

附件:

## 2015 年第 5 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	城市生活垃圾焚烧发电技术及装备产业化	广州环保投资集团有限公司	GK15100	通过
2	皮革及仿皮材质鉴别方法和数据库的建立	广州质量监督检测研究院	GK15101	通过
3	锅炉传热介质标准体系研究	广州特种承压设备检测研究院	GK15102	通过
4	食品包装材料荧光物质快速检测技术研究与应用	广州质量监督检测研究院	GK15103	通过
5	软土地区大型梅花型连体群仓设计与施工关键技术	广州协安建设工程有限公司	GK15104	通过
6	工业化规模动物细胞培养技术的建立	广州铭康生物工程有限公司	GK15105	通过
7	小型可移动式自动化环保砂浆生产设备的研制及工程应用	广州市市政集团有限公司	GK15106	通过
8	恒温实时荧光结核分枝杆菌检测方法的构建及其试剂盒的研制	广东省第二人民医院	GK15107	通过
9	广州-珠三角与东盟农业国际合作模式研究	广东省农业科学院作物研究所	GK15108	通过
10	一种移动通信系统切换控制方法	华南理工大学	GK15109	通过
11	一种移动通信系统切换测量控制方法	华南理工大学	GK15110	通过
12	一种 OFDM 网络中的静态子载波分配方法	华南理工大学	GK15111	通过
13	协作通信物理层安全策略性能分析	华南理工大学	GK15112	通过
14	惠眼视频智能分析检索云平台研制	广州必视谷信息技术有限公司	GK15113	通过
15	基于声发射技术的绝缘子污秽放电监测系统的研究和应用	广州供电局有限公司电力试验研究院	GK15114	通过
16	高性能 Cu-Cr 系合金板带先进制备加工技术	广州铜材厂有限公司	GK15115	通过
17	金税基于云计算的新一代 IT 服务平台软件	广州市金税信息系统集成有限公司	GK15116	通过
18	近紫外铟镓氮量子点的外延机理及发光特性研究	广东省工业技术研究院(广州有色金属研究院)	GK15117	通过
19	广藿香 (pogostemon cablin (Blanco)Bench 苯丙氨酸解氨酶基因克隆研究	广东食品药品职业学院	GK15118	通过
20	杀灭多子小瓜虫的植物活性物质分离纯化、药效与杀虫机理研究	暨南大学生命科学技术学院	GK15119	通过

序号	项目名称	申报单位	预登记号	审核结果
21	基于 SSR 标记的关联分析在甘蔗骨干亲本研究中的应用	广东省农业科学院作物研究所	GK15120	通过
22	利用分子标记辅助选择水稻稻瘟病和白叶枯病抗性新种质	广州市农业科学研究院	GK15121	通过
23	带预搅拌器的真空均质乳化机研发	广州百草堂药业有限公司	GK15122	通过
24	改良型 Ogu CMS 菜心的创建及其分子标记技术研究	广州市农业科学研究院	GK15123	通过
25	基于高效全方位的厂房消毒系统研究	广州百草堂药业有限公司	GK15124	通过
26	登革热的基础与临床应用研究	广州市第八人民医院	GK15125	通过
27	重要水源性人兽共患寄生虫病分子流行病学调查及人兽互传风险评估	广东省农业科学院动物卫生研究所	GK15126	通过
28	一种空气源热泵系统	广州星辰热能股份有限公司	GK15127	通过
29	药用微生物发酵生产平台的构建及阿尼芬净的产业化	广州迈达康医药科技有限公司	GK15128	通过
30	港口集装箱智能视频数字理货信息技术研发与应用	广州外轮理货有限公司	GK15129	通过
31	适用于集成电路高密度封装与测试的基板研发和产业化	广州兴森快捷电路科技有限公司	GK15130	通过