

中国肝炎防治基金会(通知)

肝基字(2017)第19号

关于王宝恩肝纤维化研究基金2017年度 科研课题立项的通知

各有关单位:

按照《王宝恩肝纤维化研究基金管理办法》和《王宝恩肝纤维化研究基金课题管理实施细则》规定,按照公平、公正、择优和回避原则,经过学术委员会专家评审和管理委员会研究批准,决定对8项科研课题立项并资助,现通知如下:

王宝恩肝纤维化研究基金2017年度科研课题资助名单

课题编号	课题名称	申请人	申请人单位	资助金额 (万元)
WBE20171034	AngII通过ROS/AMPK/TSC2/mTOR 通路诱导自噬介导HSC活化的机 制研究	宁佐伟	南方医科大学 南方医院	10
WBE20171019	细胞色素P450 2E1抑制剂DDC 通过NF- κ B/miR-222/p57Kip2 通路抑制肝星状细胞增殖抗肝 纤维化的机制研究	刘天会	首都医科大学 附属北京友谊 医院	7.5
WBE20171058	外泌体介导的LSEC中 TLR3/NF κ B信号通路在肝纤维 化发生中的作用机制研究	夏幼辰	上海交通大学 附属第一人民 医院	7.5



WBE20171003	活血软坚扶正法干预乙肝后肝纤维化临床疗效的探索性研究	郭 朋	中国中医科学院西苑医院	5
WBE20171005	Notum 拮抗 Wnt 信号介导的肝星状细胞二次活化抑制肝纤维化	李文庭	安徽省立医院	5
WBE20171013	一种富含 CpG 的反义 DNA 片段的双重调控机制和抗病毒作用研究	薛 源	常州市第三人民医院	5
WBE20171054	免疫共刺激分子 OX40/OX40L 调控肝脏局部免疫影响 NASH 诱发的肝纤维化的机制探讨	孙广永	北京市临床医学研究所	5
WBE20171063	miR-130a-3p 调节对非酒精性脂肪性肝纤维化作用及分子机制的研究	王 洋	河北医科大学第三医院	5

希望立项单位按照我会科研基金的规定，认真组织课题的研究工作，加强课题研究的自我管理，保证课题研究科学、规范、有序地开展，取得预期成果。凡得到基金资助的课题所取得的成果或发表的文章，均要注明“中国肝炎防治基金会—王宝恩肝纤维化研究基金资助课题”。



报：刘晓峰副主席兼理事长，各位副理事长、秘书长；
基金学术委员会主任

抄：南方医科大学南方医院、首都医科大学附属北京友谊医院、上海交通大学附属第一人民医院、中国中医科学院西苑医院、安徽省立医院、常州市第三人民医院、北京市临床医学研究所、河北医科大学第三医院

共印（15 份）



常州市科学技术局文件

常科发〔2016〕137号

常州市科技局关于下达 2016 年常州市 第十九批科技计划（应用基础研究）项目的通知

各辖区科技局、各有关单位：

为加强科技创新平台建设，根据《常州市市级科技专项资金管理办法》（常财规〔2014〕3号），现将 2016 年常州市第十九批科技计划（应用基础研究）项目下达给你们（详见附件）。

本批计划共 57 项，请各辖区科技局组织项目承担单位在 15 天内与市科技局签订科技项目合同，并加强对项目的督促、指导和管理，促进项目按期完成。市科技局将依据科技项目合同



规定的考核任务，按期进行评估验收。

附件：1. 2016 年常州市第十九批科技计划（应用基础研究）

项目汇总表

2. 2016 年常州市第十九批科技计划（应用基础研究）

项目表



常州市科学技术局办公室

2016 年 8 月 5 日印发



2016 年常州市第十九批科技计划（应用基础研究）项目表

经费单位：万元

项目编号	CJ20160024	起止时间	2016-05-01 至 2018-04-30	主管部门	常州市科技局	项目负责人	王永忠
项目名称	基于 LNA-MGB 探针设计的乙型肝炎病毒耐药基因检测技术及应用研究				总拨款		0
承担单位	常州市第三人民医院(46728587-1)				已拨款		0
参加单位					本年度市拨款		0
依托单位					主管部门匹配		
备 注							

项目编号	CJ20160025	起止时间	2016-05-01 2018-04-30	至	主管部门	常州市科技局	项目负责人	黎启华
项目名称	“血脉通 2 号颗粒”防治冠脉介入手术（PCI）围术期心肌损伤及心功能保护的临床研究					总拨款	0	
承担单位	常州市中医医院(46728590-0)					已拨款	0	
参加单位						本年度市拨款	0	
依托单位						主管部门匹配		
备 注								



常州市科学技术局文件

常科发〔2017〕137号

常州市科技局关于下达 2017年常州市第二十一批科技计划 (应用基础研究)项目的通知

各辖区科技局、各有关单位:

为深入实施创新驱动发展战略,加快推进苏南自主创新示范区建设,根据《常州市市级科技专项资金管理办法》(常财规[2014]3号),现将2017年常州市第二十一批科技计划(应用基础研究)项目下达给你们(详见附件)。

本批计划共62项,请各辖区科技局组织项目承担单位在15

— 1 —



由 扫描全能王 扫描创建

天内与市科技局签订科技项目合同，并加强对项目的督促、指导和管理工作，促进项目按期完成。市科技局将依据科技项目合同规定的考核任务，按期进行评估验收。

- 附件：1. 2017 年常州市第二十一批科技计划（应用基础研究）项目汇总表
2. 2017 年常州市第二十一批科技计划（应用基础研究）项目表



常州市科学技术局办公室

2017 年 9 月 11 日印发



2017 年常州市第二十一批科技计划（应用基础研究）项目表

经费单位：万元

经费单位：万元							
项目编号	CJ20179029	起止时间	2017-04-20 至 2019-04-19	主管部门	常州市科技局	项目负责人	张长松
项目名称	肝癌 CD133 基因启动子区瓜氨酸化修饰介导化疗耐药的作用及临床应用				总拨款		0
承担单位	常州市肿瘤医院(46728588-X)				已拨款		0
参加单位					本年度市拨款		0
依托单位					主管部门匹配		
备 注							

项目编号	CJ20179030	起止时间	2017-04-20 至 2019-04-20	主管部门	常州市科技局	项目负责人	薛源
项目名称	新型富含 CpG 反义 DNA 片段的双重调控机制和抗乙型肝炎病毒作用研究				总拨款		0
承担单位	常州市第三人民医院(46728587-1)				已拨款		0
参加单位					本年度市拨款		0
依托单位					主管部门匹配		
备 注							

