2017-CXB-2	全外显子组测序筛查非小细胞肺癌合并甲状腺癌易感基因研究	福建省级肿瘤医院	吴秀凤	2017-2020	9
2017-CXB-3	3D技术在上颌骨重建中的应用	福建省肿瘤医院	施友元	2017-2020	9
2017-CXB-4	雷公藤内酯醇纳米脂质体递送降低肝毒性机制及大鼠体内代谢研究	福建省医学科学院	魏慧卿	2017-2020	6
2017-CXB-5	福建霉发醇酒中新型致敏物氨基甲酸乙酰胺与L-谷胱甘肽的研究	福建省疾病预防控制中心	林国斌	2017-2020	8
2017-CXB-6	高效溴氯菊酯对SD大鼠的毒性病理学研究	福建省疾病预防控制中心	黄桂宁	2017-2020	8
2017-CXB-7	siRNA干扰GOLPH3基因表达逆转结肠癌细胞的多药耐药	福建医科大学附属第二医院	邱成志	2017-2020	6
2017-CXB-8	吗替麦考酚、丹参酮IIA对腔镜卵巢肿瘤。分化及耐药合成的影响	福建医科大学附属第二医院	高莹莹	2017-2020	6
2017-CXB-9	超声E成像在胎儿和新生儿缺氧诊断中的应用	福建医科大学附属第二医院	何丽静	2017-2020	6
2017-CXB-10	miRNA靶向DNA损伤修复调控肿瘤多药耐药性	福建医科大学附属第二医院	叶天文	2017-2020	6
2017-CXB-11	不同基因型健康单弾毒蛾分子标志物的筛选	福建医科大学孟超肝胆医院	李群	2017-2020	12
2017-CXB-12	肝色素下降质移植移植基因淋巴瘤细胞抗原种类的检测研究	福建医科大学孟超肝胆医院	徐兵	2017-2020	12
2017-CXB-13	炎症通透素与甲状腺小乳头状癌危险分层	厦门大学附属第一医院	肖方森	2017-2020	10
2017-CXB-14	Splax2-11A增强oxLDL介导的血管平滑肌增殖和迁移促进细胞极化	厦门大学附属第一医院	李卫平	2017-2020	10

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费(万元)
2017-CXB-15	cncRNA-miRNA调控网络在胃癌Ming扩散中机制研究。	厦门大学附属中山医院	邹建春	2017-2020	10
2017-CXB-16	聚集多聚酶组 (PPS) 通过PDK1Akt/mTOR信号通路影响晚期氧化蛋白产物 (AOPPs) 所致的是细胞衰老于质膜脂电荷是细胞增殖的分子机制研究	厦门大学附属中山医院	吴天锐	2017-2020	10
2017-CXB-17	肥胖相关的早闻信号转导基因与深海沉默的疗效	厦门市仙岳医院	何珏	2017-2020	10
2017-CXB-18	TRPV3通道相关基因单核苷酸多态性与肿瘤地区的相关性的研究	厦门市第三医院	范光明	2017-2020	10
2017-CXB-19	CRLF2基因在儿童急性淋巴细胞白血病中的表达及意义	厦门市第五医院	姜敏	2017-2020	10
2017-CXB-20	乙型肝炎接种人群中HBsAg突变的免疫逃逸情况研究	厦门市疾病预防控制中心	何水添	2017-2020	10
2017-CXB-21	基于药物损伤的主动防护和保健机制系列研究	厦门医学院	林强	2017-2020	10
2017-CXB-22	TPP靶向背景下增殖及转移的机制探讨	厦门市第五医院	黄维义	2017-2020	10

附件3

2017年省卫生计生中青年骨干人才培养项目资助计划目录

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费(万元)
ZQN-1	杆菌肽用地衣样真菌感染的实验研究	福建省立医院	方生华	2017-2020	10
ZQN-2	肿瘤基因谱与肿瘤情况与治疗中的应用研究	福建省立医院	李卉	2017-2020	10
ZQN-3	抑制性细菌因子LPS诱导APPs/Aβ单免疫复合物研究	福建省立医院	吴溪森	2017-2020	10
ZQN-4	TPP32在合并肺结核病的肺缺血再灌注损伤中的作用及机制	福建省立医院	林文树	2017-2020	10
ZQN-5	三叶草样多糖干预治疗外源性类巴普顿病的修复作用	福建省立医院	黄江城	2017-2020	10
ZQN-6	甲基化DNA环状RNA在胆管癌诊断和预后的作用及机制研究	福建省立医院	蓝福海	2017-2020	10
ZQN-7	血管紧张素生成酶与胰岛素样生长因子相关性研究	福建省立医院	赵振华	2017-2020	10
ZQN-8	S1002骨膜蛋白在发生作用中的分子机制研究	福建省立医院	叶福标	2017-2020	10
ZQN-9	IL-10R拮抗剂的RIPK1/TAZ1/MK1途径抑制炎症的发生的作用	福建省立医院	陈新徵	2017-2020	10
ZQN-10	荷包变异型成像联合超声造影在乳腺良性肿物肌瘤中的应用研究	福建省立医院	陈圣	2017-2020	10
ZQN-11	miRNA-429在黑色素发生过程中作用及机制研究	福建省立医院	周文清	2017-2020	10
ZQN-12	基于光学相干层析成像的冠状动脉心肌桥与瓣膜成像的研究	福建省立医院	翁海宇	2017-2020	10
ZQN-13	DTT-MRI联合MRI定量分析胸小肿瘤的良恶性鉴别及腫瘤亚型与分型的相关性研究	福建省立医院	罗敏	2017-2020	10
ZQN-14	外泌体介导的LncRNA在调节性T细胞受体的机制研究	福建省肿瘤医院	林万松	2017-2020	10

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费(万元)
2017-ZQX-15	基于机器学习的智能自动阅读诊疗决策系统设计	福建医科大学附属协和医院	陈济鸿	2017-2020	10
2017-ZQX-16	美国精神障碍分类和诊断准则DSM-5研究	福建医科大学附属协和医院	陈真生	2017-2020	10
2017-ZQX-17	人在医海航行——华中科技大学IT医疗组的医患研究	福建医科大学附属协和医院	赵勇	2017-2020	10
2017-ZQX-18	AI视觉辅助心脏早搏性并激活“NP-eBi+1L+VEG”信号轴的研究	福建医科大学附属协和医院	肖伟	2017-2020	10
2017-ZQX-19	基于代谢生物学多聚物耦合妊娠结局标志物及其与中医证型的关系研究	福建医科大学附属协和医院	许金精	2017-2020	10
2017-ZQX-20	“光通”谱学-内镜联合定量冠状分子机制研究	福建首信前列腺癌研究中心	杨劲松	2017-2020	10
2017-ZQX-21	侵袭性真菌病ESBL耐药菌感染的屏障机制及机制	福建省立金山医院	林立群	2017-2020	10
2017-ZQX-22	基于APNE基因分型的急性缺血性卒中后抑郁的外周血生物标记物研究	福建省立金山医院	姚真	2017-2020	10
2017-ZQX-23	丙3介导自噬依赖的失神经支配化的作用机制	福建省立金山医院	林琳	2017-2020	10
2017-ZQX-24	PD-L1抑制剂在膀胱尿路上皮癌无疗效和远端转移中的价值及其机制	福建省立金山医院	刘忠华	2017-2020	10
2017-ZQX-25	雌激素在炎症气管哮喘气道重塑中的应用研究	福建省立金山医院	戴双成	2017-2020	10
2017-ZQN-26	miR1991vec.1在急性髓系白血病细胞DNA损伤修复中的作用及其机制	福建医科大学附属协和医院	陈耀凌	2017-2020	10
2017-ZQN-27	[KCT4/SOX2通路]P01yemh活化肿瘤增殖细胞并增强胰岛素抵抗性行为	福建医科大学附属协和医院	薛江长	2017-2020	10
2017-ZQN-28	PAR-1通路[CANK11-CREB改善免疫细胞活性]	福建医科大学附属协和医院	林刚	2017-2020	10
2017-ZQN-29	p53在PPAR-γ信号通路与Ann1信号通路转录因子表达中的作用	福建医科大学附属协和医院	王工作	2017-2020	10
2017-ZQN-30	长链非编码RNA SSM和l8对胶质瘤放疗敏感性的影响及机制研究	福建医科大学附属协和医院	郑榕	2017-2020	10

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费(万元)
2017-ZQN-31	G1P-1类药物对局部损伤的血管内皮细胞衰老的影响	福建医科大学附属协和医院	刘小莺	2017-2020	10
2017-ZQS-32	桂士利米替铂的细胞毒性及细胞代谢机制的研究	福建医科大学附属协和医院	林才厚	2017-2020	10
2017-ZQS-33	光动力疗法对钛表面生物膜灭菌效果及人牙龈成纤维细胞增殖多种生物学行为影响的研究	福建医科大学附属协和医院	林志宇	2017-2020	10
2017-ZQS-34	[Dnp]对老年大鼠末梢运动功能的影响及机制研究	福建医科大学附属协和医院	刘俊勇	2017-2020	10
2017-ZQS-35	lncRNAs DRHA凋控FOXA1促进猪盲肠梗阻道、转移的分子机制及临床意义	福建医科大学附属协和医院	林梦心	2017-2020	10
2017-ZQS-36	受伤患者伤残接受度水平及团体干预的效果研究	福建医科大学附属协和医院	吕春秀	2017-2020	10
2017-ZQS-37	冠脉分支更迭支开口优化必要时支架术体外模拟研究	福建医科大学附属协和医院	林林林	2017-2020	10
2017-ZQS-38	種系合成都癌-3B参与并协调免疫治疗性头颈癌免疫治疗研究	福建医科大学附属协和医院	郑振扬	2017-2020	10
2017-ZQS-39	双重功效PPG-壳聚糖控释体系的建立及其治疗胃癌腹膜转移	福建医科大学附属协和医院	张建中	2017-2020	10
2017-ZQN-40	基因导流非靶向药物代谢酶与转运体表达及地西泮滥用药理学	福建医科大学附属第一医院	刘东伟	2017-2020	10
2017-ZQN-41	EGFR介导桥本甲状腺功能亢进细胞生物学及再生研究	福建医科大学附属第一医院	丁健	2017-2020	10
2017-ZQN-42	视网膜细胞凋MSC活化M11er细胞生物学研究	福建医科大学附属第一医院	陈巍	2017-2020	10
2017-ZQS-43	microRNA在DMD小鼠气道上皮细胞向心转化中的机制研究	福建医科大学附属第一医院	连宁芳	2017-2020	10
2017-ZQS-44	Aggrilin印迹化在早期阿尔茨海默病SWEAT力血管重塑中的作用	福建医科大学附属第一医院	王延锐	2017-2020	10
2017-ZQS-45	DW1颗粒PDI在小鼠单发种植瘤剔除术中的价值研究	福建医科大学附属第一医院	陈清华	2017-2020	10
2017-ZQS-46	星形胶质细胞诱导胰岛素细胞分化机制研究	福建医科大学附属第一医院	姚培英	2017-2020	10

