

附件

广州市 2017 年第十二期科技成果登记公示

项目汇总表

序号	项目名称	申报单位	预登记号	审核结果
1	基于多菌种混合发酵技术的新型植物酵素	广东正当年生物科技有限公司	GK17853	通过
2	应用非隔离技术结合散热与安规设计的高效节能 LED 光源	广州可意光电科技有限公司	GK17854	通过
3	高精度自动称重配料设备研发与产业化	广州市麦多科机械有限公司	GK17855	通过
4	区域图书馆集群管理云平台关键技术研发与产业化	广东拓迪智能科技有限公司	GK17856	通过
5	海洋渔船用海水制冰机组的研发与应用	广州中臣碧阳船舶科技有限公司	GK17857	通过

6	分布式 SAAS 多租户全供应链旅游营销系统	广州自我游网络科技有限公司	GK17858	通过
7	高精度微型光谱快速分析仪	广州景颐光电科技有限公司	GK17859	通过
8	管桩法兰加工全自动流水线设备研发及产业化	广州德亚机械制造有限公司	GK17860	通过
9	透明质酸可溶性微针眼膜的产品开发	广州新济药业科技有限公司	GK17861	通过
10	启橙国际站 P4P 操作系统的研发	广东启橙信息技术有限公司	GK17862	通过
11	全感交互技术平台	广州数娱信息科技有限公司	GK17863	通过
12	基于杜比全景声音频系统产品	广州天逸电子有限公司	GK17864	通过
13	基于 MEMS 压力传感和气路集成化技术的直压测漏仪研发	广州市上腾电子科技有限公司	GK17865	通过
14	基于 tuxedo 的银行中间业务交易框架	广州市恒流网络科技有限公司	GK17866	通过

	平台			
15	基于互联网和移动互联网的真人试穿平台	广州新节奏智能科技股份有限公司	GK17867	通过
16	高性能超韧耐磨安全承重地垫及铺装工艺	广州同欣康体设备有限公司	GK17868	通过
17	铁路通讯网络信令与列控信息采集系统的研发	广州市合鼎通讯科技有限公司	GK17869	通过
18	广汽乘用车 AF 车型仪表盘横梁总成的研发	广州中益机械有限公司	GK17870	通过
19	研制定量泪液免疫层析试剂卡及其定量检测仪	广东盛泽康华生物医药有限公司	GK17871	通过
20	节能型步入式药品恒温恒湿稳定性试验室	广州市特滤净化设备有限公司	GK17872	通过
21	多手段联合运用下外科治疗功能区顽固性癫痫	广东三九脑科医院	GK17873	通过

22	4LZ-1.2联合收割机	广州市中收机械有限公司	GK17874	通过
23	一种远红外地板采暖系统的研发与应用	广州汇安科技有限公司	GK17875	通过
24	集成化、模块化视频前端控制箱	广东纽脉电器有限公司	GK17876	通过
25	基于同步测量技术的高精度功率分析仪	广州致远电子有限公司	GK17877	通过
26	基于大数据分析的"找读网"平台	广州演绎信息科技有限公司	GK17878	通过
27	屋顶绿化用佛甲草驯化和模块化种植技术研究	广东易绿谷屋顶绿化有限公司	GK17879	通过
28	基于自动化机器人的轿底焊接设备	广州大衡工业机器人有限公司	GK17880	通过
29	新型纳米微乳维生素关键技术创新研究	广州格雷特生物科技有限公司	GK17881	通过
30	低副产物低残余物的月桂酰胺丙基甜	广州花语精细化工有限公司	GK17882	通过

	菜碱工艺技术			
31	增重法水汽透过率测定仪的研制	广州标际包装设备有限公司	GK17883	通过
32	新一代网络文化大数据平台设计与实施	广州酷狗计算机科技有限公司	GK17884	通过
33	基于云端识别的数字音乐特征检索技术的研发与应用(音频指纹)	广州酷狗计算机科技有限公司	GK17885	通过
34	数字标签印刷关键技术及其装备研发	广州市裕田机械制造有限公司	GK17886	通过
35	IBC固定化生物催化技术在河涌水质净化中的应用研发	广州市佳境水处理技术工程有限公司	GK17887	通过
36	印染废水深度回用处理集成技术的开发及产业化应用	广州市佳境水处理技术工程有限公司	GK17888	通过
37	政务大数据分析平台	广州深度数据科技有限公司	GK17889	通过
38	猪流行性腹泻和猪瘟新型抗体检测试	广州万联生物科技有限公司	GK17890	通过

	剂盒的研制及产业化			
39	无溶剂环保高亮皮革 UV 光油的研发与应用	广州从越化工有限责任公司	GK17891	通过
40	新能源汽车充电站手机应用云服务平台	广州亿电邦科智能网络科技有限公司	GK17892	通过
41	1.1 类新药苯胺洛芬滴眼液的临床前研究	广东中科药物研究有限公司	GK17893	通过
42	一种防爆机器人摄像机系统	广州众源网络科技有限公司	GK17894	通过
43	基于人源化小鼠的嵌合抗原受体产业化平台	广东昭泰体内生物医药科技有限公司	GK17895	通过
44	面向车载应用的低成本 GNSS/INS 组合导航模块	广州市泰斗鑫信息科技有限公司	GK17896	通过
45	化学法制备大面积热色智能窗薄膜的研究	中国科学院广州能源研究所	GK17897	通过

