

## 广州市 2019 年第四期科技成果登记公示项目汇总表

序号	项目名称	单位名称	预登记号	审核结果
1	基于无人机遥感的城市建筑碳排放高分辨率估算方法与技术	广州地理研究所	GK190244	通过
2	具有抗血栓活性的组织工程心瓣膜构建技术研究	暨南大学	GK190245	通过
3	老年人亚健康教育社区行专题科普活动	南方医科大学南方医院	GK190246	通过
4	野外救生器的研发	广州众创空间科技企业孵化器有限公司	GK190247	通过
5	饶平县使用 2000 国家大地坐标系采购项目	广州国测规划信息技术有限公司	GK190248	通过
6	潮安区农村地籍调查工作项目	广州国测规划信息技术有限公司	GK190249	通过
7	乳源瑶族自治县农村土地承包经营权确权登记颁证服务项目	广州国测规划信息技术有限公司	GK190250	通过
8	民用建筑能效测评导则编制研究	广州市建筑科学研究院有限公司	GK190251	通过
9	铺地锦竹草屋顶绿化隔热成套技术研发与应用	广州市建筑科学研究院有限公司	GK190252	通过
10	三十种《中国药典》收载的中成药薄层色谱标准化研究	广州市药品检验所	GK190253	通过
11	社区慢性病综合防控模式与关键技术的示范性研究	广东省第二人民医院	GK190254	通过
12	大悬挑双层飞檐钢结构屋面群建造施工技术	中国建筑第二工程局有限公司	GK190255	通过
13	广州市轨道交通车辆段地质复杂大面积高填方施工技术	中铁一局集团有限公司	GK190256	通过
14	基于定性趋势分析的道岔状态感知关键技术研究及系统研制	广州地铁集团有限公司	GK190257	通过
15	Delta 机器人控制系统关键技术研究	广东省智能制造研究所	GK190258	通过
16	南方古生界页岩气评价方法与资源潜力预测	中国科学院广州地球化学研究所	GK190259	通过
17	广州市土地储备“十三五”总体规划	广州市城市规划设计所	GK190260	通过
18	高速大功率电主轴关键共性技术研究	广州市昊志机电股份有限公司	GK190261	通过
19	电动汽车充电桩和充电接口检测共性技术研究及其标准化	威凯检测技术有限公司	GK190262	通过
20	智能工厂化标准育秧关键技术	广东科利亚现代农业装	GK190263	通过

	及设备	备有限公司		
21	低环境负荷装配式生态围挡关键技术的研究及应用	广州华隧威预制件有限公司	GK190264	通过
22	针对重大疾病的多组学大数据平台集成与应用	中国科学院广州生物医药与健康研究院	GK190265	通过
23	TALEN/ZFN 等基因编辑技术对干细胞安全性的影响	中国科学院广州生物医药与健康研究院	GK190266	通过
24	广州市针灸防治中风病临床医学研究与转化中心	广州市中医医院	GK190267	通过
25	基于卫星定位技术的智能公交综合管理系统研发应用	广州星唯信息科技有限公司	GK190268	通过
26	苯暴露及代谢酶基因多态性在儿童急性白血病发生中的交互作用研究	广州市疾病预防控制中心	GK190269	通过
27	基于机器视觉的高速高精并联机器人的研发及产业化	广州达意隆包装机械股份有限公司	GK190270	通过
28	治疗高脂血症药物血脂泰分散片的临床研究	一品红药业股份有限公司	GK190271	通过
29	胃癌化疗方案的优化及新靶点药物的研究	中山大学肿瘤防治中心	GK190272	通过
30	基于无人机的移动通信空测定位系统开发	中通服建设有限公司	GK190273	通过
31	黑臭河道生态治理技术集成与工程化应用	广州市景泽环境治理有限公司	GK190274	通过
32	南澳县农村地籍调查工作项目	广州国测规划信息技术有限公司	GK190275	通过
33	饶平县农村地籍调查项目	广州国测规划信息技术有限公司	GK190276	通过
34	梅州市 2000 国家大地坐标系基准建设项目	广州国测规划信息技术有限公司	GK190277	通过
35	广东省航道控制网 2000 国家大地坐标转换及控制点管理系统建设项目	广州国测规划信息技术有限公司	GK190278	通过
36	TD-LTE 无线通信网络实时监测及性能大数据分析系统	广州瀚信通信科技股份有限公司	GK190279	通过