

附件 2

2015 年广州市科技型中小企业技术创新资金专项创新项目拟入库项目

序号	项目名称	申报单位	参与单位
1	基于“泛”微信的深度开发和商业推广平台关键技术的研发	广州达讯网络科技有限公司	广东技术师范学院
2	大型流态冰矿井降温空调关键设备研发及产业化	广州鑫誉蓄能科技有限公司	
3	H 级无卤阻燃环氧预浸胶及其 GHG 预浸料的研制	广州贝特电气科技有限公司	
4	基于智能语音技术的可视化语音信箱项目	广州市讯飞樽鸿信息技术有限公司	
5	高清智能 OTT 机顶盒终端研发	广东南方传媒科技发展有限公司	
6	特效灼热丝阻燃剂	广州琪原新材料有限公司	
7	基于云服务的中小企业私人定制平台关键技术开发	广州嘉瑶信息技术股份有限公司	
8	新型无接线 LED 汽车迎宾踏板	广州市科鸿跃电子有限公司	
9	新一代传感温控热换的太空能热泵系统	广州西奥多冷热设备有限公司	
10	带有多模式数字调光驱动的 LED 照明系统	广州市雷格斯光电科技有限公司	
11	新型高性能热熔压敏胶	广州伟一胶粘制品有限公司	
12	基于 MTCA 技术的综合业务处理平台	广州凌威信息科技有限公司	
13	橘皮、紫苏籽功能性油脂安全高效萃取及稳态化产品产业化研究	广州绿萃生物科技有限公司	
14	低噪音高精度防失步步进电机	广州强强电子科技有限公司	
15	基于陶瓷散热技术的一度角 LED 景观投光灯	广州艾丽特光电科技有限公司	
16	飒特红外监控软件开发	广州飒特红外系统软件公司	广州飒特红外股份有限公司
17	基于沙漏技术的 3G/4G 移动网络容量预警与决策系统	广州杰迅通信技术有限公司	
18	高功率、高效散热变焦式 LED 舞台摇头灯	广州市德晟照明实业有限公司	

19	LED 模拟工况寿命自动化试验系统	广州赛西光电标准检测研究院有限公司	
20	主机存储底层硬件监控系统	广州合明软件科技有限公司	
21	碳 13 呼气检测仪	广州华友明康光电科技有限公司	
22	配电网智能无线传感终端的应用研究及其产业化	广州思泰信息技术有限公司	
23	一种同时脱硫脱硝及清焦的高效清洁燃煤剂的研发及产业化	广州高成环保科技有限公司	
24	国土资源执法视频监控网平台	广州灿点信息科技有限公司	
25	基于电磁感应技术的新型循环水处理工艺	广州昭合环保科技有限公司	
26	基于物联网技术的港口三维仿真监控系统	广州汇达信息科技有限公司	
27	基于 Mac OS 系统上的全安信息防泄漏系统	广州全安软件有限公司	
28	基于 3D 建模与虚拟实景生成软件	广州狼旗网络科技有限公司	
29	SLA-605 立进卧贴入托系统贴标机	广州市赛康尼机械设备有限公司	
30	新型精制有机肥	广州市永雄生物科技有限公司	
31	基于虚拟现实的观景边缘融合展示系统	广州观景信息技术有限公司	
32	LED 日光灯管及红外感应控制项目	广州柏睿光电科技有限公司	
33	新型磁力重金属离子净化器	广州蓝涛水处理有限公司	
34	智能光纤故障研判报警系统	广州茂腾信息科技有限公司	
35	新型发热地板	广州市暖怡乐热能科技有限公司	
36	饲用抗生素替代物——六氢 β -酸月桂酸酯的合成及有效性研究	广州英赛特生物技术有限公司	
37	基于人诱导多功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	
38	磁导式多道岔自动寻目的站点的 AGV 小车	广州动进精密机械科技有限公司	
39	用于乙型肝炎治疗效果评估的 HBV DNA 试剂盒产业化	广州海力特生物技术有限公司	
40	高精度复杂型塑料吹瓶模具模套	广州市锐美汽车零部件有限公司	
41	智能型数控机床仿真实训考核平台	广州亚普机电设备科技有限公司	
42	分布式音视频控制与传输切换系统	广州魅视电子科技有限公司	
43	抗 II 型糖尿病一类化学新药 BM-1114	广州牌牌生物科技有限公司	

