

附表:

2016年第1期广州市科技成果登记公示项目汇总表

序号	项目名称	申报单位	预登记号	审核结果
1	环境应答 microRNA 基因多态性作为肺癌发病危险度预测因子的可行性研究	广州医科大学	GK16001	通过
2	长适用期快速固化型聚氨酯胶粘剂	广州睿腾新材料科技有限公司	GK16002	通过
3	高清音频解码数字家庭影音中心机平台产品	广州天逸电子有限公司	GK16003	通过
4	多天线单载波频分多址 LTE 上行链路同步技术的研究	广东工业大学	GK16004	通过
5	污泥与餐厨垃圾联合资源化处理工艺应用研究	中国电器科学研究院有限公司	GK16005	通过
6	桑椹花青素高效制备及生物改性关键技术研究与应用	广东宝桑园健康食品有限公司	GK16006	通过
7	基于大气模式和气溶胶光学厚度的 PM2.5 遥感模型及应用	广州地理研究所	GK16008	通过
8	宫内高糖暴露对妊娠结局及子代健康影响的队列研究	广州市妇女儿童医疗中心	GK16007	通过
9	BIM 协作平台 5D 管控技术	广州市第一建筑工程有限公司	GK16011	通过
10	地下室侧壁后浇带防渗漏结构体系施工关键技术	广州建筑股份有限公司	GK16010	通过
11	超高层大型钢桁架现场叠放拼装和安装施工技术	广州建筑股份有限公司	GK16009	通过
12	连续波浪铝板造型天花施工技术	广州市第一装修有限公司	GK16012	通过
13	玉石类石材背胶处理及大型花瓣拼花造型地面施工技术	广州市第一装修有限公司	GK16013	通过

14	拱结构稳定性与优化设计方法的研究及实践	广州大学	GK16014	通过
15	高硅铝合金无氰浸锌工艺	广州市二轻工业科学技术研究所	GK16015	通过
16	水下目标监测装置	广州市海林电子科技有限公司	GK16016	通过
17	水下目标监测系统	广州市海林电子科技有限公司	GK16017	通过
18	水面目标监测装置	广州市海林电子科技有限公司	GK16018	通过
19	目标监测系统	广州市海林电子科技有限公司	GK16020	通过
20	岸滩目标监测装置	广州市海林电子科技有限公司	GK16019	通过
21	源于"二八占"广谱抗稻瘟病基因的克隆及其育种应用研究	广东省农业科学院植物保护研究所	GK16021	通过
22	以自组装多肽支架荷载脂肪来源干细胞构建治疗性乳房活体组织	南方医科大学珠江医院	GK16022	通过
23	可变容式智能化流动办公及展示类车辆装备的研发及产业化	广东信源物流设备有限公司	GK16023	通过
24	美白活性成分研发及美白化妆品制备关键技术	广州环亚化妆品科技有限公司	GK16024	通过
25	双效回热空气能热泵烘干机组研究与应用	广州凯能电器科技有限公司	GK16025	通过
26	肝癌数字化染色体组型的对比分析研究	中山大学孙逸仙纪念医院	GK16026	通过
27	电动汽车关键零部件及整车EMC 检测评价技术研究及应用	威凯检测技术有限公司	GK16027	通过
28	异构无线网络的资源管理与调度	中山大学电子与信息工程学院	GK16032	通过
29	肿瘤细胞凋亡杂交小分子 PET 显像剂的研制	中山大学附属第一医院	GK16028	通过
30	无线体域网中的毫米波天线研究	华南理工大学	GK16031	通过

31	丙型肝炎病毒抗体（HCV）检测试剂（胶体金法）	广州万孚生物技术股份有限公司	GK16029	通过
32	人类免疫缺陷病毒（HIV）1+2型抗体检测试剂盒（时间分辨免疫荧光法）	广州市达瑞生物技术股份有限公司	GK16030	通过
33	调血脂与减肥新化合物羟基共轭亚油酸临床前研究	中山大学药学院	GK16033	通过
34	基于动物模型和人群应用的翻译因子作为致癌性镉暴露早期特异标志物的研究	广州医科大学	GK16034	通过
35	CC\$1.0 并行编程语言程序编写规范	中山大学数据科学与计算机学院	GK16035	通过
36	图形化超级计算机应用桌面系统【简称：超算桌面】V1.0	中山大学数据科学与计算机学院	GK16038	通过
37	CC\$并行编程语言编译器集软件【简称 CC\$】V1.0.0	中山大学数据科学与计算机学院	GK16036	通过
38	并行标准型编程语言编译器集软件【简称 PCF】V 0.1.0	中山大学数据科学与计算机学院	GK16037	通过
39	由序列通项表达式驱动的并行计算传输列表实时压缩方法	中山大学数据科学与计算机学院	GK16039	通过