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费 (万元)
2017-ZQN-47	训WU/H. Vacc及学院对巨噬细胞巨噬细胞凋亡凋亡机制的研究	福建医科大学附属第一医院	施一红	2017-2020	10
2017-ZQN-48	关于评估门控CT肺结节的微颗粒骨钙素与钙化的相关性研究	福建医科大学附属第一医院	施晶	2017-2020	10
2017-ZQN-49	TCCSF从夏威夷珊瑚礁提取的风影尾研究	福建医科大学附属第一医院	许阳	2017-2020	10
2017-ZQN-50	多聚赤链壳真菌孢子节炎病理状态的评价	福建医科大学附属第一医院	刘晖	2017-2020	10
2017-ZQN-51	地拉环丙沙星所致肿瘤中分子机制研究	福建医科大学附属第二医院	黄勤慧	2017-2020	10
2017-ZQN-52	治疗红瘤脂类病毒exosome调控Treg细胞增殖与功能的机制研究	福建医科大学附属第二医院	洪金全	2017-2020	10
2017-ZQN-53	椎旁肌椎旁神经环切断与慢性腰背痛伴失眠的研究	福建医科大学附属第二医院	俞海明	2017-2020	10
2017-ZQN-54	恒交乳头干细胞修复PVA在牙周再生中作用的体内外研究	福建医科大学附属口腔医院	林丽虹	2017-2020	10
2017-ZQN-55	CBCT与激光扫描联合建立牙颌三维数字化模型及其临床应用	福建医科大学附属口腔医院	石晓	2017-2020	10
2017-ZQN-56	糖尿病患者的临床相关性评价及药物敏感性指标解析	福建医科大学	陈真真	2017-2020	10
2017-ZQN-57	川贝。PHIT基因甲基化与口腔癌Sorafenib诱导细胞死亡的机制研究	福建医科大学	何深昌	2017-2020	10
2017-ZQN-58	靶向STAT3增强Sorafenib诱导细胞死亡的机制研究	福建医科大学	郑晶	2017-2020	10
2017-ZQN-59	NOD2变异通过调节细胞自噬影响化学物诱导转录发生	福建医科大学	齐元麟	2017-2020	10
2017-ZQN-60	AIM2炎症小体通路在驱动鼻咽癌发病中的功能	福建医科大学	张明芳	2017-2020	10
2017-ZQN-61	外泌体和CA19-9结合检测用于胰腺癌的早期诊断	福建医科大学	苏少煌	2017-2020	10
2017-ZQN-62	基于SDF-1/CXCR4/Gαi通路探讨缺钙生成治疗膝骨关节炎作用机制	厦门市医药大学	吴仁文	2017-2020	10

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费 (万元)
2017-ZQX-63	从LKB1-AMPKα1号基因过表达AD模型实验功能的机制研究	福建中医药大学	董卫国	2017-2020	10
2017-ZQX-64	离子通道蛋白脂酰羟脯氨酸对脑卒中痉挛性偏瘫的影响	福建中医药大学	李仕苗	2017-2020	10
2017-ZQX-65	盐肤木抗冠心病活性成分研究	福建中医药大学	叶森	2017-2020	10
2017-ZQX-66	饮食习惯与盐酸盐酸胺官能键相关性研究	福建中医药大学附属人民医院	王小虹	2017-2020	10
2017-ZQX-67	基于ASX1-JNK/p38通路探讨焦虑对心肾综合征大鼠的心肾保护机制	福建中医药大学附属人民医院	吴颖	2017-2020	10
2017-ZQX-68	基于EGR1蛋白抑制脊髓积水改善模型大鼠和患病行为和认知障碍中的中枢机制	福建中医药大学附属康复医院	林志诚	2017-2020	10
2017-ZQX-69	-HT6受体在酸枣仁汤改善睡眠质量大鼠和患病行为和认知障碍中的作用和机制研究	福建省中医药研究院	张妍	2017-2020	10
2017-ZQX-70	肥大细胞FIP-8蛋白在穴位敷化布中的作用机制研究	福建省中医药研究院	董亚琴	2017-2020	10
2017-ZQX-71	更年期脂肪组织水通道蛋白3、7表达与肥胖关系的研究	福建卫生职业学院	李冰宁	2017-2020	10
2017-ZQX-72	电针对脑缺血再灌注模型大鼠学习记忆功能的影响及机制研究	福建卫生职业技术学院	张璐	2017-2020	10
2017-ZQX-73	Tau蛋白磷酸化水平与大鼠骨髓缺血再灌注损伤神经元细胞凋亡的相关性研究	福州市第二医院	李仁斌	2017-2020	10
2017-ZQX-74	经椎旁肌入路与传统入路行颈椎钩钉固定的比较研究	福州市第二医院	郑昌坤	2017-2020	10
2017-ZQX-75	化学发光用于肿瘤无功力治疗的研究	福建医科大学孟超肝胆医院	吴名	2017-2020	10
2017-ZQX-76	探索核性气道基质蛋白纤维连接蛋白mRNA的表达	漳州市中医院	洪芳琴	2017-2020	10
2017-ZQX-77	肿瘤微环境标志物在转移性乳腺癌中的临床应用	泉州第一医院	张志瑞	2017-2020	10
2017-ZQX-78	骨化三醇对2型糖尿病患者tatophin、肝性脂肪及胰岛功能的影响	泉州第一医院	洪真真	2017-2020	10

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费(万元)
2017-ZQN-79	牙种植体周围炎菌群多样性构建及评价	莆田学院附属医院	许志刚	2017-2020	10
2017-ZQN-80	出凝血基因多态性与缺牙患者种植牙相关机制的研究	宁德市医院	黄显东	2017-2020	10
2017-ZQN-81	IGF-1对颗粒酶B发生及进展的作用及CFN基因的调控机制	厦门大学附属第一医院	归培坤	2017-2020	10
2017-ZQN-82	Evans Blue诱导巨噬细胞的构建及其在nvp-390性肿瘤的损伤及治疗	厦门大学附属第一医院	陈晓盈	2017-2020	10
2017-ZQN-83	miR-156/TET3轴在血管基质调节中的作用及机制探讨	厦门大学附属第一医院	方春鸣	2017-2020	10
2017-ZQN-84	CypD蛋白酶在铜绿假单胞菌耐受和致病中的作用及机制	厦门大学附属第一医院	张加勤	2017-2020	10
2017-ZQN-85	多基因快速筛选的多通道电化学生传感器用于AMRI检测	厦门大学附属第一医院	王民	2017-2020	10
2017-ZQN-86	NF502与SNC3相互作用激活非小细胞肺癌代謝通路介导EGFR-TK抑制剂的作用机理研究	厦门大学附属第一医院	米彦军	2017-2020	10
2017-ZQN-87	基于甲型流感病毒神经氨酸酶抑制剂抗肿瘤机理研究	厦门大学附属中山医院	陈娟	2017-2020	10
2017-ZQN-88	ZHTB7A通过调控血管生成促进肝增殖和转移的机制研究	厦门大学附属中山医院	何传成	2017-2020	10
2017-ZQN-89	PhAS40介导的2型糖尿病在胃癌细胞增殖、迁移和侵袭中的作用及机制	厦门大学附属中山医院	卢毅卓	2017-2020	10
2017-ZQN-90	人miR-221介导特异性网络对肿瘤化疗的敏感性影响	厦门大学附属中山医院	刘晶晶	2017-2020	10
2017-ZQN-91	三种脂质多糖LPS诱导的巨噬细胞活化并拮抗肾癌夹层的作与机制	厦门大学附属中山医院	陈碧跃	2017-2020	10
2017-ZQN-92	miR-13catenin信号轴对NSAID相关高血压的作用与机制	厦门大学附属中山医院	肖良祥	2017-2020	10
2017-ZQN-93	重组IL-1受体拮抗剂多不饱和脂肪酸水平研究	厦门中仙堂医院	赵丽	2017-2020	10
2017-ZQN-94	IL-6受体结合蛋白TNF1AP3在炎症性真菌大量黏膜上皮细胞表达	厦门市儿童医院	高兴强	2017-2020	10

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费 (万元)
2017-ZQYJ95	先天性眼耳震颤眩晕病基因筛查及鉴定	厦门大学附属厦门眼科中心	庄建斌	2017-2020	10

附件4

2017年省卫生计生软科学研究课题资助计划目录

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费(万元)
2017-RK-1	临床操作绩效综合评价指标体系构建与验证研究 新机制下福建省对计生保健机构社会评价机制的研究	福建省立医院 福建省妇幼保健院	徐航 陈静	2017-2019	4
2017-RK-2				2017-2019	2
2017-RK-3	福建宫颈癌筛查综合评价体系研究	福建省宫颈癌防治中心	周文龙	2017-2019	2
2017-RK-4	福建省集中式供水在线监测和监督机制研究	福建省医学科学研究院	王毅	2017-2019	1
2017-RK-5	直肠诊疗综合机制设计与监督平台模型设计	福建省卫生计生监督所	廖伟	2017-2019	2
2017-RK-6	福建省卫生人力资源现状及需求预测分析	福建省卫生计生人才服务与对外交流合作中心	李文燕	2017-2019	2
2017-RK-7	基于移动互联网的护理质量流动供给机制研究和模型设计	福建医科大学附属第一医院	林春金	2017-2019	2
2017-RK-8	福建省医养结合健康服务模式可持续性发展研究	福建医科大学	吴林	2017-2019	2
2017-RK-9	石狮市公立医院综合改革模式及实施效果评价	石狮市医院	黄书琳	2017-2019	2
2017-RK-10	医联体内分级诊疗机制探索	南平市第一医院	林坚	2017-2019	2
2017-RK-11	基于与云计算模型的数据融合医疗保险信息管理平台	厦门大学附属中山医院	叶碧娟	2017-2019	2
2017-RK-12	基于WMS软件定义存储理论结合医院信息系统中的应用	厦门市妇幼保健院	许建宝	2017-2019	2

