

# 山东省科学技术厅文件

鲁科字〔2019〕135号

---

## 山东省科学技术厅 关于下达 2019 年度山东省重点研发计划 （重大科技创新工程和结转项目）的通知

省卫生健康委：

现将 2019 年度山东省重点研发计划（重大科技创新工程和结转项目）下达给你们。本批计划共安排项目 3 项，补助经费 540 万元，其中竞争择优类项目 3 个，补助经费 540 万元。补助经费由省级科技创新发展资金安排，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。请各主管部门组织厅市联合、竞

争择优两类项目的承担单位登录山东省科技云平台（网址：<http://cloud.sdstc.gov.cn/>），以项目负责人账户进入山东省重点研发（重大创新工程）管理系统，在线填写项目任务书。任务书在系统内经承担单位、主管部门、省科技厅逐级审核通过后，由承担单位下载并打印盖章，一式四份报主管部门，主管部门汇总盖章后统一邮寄或报送至省科技厅重大专项办公室。请主管部门在接到本通知 7 日内组织项目承担单位完成任务书在线填写工作，30 日内完成任务书报送工作。项目任务执行期原则上为 2019 年至 2021 年。

**二、加强对计划项目的管理。**各主管部门要认真做好项目实施的组织协调和调度工作，及时解决实施过程中出现的问题，确保项目按任务书要求完成各项目标任务。各项目承担单位要进一步规范项目执行和经费使用，同时要认真总结经验，按时将项目执行情况报省科技厅和省财政厅。省财政直管县承担的项目纳入所在市统一管理。

联系人：赵青 电话：0531-66777076

地址：济南市高新区舜华路 607 号科技大厦 1417 室

附件：1. 2019 年度山东省重点研发计划（重大科技创新工程  
竞争择优类第一批）项目表

2. 2019 年度山东省重点研发计划（重大科技创新工程

竞争择优类第二批)项目表



(此件依申请公开)

# 附件 1

## 2019 年度山东省重点研发计划（重大科技创新工程竞争择优类第一批）项目表

序号	项目名称	负责人	承担单位	合作单位	主管部门	经费（万元）	
						总额	2019 年
2019JZZY010104	胃癌临床与基因组学大数据平台建设及淋巴转移分析模型构建	李乐平	山东省立医院	北京肿瘤医院、青岛大学附属医院、至本医疗科技（上海）有限公司、医渡云（北京）技术有限公司	省卫生健康委	500	200
2019JZZY011104	医用创伤修复材料复合关键技术的研发与示范	王春华	滨州医学院	山东国际生物科技园发展有限公司、烟台希尔德材料科技有限公司	省卫生健康委	500	200

# 山东省科学技术厅文件

鲁科字〔2019〕58号

## 山东省科学技术厅 关于下达 2019 年度山东省重点研发计划 (公益类科技攻关)的通知

省卫生健康委:

现将 2019 年度山东省重点研发计划(公益类科技攻关)下达给你们。本批计划共安排项目 89 个, 补助经费 1293 万元。本批项目资金由省级科技创新发展资金安排, 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报材料的技术内容和指标, 于计划下达 1 个月内签订项目任务书

(一式三份),任务书文本通过山东省重点研发计划管理信息系统下载。

**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。各项目承担单位,要进一步规范项目执行和经费使用,确保按任务书要求完成项目。

附件: 2019 年度山东省重点研发计划(公益类科技攻关)  
项目表





2019G5F100126	小分子化合物 450 提高耐药性即量感 对细胞分化性药物敏感性的研究	2019-2020	山东省立医院	许 峰	山东式学	省卫生健康委	15	15
2019G5F100128	神已管因子受体 P2X7R 调节巨噬 细胞在慢性创面中的作用	2019-2021	山东省千佛山医院	王一新	山东医学高等专科学校	省卫生健康委	15	15
2019G5F100129	mR-465 通过 Ca <sup>2+</sup> -Nrf1im-3 信号通路 调节自身免疫性肝病患者免疫功能的研究	2019-2021	山东省千佛山医院	郭利伟		省卫生健康委	15	15
2019G5F100132	ePLA2 $\alpha$ 信号通路在 Th17 表型反应通 阻调节细胞分化作用研究	2019-2022	山东省千佛山医院	汪丽云		省卫生健康委	11	11
2019G5F100138	血管内介入技术再通慢性肠外段闭塞 大血管狭窄或闭塞及侧支因素探讨	2019-2021	山东省千佛山医院	张金平		省卫生健康委	11	11
2019G5F100145	IL-23 抑制 Th17 细胞分化的来源通特 分子机制及其在乙型肝炎中的外周	2019-2023	山东省立医院	李 健		省卫生健康委	15	15
2019G5F100146	VEG 抑制剂上调内皮素转化过程及 分子机制研究	2019-2021	山东省立医院	黄 亮		省卫生健康委	15	15
2019G5F100149	长链非编码 RNA NRO4D 调控 PML130/OSK2 $\beta$ 激活 PI3K-Akt 通路 促进血小板活化因子分子机制	2019-2020	德州医学院	李业盛	蒙药生物制药(烟台)有限 公司	省卫生健康委	20	20
2019G5F100150	山东太家道地中药山慈姑活性成分物质 基础及饮片质量控制体系研究	2019-2022	山东省中医药研究院	戴利娟	山东博康中药饮片有限公司	省卫生健康委	18	18
2019G5F100157	基于肝肠合用理论研究清热利湿化腐 祛腐祛腐热证哮喘模型造模造模剂失滴 机制	2019-2021	山东省中医药大学附属 医院	张桂菊	山东中医药大学	省卫生健康委	12	12
2019G5F100161	整合 CRIS 和 cURL 数据在遗传变异 基因的特异性 CRISPR2 及其功能 机制研究	2019-2021	山东省立医院	王增峰		省卫生健康委	15	15

# 山东省重大科技创新工程项目 任 务 书

项目编号：2019JZZY010104

项目名称：胃癌临床与基因组学大数据平台建设及淋巴转移分析模型构建

承担单位（盖章）：山东省立医院

合作单位（盖章）：北京肿瘤医院、青岛大学附属医院、至本医疗科技（上海）有限公司、医渡云（北京）技术有限公司

主管部门（盖章）：省卫生和计划生育委员会

起止年限：2019 至 2021

山东省科学技术厅

2019 年制



# 山东省重点研发计划 项目任务书

项目编号： 2019GSF108146  
项目名称： VEZT抑制胃癌上皮间充质转化进程及分子机制研究  
项目主管部门（甲方）： 省卫生健康委  
项目承担单位（乙方）： 山东省立医院  
项目协作单位： 无  
项目负责人： 商亮  
联系电话： 15866602157  
起止时间： 2019 年 01 月至 2021 年 12 月

山东省科学技术厅

二〇一七年制



泰山学者

Taishan Scholars

特聘专家

李乐平

山东省人民政府

二〇一九年九月



NO.ts20190978

# 山东第一医科大学“学术提升计划” 项 目 任 务 书

项目编号 | 2019QL021 |

项目名称 | 消化道恶性肿瘤临床与基因组学大数据平台建设 |

项目类别 | 具有潜力科研方向 |

项目负责人 | 李乐平 |

依托单位（盖章） | 山东省立医院 |

山 东 第 一 医 科 大 学

2019 年制