## 2016年产学研协同创新重大专项(产业技术研究)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	新型高性能单颗粒气溶胶质谱仪开发	广州禾信仪器股份有限公司	周振	建议通过验收	通过验收
2	UC九游移动游戏平台关键技术研究和应用	广州市动景计算机科技有限公司	吴贤维	建议通过验收	通过验收
3	高强度蜂窝纸芯全自动生产设备关键技术研发及产品推广	广州荷力胜蜂窝材料股份有限公司	王文明	建议通过验收	通过验收
4	声磁传感器用复合半硬磁材料的研究及其产业化	广州齐达材料科技有限公司	孙旻	建议通过验收	通过验收
5	二氧化碳环氧丙烷制备高性能聚碳酸亚丙酯多元醇关键技术研究及	广东达志环保科技股份有限公司	蔡志华	建议通过验收	通过验收
6	海洋来源船舶防污涂料关键技术研究及产业化	广州天朗涂料化工有限公司	黄立	建议通过验收	通过验收
7	标准光组件化LED倒装芯片COB封装关键技术及产业化	广州硅能照明有限公司	夏雪松	建议通过验收	通过验收
8	光蓄互补离并网逆变器及其智慧光伏云系统开发与产业化	广州三晶电气股份有限公司	欧阳家淦	建议通过验收	通过验收
9	建筑用环保阻燃透气膜专用料的关键技术	广州市合诚化学有限公司	谢怀兴	建议通过验收	通过验收
10	面向大数据管理的B2B交易云应用关键技术研究	广州市一呼百应网络技术股份有限公	孙居好	建议通过验收	通过验收
11	易消解光固化3D打印材料研发和产业化	广东博兴新材料科技有限公司	李志云	建议通过验收	通过验收
12	重组长效FSH的产业化	广州优联康医药科技有限公司	吴茂柏	建议通过验收	通过验收
13	家庭智能健康管理解决方案与系统开发	七喜控股股份有限公司	王志强	建议通过验收	通过验收
14	军民两用高性能北斗导航SOC芯片研制及应用	广州海格通信集团股份有限公司	田震华	建议通过验收	通过验收
15	水性高耐候铝型材涂料关键技术研究与产业化	广州慧谷化学有限公司	黄光燕	建议通过验收	通过验收
16	新一代移动通信多系统共面基站天线关键技术研发及产业化应用	广州杰赛科技股份有限公司	李惊生	建议通过验收	通过验收
17	小型化智能型全星座高精度GNSS测量系统	广州市中海达测绘仪器有限公司	李前斌	建议通过验收	通过验收
18	一呼百应B2B移动电子商务数据实时处理关键技术研究与平台建设	广州市一呼百应网络技术股份有限公	汤小凡	建议通过验收	通过验收
19	具有自主识别能力的智能型自动扶梯系统	日立电梯(广州)自动扶梯有限公司	张大明	建议通过验收	通过验收
20	智能清分流水线系统关键技术研发与产业化	广州中智融通金融科技有限公司	黎明	建议通过验收	通过验收
21	兼容4G/3G/2G的超宽频多频段矩形赋形场馆天线研究与产业化	广东博纬通信科技有限公司	吴泽海	建议通过验收	通过验收
22	基于物联网技术的大宗中药材GAP种植溯源系统的开发与应用示范	广州白云山和记黄埔中药有限公司	张慧晔	建议通过验收	通过验收
23	面向金融服务领域的安防视频大数据智能处理技术的研究及应用	广州穗通金融服务有限公司	王耿华	建议通过验收	
24	面向新型城镇化的大数据智慧规划平台研究	广州城市信息研究所有限公司	宋振宇	建议通过验收	
25	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	邝海坚	建议通过验收	