附件5

2017年省卫生计生青年科研课题资助计划目录

项目编号	课题名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费(万元)
2017-1-1	GATA选择性无组织型B3蛋白是ApoE4基因抑制抑郁行为和认知功能障碍的机制研究	福建省立医院	林晓燕	2017-2020	3
2017-1-2	microRNA-400介导EMT2癌细胞侵袭转移的机制研究	福建省立医院	林洁	2017-2020	3
2017-1-3	内皮祖细胞与运动轨迹牵引支撑支架成形术后血管修复的相关性研究	福建省立医院	付萌萌	2017-2020	3
2017-1-4	含重金属毒性遗传病611例 mn综合症内含子突变对剪切过程影响的研究	福建省立医院	路军梅	2017-2020	3
2017-1-5	JAK/STAT信号与通路参与肿瘤来源于干细胞治疗缺血性肠卒中的基础研究	福建省立医院	黄欢	2017-2020	3
2017-1-6	解可多糖诱导小鼠流产的抑制性免疫调控研究	福建省立医院	李娟	2017-2020	3
2017-1-7	第三代双靶向能谱成像对显性小、支架内再狭窄的临床评估价值	福建省立医院	沈丽富	2017-2020	3
2017-1-8	可转向激光环导管用于覆膜支架血管内开窗的可行性研究	福建省立医院	程章源	2017-2020	3
2017-1-9	血脂调节单克隆抗体药物基因快速检测流程的建立	福建省立医院	潘东杰	2017-2020	3
2017-1-10	三叶草型向作用脂联素受体1对高血脂血管内皮功能的影响研究	福建省立医院	严青	2017-2020	3
2017-1-11	c-fos在胃肿瘤相关成纤维细胞的表达。作用机制及临床意义	福建省立医院	张军	2017-2020	3
2017-1-12	抗氧化剂改善慢性阻塞性肺病大鼠糖代谢的实验研究	福建省立医院	何玲玲	2017-2020	3
2017-1-13	polysulfone自噬在肾癌发生中的作用机制研究	福建省肿瘤医院	林振孟	2017-2020	3
2017-1-14	超声造影技术联合Nan-Tac确定在周围甲状腺乳头状瘤鉴别诊断中 的应用价值	福建省肿瘤医院	刘娜香	2017-2020	3

项目编号	课题名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费 (万元)
2017-1-15	GUC凋亡基因及细胞周期素与癌细胞生长的影响	福建条件系基因组	王伟	2017-2020	3
2017-1-16	Inras3表达通过调节TGF-β的表达促进胃癌的生长	福建省肿瘤医院	谢立华	2017-2020	3
2017-1-17	基因芯片技术在生殖领域的应用	福建省妇幼保健院	杜生荣	2017-2020	3
2017-1-18	小鼠蓝白斑低细胞apoptosis蛋白含量的研究	福建省妇幼保健院	朱燕婷	2017-2020	3
2017-1-19	小白鼠角化生长抑制剂多效制剂及其作用机制的研究	福建省妇幼保健院	周国霞	2017-2020	3
2017-1-20	基因沉默寡核苷酸多效制剂技术(SNP-array)探讨预防性阻塞性透明质酸酶	福建省妇幼保健院	苏林涓	2017-2020	3
2017-1-21	福建省级伤害诊疗新药特征及药品基因研究	福建省级疾病预防控制中心	周玉峰	2017-2020	3
2017-1-22	基于HPC-ITP-MS的福建省级伤害诊疗新药的专业分析及安全评估	福建省级疾病预防控制中心	李鑫	2017-2020	3
2017-1-23	福建省部分传染病类中招如病毒检测及基因分型	福建省级疾病预防控制中心	刘雪杰	2017-2020	3
2017-1-24	2010-2014年福建省级传染病死亡率及主要聚集性特征分析	福建省级疾病预防控制中心	卢晓丽	2017-2020	3
2017-1-25	结核病分级诊疗综合防治服务模式的构建与应用效果研究	福建省疾病预防控制中心	周恒发	2017-2020	3
2017-1-26	福建省豆芽中植物生长调节剂的残留特征与安全性评价	福建省级疾病预防控制中心	林宇平	2017-2020	3
2017-1-27	摄入免疫抑制后福建省级医疗废物和消毒剂使用趋势分析及诊疗策略的探讨	福建省疾病预防控制中心	李东	2017-2020	3
2017-1-28	NADH-谷胱甘肽还原酶生物学功能的影响	福建省医学科学研究院	韩俊永	2017-2020	3
2017-1-29	胃癌无损诊断和治疗评估的基因分析制备方法	福建省立金山医院	柯秋明	2017-2020	3
2017-1-30	Anthropometric-2联合三维彩色能带多普勒超声脂蛋白前清蛋白与炎症因子短期随访的关联	福建省立金山医院	柳之建	2017-2020	3

项目编号	课题名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费(万元)
2017-1-31	S9500基因促进肺腺癌上皮癌发生、进展机制的初步研究	福建省立金山医院	吴鼎	2017-2020	3
2017-1-32	探讨两种高血脂人群的血压受异性与早期肾损害的关系	福建省立金山医院	余丽	2017-2020	3
2017-1-33	小便清流量慢处解脲杆菌对婴幼儿体外阴环状细胞因子水平及功能的影响	福建省立金山医院	林利民	2017-2020	3
2017-1-34	microRNA对慢性阻塞性肺气肿状态下肺神经元自噬调控作用研究	福建省老年医院	许帆	2017-2020	3
2017-1-35	针对“长腿”穴对自闭症模型大鼠海马区相关蛋白表达的影响	福建省级机关医院	俞洋	2017-2020	3
2017-1-36	福建省漳州核电厂周边食品、饮用水中放射性本底调查分析	福建省职业病与化学中毒预防控制中心	邢云花	2017-2020	3
2017-1-37	ATM蛋白表达与原发中枢神经系统大B细胞淋巴瘤患者预后相关的相关性研究	福建医科大学附属协和医院	陈霞玲	2017-2020	3
2017-1-38	Cdk5与PD-L1在胃癌中的表达相关性及其临床价值评估	福建医科大学附属协和医院	曹光发	2017-2020	3
2017-1-39	基于miRNA数据的胃癌带脉辅助治疗后病理完全缓解的预测模型研究	福建医科大学附属协和医院	王麟杰	2017-2020	3
2017-1-40	TP53基因在福建省BRCA1/2突变型的单发性乳腺癌的突变谱分析	福建医科大学附属协和医院	陈莉莉	2017-2020	3
2017-1-41	肥胖支气管炎术前血管紧张素与操作稳定性之间的关系	福建医科大学附属协和医院	郑碧丽	2017-2020	3
2017-1-42	使用奥美替尼治疗驱动突变和肿瘤放疗增敏时间以及肿瘤的可行性研究	福建医科大学附属协和医院	刘元萍	2017-2020	3
2017-1-43	P65-2过表达诱导血管损伤促进DPS相关性脑膜炎疾病发生机制的研究	福建医科大学附属协和医院	朱永平	2017-2020	3
2017-1-44	人泛素偶联酶介导的在疼痛后产生骨质增生中前表达及对肿瘤形成的影响	福建医科大学附属协和医院	王昭华	2017-2020	3
2017-1-45	缺氧诱导因子-1α介导自噬信号通路在慢性间歇低氧状态下内皮细胞损伤机制研究	福建医科大学附属第一医院	刘群峰	2017-2020	3
2017-1-46	脂多糖刺激在阿尔茨海默病及轻度认知功能障碍鉴别诊断中的价值	福建医科大学附属第一医院	俞元盛	2017-2020	3

项目编号	课题名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费(万元)
2017-1-47	门静脉高压症在肝细胞损伤中的机制及其临床治疗价值研究	福建医科大学附属第一医院	周金兰	2017-2020	3
2017-1-48	叶酸受体表达的分子生物学标志物相关性及药物疗效的研究	福建医科大学附属第一医院	邹耀国	2017-2020	3
2017-1-49	T16e/S11H II Q1U电场干预对慢性炎症因子的治疗研究	福建医科大学附属第一医院	张芋阳	2017-2020	3
2017-1-50	S-羟基丙酮酸脱羧酶的诊断标志意义及血浆中S-羟基丙酮酸治疗患者血管功能的影响	福建医科大学附属第一医院	许海华	2017-2020	3
2017-1-51	VHL-C调控p-cadherin/STIP1-Vimentin信号通路促进胃癌侵袭能力的研究	福建医科大学附属第一医院	朱广伟	2017-2020	3
2017-1-52	细胞生物学在妊娠植入术后感染易感机制初步探索	福建医科大学附属第一医院	陈希杭	2017-2020	3
2017-1-53	血清胃因子和dpp4通过控制脂肪单正理介导胃粘膜屏障功能的研究	福建医科大学附属第一医院	陈金通	2017-2020	3
2017-1-54	腺血性膀胱癌与膀胱癌浸润MRI局部进展成像研究	福建医科大学附属第一医院	余德行	2017-2020	3
2017-1-55	前列腺素D2对ATM/OS5诱导的小鼠慢性组织炎模型的调控作用	福建医科大学附属第一医院	林晓娟	2017-2020	3
2017-1-56	宫颈癌细胞抗感染颗粒成分的临床应用	福建医科大学附属第一医院	蔡龙	2017-2020	3
2017-1-57	白喉素增效蛋白-1个导调23kDa T细胞单克隆抗体-STAT信号通路的结合	福建医科大学附属第一医院	郑晓烟	2017-2020	3
2017-1-58	基于调控细胞连接紧张带,外泌体蛋白前列腺癌和基质细胞相互作用和分子机制	福建医科大学附属第一医院	李晓东	2017-2020	3
2017-1-59	腺相关病毒介导HO-1基因转移动大鼠肾脏损伤的抗氧化保护作用	福建医科大学附属第二医院	陈群基	2017-2020	3
2017-1-60	601pb3.6甲狀腺瘤中的作用机制研究	福州金山医院	余外山	2017-2020	3
2017-1-61	富血小板纤维蛋白引种植体骨结合的组织学研究	福建医科大学附属口腔医院	罗真	2017-2020	3
2017-1-62	基于溶解模型的缺血缺氧pH值与胶状块抑制活性研究	福建医科大学附属口腔医院	黄雄宇	2017-2020	3

