

2017年产业技术重大攻关计划(现代产业技术研发)项目验收结果

序号	项目名称	承担单位	项目负责人	专家意见	验收结果
1	大数据驱动的智慧校园服务平台研究与示范应用	三盟科技股份有限公司	钟金顺	建议通过验收	通过验收
2	基于物联网与大数据相融合的教育信息化云平台应用研究	三盟科技股份有限公司	罗龙	建议通过验收	通过验收
3	新一代移动通信网络数据挖掘的关键技术研究及应用	中通服建设有限公司	刘伏根	建议通过验收	通过验收
4	高性能多频段POI组件关键技术研发及其产业化	广州杰赛科技股份有限公司	吴子华	建议通过验收	通过验收
5	流水型产品加工数控装备的控制系统的生成式开发方法及其应用	广州明森科技股份有限公司	沈阳	建议通过验收	通过验收
6	基于NFC手机的移动支付服务综合支撑平台及其产业	越亮传奇科技股份有限公司	林伟雄	建议通过验收	通过验收
7	高存储深度、高捕获率新型三维数字示波器研发	广州致远电子有限公司	周立功	建议通过验收	通过验收
8	政法大数据应用服务支撑平台核心技术研发和产业化	广州金越软件技术有限公司	张天际	建议通过验收	通过验收
9	面向电信业务的多层次高可用虚拟集群技术研发与应用	广东中兴新支点技术有限公司	余世清	建议通过验收	通过验收
10	面向性能优化的移动通信网络大数据分析关键技术研发与产业化	广东南方通信建设有限公司	郑凤	建议通过验收	通过验收
11	穗通ATM终端自助系统	广州穗通金融服务有限公司	孙静	建议通过验收	通过验收
12	新一代数字单频自适应即时通讯组网系统研制与产业化应用	广州维德科技有限公司	高翔	建议通过验收	通过验收
13	基于低剖面超宽带定向天线的空间测向系统研发与产业化	广州汇智通信技术有限公司	黄晓雄	建议通过验收	通过验收
14	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	余雁	建议通过验收	通过验收
15	高出光率LED封装树脂的制备及产业化	广州市高士实业有限公司	胡新嵩	建议通过验收	通过验收
16	四氢苯酐钙盐及其组合物作为聚丙烯高效 β 成核剂的产业化技术研究	呈和科技股份有限公司	赵文林	建议通过验收	通过验收
17	皮肤靶向递药技术在药妆的应用开发研究	广州市白云联佳精细化工厂	刘德海	建议通过验收	通过验收
18	电子驻车系统研发和产业化	广州瑞立科密汽车电子股份有限公司	龙元香	建议通过验收	通过验收
19	大功率、大扭矩精密钻攻中心电主轴关键技术研发与产业化	广州市昊志机电股份有限公司	雷群	建议通过验收	通过验收
20	面向恶性肿瘤诊疗分析与决策的大数据平台研发及示范	东软集团(广州)有限公司	周昊	建议通过验收	通过验收
21	智能交通大数据服务关键技术研发与应用	广东利通科技投资有限公司	戴连贵	建议通过验收	通过验收
22	基于多种天然功效成分复配的美白修复药妆产品研究	广东丸美生物技术股份有限公司	陈伟	建议通过验收	通过验收
23	专业演出声音设计与控制系统研发及产业化	广州励丰文化科技股份有限公司	李志雄	建议通过验收	通过验收
24	自动高效物联网收件终端及其系统	广州市中崎商业机器股份有限公司	刘礼强	建议通过验收	通过验收

25	高能量密度高安全动力锂离子电池用电解液的开发与应用	广州天赐高新材料股份有限公司	雷秋芬	建议通过验收	通过验收
26	基于氨基酸的温和表面活性剂的开发及产业化	广州天赐高新材料股份有限公司	李泽勇	建议通过验收	通过验收
27	面向智能监控的海量非标人像识别系统及集成电路设计与应用	广东非思智能科技股份有限公司	曾晓洋	建议通过验收	通过验收
28	基于两线制传输系统的高容量低功耗智能可视对讲系统的设备研发与产业化	广州视声智能科技有限公司	朱湘军	建议通过验收	通过验收
29	宝乐果抗衰老、抗紫外与美白祛斑系列护肤产品研发和产业化	广州市宜健医学技术发展有限公司	焦红	建议通过验收	通过验收
30	面向家居安防的多功能摄像头与云平台的研发及产业化	广东安居宝数码科技股份有限公司	王训平	建议通过验收	通过验收
31	金融智能服务系统关键技术攻关	广州广电运通金融电子股份有限公司	黄宇恒	建议通过验收	通过验收
32	基于电压源型换流器的电能质量综合治理装置研发与应用	广州智光电气股份有限公司	姜新宇	建议通过验收	通过验收
33	半潜船潜浮智能控制关键技术研究及系统研发	广州文冲船厂有限责任公司	陈莉	建议通过验收	通过验收
34	大规模反应器连续灌流培养动物细胞制备新型狂犬病疫苗关键技术的研究及产业化	广州诺诚生物制品股份有限公司	何春辉	建议通过验收	通过验收
35	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	陈斌	建议通过验收	通过验收
36	高频电磁波屏蔽膜的制作技术研究及产业化应用	广州方邦电子股份有限公司	李冬梅	建议通过验收	通过验收
37	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	赵景峰	建议通过验收	通过验收
38	基于移动物联网的影院数字环绕立体声还音系统研发及产业化	广州飞达音响股份有限公司	何欢潮	建议通过验收	通过验收
39	面向金融支付的二维码芯片研发与产业化	广州中大微电子有限公司	胡建国	建议通过验收	通过验收
40	电熔承插内肋增强聚乙烯螺旋波纹管的研制及产业化	广州枫叶管业有限公司	闫超	建议通过验收	通过验收
41	高效节能与低排放模块式生物质燃料热解气化燃烧器的开发与应用	广州汇迪新能源科技有限公司	王晓磊	建议通过验收	通过验收
42	电磁导引工业移动机器人关键技术研究及产业化	广州市井源机电设备有限公司	冯燕青	建议通过验收	通过验收
43	抗菌抗静电聚丙烯非织造布产业化关键技术开发	广州市金浪星非织造布有限公司	樊润燕	建议通过验收	通过验收
44	户外运动场聚合物草坪用环保型聚烯烃背衬胶的关键技术研究	广州爱奇实业有限公司	王欣义	建议通过验收	通过验收
45	空调器智能检测云平台的关键技术研究与应用	中国电器科学研究院有限公司	肖向前	建议通过验收	通过验收
46	大型钢铁基复合材料构件制造关键技术研究与应用	广东省科学院产业技术育成中心	洗卫泉	建议通过验收	通过验收
47	面向移动大数据的计算广告技术服务云平台研发及产业化	有米科技股份有限公司	李百川	建议通过验收	通过验收