



项目批准号	81902385
申请代码	H1617
归口管理部门	
依托单位代码	21502108A0927-1735



8 1902385 1005 129

# 国家自然科学基金委员会 资助项目计划书

资助类别: 青年科学基金项目

亚类说明: \_\_\_\_\_

附注说明: \_\_\_\_\_

项目名称: YY1/miR-186-5p/ZHX1前馈环调控胰腺癌细胞增殖和侵袭的分子机制

直接费用: 20万元                      执行年限: 2020.01-2022.12

负责人: 杨健

通讯地址: 苏州市东环路50号424信箱

邮政编码: 215021                      电     话: 0512-67780107

电子邮件: yangjian38850@163.com

依托单位: 苏州大学

联系人: 席建                              电     话: 0512-67507192

填表日期: \_\_\_\_\_ 2019年08月27日

国家自然科学基金委员会制

计划类别：民生科技->医疗卫生应用基础研究

## 科技计划计划项目合同

项目编号 sys2018037

项目名称 YY1/miR-186/ZHX1 调控胰腺癌侵袭和转移的机制研究

起止年限 2018 年 07 月 01 日至 2021 年 06 月 30 日

承担单位 苏州大学附属第一医院

单位地址 江苏省苏州市十梓街 188 号

邮 编 215006

项目负责人 杨健 电话 ██████████

财务负责人 陆正洪 电话 0512-67780554

项目联系人 杨健 电话 ██████████

苏州市科学技术局

二〇一七年制

苏州科技

计划类别：民生科技->医疗卫生应用基础研究

## 科技计划计划项目合同

项目编号 SYS201739

项目名称 RhoGDI2在胰腺癌侵袭转移中的作用及机制研究

起止年限 2017年07月01日至2020年06月30日

承担单位 苏州大学附属第一医院

单位地址 江苏省苏州市十梓街188号

邮 编 215006

项目负责人 易彬 电话 ██████████

财务负责人 陆正洪 电话 0512-67780554

项目联系人 易彬 电话 ██████████

苏州市科学技术局

二〇一七年制

苏州科技

# 中共江苏省委组织部 江苏省人力资源和社会保障厅 文件 江苏省财政厅

苏人社发〔2017〕322号



## 省委组织部 省人力资源社会保障厅 省财政厅 关于实施第十四批“六大人才高峰”高层次人才 选拔培养资助计划的通知

各设区市委组织部，设区市人力资源和社会保障局、财政局，沭阳县、泰兴市、昆山市人力资源和社会保障局、财政局，省各有关部门：

按照省“十三五”人才发展规划关于实施“产业人才高峰行动计划”的部署要求，省人力资源和社会保障厅会同省委组织部、省财政厅组织实施了第十四批“六大人才高峰”高层次人才选拔培养评审工作。经单位推荐、各设区市人力资源和社会保障局和

部门要根据地方财力情况，加大对“六大人才高峰”项目支持力度，做好资助经费使用情况的监督检查、绩效评价工作；省行业主管部门和各设区市人力资源和社会保障局要按照项目资助协议书的要求，做好对本归口单位入选资助项目的日常管理和监督考核，确保资助项目的正常运行和高层次人才培养计划的有效实施；各资助项目承担单位要加大对资助对象培养力度，健全资助项目管理制度，严格按照规定管理使用资助经费，为人才顺利实施项目提供服务保障。省有关部门将定期对资助项目进行检查考核，及时了解和掌握项目进展与人才培养等情况。对经费使用不当、项目不能正常开展、人才培养计划不能实施的，省市有关部门将终止协议，收回资助款项。