项目编号	课题名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费 (万元)
2017-1-63	组蛋白乙酰化在氯化钴致神经细胞损伤中的作用及机制初探	福建医科大学	荆福坤	2017-2020	3
2017-1-64	盐酸米诺环素-普利莫群霉素联合治疗的研究	福建医科大学	黄桂	2017-2020	3
2017-1-65	我国医保制度对疾病治疗质量的影响研究	福建医科大学	付黎	2017-2020	3
2017-1-66	妊娠期糖尿病后F1代大鼠精巢颗粒细胞色素C及其相关基因DNA和表达量的测定	福建医科大学	罗凌风	2017-2020	3
2017-1-67	糖尿病受体II型胰岛素外延层分化相关基因研究	福建医科大学	许颂华	2017-2020	3
2017-1-68	孤独症儿童共同注意障碍的相关神经机制研究	福建医科大学	郑秋悦	2017-2020	3
2017-1-69	新型苯丙树酯去聚合素Nisogenin单和蛋白对细菌性肺炎球菌治疗作用的研究	福建中医药大学	王麟	2017-2020	3
2017-1-70	使君子醇苷对本草纲目记载的壮阳药研究	福建中医药大学	温秀萍	2017-2020	3
2017-1-71	石榴籽核颗粒对MCF70大鼠钙信号通路兴奋抑制性神经递质失衡的调节机制研究	福建中医药大学	张玉琴	2017-2020	3
2017-1-72	文化模式情境下的《黄帝内经》英译本中文化取舍翻译策略比较研究	福建中医药大学	张雷	2017-2020	3
2017-1-73	石斛合剂治疗法对糖尿病小鼠胰岛素样生长因子-1 mRNA表达的调控作用及机制的研究	福建中医药大学附属人民医院	林晓晖	2017-2020	3
2017-1-74	基于RNA信息传递途径探讨黄芩素对体外人胃腺癌AGS细胞增殖及凋亡活动的影响及其可能的作用机制	福建中医药大学附属人民医院	万勇	2017-2020	3
2017-1-75	中药解热镇痛制剂干预儿童免疫应激与IL-6表达的临床研究	福建中医药大学附属人民医院	邱彩霞	2017-2020	3
2017-1-76	基于PD-1/PD-L1配体补体填隙法调控肿瘤免疫微环境的机制	福建中医药大学附属人民医院	华锐菊	2017-2020	3
2017-1-77	普瑞巴林联合对癫痫式青光眼三野根治术后房感染发生率的影响	福建中医药大学附属人民医院	高莉	2017-2020	3
2017-1-78	不同中医证型糖尿病患者的生活方式及尿酸代谢水平情况差异性研究	福建中医药大学附属第二人民医院	张志明	2017-2020	3

项目编号	课题名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费 (万元)
2017-1-79	矮牵牛素对脊髓损伤大鼠原代星形胶质细胞GAP43, Chondroitinase ABC的抑制作用机制研究	福建省中医药研究院	陈惠梅	2017-2020	3
2017-1-80	基于单克隆抗体65S因子1的2型五倍体痘病毒蛋白抑制剂诱导巨噬细胞迁移的研究	福建省中医药研究院	邹玉凤	2017-2020	3
2017-1-81	温和剂中单酰胺类成分的提取分离及抗癫痫活性研究	福建生物职业技术学院	林峰	2017-2020	3
2017-1-82	单克隆抗体影响2型糖尿病技术研究	福州市皮肤病性病防治院	刘丹丹	2017-2020	3
2017-1-83	评估差异性生长RNA在心房颤动中的分布和预测价值的研究	福州市第一医院	肖锦雯	2017-2020	3
2017-1-84	新型光固化多功能基团-光动力联合治疗抗感染载体的研究	福建医科大学附属肿瘤医院	林心怡	2017-2020	3
2017-1-85	用于调节脂质代谢的纤维冠状动脉粥样硬化斑块的新型光控纳米复合物研究	福建医科大学孟超肝胆医院	廖乃明	2017-2020	3
2017-1-86	肝癌干细胞侵袭和转移瘤细胞侵袭抑制药物治疗小鼠肝癌的免疫机制研究	漳州市医院	周毅超	2017-2020	3
2017-1-87	慢性间歇性低氧通过HIF3α/HIF1α信号通路在肺癌内皮细胞生长因子中的机制研究	漳州肛肠医院	齐军超	2017-2020	3
2017-1-88	糖尿病易感综合症患者血浆CD40L与血管紧张素转换酶抑制剂治疗效果研究	漳州市医院	林鸣	2017-2020	3
2017-1-89	治疗引半胱氨酸的前置蛋白酶对于老年入睡困难的初步临床研究	漳州市医院	张文清	2017-2020	3
2017-1-90	食管胃底静脉曲张内镜下精微断流术与传统断流术的随机对照研究	漳州市医院	陈利群	2017-2020	3
2017-1-91	难治性甲状腺功能亢进症的超声治疗与射频消融治疗	泉州第一医院	孙安敏	2017-2020	3
2017-1-92	兔颈直肌带性研究	三明市第一医院	谢若	2017-2020	3
2017-1-93	组生素D对高糖诱导的大鼠脾主动脉平滑肌细胞增殖的影响及机制研究	莆田学院附属医院	林丽明	2017-2020	3
2017-1-94	NF-E2, USF在不同阶段糖尿病患者pIκB-Ⅱ的表达及其免疫调控机制研究	南平市第一医院	黄伟	2017-2020	3

项目编号	课题名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费(万元)
2017-1-95	4D-CBC应用于肿瘤个体化治疗的可行性研究	龙岩市第一医院	张伟婷	2017-2020	3
2017-1-96	简化T细胞核因子1在骨性关节炎的致病机制的研究	龙岩市第一医院	胡秀平	2017-2020	3
2017-1-97	动态监测滑膜A2R抗体与特发性髋性骨病治疗反应的相关性研究	龙岩市第二医院	姚玉枫	2017-2020	3
2017-1-98	上消化道小肠原癌基因突变与Kit, K167, CyclinD1, CyclinD3表达及意义	宁德市医院	蒋承霖	2017-2020	3
2017-1-99	CYP2B6基因多态性与老年人急性髓系白血病相关性研究	宁德市肿瘤医院	傅宗云	2017-2020	3
2017-1-100	结直肠癌中组织蛋白酶H与TH17/TH22细胞关系的研究	福鼎市医院	兰巧芬	2017-2020	3

附件6

2017年省卫生计生青年科研课题立项建议单位资助计划目录

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份
2017-2-1	3,3'二甲基二恶唑啉功能在神经退行性疾病中的应用研究	福建省立医院	陈开化	2017-2020
2017-2-2	对气管丘对不同条件下慢性阻塞性肺病气压的影响	福建省立医院	陈皓	2017-2020
2017-2-3	重组表达的成骨样单核细胞移植治疗骨质疏松的研究	福建省肿瘤医院	岳秋雁	2017-2020
2017-2-4	SIMI模式在ICU患者家庭探视沟通管理中的临床效果研究	福建省肿瘤医院	邓凤	2017-2020
2017-2-5	流式细胞术在外源性CD17细胞膜巴福安替针细胞及其靶向治疗相关研究	福建省肿瘤医院	王健利	2017-2020
2017-2-6	CT灌注及低剂量技术在TURP、ALK及BOS-1突变的肺癌患者治疗中的应用	福建省肿瘤医院	饶逸繁	2017-2020
2017-2-7	数字PCR技术动态监测TK1治疗肺癌患者外周血ctDNA-TTM突变	福建省肿瘤医院	郑晓林	2017-2020
2017-2-8	肺结节钙化基因编辑重组小鼠细胞增殖能力构建及其敏感性筛选	福建省肿瘤医院	李梅芳	2017-2020
2017-2-9	针对人工原肠法改善质粒型多囊卵巢综合症激素抵抗的临床研究及血清丙酮 氢化可的松变化的意义	福建省妇幼保健院	林秋平	2017-2020
2017-2-10	香港地中海贫血基因检测及各产前检测中的意义探讨	福建省妇幼保健院	张敏	2017-2020
2017-2-11	胃癌外倒转大细胞的临床研究	福建省妇幼保健院	郑亮慧	2017-2020
2017-2-12	胃癌血清多囊卵巢综合征内分泌功能的相关性研究	福建省妇幼保健院	张俊新	2017-2020
2017-2-13	福州市居民慢性阻塞性肺疾病危险因素的病例对照研究	福建省疾病预防控制中心	陈婧莹	2017-2020
2017-2-14	免疫抑制剂主要不良反应药学咨询服务研究	福建石立金山医院	黄丽萍	2017-2020

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份
2017-2-15	缺血性心脏病患者心力衰竭的治疗研究	福建省立金山医院	刘巧萍	2017-2020
2017-2-16	AngⅡ及其Tie受体与糖尿病患者并发症的关系研究	福建省立金山医院	杨文娟	2017-2020
2017-2-17	不同年龄段老人血脂及血脂波动性与认知障碍的相关研究	福建省老年医院	郭伟	2017-2020
2017-2-18	研究老年患者CPR治疗对替加环素血药浓度的影响及其临床意义	福建省老年医院	熊柔英	2017-2020
2017-2-19	重精神患者NPrPdAMP升高最主要因素	福建医科大学附属协和医院	李程旗	2017-2020
2017-2-20	替卡基酚二盐酸性大鼠牛髓器官的影响	福建医科大学附属协和医院	钟敏	2017-2020
2017-2-21	骨髓增生异常综合症BMS-303治疗研究	福建医科大学附属协和医院	陈加弟	2017-2020
2017-2-22	甲状腺良性肿瘤术前评估研究	福建医科大学附属协和医院	张立东	2017-2020
2017-2-23	血管整合素αvβ3对肾上腺素受体拮抗剂抑制肿瘤18F-FDG摄取的作用及机制研究	福建医科大学附属协和医院	蒋鹤	2017-2020
2017-2-24	联合射频能量成像和3D动脉旋照摄像标记成像对脑膜瘤分子生物学行为的研究	福建医科大学附属协和医院	林霖	2017-2020
2017-2-25	p62蛋白在扁细胞淋巴瘤中的表达及其与白微的相关性研究	福建医科大学附属第一医院	张淑惠	2017-2020
2017-2-26	幽门螺旋菌感染对糖尿病小鼠Treg/Th17的影响	福建医科大学附属第二医院	刘益朝	2017-2020
2017-2-27	谷氨酰胺对骨髓瘤大鼠肿瘤生长的作用	福建医科大学附属第二医院	李丽娟	2017-2020
2017-2-28	LAP ⁻ 和HOXA10调节性T细胞亚群在结直肠癌浸润中的作用及相关性的研究	福建医科大学附属第二医院	蔡文卿	2017-2020
2017-2-29	研究ZSE-801联合高浓度甘露酸对大鼠海马齿状回神经元细胞的再生水平的影响	福建医科大学附属第二医院	傅静	2017-2020
2017-2-30	重症脑卒中患者颈桥血管因素分析及巢菜化干预策略研究	福建医科大学附属第二医院	林奔娇	2017-2020