44	多功能漏电保护墙壁开关的研究与开发	广州市博达电子科技有限公司	
45	新型数码印刷机	广州诺彩数码产品有限公司	
46	基于甚高频数字广播的多网融合气象灾害预警系统	广州市畅运信息科技有限公司	
47	调控肿瘤组织代谢的设备系统	广州玖玖伍捌健康科技股份有限公司	
48	基于石墨基材导热的分段恒流控制 LED 灯具	广州怡泰照明电子科技有限公司	
49	高清 3D 手术显微镜摄录像系统	广州广康医疗科技有限公司	
50	精微硅胶注射成型与在线分析仪	广州市普同实验分析仪器有限公司	
51	原态微生物油气勘探自动化装备的研发	广州安能特化学科技有限公司	
52	三维实景导览系统	广州天高软件科技有限公司	
53	干粉吸入传递技术平台及其产业化	广东江源生物科技有限公司	
54	基于北斗高精度 GNSS 参考站终端	广州中海达定位技术有限公司	
55	面向手机 OGS 面板的双 CCD 双通道数控系统	广州市镨致智能技术有限公司	广东省自动化研究所
56	智慧校园安全信息管理服务平台	广东校安网络科技有限公司	
57	全自动磨床数控机械手的研究与产业化	广州恒微机电设备有限公司	
58	基于遗传算法的新一代 (LTE) 移动通信网络频率优化系统	广州恒科通信技术有限公司	
59	肿瘤干细胞库平台的建立	广州朗日生物技术有限公司	
60	电镀废水高标处理核心技术及其资源化	广州致锐环保科技有限公司	
61	三盟云计算管理软件系统	广东三盟信息科技有限公司	
62	微型胶体金读数仪及硝基呋喃类药残配套检测卡研发	广州康平生物科技有限公司	
63	多媒体一体化演播控制系统	广州真迪科教仪器设备有限公司	
64	禽流感 H5N1 和 H7N9 亚型四重荧光 PCR 检测试剂盒的研发和应用	广州维伯鑫生物科技有限公司	广州市动物卫生监督所
65	三维全景道路交通安全评估系统	广州中交宇科空间信息技术有限公司	(1) 深圳市综合交通设计研究院; (2) 越秀 (中国) 交通基建投资有限公司
66	激光智能挂面包装机	广州宏悦机械设备制造有限公司	
67	基于可控交联技术的无催干剂水基环保型可剥胶	广州千顺工业材料有限公司	

68	基于声光识别技术的生物质能自动采样系统	广东科立恩环保科技有限公司	
69	汽车钣金多工位机械手连续冲压模具	广州东日金属模具有限公司	
70	基于社会化网格的社区治理智能平台	广州布谷信息科技有限公司	
71	日辐照强度及光伏发电量采集设备的研发与应用	广州中晶新能源工程有限公司	
72	基于互联网的智慧城市管理平台的开发与产业化	广州市视鹰电子有限公司	
73	中科雅图地理信息数据管理软件	广州中科雅图信息技术有限公司	
74	Powerman 机房动力环境监控主机	广州市维能达软件科技有限公司	
75	基于车载安全技术定位的新型超声波传感器	广州市佑航电子有限公司	
76	基于社交网络的企业微服务支撑平台	广州粤亮信息科技有限公司	
77	具有重复数据删除的云灾备系统	广州鼎鼎信息科技有限公司	
78	基于云计算和大数据的卓越智慧村务管理系统	广州星川网络科技有限公司	
79	企业税务信息监控预警平台	广东源恒软件科技有限公司	
80	消除 LED 照明蓝光致盲危害的光扩散 PC 材料与灯罩	广州金园聚合物挤出成型科技有限公司	
81	全方位智能化箱式强冲水试验装置	广州斯派克环境仪器有限公司	
82	川崎病 TTR（甲状腺素运载蛋白）时间分辨免疫荧光试剂盒研制	广州优迪生物科技有限公司	
83	耐腐蚀节能实验用数控通风柜及配套通风控制系统	广州穗剑实验室科技有限公司	
84	中爆数字易制毒化学品追踪管控系统	广州中爆数字信息科技有限公司	
85	基于智能防盗器的大数据采集分析系统	广州迈得豪电子科技有限公司	
86	非硅离型纸	广州市鸿鹄胶粘材料科技有限公司	
87	智能城轨交通乘客资讯服务云平台	广州顺科软件服务有限公司	
88	具有静音功能的 FREE KEY 钢琴的研发及应用	广州市雅迪数码科技有限公司	
89	直接接触式冰蓄冷	广州黄岩机电科技有限公司	
90	基于云平台的浸入式教育引擎系统	广州拓胜计算机技术服务有限公司	
91	创新型园区管理公共服务平台建设	广州鸿根信息科技有限公司	
92	国内外玩具婴童用品检测标准及技术方法研究	广州杰信检验技术服务有限公司	(1) 广东出入境检验检疫局检验检疫技术中心； (2)

			广东奥飞动漫文化股份有限公司
93	4G 智能家居视频监控联网平台的研发与应用	广州佰柏信息科技有限公司	
94	尚动电子商务 ERP 管理系统	广州尚动计算机科技有限公司	
95	基于 ZigBee 双向通信技术的红外探测监控报警系统	广州银洋计算机科技有限公司	
96	便携式多光谱光轴校正仪	广州市伊斯特光电科技有限公司	
97	基于移动互联网终端的无纸化购彩平台	广州彩创网络技术有限公司	
98	自然能源发电塔的开发研究	广州市同益新能源科技有限公司	广东同益电器有限公司
99	镂空加强筋免充气轮胎	广州市耐动信息科技有限公司	
100	建设项目安全生产管理系统	广州市汉威信息科技有限公司	