附件

综合评估项目清单（31项）

| **序号** | **立项年度** | **项目类别** | **项目名称** | **承担单位** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 船舶用铝合金新产品转化与应用 | 广西柳州银海铝业股份有限公司 |
| 2 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 动力型磷酸铁锰锂电池的产业化示范 | 广西卓能新能源科技有限公司 |
| 3 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 高密度球形镍钴锰酸锂锂电池正极材料生产科技成果转化与示范 | 中信大锰矿业有限责任公司，苏州大学 |
| 4 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 系列高档功能性蚕丝家纺产品成果转化与示范 | 广西绢麻纺织科学研究所，广西嘉联丝绸股份有限公司，广西宜州市百姓人家家纺有限公司，广西科技大学 |
| 5 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 新型橡胶浮筏板减振轨道系统技术成果转化与应用 | 南宁轨道交通集团有限责任公司，中国船舶重工集团公司第七一一研究所 |
| 6 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 低品位锰资源高效利用关键技术与过程强化装备技术成果转化及示范 | 中信大锰矿业有限责任公司，广西大学，重庆大学 |
| 7 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 高性能改性酚醛树脂竹/木结构胶粘剂产业化技术转化与开发 | 南宁帝旺村木业有限公司，广西大学 |
| 8 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 超重力法制备高品位纳米碳酸钙粉体及功能性复合碳材料的制备技术成果转化 | 广西碳酸钙产业化工程院有限公司，广西大学 |
| 9 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 大推力火箭用超大直径2219铝合金圆锭研制及产业化 | 广西南南铝加工有限公司 |
| 10 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 超大尺寸人造大理石微波快速固化技术成果转化与示范 | 广西利升石业有限公司，中国科学院电子学研究所，广西科学院 |
| 11 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 氧化锑/膨润土复合阻燃聚乙烯材料的制备成果转化与示范 | 广西华锑科技有限公司，广西大学 |
| 12 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 多层式立体水培设备成果转化 | 广西中农富玉国际农业科技有限公司 |
| 13 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 壮药走马胎的种苗繁育技术及质量标准研究 | 广西壮族自治区中国科学院广西植物研究所 |
| 14 | 2017 | 广西科技重大专项（创新驱动） | 海上多功能高速双体船研究开发 | 中船桂江造船有限公司，广西中船北部湾船舶及海洋工程设计有限公司 |
| 15 | 2017 | 广西科技重大专项（创新驱动） | 北斗导航的无人机海洋生态数据采集系统 | 桂林航天工业学院，广西劲阳航天科技有限公司，天津大学 |
| 16 | 2017 | 广西科技重大专项（创新驱动） | 冷轧家电用钢开发与产业化 | 广西柳州钢铁集团有限公司 |
| 17 | 2017 | 广西科技重大专项（创新驱动） | 超级电容器用活性炭-石墨烯复合电极材料的研制及工艺开发 | 北海和荣活性炭科技有限责任公司 |
| 18 | 2017 | 广西科技重大专项（创新驱动） | 远程特种服务型挖掘机关键技术研究及产品开发 | 广西柳工机械股份有限公司 |
| 19 | 2017 | 广西科技重大专项（创新驱动） | 基于eSIM的物联网管理平台技术研发与应用（一期） | 中国——东盟信息港股份有限公司 |
| 20 | 2017 | 广西科技重大专项（创新驱动） | 广西科技大数据平台关键技术研究与应用集成 | 广西科技信息网络中心，中科点击（北京）科技有限公司，深圳市银河贝思特科技有限公司 |
| 21 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 高性能重钙改性粉体及其在PVC塑料中的应用研究 | 桂林理工大学，广西强荣实业有限公司 |
| 22 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 汽车专用耐候级高品质珠光颜料关键技术研发及产业化 | 广西七色珠光材料股份有限公司，广西科学院 |
| 23 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 籼粳杂种优势的感光型杂交晚稻新组合选育与示范 | 广西桂穗种业有限公司 |
| 24 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 吉富罗非鱼高产抗病新品系选育及健康养殖示范 | 广西壮族自治区水产科学研究院 |
| 25 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 高产耐寒型罗非鱼近交纯化品系的选育与应用 | 广西壮族自治区水产科学研究院 |
| 26 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 低醇甘蔗果酒，果醋的关键技术研究与产业化开发 | 广西壮族自治区农业科学院 |
| 27 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 适合机收的“双高”甘蔗新品种高效栽培关键技术研究与示范 | 广西壮族自治区农业科学院甘蔗研究所，河池市农业科学研究所，广西农垦国有金光农场，广西益兴现代农业科技发展有限公司 |
| 28 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 在线成像自动检测分析白砂糖色值的研究与应用 | 广西吉然科技有限公司，广西精锐环保能源设备有限公司 |
| 29 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 甘蔗糖厂膜物理澄清工艺研发及产业化示范 | 广西大学，广西贵糖（集团）股份有限公司，江苏久吾高科技股份有限公司，广西南宁健力泉糖业科技有限公司 |
| 30 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 智能匀量播种甘蔗单芽预切式种植机 | 广西壮族自治区农业机械研究院，华南农业大学 |
| 31 | 2016 | 广西科技重大专项(非创新驱动) | 高效利用糖厂汽凝水，有效节能减排，提高效益的智能控制系统 | 中国轻工业南宁设计工程有限公司 |