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份
2017-2-31	新高氟虫生境对虫害抑制剂的评价研究	福建医科大学附属第一医院	周丽娜	2017-2020
2017-2-32	氯丙地莫微剂量不稳定及PD-L1在左右半结直肠癌治疗中的研究	福建医科大学附属第二医院	戴妙歌	2017-2020
2017-2-33	带研究型飞利浦飞生医电子显微镜各条件下的分辨率与清华长庚、普华长庚、复旦附属儿科医院的川关节置换术	福建医科大学附属第二医院	吴国忠	2017-2020
2017-2-34	基于CBCT及计算机辅助的无牙颌患者下颌舌管的三维重建和研究	福建医科大学附属口腔医院	黎明系	2017-2020
2017-2-35	不同厚度覆牙的磨牙桥治疗效果下颌中切牙移动效果的影响	福建医科大学附属口腔医院	李光群	2017-2020
2017-2-36	人类牙列位移机制初步研究及矫治性能力初步研究	福建医科大学附属口腔医院	姚雪	2017-2020
2017-2-37	缺失面抗覆粘涂层对巨噬细胞炎症因子分泌的影响研究	福建医科大学附属口腔医院	周麟	2017-2020
2017-2-38	算民多囊对人舌鳞癌细胞中miRNA-21及其靶蛋白表达的影响研究	福建医科大学附属口腔医院	丁佳敏	2017-2020
2017-2-39	ICDAS评估两种氟化物在乳牙龋病中的作用	福建医科大学附属口腔医院	张冰洁	2017-2020
2017-2-40	不同种植材料对种植窝模体粘接性能的研究	福建医科大学附属口腔医院	黄冷卉	2017-2020
2017-2-41	口腔扁平苔藓(OLP)与黏液囊肿炎的关联性研究	福建医科大学附属口腔医院	郑晖	2017-2020
2017-2-42	基于73795父亲的EPQ其价值判断的合成及研究	福建医科大学	林巧发	2017-2020
2017-2-43	福州地区城镇居民亚健康状态特征的聚类研究与预警模型构建	福建医科大学	江艺荣	2017-2020
2017-2-44	老年人社会支持对社会经济地位与健康水平关系的影响机制研究	福建医科大学	戴锐	2017-2020
2017-2-45	城市老年人参与广场舞的休闲效益研究	福建医科大学	林群	2017-2020
2017-2-46	基于TBL的NP-E信与通路因子与类风湿关节炎滑膜炎治疗机制	福建中医药大学	陈俊	2017-2020

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起上年份
2017-2-47	腹式呼吸对慢性阻塞性肺部疾病患者心肺功能的作用机制分析	福建中医药大学	谢秋容	2017-2020
2017-2-48	川芎盐片多效成分化学免疫传感器的构建及应用研究	福建中医药大学	林锐	2017-2020
2017-2-49	肛瘘术后肛门功能失调修复性治疗的临床研究	福建中医药大学附属人民医院	吴许雄	2017-2020
2017-2-50	重复使用组合型连温胆汤加减治疗不寐（痰热内扰型）的临床疗效观察	福建中医药大学附属人民医院	高干仞	2017-2020
2017-2-51	早期胃癌中医证型与遗传因子靶点L118蛋白表达的相关性研究	福建中医药大学附属第二人民医院	叶春菊	2017-2020
2017-2-52	老年骨质疏松性椎骨远端骨折手术治疗可行性研究	福建中医药大学附属第二人民医院	唐廷明	2017-2020
2017-2-53	功能性单侧脚间步Lokomat全自动下肢机器人治疗膝关节屈曲挛缩的研究	福建中医药大学附属康复医院	刘燕平	2017-2020
2017-2-54	基于Protein和U型线分析法测量定位脑膜瘤对视力影响的机制及作用机制	福建中医药大学附属康复医院	陈进城	2017-2020
2017-2-55	核聚变真菌Zyzydium抗真菌制备及抗真性菌研究	福建卫生职业技术学院	雷娟娟	2017-2020
2017-2-56	连龄动态指标对0~3岁儿童生长发育进程影响的研究	福建卫生职业技术学院	李娟妹	2017-2020
2017-2-57	齐萃阿莫里奥虫物种前列腺癌PC-3细胞的增殖抑制作用的研究	福建卫生职业技术学院	张丽华	2017-2020
2017-2-58	miRNA-210调控Notch信号通路	福州协和第三医院	潘源斌	2017-2020
2017-2-59	用于调节肿瘤微环境协同增强治疗效果的纳米粒子的合成和应用	福建医科大学孟超肝胆医院	牛庆武	2017-2020
2017-2-60	光控干细胞所性分化的实验研究	福建医科大学孟超肝胆医院	张医林	2017-2020
2017-2-61	基于代谢组学研究肝室胶囊治疗非酒精脂肪性肝病的作用机制	福建医科大学孟超肝胆医院	范良	2017-2020
2017-2-62	食入性过敏原对首次喘息婴幼儿气道炎症发生的影响	福州皮肤病院	杨惠珍	2017-2020

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份
2017-2-67	00cm0k8A155在膝关节滑液中游离微球及治疗靶点研究	00州市医院	杨朝晖	2017-2020
2017-2-64	11.足部小带与心力衰竭患者幽门螺旋菌，胆盐代谢及胃壁状况的临床分析	00州市医院	林亚武	2017-2020
2017-2-68	12.青少年精神障碍药物治疗方案的儿童青少年骨外膜骨折	00州市中医医院	吕翠桂	2017-2020
2017-2-66	13.脂质颗粒联合大剂量利尿剂治疗急性胰腺炎的临床疗效观察	00州市中医医院	黄泽耀	2017-2020
2017-2-67	14.肠息肉囊性纤维蛋白和耳聋合症-2、15-羟基前列腺素E2对耳聋治疗效果观察	00州市中医医院	苏玲玲	2017-2020
2017-2-68	16.骨折对高血压肾损害的影响	00州市中医医院	方宝连	2017-2020
2017-2-69	17.骨折膜转移相关蛋白的检测	00州第一医院	柯少华	2017-2020
2017-2-70	18.脂质颗粒治疗脊椎间盘突出症的临床研究	00州第一医院	李家明	2017-2020
2017-2-71	19.核膜嵌入因子与慢性炎症大鼠Toll样受体4(Toll-like receptor 4, TLR4)表达的影响及意义	00州第一医院	沈龙雄	2017-2020
2017-2-72	20.小儿耳聋基因和听力联合筛查	00州第一医院	林雯	2017-2020
2017-2-73	21.医院制剂芍甘静工芝改良技术研究	00州医学高等专科学校	张文川	2017-2020
2017-2-74	22.应用MRI成像评价种植修复术改善膝关节功能障碍的疗效	00州医学高等专科学校附属人民医院	卓丽萍	2017-2020
2017-2-75	23.61-67混合型氯喹在宫腔镜手术中的分治意义	00州市医院	黄美虹	2017-2020
2017-2-76	24.宫颈中法治疗慢性心力衰竭合并肺部感染的临床观察	00州市中医医院	曾海	2017-2020
2017-2-77	25.74在非酒精性脂肪肝中的应用价值	00州市第一医院	薛鹏干	2017-2020
2017-2-78	26.妊娠期糖尿病在急慢性腹股沟疝的应用价值的研究	00州市第一医院	江惠柏	2017-2020

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份
2017-2-79	基于HLA-B*38:01基因多态性糖尿病患者使用别嘌醇与非布司他的药物经济学评价	莆田学院附属医院	张超凤	2017-2020
2017-2-80	载体瘤肥大治疗疗效评估方法的研究	莆田市第一医院	薛梦星	2017-2020
2017-2-81	红花黄色素抗百草枯诱导大鼠肺纤维化的实验研究	南平市第一医院	廖凯林	2017-2020
2017-2-82	“低频”乳酸延长切口与传统“L”形切口在甲状腺癌颈部淋巴结清扫术中的应用效果对比研究	南平市第一医院	李飞	2017-2020
2017-2-83	行为疗法配合经皮神经、肌肉电刺激治疗膝关节僵硬的临床研究	南平市第一医院	杨晓琳	2017-2020
2017-2-84	呼出气一氧化氮在肺CT正常的青壮年吸烟者中的诊断及指导治疗价值	南平市第一医院	陈坤	2017-2020
2017-2-85	腹膜肿瘤中肿瘤标志物TF、TFPI-1和炎症因子TNF-α、IL-6的表达及抗凝干粉的研制	龙岩市第一医院	曹晓明	2017-2020
2017-2-86	(D)4在儿童细菌性脑膜炎Wright依赖炎症反应中的作用机制研究	龙岩市第一医院	谢惠恩	2017-2020
2017-2-87	地平复心肌病家族筛查及美托洛尔干预的临床疗效随访	龙岩市第一医院	江文龙	2017-2020
2017-2-88	重症监护室患者中右经鼻导物与配伍禁忌的研究	龙岩市第一医院	郑维焰	2017-2020
2017-2-89	左地屈孕酮片伴糖尿病并勃起功能障碍的临床研究	龙岩市第二医院	邱明健	2017-2020
2017-2-90	小鼠防治功能性消化不良太阴旺寒湿泄泻的临床观察研究	龙岩市中医院	李燕	2017-2020
2017-2-91	龙岩市艾滋病分子流行病学调查研究	龙岩市疾病预防控制中心	廖文兰	2017-2020
2017-2-92	免疫抑制剂乙型肝炎母婴传播效果研究	龙岩市疾病预防控制中心	邱睿	2017-2020
2017-2-93	肿瘤脊髓素对神经细胞毒性的研究	宁德市医院	杨青	2017-2020
2017-2-94	免疫增强类制剂治疗药品临床应用的药物经济学评价	宁德市医院	夏碧琳	2017-2020

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份
2017-2-95	足部上工下通气管呼吸机治疗全Q型慢性湿疹的临床	宁波市医院	吴建群	2017-2020
2017-2-96	小鼠LAMP-1基因转染治疗缺损性免疫缺陷模型的临床研究	宁波市医院	何伟华	2017-2020
2017-2-97	飞秒激光治疗在眼翼状胬肉吸到移植遮盖综合征中的应用与评价	宁波市眼科医院	郭祖强	2017-2020
2017-2-98	与跳舞运动相关的葡萄糖代谢的果糖类提取物分析	宁波市妇保院	刘晓瑛	2017-2020
2017-2-99	夏威士酒对阿尔茨海默病患者的影响及其分子机制研究	厦门大学附属第一医院	薛洁	2017-2020
2017-2-100	PKC参与TNF-α调控垂体瘤卒中样肿瘤转移的机制及分子机制研究	厦门大学附属中山医院	陈璐	2017-2020
2017-2-101	长链RNA干扰上调一氧化氮合酶表达抑制癌细胞的增殖及分子机制研究	厦门大学附属中山医院	方铁亮	2017-2020
2017-2-102	纳米脂肪颗粒治疗皮肤老化机制的研究	厦门大学附属中山医院	张鸿娟	2017-2020
2017-2-103	盐酸透析对糖尿病周围神经病变的影响的实验研究	厦门市中医院	王海峰	2017-2020
2017-2-104	电针治疗难治性颈椎病再僵直治疗的临床研究	厦门市中医院	王永	2017-2020
2017-2-105	基于决策树分析法的神经病理学诊断模型建立及临床应用	厦门市中医院	肖瑶	2017-2020
2017-2-106	“疏肝利胆健脾汤”法提高UBA治疗慢性胆囊炎疗效的研究	厦门市中医院	张灿柏	2017-2020
2017-2-107	彩色多普勒曲板技术应用于脊髓性肌萎缩症的治疗者筛查	厦门市妇幼保健院	夏众敏	2017-2020
2017-2-108	先天性心脏病中SNORD3基因650AC突变对GATA4和TGF β 3基因表达水平的影响	厦门大学附属心血管病医院	倪一虹	2017-2020
2017-2-109	PD-1在小鼠模型慢性心衰中的作用及其机制研究	厦门大学附属心血管病医院	周晓霞	2017-2020
2017-2-110	早期干预对复发成年男性精神分裂症患者疗效及相关免疫指标的影响	厦门市仙岳医院	李思友	2017-2020