附件：江苏省第十四批“六大人才高峰”高层次人才选拔培



（此件依申请公开）

项目编号	项目名称	项目承担单位	项目承担人	资助类型	资助金额 (万元)
WSW-054	AngioJet联合CDT治疗急性下肢深静脉血栓的多中心研究	苏州大学附属第二医院	李承龙	C	4
WSW-057	脑胶质瘤免疫成像与靶向治疗	苏州大学附属第一医院	李勇刚	C	4
WSW-059	LncRNA-P21/HIF-2 $\alpha$ 调控胰腺癌血管拟态 (VM) 的作用和机制	苏州大学附属第一医院	周健	C	4
WSW-064	PinX1基因调控肾癌转移的分子机制研究	徐州医科大学附属医院	李海龙	C	4
WSW-065	ADAM10介导ephrinA5胞外段水解促进前列腺癌转移的分子机制及其作为标志物的临床应用研究	徐州医科大学附属医院	李世宝	C	4
WSW-073	特征性癌基因IDH突变对胆管细胞癌的鉴定及肿瘤侵袭转移方式影像的机制研究	南京大学医学院附属鼓楼医院	陈骏	C	4
WSW-074	三维实时超声成像技术应用于Asherman综合征患者宫腔内环境评估的研究	南京大学医学院附属鼓楼医院	戴晨燕	C	4
WSW-075	内质网应激—血管内皮细胞CHOP凋亡通路在突发性聋中的作用机制	南京大学医学院附属鼓楼医院	戴艳红	C	4
WSW-080	导丝并联胆道活检钳提高肝门部胆管癌活检阳性率的相关研究	南京大学医学院附属鼓楼医院	王轶	C	4
WSW-082	miR-155调节牙槽骨代谢作用机制及应用基础研究	南京大学医学院附属口腔医院	邓润智	C	4
WSW-086	上颌磨牙根管形态的三维可视化研究及细菌的分子生物学分析	南京大学医学院附属口腔医院	杨卫东	C	4
WSW-094	血管化3D打印的组织工程全喉框架的构建研究	南京总医院博士后科研工作站	程友	C	4
WSW-102	塞来昔布治疗关节囊挛缩的疗效、疗程及机制研究	无锡市第九人民医院	黎逢峰	C	4
WSW-103	腕关节周月前动态期(隐性)不稳定的影像学诊断	无锡市第九人民医院	糜菁熠	C	4
WSW-108	非侵入性遗传学检测技术在围产医学领域中的应用及影响准确率的干扰因素研究	无锡市妇幼保健院	陈瑛	C	4
WSW-119	二甲双胍影响胃癌微环境外泌体转运在抑制胃癌进展中的分子机制	徐州市第一人民医院	陈光侠	C	4
WSW-142	Glypican-5在肺腺癌上皮-间质转化(EMT)过程中的功能研究	常州市第一人民医院	杨欣	C	4
WSW-156	E3泛素连接酶Triad1调节EHD1和PTN对脊髓损伤后神经功能恢复的促进作用及其机制	南通市第一人民医院	崔志明	C	4

## 附件 1

# 2020 年江苏省研究生科研创新计划名单

项目编号	单位名称	申请人	项目名称	项目类型	研究生层次
KYCX20_0001	南京大学	赵立	回望恩格斯——溯源思想史视域下的恩格斯与实证主义关系	人文社科	博士
KYCX20_0002	南京大学	尹智鹤	个体结构与同一性问题研究	人文社科	博士
KYCX20_0003	南京大学	许士道	技术差距视角下发展中国家经济增长潜力研究	人文社科	博士
KYCX20_0004	南京大学	陈鑫	5G 新技术驱动下的文化消费新变革研究	人文社科	博士
KYCX20_0005	南京大学	李谦	宅基地使用权入市困境及破解	人文社科	博士
KYCX20_0006	南京大学	崔明轩	民国时期女性犯罪研究	人文社科	博士
KYCX20_0007	南京大学	田圆	胜利主义时刻的政党经略：1945、1949 年国共接管南京之比较	人文社科	博士
KYCX20_0008	南京大学	杨猛	权力格局演变中的中美竞争	人文社科	博士
KYCX20_0009	南京大学	辛晔	社会制度与人生抉择：基于新疆兵团三代人生命历程研究	人文社科	博士
KYCX20_0010	南京大学	蔡超	保罗·巴兰的不发达政治经济学理论研究	人文社科	博士
KYCX20_0011	南京大学	蔡芬	科研压力对博士生创新能力的影响研究——组织支持的调节作用	人文社科	博士
KYCX20_0012	南京大学	潘振方	从经学到文学：《孟子》文章学研究	人文社科	博士
KYCX20_0013	南京大学	王一冰	戏曲艺术本体的新媒体影像传播	人文社科	博士
KYCX20_0014	南京大学	张诗苑	医疗人文与共同体：英美文学中的疫病书写研究	人文社科	博士
KYCX20_0015	南京大学	赵鑫	医患同盟身份构建的人际语用学研究	人文社科	博士

