

广州市科技创新委员会 广州市财政局

特急

穗科创字〔2016〕171号

广州市科技创新委员会 广州市财政局 关于下达2016年产学研协同创新重大 专项项目经费（第八批）的通知

各区科技管理主管部门、财政局，各项目主管部门，各项目承担单位：

根据《广州市财政局关于广州市科技创新委员会2016年部门预算的批复》（穗财编〔2016〕50号），现将2016年第八批产学研协同创新重大专项项目经费6,200万元予以下达，支出功能科目详见附件。

根据穗科创字〔2016〕133号文，已预安排各区资金940万元，请各区尽快将经费落实到项目承担单位和资助对象，并加强对财政专项资金的监督管理，确保专款专用，抓好资金使用进度，做好项目绩效评价，提高资金使用效益，并严格执行政府采购和国库集中支付有关规定。

- 附件：1. 2016 年产学研协同创新重大专项项目经费（第八批）安排明细表
2. 2016 年产学研协同创新重大专项项目经费（第八批）安排汇总表



（联系人：何青霞，电话：83124038、13922758787；
姚成辉，电话：38923389）

16	中山大学	结直肠癌筛查和疗效预后评估的芯片开发及临床应用规范的建立	中山大学附属第六医院	科技成果转化与扩散	2060404	200
17	中山大学(中山医科大学)	睾丸间质干细胞治疗雄激素低下性疾病的临床转化研究	中山大学附属第一医院	科技成果转化与扩散	2060404	215
18	中山大学(中山医科大学)	强直性脊柱炎遗传预警基因芯片的研制	中山大学附属第三医院	科技成果转化与扩散	2060404	200
19	中山大学(中山医科大学)	鼻咽癌和结直肠癌生物学大数据平台建设及精准医疗应用研究	中山大学肿瘤防治中心	科技成果转化与扩散	2060404	400
20	中山大学(中山医科大学)	人同充质干细胞治疗终末期肝病及肝移植难治性并发症的临床研究	中山大学附属第三医院	科技成果转化与扩散	2060404	230
21	中山大学(中山医科大学)	慢性肝病预警新生标志物的筛选、鉴定及临床应用	中山大学	科技成果转化与扩散	2060404	225
22	暨南大学	结核及结核合并慢性病毒感染创新诊断和治疗研究	暨南大学生物医学转化研究院	科技成果转化与扩散	2060404	325
23	广州中医药大学	基于“同病异治”理论探讨IIIB/IV期非小细胞肺癌患者中医辨证分型与分子病理分型的相关性研究	广州中医药大学第二附属医院	科技成果转化与扩散	2060404	50
24	南方医科大学(原第一军医大学)	糖尿病足干细胞治疗的技术创新与特异性细胞友好型载体的研发	南方医科大学第三附属医院	科技成果转化与扩散	2060404	220
25	南方医科大学(原第一军医大学)	慢性乙型肝炎临床治疗新策略及新靶点研究	南方医科大学南方医院	科技成果转化与扩散	2060404	350
26	南方医科大学(原第一军医大学)	基于循环细胞外囊泡的糖尿病血管相关并发症早期诊疗新技术研发	南方医科大学第三附属医院	科技成果转化与扩散	2060404	200
27	广州医科大学	新发突发性传染病防控及治疗新技术研究	广州医科大学	科技成果转化与扩散	2060404	400
28	广州医科大学	基于云平台的慢性阻塞性肺疾病急性加重个体化预警系统的建立	广州医科大学附属第一医院	科技成果转化与扩散	2060404	250
29	开发区	可临床运用的循环肿瘤细胞分离、分型与分析全自动设备和试剂的开发和产业化	益善生物技术股份有限公司	科技成果转化与扩散	2060404	175
30	开发区	基于视网膜病变监测体系的糖尿病社区互联网健康管理平台构建及示范研究	广州达安临床检验中心有限公司	科技成果转化与扩散	2060404	350
31	开发区	抗耐药结核分枝杆菌1.1类新药TB47及新型结核病诊断产品的研发	广州艾格生物科技有限公司	科技成果转化与扩散	2060404	175
32	开发区	面向骨科复合创伤修复的生物增材制造技术及临床新产品的开发	广州迈普再生医学科技有限公司	科技成果转化与扩散	2060404	240