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份
2017-2-111	再生素通过AMPK/αTOR信号轴激活自噬治疗骨性关节炎的实验研究	厦门市第三医院	林合国	2017-2020
2017-2-112	M17-7通过ras/MEK/ERK通路与胶原螺旋管生成状态及稳定性	厦门市第三医院	王帆	2017-2020
2017-2-113	M17P1炎症复合体介导的早期肿瘤免疫损伤作用研究	厦门市第五医院	陈玉燕	2017-2020
2017-2-114	新生儿先天性心脏病超声心动图管理体系的构建与研究	厦门市儿童医院	李婉婷	2017-2020
2017-2-115	内生生物分子构筑多功能金属有机框架在生物医药方面的应用研究	厦门医学院	田菊梅	2017-2020
2017-2-116	细胞囊抑制剂子宮內膜癌发生发展的立体研究	厦门医学院	程丽光	2017-2020
2017-2-117	快速角膜交联治疗未成年人近视角膜的临床研究	厦门大学附属厦门眼科中心	罗顺繁	2017-2020
2017-2-118	虹膜睫状体损伤修复相关技术在严重眼外伤中的应用研究	厦门大学附属厦门眼科中心	李海波	2017-2020

附件7

2017年省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

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费 (万元)
2017001	孕产妇营养套餐在基层医疗机构推广应用	福建省立医院	朱晶	2017-2019	4
2017002	提升中医助产功能型基层医疗卫生机构服务能力应用	福建省立医院	杨光仪	2017-2019	2
2017003	社区老年失能患者自理按摩方式的推广研究	福建省立医院	林惠平	2017-2019	2
2017004	偏瘫患者对于骨质的检测应用	福建省立医院	林剑阳	2017-2019	2
2017005	糖尿病慢性并发症教育模式的推广应用	福建省立医院	陈仁碧	2017-2019	2
2017006	糖尿病伴低钾高镁电解质紊乱的推广应用	福建省立医院	林娟	2017-2019	2
2017007	植入式静脉输液港的应用	福建省肿瘤医院	黄志坚	2017-2019	2
2017008	超声引导下浅表淋巴穿刺活检技术	福建省肿瘤医院	唐丽娜	2017-2019	2
2017009	体外受精治疗老年冠心病腔隙性梗塞的应用	福建省老年医院	王世红	2017-2019	2
2017010	走廊监测防滑决策系统在基层单位门诊检查患者导行的应用	福建省立金山医院	林开阳	2017-2019	2
2017011	急性地高辛早期识别教育在社区基层医疗机构中的推广应用	福建医科大学附属协和医院	吴帆明	2017-2019	2
2017012	无禁忌患者内分泌治疗药物依从性的干预在社区及基层医疗机构的应用	福建医科大学附属协和医院	傅建琴	2017-2019	2
2017013	常用药品剂量在临床中合理使用的探索与推广	福建医科大学附属协和医院	杨木端	2017-2019	2
2017014	周围性眩晕的前庭康复治疗	福建医科大学附属协和医院	陈冬旭	2017-2019	2

项目编号	项目名称	承担单位	负责人	起止年份	资助经费(万元)
2017015	成人急性胸痛患者高危人群的初步筛查方法	福建医科大学附属协和医院	陈开	2017-2019	2
2017016	乳腺癌足部的真菌有及正常儿童人群的筛选及盲转	福建医科大学附属协和医院	郭亚群	2017-2019	2
2017017	CT导向下颌活检针多孔进钻孔减压治疗下颌骨坏死	福建医科大学附属第一医院	万善鸿	2017-2019	2
2017018	脂塞性鼻饲可致营养低吸收气管合併症在鼻饲透支中的建议诊治	福建医科大学附属第一医院	丁海波	2017-2019	2
2017019	莫晶种植导板在牙种植中的“T”应用	福建医科大学附属第一医院	汪文永	2017-2019	2
2017020	“鸡尾酒”镇痛疗法结合中医康复治疗肩部退行性疾病	福建医科大学附属第一医院	张树心	2017-2019	2
2017021	高危剖宫产奶奶的感染	福建医科大学附属口腔医院	林挺	2017-2019	2
2017022	微创小切口在肩胛骨骨折中的应用	福州市第一医院	李熙	2017-2019	2
2017023	临床中一级预防的宣教及中医治疗：体质辨识理论的应用推广	福州市中医院	李雪琴	2017-2019	2
2017024	经鼻气管插管在脑卒中的应用	福州市第一医院	谢文吉	2017-2019	2
2017025	幽门螺杆菌检查在脑卒中高危人群筛查中的应用	南平市第一医院	王志兰	2017-2019	2
2017030	慢性肾脏病一体化管理	厦门大学附属中山医院	陈兰	2017-2019	2
2017027	腹部超声技术在腰椎间盘突出症患者中的推广应用	厦门市第二医院	林博	2017-2019	2
2017028	中文版ASQ（年龄与发育进程向导）及其筛查技术	厦门市妇幼保健院	刘文龙	2017-2019	2

福建省科学技术厅文件 福建省财政厅

闽财指〔2016〕157号

关于下达 2016 年省自然科学基金科技项目计划和经费 (新上省级第二批) 的通知

省直有关单位：

经研究决定，将“流体力学中瑞利-泰勒问题的稳定性及衰减估计问题”等 916 项省自然科学基金项目列入 2016 年科技计划(新上省级第二批)，资助经费 4607 万元，其中：年度科学技术经费支出指标 3325 万元、卫生行业联合资金科技厅支出 805 万元、高校联合资金科技厅支出 477 万元(详见附件)。款列“2060203 自然科学基金”科目。

请按《福建省科技计划项目管理办法》和《福建省自然科学基金管理办法》的要求，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》执行，单独设账，独立核算，专

款专用，严禁截留挪用。年终及时报送项目执行情况和经费决算，项目完成后及时验收，并报送经费总决算。

- 附件：1. 2016 年福建省自然科学基金项目计划与经费表(年度科学技术经费新上省级第二批)
2. 2016 年福建省自然科学基金项目计划与经费表(卫生行业联合资金新上省级第二批)
3. 2016 年福建省自然科学基金项目计划与经费表(高校联合资金新上省级第二批)



(此件主动公开)

省科技厅备查文号：闽科计〔2016〕10号

福建省科学技术厅办公室

2016年2月26日印发

序号	项目编号及项目名称	项目类型	起止年限	主管部门	承担单位	项目负责人	总投资	资助经费(万元)		备注 科目编码
								计划总数	已拨累计	
340	基于随机几何的蜂窝网络负载均衡算法研究	面上	2016/2019	厦门理工学院	厦门理工学院光电与通信工程学院	王贤凌	6	4	0	4 2060203
341	大规模数据中的microRNA深度挖掘方法研究	面上	2016/2019	厦门理工学院	厦门理工学院计算机与信息工程学院(计算机科学与技术系)	曾志强	6	4	0	4 2060203
342	二维动画中复杂对象匹配算法研究	面上	2016/2019	厦门理工学院	厦门理工学院计算机与信息工程学院(计算机科学与技术系)	李伟	6	4	0	4 2060203
343	一种面向软件测试过程优化的缺陷检测方法研究	面上	2016/2019	厦门理工学院	厦门理工学院计算机与信息工程学院(计算机科学与技术系)	崔建峰	10	4	0	4 2060203
344	印刷体QR二维码防伪数字水印技术研究	面上	2016/2019	厦门理工学院	厦门理工学院计算机与信息工程学院(计算机科学与技术系)	谢秉生	6	4	0	4 2060203
345	新型无序激光晶体Yb3+:YAG-CaASC的探索与研究	面上	2016/2019	中国科学院福建物质结构研究所	中国科学院福建物质结构研究所	孙士家	6	4	0	4 2060203
346	结合排队论与仿真优化算法求解通关安全检查问题	面上	2016/2019	福建工程学院	福建工程学院国脉信息学院	王嘉宏	12	3	0	3 2060203
347	基于玉米效率的多目标决策的资源分配DEA模型研究	面上	2016/2018	福建江夏学院	福建江夏学院经济贸易系(经济贸易系)	王兢	6	3	0	3 2060203
348	信息不完全下有消费限制的网络团购在线定价策略及竞争分析	面上	2016/2019	福建农林大学	福建农林大学管理学院(旅游学院)	倪冠群	6	3	0	3 2060203
349	福建省森林生态经济发展判别及耦合动态分析	面上	2016/2019	福建农林大学	福建农林大学经济学院(海峡乡村建设学院)	杨建州	8	3	0	3 2060203
350	县域特色农业产业的竞争力分析及类型选择研究	面上	2016/2018	福建省农科院	福建省农业科学院农业经济与科技信息研究所	陈志峰	5	3	0	3 2060203
351	家族控制对企业创新能力影响机制研究——基于社会情理财的视角	面上	2016/2019	福州大学	福州大学经济与管理学院	吴炳德	6	3	0	3 2060203