46	应用于电动汽车用动力电池的盖板真空氦检漏设备	广州灵帕机电科技有限公司	GK17898	通过
47	基于大数据的中小企业电子画册云服务平台	广州光亚网络科技有限公司	GK17899	通过
48	军警车载/移动强声驱散、警报、喊话应急广播系统	广州市声讯电子科技有限公司	GK17900	通过
49	一体化中小企业跨境电商平台	广州市拉丁互联网科技股份有限公司	GK17901	通过
50	新型环保建筑装饰材料硅藻砖的研究	广州奥奈奇环保科技有限公司	GK17902	通过
51	高生物相容性镍钛合金气管食管瘘封堵器	广州启骏生物科技有限公司	GK17903	通过
52	免疫 T 细胞检测筛选技术开发及产业化项目	广州汉腾生物科技有限公司	GK17904	通过
53	亦云 OVP 视频云平台的研发	广州亦云信息技术股份有限公司	GK17905	通过

54	大型起重机械用高性能铝锌基环保型防腐材料的研发与示范应用	广州起重机械有限公司	GK17906	通过
55	面向新兴文化领域的垂直社区平台	广州银时信息科技有限公司	GK17907	通过
56	从化高校-企业-农村地方区域信息服务	广州南洋理工职业学院	GK17908	通过
57	广州产业技术创新联盟发展模式与运行机制研究	广州番禺职业技术学院	GK17909	通过
58	低品位热源辅助的吸附制冷系统关键技术及应用	广州万宝集团有限公司	GK17910	通过
59	基于 PC-NC 的异形玻璃磨边机数控系统	广州奇芯机器人技术有限公司	GK17911	通过
60	航空蓄电池充电系统项目	广州志正电气有限公司	GK17912	通过
61	具有多种节能控制模式的阀控超声波	广州柏诚智能科技有限公司	GK17913	通过

	热量表的研制			
62	基于可信增强技术的智能供热计量管理系统	广州柏诚智能科技有限公司	GK17914	通过
63	立体声道型超声波流体能量表	广州柏诚智能科技有限公司	GK17915	通过
64	影像式CMOS条码快速识别方法及装置的研究与开发	广州市韦尔讯信息科技有限公司	GK17916	通过
65	用于创面超声诊断的消毒型医用超声耦合剂及其制备方法	广州润虹医药科技股份有限公司	GK17917	通过
66	在线式产品质量视觉检测机	广州市大岳智能设备有限公司	GK17918	通过
67	水性跑道用丙烯酸乳液的合成及应用工艺的研究	广州杰锐体育设施有限公司	GK17919	通过
68	基于移动互联网的车载网络音乐平台的研发	广州亚美信息科技有限公司	GK17920	通过

69	深度智能投顾分析平台	广州盛星元信息科技有限公司	GK17921	通过
70	环保型高强度玻璃纤维增强材料制备方法的研究与应用	广州孚姆新材料科技股份有限公司	GK17922	通过
71	天然植物提取复配新甘醇的无添加防腐体系的研究与开发	广州蜜妆生物科技有限公司	GK17923	通过
72	脑缺血损伤中necroptosis死亡机制的研究	广州医科大学基础学院	GK17924	通过
73	高能效 LED 智能光束灯	广州市夜太阳舞台灯光音响设备有限公司	GK17925	通过
74	湿法无三废橡胶循环再造制取精细胶粉创新技术工艺开发	广州爱其科技股份有限公司	GK17926	通过
75	数控双刀头振动皮革切割机	广州意达数控科技有限公司	GK17927	通过

76	电荷耦合元精确定位的 AOI 设备无人自动化放板技术研究	广州市泰立机电设备有限公司	GK17928	通过
77	大型数字网络灯光控制软件及系统研发	广州彩熠灯光有限公司	GK17929	通过
78	基于媒体矩阵的网络音频传输系统	广州微数电子有限公司	GK17930	通过
79	基于创新思维训练的交互设计网络教育产品开发与产业化	广州方铭交互信息科技有限公司	GK17931	通过
80	重组长效 FSH 的产业化	广州优联康医药科技有限公司	GK17932	通过
81	连动折叠式婴儿车	广州宝利五金电器有限公司	GK17933	通过
82	注射用结核分枝杆菌 Ag85A/B DNA 疫苗的研制	广州白云山拜迪生物医药有限公司	GK17934	通过
83	基于云计算的工程	广东浩亚信息科技	GK17935	通过

	计量及物资供应链控制系统	有限公司		
84	基于 O2O 模式的“珠江渔购”渔资电子商务平台	广州歌珊信息科技有限公司	GK17936	通过
85	iPS 来源的胸腺上皮细胞用于异基因骨髓移植的研究	南方医科大学南方医院	GK17937	通过
86	基于分层次语义网的领域知识云服务平台	广州极天信息技术股份有限公司	GK17938	通过
87	基于数据聚类和数据可视化的反欺诈大数据分析系统	广州可度析信息科技有限公司	GK17939	通过
88	过冷水式动态冰浆蓄冷技术研究及其模块化设备研制	广州高菱机电工程有限公司	GK17940	通过
89	智慧商城互动展示导购设备+大数据系统	广州动创信息科技有限公司	GK17941	通过
90	基于 SAAS 的企业移动办公应用平台	广州山狮信息科技有限公司	GK17942	通过

91	建筑节能新材料--相变储能内装饰板的研制及测评	广州能源检测研究院	GK17943	通过
92	高性能多工艺铝型材着色电源研制	广州爱申特电源科技有限公司	GK17944	通过
93	基于多制式覆盖技术及远程监控技术双模 Mini 直放站系统	广东登鸿科技发展有限公司	GK17945	通过
94	基于粪便基因检测的大肠癌无创筛查试剂盒的开发	广州市康立明生物科技有限责任公司	GK17946	通过