附表:

2015 年第 11 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	污泥低温热泵干化高效传热传 质特性研究	广州市环境保护工程 设计院有限公司	GK15513	通过
2	基于超极电容的电梯节能及应 急装置	广州市数峰电子科技 有限公司	GK15514	通过
3	基于人诱导多能干细胞高质量 定向分化技术的药物筛选产品	广州吉思达生物技术 有限公司	GK15515	通过
4	基于第三方支付平台的会计核 算系统	广州中益智正信息科 技有限公司	GK15516	通过
5	高清智能 0TT 机顶盒终端研发	广东南方传媒科技发 展有限公司	GK15517	通过
6	IMS 终端综合接入设备	广州市高科通信技术 股份有限公司	GK15518	通过
7	炎性因子和水通道蛋白基因 4 参与癫痫发病机制的研究	广州医科大学附属第 五医院	GK15519	通过
8	支持云结构的多媒体综合交互 应用系统	广州市视云信息科技 有限公司	GK15520	通过
9	基于云计算的协同创新平台	广州数园网络有限有 公司	GK15521	通过
10	投资促进信息管理系统	广州优亚信息技术有 限公司	GK15522	通过
11	线性 LED 驱动 IC	广州市力驰微电子科 技有限公司	GK15523	通过
12	一种抗气蚀性强的管道泵泵体 的研制	广州市白云泵业集团 有限公司	GK15524	通过
13	一种潜水排污泵的自动耦合装 置的研制	广州市白云泵业集团 有限公司	GK15525	通过
14	一种反冲洗型潜水排污泵的研 发与产业化	广州市白云泵业集团 有限公司	GK15526	通过
15	一种潜水轴流泵或潜水混流泵 的井筒耦合装置的研制	广州市白云泵业集团 有限公司	GK15527	通过
16	一种能改善轴封泄露问题的单 级双吸离心泵的研发与产业化	广州市白云泵业集团 有限公司	GK15528	通过
17	镂空加强筋免充气轮胎	广州市耐动信息科技 有限公司	GK15529	通过
18	中低速磁浮交通系统移相整流 变压器的研发	广州南车骏发电气有 限公司	GK15530	通过
19	低碳建筑感控通风系统	广州市住邦建材发展 有限公司	GK15531	通过

	基于小分子团水技术的水产品	广州市正源生态农业		
20	排毒去腥循环装置	有限公司	GK15532	通过
21	节能环保磁超在线防垢、除垢 一体机	广州市宸宇环保设备 有限公司	GK15533	通过
22	智慧广州评估指标体系研究	广州泰尔智信科技有 限公司	GK15534	通过
23	智慧广州配套政策标准及智慧 产业发展规划和路线图研究	广州泰尔智信科技有 限公司	GK15535	通过
24	KU-T2000 嵌入式转码器	广州柯维新数码科技 有限公司	GK15536	通过
25	驾驶培训行业 GPS 监控系统	广州星唯信息科技有 限公司	GK15537	通过
26	污水处理厂消臭及污泥减量化 技术研究	广州市净水有限公司	GK15538	通过
27	新型发热地板	广州市暖怡乐热能科 技有限公司	GK15539	通过
28	肿瘤个体化治疗分子诊断试剂 盒的产业化研究	广州达健生物科技有 限公司	GK15540	通过
29	新型高性能热熔压敏胶	广州伟一胶粘制品有 限公司	GK15541	通过
30	视频质量智能诊断分析系统	安维思电子科技(广 州)有限公司	GK15542	通过
31	基本消除疟疾地区疟疾流行潜 势预测研究	广州市白云区疾病预 防控制中心	GK15543	通过
32	电动汽车用磷酸铁锂离子电池 电解液研究与产业化	广州天赐高新材料股 份有限公司	GK15544	通过
33	共生竞争诱导海洋植物内生真 菌产生的农药抗菌物质的分离 与应用	华南农业大学材料与 能源学院	GK15545	通过
34	跨区域交通支付服务系统支撑 平台	广东岭南通股份有限 公司	GK15546	通过
35	储、点、发一体化无人值守发 卡系统	广州市西埃斯智能系 统科技有限公司	GK15547	通过
36	广购 EBOOK 数字出版平台	广州数字出版有限公 司	GK15548	通过
37	基于高通量快速检测平台的未 知病原检测研究与转化应用	广州华大基因医学检 验所有限公司	GK15549	通过
38	面向移动互联网的网络优化及 测试系统(WLAN 网络优化技术 和服务)开发及产业化	广州杰赛科技股份有 限公司	GK15550	通过