序号	项目编号及项目名称	项目类型	起止年限	主管部门	承担单位	项目负责人	总投资	资助经费(万元)		备注 科目编码
								计划总数	已拨累计	
352	基于动态聚类的跨境电商电子商务物流信息匹配研究	面上	2016/2019	华侨大学	华侨大学工商管理学院	郭勃	6	3	0	3 2060203
353	城镇化在碳排放过程中的差异性调节作用	面上	2016/2019	闽江学院	闽江学院海峽学院	郑大川	6	3	0	3 2060203
354	税收结构性调整效应研究	面上	2016/2019	厦门大学	厦门大学经济学院	林细细	5.99	3	0	3 2060203
355	中国上市公司财政补贴的资源配置与治理机制研究	面上	2016/2019	厦门大学	厦门大学经济学院	魏志华	6	3	0	3 2060203
356	高维度工具变量理论及其在大数据下的应用	面上	2016/2019	厦门大学	厦门大学王亚南经济研究院	范青亮	7.04	3	0	3 2060203
357	具有内生性的金融危机理论模型及实证检验	面上	2016/2019	厦门大学	厦门大学王亚南经济研究院	张宇	6	3	0	3 2060203
358	人民币汇率变动影响福建省制造业就业的渠道、门槛效应与财政政策选择实证研究	面上	2016/2019	厦门理工学院	厦门理工学院商学院	李文星	6	3	0	3 2060203
359	DNA条形码技术在植物物种鉴定中的应用	面上	2016/2018	福建省公安厅	福建省刑事科学技术研究所	黄建春	10	4	0	4 2060203
360	海胆棘毒素蛋白基因的克隆、结构分析和表达研究	面上	2016/2019	福建省海洋与渔业厅	福建省水产研究所	潘南	6	4	0	4 2060203
361	海洋来源的低氧肿瘤细胞抑制剂RatricidinB的作用机制初探	面上	2016/2018	福建省科技厅	福建省微生物研究所	赵敏	6	4	0	4 2060203
362	红色诺卡氏菌细胞壁骨架促机体伤口愈合作用及机制研究	面上	2016/2018	福建省科技厅	福建省微生物研究所	杨煌建	6	4	0	4 2060203
363	福建省布鲁氏菌分离株的分子流行病学研究	面上	2016/2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省疾病预防控制中心	邓艳琴	10	4	0	4 2060203
364	福建省传染病与气象因素相关模型与应用研究	面上	2016/2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省疾病预防控制中心；福建省气候中心	叶爱娟	10	4	0	4 2060203
365	福建省非结核分枝杆菌菌种谱及耐药谱调查与菌种快速检测应用研究	面上	2016/2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省疾病预防控制中心	梁庆福	16	4	0	4 2060203

序号	项目编号及项目名称	项目类型	起止年限	主管部门	承担单位	项目负责人	总投资	资助经费(万元)		备注 科目编码
								计划总数	已拨累计	
366	手足口病其它肠道病毒分子流行病学及其与疫情程度的关联性研究	面上	2016/2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省疾病预防控制中心	陈伟	12	5	0	5 2060203
367	三叶青抗肿瘤有效成分研究	面上	2016/2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省医学科学院	刘洪旭	6	4	0	4 2060203
368	三聚苯並类化合物的合成	面上	2016/2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省医学科学院	李唯	4	4	0	4 2060203
369	乙酰胆碱酯酶抑制活性内生真菌产物分离及功能分析	面上	2016/2019	福建师范大学	福建师范大学生命科学学院	王明兹	6	4	0	4 2060203
370	外周血中金属离子及单个核细胞与牙科合金关联的研究	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学附属口腔医院	程辉	8	4	0	4 2060203
371	调控DNA甲基化的长链非编码RNA与非小细胞肺癌的关联研究	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学公共卫生学院	何斐	6	4	0	4 2060203
372	假基因TUSC2P在食管癌中的作用及其机制探讨	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学公共卫生学院	刘凤琼	6	4	0	4 2060203
373	内质网应激在正己烷致卵巢颗粒细胞凋亡中的作用及机制研究	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学公共卫生学院	李星辰	6	4	0	4 2060203
374	浒苔多糖硫酸根修饰对其实降血糖作用的影响研究	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学公共卫生学院	林文庭	6	4	0	4 2060203
375	锡致卵巢颗粒细胞激素合成功障礙中SF-1基因的表达及其DNA甲基化	面上	2016/2018	福建医科大学	福建医科大学公共卫生学院	张文昌	6	5	0	5 2060203
376	ATRA抑制Pin1促进APL干细胞凋亡的分子机制	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学基础医学院	刘合焜	6	4	0	4 2060203
377	MYCL1基因在胃癌中的作用及其相关信号通路的初步研究	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学基础医学院	陈淑勤	8.5	4	0	4 2060203
378	肠球菌胶原粘附素在导管相关泌尿道感染中的作用	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学基础医学院	强华	6	4	0	4 2060203

序号	项目编号及项目名称	项目类型	起止年限	主管部门	承担单位	项目负责人	总投资	资助经费(万元)		备注 科目编码
								计划总数	已拨累计	
379	染色质重塑因子ARID1A对肝癌细胞生长凋亡及耐药性的作用研究	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学基础医学院	何飞	6	4	0	4 2060203
380	杏仁核的组蛋白乙酰化在吗啡成瘾中的作用及其机制	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学基础医学院	陈爱琴	6	5	0	5 2060203
381	乙型肝炎病毒协同微囊藻毒素致病机制研究	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学基础医学院	吴云丽	6	4	0	4 2060203
382	大环内脂类化合物FW-04-806通过干扰HSP90的伴侣功能抑制HER2阳性乳腺癌的作用和机制	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学药学院	叶敏	6	4	0	4 2060203
383	钩吻素子抗类风湿关节炎的调节T辅助细胞极化作用机制	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学药学院	杨渐	10	5	0	5 2060203
384	抗心肌缺血再灌注候选新药异荭草素药效及机制研究	面上	2016/2018	福建医科大学	福建医科大学药学院	李少光	6	4	0	4 2060203
385	苦棯果实中萜类化合物的分离结构修饰及抗肿瘤活性研究	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学药学院	张永红	6	4	0	4 2060203
386	雷公藤内酯醇及其肝靶向纳米粒对肝原位移植瘤的抗肿瘤作用	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学药学院	黄秀旺	6	4	0	4 2060203
387	三种民间抗癌中草药的药效物质高效筛选及倾向于其质控的二维图建立研究	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学药学院	姚宏	6	4	0	4 2060203
388	水溶性氨基Schiff碱类铂配合物的合成与抗肿瘤活性研究	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学药学院	林晨	6	4	0	4 2060203
389	新型HSP90抑制剂FW-04-806抗白血病和克服伊马替尼耐药的分子机制	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学药学院	张志强	6	4	0	4 2060203
390	新型抗IL-6R纳米抗体融合蛋白对类风湿性关节炎大鼠治疗作用的研究	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学药学院	陈晓乐	6	5	0	5 2060203

序号	项目编号及项目名称	项目类型	起止年限	主管部门	承担单位	项目负责人	总投资	计划总数	资助经费(万元)	当年	备注 科目编码
592	2016J05160 水声传感器网络接入机制和退避算法的研究	青年创新	2016/2019	闽江学院	闽江学院计算机科学系	林文	3.97	3	0	3	2060203
593	2016J05161 基于多视角学习的篇章句间语义关系识别研究	青年创新	2016/2019	厦门大学	厦门大学软件学院	苏劲松	4	3	0	3	2060203
594	2016J05162 电化学与机械可控裂结法联用用于单原子器件的制备和表征	青年创新	2016/2019	厦门大学	厦门大学萨本栋微米纳米科学技术研究院	杨扬	3.84	3	0	3	2060203
595	2016J05163 铁基半导体的自旋注入和检测	青年创新	2016/2019	厦门大学	厦门大学物理与机电工程学院	李俊	4	3	0	3	2060203
596	2016J05164 平面多通道多路滤波型功分器关键理论与技术研究	青年创新	2016/2019	厦门大学	厦门大学物理与机电工程学院	徐开达	4	3	0	3	2060203
597	2016J05165 基于等价输入干扰方法的同元次分数阶系统鲁棒控制	青年创新	2016/2019	厦门理工学院	厦门理工学院应用数学学院(数理系)	刘瑞娟	4	3	0	3	2060203
598	2016J05166 基于高场非对称波形离子迁移谱(FAIMS)技术的无创呼出气体肺癌检测技术研究	青年创新	2016/2019	中国科学院福建物质结构研究所	中国科学院福建物质结构研究所	廖洁莹	4	3	0	3	2060203
599	2016J05167 不同碳排放规制下的供应链协调及减排策略研究	青年创新	2016/2019	福建工程学院	福建工程学院交通运输系	张庭溢	4	3	0	3	2060203
600	2016J05168 “互联网+”时代食品安全监管模式创新研究	青年创新	2016/2019	福建农林大学	福建农林大学管理学院(旅游学院)	郑义	8	3	0	3	2060203
601	2016J05169 供应链纵向创新收益分配的模糊限制结合合作对策方法研究	青年创新	2016/2019	福建农林大学	福建农林大学管理学院(旅游学院)	杨洁	4	3	0	3	2060203
602	2016J05170 福建省金融资源配置效率与民营经济转型问题研究	青年创新	2016/2019	福建师范大学	福建师范大学经济学院	易小丽	4	3	0	3	2060203
603	2016J05171 基于DEA的多阶段生产效率理论及应用研究	青年创新	2016/2019	福州大学	福州大学经济与管理学院	蓝以信	4	3	0	3	2060203
604	2016J05172 空间面板平滑转换模型的理论与应用研究	青年创新	2016/2019	福州大学	福州大学经济与管理学院	方丽婷	4	3	0	3	2060203

序号	项目编号及项目名称	项目类型	起止年限	主管部门	承担单位	项目负责人	总投资	资助经费(万元)		备注 科目编码
								计划总数	已拨累计	
605	基于新鲜度因子迭代关系的漳州荔枝供应链协同决策方法研究	青年创新	2016/2019	集美大学	集美大学航海学院	李蓬棠	4	3	0	3 2060203
606	人民币国际化对股票市场波动性结构的影响 —基于VAR-GARCH族模型的实证研究	青年创新	2016/2019	闽江学院	闽江学院新华都商学院	蔡瑞容	3.96	3	0	3 2060203
607	福建地区常见嗜尸性蝇类分子标记基因库构建及其医学应用	青年创新	2016/2019	福建省公安厅	福建省刑事科学技术研究所	卓莘	10	3	0	3 2060203
608	GM-CSF/IL-21转基因疫苗治疗小鼠转移性膀胱癌	青年创新	2016/2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省立医院	彭俊铭	4	3	0	3 2060203
609	miR-223通过SEPT6调控NCK-SOCS7信号通路在前列腺癌中的作用及机制研究	青年创新	2016/2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省立医院	魏永宝	4	3	0	3 2060203
610	miR-375调控EMT转化在曲妥珠单抗耐药发生中的作用	青年创新	2016/2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省肿瘤医院	叶星明	4	3	0	3 2060203
611	AMPK-ULK1-JNK通路调控高糖引起的自噬和凋亡失衡在糖尿病性心肌病发生中的机制研究	青年创新	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学附属第一医院	练桂丽	4	3	0	3 2060203
612	C-CSF动员骨髓间充质干细胞归巢对大鼠植骨损伤的疗效观察和机制研究	青年创新	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学附属第一医院	李杰	4	3	0	3 2060203
613	H2S通过UPR通路抑制内质网应激改善大鼠植物功能	青年创新	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学附属第一医院	吴海玲	4	3	0	3 2060203
614	miR-223-3p在放射性肺损伤中作用的研究	青年创新	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学附属第一医院	王锃	4	3	0	3 2060203
615	雌激素受体 α 影响KISS1抗骨肉瘤转移机制的研究	青年创新	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学附属第一医院	王发圣	4	3	0	3 2060203
616	骨骼间充质干细胞体外分离培养和诱导分化及其原位移植治疗受损子宫内膜的基础研究	青年创新	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学附属第一医院	林彤	4	3	0	3 2060203