项目编号	单位名称	申请人	项目名称	项目类型	研究生层次
SJCX20_1056	江苏理工学院	朱佳柏	各向异性耐磨减摩齿轮表面激光刻蚀制备的研究	自然科学	硕士
SJCX20_1057	苏州大学	陶然	我国法院裁判违约方合同解除的实证研究	人文社科	硕士
SJCX20_1058	苏州大学	冯紫榆	劳动法框架下工作-生活平衡问题研究	人文社科	硕士
SJCX20_1059	苏州大学	李俊泽	农村宅基地退出机制研究	人文社科	硕士
SJCX20_1060	苏州大学	田水	“富强”宪法观下公民文化权保障路径构建实践研究	人文社科	硕士
SJCX20_1061	苏州大学	彭勇	互联网时代中国体育的网红现象研究	人文社科	硕士
SJCX20_1062	苏州大学	汪文怡	知觉学习对速度准确性权衡认知加工系统的影响	人文社科	硕士
SJCX20_1063	苏州大学	邵焕	基于多模态特征推理的视觉问答研究	自然科学	硕士
SJCX20_1064	苏州大学	苏玉兰	基于阅读理解的问题生成技术研究	自然科学	硕士
SJCX20_1065	苏州大学	马浩	基于边缘节点的非侵入式负载监视系统	自然科学	硕士
SJCX20_1066	苏州大学	李焯秋	基于多任务学习的鲁棒性常识问答技术	自然科学	硕士
SJCX20_1067	苏州大学	彭子操	基于单向导湿织物的柔性汗液传感器	自然科学	硕士
SJCX20_1068	苏州大学	丁亚兰	基于公众参与的城市社区花园建设	人文社科	硕士
SJCX20_1069	苏州大学	王怡然	教室光环境对高中生警觉度、睡眠及情绪的影响研究	自然科学	硕士
SJCX20_1070	苏州大学	龚惠莉	苏州市致敏性景观格局特征与易感人群身心健康相关性研究	自然科学	硕士
SJCX20_1071	苏州大学	吴涛	血管内电凝辅助治疗颅内动脉瘤诱发缺血性事件的研究	自然科学	硕士
SJCX20_1072	苏州大学	马超	低剂量 X 线照射促进 EPCs 分泌 VEGF 诱导 BMSCs 归巢的机制研究	自然科学	硕士
SJCX20_1073	苏州大学	魏毅君	lncRNA BX470102.1 促进胰腺癌侵袭和转移的机制研究	自然科学	硕士
SJCX20_1074	苏州大学	王雨雯	MDSC 与晚期肺癌化疗疗效相关性研究	自然科学	硕士
SJCX20_1075	苏州大学	祝新韵	新型冠状病毒肺炎患者病毒学转归的临床研究	自然科学	硕士

密级：不涉密

# 江苏省卫生健康委科研项目合同书

课题编号：H2019071

课题名称：miR-27b 调控胰腺癌转移的作用和机制研究

主持部门：江苏省卫生健康委员会

保证单位：苏州大学附属第二医院

承担单位：苏州大学附属第二医院

地址：苏州市三香路 1055 号 邮政编码：215004

项目负责人：曹志飞 单位电话：0512-67783346 手机

电子邮箱：hunancao@163.com

起止日期：2020年01月01日至2022年12月31日

结题时间：2023年11月前

江苏省卫生健康委员会制

二零一九年

登记序号\_\_\_\_\_

项目编号\_\_\_\_\_

分类代码\_\_\_\_\_

计划类别 卫生软科学研究



## 江苏省卫生科研项目

# 科研设计书

项目名称	<u>预防医学研究课题</u>		
课题名称	<u>基于胰腺癌患者健康偏好的效用度量构建研究</u>		
承担单位	<u>苏州大学附属第一医院</u>		
课题负责人	<u>周健</u>	职称	<u>高级</u>
单位地址	<u>苏州市十梓街188号</u>	邮政编码	<u>215006</u>
电话	██████████	E-MAIL	<u>zj0612@163.com</u>
开户行、账号	开户行：中国工商银行苏州市道前支行；账号： ██████████		

江苏省卫生和计划生育委员会

密级：不涉密

## 江苏省卫生健康委科研课题合同书

课题编号：H2018056

课题名称：ctDNA 甲基化检测在胰腺癌诊疗中的临床应用

主持部门：江苏省卫生健康委员会

保证单位：苏州大学附属第一医院

承担单位：苏州大学附属第一医院

地址：苏州市十梓街 188 号 邮政编码：215006

项目负责人：张子祥 单位电话：0512-67780107 手机：

电子邮箱：zixiangzhang@163.com

起止日期：2018 年 11 月 01 日至 2021 年 10 月 31 日

结题时间：2022 年 11 月前

江苏省卫生健康委员会制