附件2

2016年福建省自然科学基金项目计划与经费表（卫生行业联合资金新上省级第二批）

序号	项目编号及项目名称	项目类型	起止年限	主管部门	承担单位	项目负责人	总投资	资助经费(万元)			备注 科目编码
								计划总数	已拨累计	当年	
1	2016J01426 用于乳腺癌转移快速诊断的多重信号放大电化学免疫传感新方法研究	面上	2016/ 2019	福建医科大学	福建医科大学附属第一医院	许雄伟	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
2	2016J01427 基于铕-牛血清白蛋白-铂复合纳米材料的人工模拟酶及其在免疫分析中的应用	面上	2016/ 2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省立医院；福建医科大学	吴钢伟	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
3	2016J01428 ERR α /PGC-1介导的信号通路在子宫内膜癌内分泌治疗中的作用机制研究	面上	2016/ 2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省妇幼保健院 (福建省妇儿医院)	孙透明	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
4	2016J01429 邻苯二甲酸酯与子宫内膜异位症相关性及机制研究	面上	2016/ 2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省妇幼保健院 (福建省妇儿医院)	林丹玫	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
5	2016J01430 外泌体携运葡萄糖代谢相关miRNAs调节T1型卵巢癌转移的实验研究	面上	2016/ 2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省妇幼保健院 (福建省妇儿医院)	衣欢	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
6	2016J01431 CaMKII-RVR2信号途径在心衰心肌钙稳态失调和触发性心律失常中的作用	面上	2016/ 2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省立医院	柯俊	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
7	2016J01432 沉默LMP2基因对HIF-1 α /VEGF-Notch通路调控脑梗死后血管新生影响的机制研究	面上	2016/ 2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省立医院；福建医科大学	陈兴冰	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
8	2016J01433 多光子显微成像技术在早期胃癌诊断和内镜治疗中的应用研究	面上	2016/ 2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建师范大学激光与光电子技术研究所	郑晓玲	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
9	2016J01434 骨质疏松症成骨细胞骨涎蛋白的蛋白翻译后修饰位点	面上	2016/ 2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省立医院	秦敏	15	10	0	10	2060203 年度科技经费
10	2016J01435 基因靶向修饰骨髓干细胞在脊柱融合中的作用机制研究	面上	2016/ 2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省立医院	何武兵	14	10	0	10	2060203 年度科技经费

序号	项目编号及项目名称	项目类型	起止年限	主管部门	承担单位	项目负责人	总投资	资助经费(万元)			备注 科目编码
								计划总数	已拨累计	当年	
11	2016J01436 miR-194 调控肝癌干细胞的靶基因和LncRNA鉴定	面上	2016/2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省肿瘤医院	许扬梅	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
12	2016J01437 脯氨酰羟化酶PHD3调控EGFR对胰腺癌辐射敏感性影响及机制研究	面上	2016/2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省肿瘤医院	李金銮	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
13	2016J01438 体素内不相干运动共振扩散加权成像预测鼻咽癌放射敏感性的机理研究	面上	2016/2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省肿瘤医院	肖友平	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
14	2016J01439 BSA修饰的膀胱癌靶向金纳米探针的毒性评价和体内外光热效应的实验研究	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学附属第二医院	李建伟	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
15	2016J01440 Cx43在小鼠呼吸道变应性炎症中的表达及作用研究	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学附属第二医院	黄建强	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
16	2016J01441 GSTO1-1在睡眠呼吸暂停导致动脉粥样硬化机制中的作用研究	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学附属第二医院	林晖莉	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
17	2016J01442 阿替普酶联合人重组脱氧核糖核酸酶对急性脉膜治疗效的实验研究	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学附属第二医院	杜玉霞	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
18	2016J01443 特异性抑制NLRP3炎症小体对非酒精性脂肪性肝炎的影响研究	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学附属第二医院	房太勇	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
19	2016J01444 胸腰段脊柱骨折内固定术后对运动协调的影响	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学附属第二医院	戴章生	20	10	0	10	2060203 年度科技经费
20	2016J01445 亚甲蓝对大鼠脊髓损伤的保护作用及机制研究	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学附属第二医院	林文平	13	10	0	10	2060203 年度科技经费
21	2016J01446 Hsp90稳定Mc1-11的分子机制及该机制在靶向Bcl-2治疗结肠癌中的意义	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学附属第一医院	兰斌	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
22	2016J01447 MiR-204对胃癌细胞mTOR信号通路及耐药性的影响	面上	2016/2019	福建医科大学	福建医科大学附属第一医院	李良庆	10	10	0	10	2060203 年度科技经费

序号	项目编号及项目名称	项目类型	起止年限	主管部门	承担单位	总投资	项目负责人	资助经费(万元)			备注 科目编码
								计划总数	已拨累计	当年	
46	MSCs调节Fgf12表达改善肾脏缺血再灌注损伤的机制	面上	2016/2019	南京军区福州总医院	南京军区福州总医院	卓文利	20	10	0	10	2060203 年度科技经费
47	miRNA调控前列腺癌肿瘤干细胞EMT的作用机制	面上	2016/2019	南京军区福州总医院	南京军区福州总医院	孙星慧	18	10	0	10	2060203 年度科技经费
48	microRNA-144在反流性食管病变中的作用机制	面上	2016/2019	南京军区福州总医院	南京军区福州总医院	柳刚	20	10	0	10	2060203 年度科技经费
49	siRNA靶向沉默VDR基因对气道平滑肌细胞NF-κB信号通路及细胞增殖的影响	面上	2016/2019	南京军区福州总医院	南京军区福州总医院	宋颖芳	20	10	0	10	2060203 年度科技经费
50	补骨脂素对前列腺癌细胞雌激素受体β表达的影响及抑制细胞增殖的机制研究	面上	2016/2019	南京军区福州总医院	南京军区福州总医院	陈书尚	10	10	0	10	2060203 年度科技经费
51	电磁脉冲通过抑制海马神经元Ngn2表达损害认知功能的机制研究	面上	2016/2019	南京军区福州总医院	南京军区福州总医院	陈国忠	20	10	0	10	2060203 年度科技经费
52	对比利通过ROS介导的PINK1/Parkin途径诱导线粒体自噬的研究	面上	2016/2019	南京军区福州总医院	南京军区福州总医院	黄明方	20	10	0	10	2060203 年度科技经费
53	卵巢癌干细胞自分泌CCL5在肿瘤新生血管形成中的作用及机制研究	面上	2016/2019	南京军区福州总医院	南京军区福州总医院	赵忠全	20	10	0	10	2060203 年度科技经费
年度科技经费支出小计							624	527	0	527	
54	通过CRISPR/Cas9基因敲除文库对VEGFR信号通路导致的EGFR-TKI治疗NSCLC产生耐药机制的研究	面上	2016/2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省肿瘤医院	廖锦容	9.46	7	0	7	2060203 科技厅支出
55	串联质谱、气相色谱质谱联用技术在新生儿先天性肾上腺皮质增生症筛查的应用	面上	2016/2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省妇幼保健院（福建省妇儿医院）	苏跃青	10	7	0	7	2060203 科技厅支出
56	福建省儿童神经心理发育信息化管理模块与测评方法研究	面上	2016/2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省妇幼保健院（福建省妇儿医院）	欧萍	10	7	0	7	2060203 科技厅支出

序号	项目编号及项目名称	项目类型	起止年限	主管部门	承担单位	项目负责人	总投资	资助经费(万元)			备注 科目编码
								计划总数	已拨累计	当年	
79	2016J01513 以GKN1/2为核心分子网络在EBV-aGC发生发展中的作用及其机制的研究	面上	2016/ 2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省肿瘤医院	郑雄伟	10	7	0	7	2060203 科技厅支出
80	2016J01514 肿瘤抗原特异性TIL单细胞TCR的功能鉴定与克隆	面上	2016/ 2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省肿瘤医院	谢云青	10	7	0	7	2060203 科技厅支出
81	2016J01515 组蛋白H3第27位赖氨酸甲基化及DNA甲基化在非小细胞肺癌中的RUNX3基因表达的调节作用与机制研究	面上	2016/ 2019	福建省卫生和计划生育委员会	福建省肿瘤医院	陈晓辉	10	7	0	7	2060203 科技厅支出
82	2016J01516 DNA损伤修复通路在小细胞肺癌拓扑异构酶抑制剂耐药中的作用及机制研究	面上	2016/ 2019	福建医科大学	福建医科大学附属第二医院	赖金枝	10	7	0	7	2060203 科技厅支出
83	2016J01517 丙戊酸对大鼠创伤性颅脑损伤后炎症反应和神经功能的影响	面上	2016/ 2019	福建医科大学	福建医科大学附属第二医院	魏冠	10	7	0	7	2060203 科技厅支出
84	2016J01518 雷公藤甲素诱导三阴性乳腺癌细胞凋亡机制的研究	面上	2016/ 2019	福建医科大学	福建医科大学附属第二医院	许双塔	20	7	0	7	2060203 科技厅支出
85	2016J01519 利塞膦酸钠在大鼠骨质疏松性骨折愈合过程的实验研究	面上	2016/ 2019	福建医科大学	福建医科大学附属第二医院	何立江	10	7	0	7	2060203 科技厅支出
86	2016J01520 七氟烷后处理调控JNK/SAPK信号通路对大鼠脑创伤后自噬反应的影响	面上	2016/ 2019	福建医科大学	福建医科大学附属第二医院	何荷番	10	7	0	7	2060203 科技厅支出
87	2016J01521 舌下含服标准化粉尘螨滴剂治疗儿童变应性鼻炎的疗效及机制研究	面上	2016/ 2019	福建医科大学	福建医科大学附属第二医院	王桂蓉	10	7	0	7	2060203 科技厅支出
88	2016J01522 温郁金在良性气道狭窄治疗中的作用及其分子机制的研究	面上	2016/ 2019	福建医科大学	福建医科大学附属第二医院	杨栋勇	10	7	0	7	2060203 科技厅支出
89	2016J01523 熊果酸对肾小球系膜细胞凋亡及TGF-β1/Smad3信号通路的影响	面上	2016/ 2019	福建医科大学	福建医科大学附属第二医院	林志民	10	7	0	7	2060203 科技厅支出