

2018年省科技创新战略专项资金（纵向协同管理方向）科技型中小企业技术创新专题受理项目名单

编号	项目名称	申报单位	所在县区
1	高性能环保型UV胶关键技术研发及制备工艺优化	河源然生新材料有限公司	东源县
2	节能降耗高分子聚合材料水泥助磨剂关键技术及产业化	广东弘朝科技有限公司	东源县
3	基于新型高效环保钙锌化技术的PVC热稳定剂研发及产业化	河源市鑫达科技有限公司	东源县
4	耐高温高韧性银行卡基材关键技术研究及其产业化	河源保利卡基塑胶科技有限公司	东源县
5	新型人造石英石板材研究技术及制备工艺优化	广东威洋实业有限公司	东源县
6	基于高端陶瓷的中温骨瓷工艺及其制品研究与开发	东源华溢陶瓷有限公司	东源县
7	一种利用石英尾矿高性能环保蒸压加气混凝土制品关键技术研究及开发	河源市源隆新型环保建材有限公司	东源县
8	一种基于绝热环保节能的无机防火保温建材的关键技术研发及产业化	陆宇皇金建材（河源）有限公司	东源县
9	智能移动终端主板设计生产与过程控制关键技术研发	河源沃图电子科技有限公司	高新区
10	具有高精度，温度补偿功能的石英晶体振荡器研发	河源市星通时频电子有限公司	高新区
11	硅衬底上GaN基大尺寸超结构蓝光LED芯片的研发	河源市众拓光电科技有限公司	高新区
12	绿色节能高硼硅荧光玻璃研发	河源市源日通能源有限公司	高新区
13	应用再生还原技术的环保型塑料色母料关键技术研发	广东鹏鸽实业有限公司	高新区
14	基于低温共球磨工艺的超细晶钨铜合金研发	河源市凯源硬质合金有限公司	高新区
15	专用微生物菌剂的研发与产业化	广东丰康生物科技有限公司	高新区
16	硬质合金3D打印成型技术的研发与应用	河源泳兴硬质合金有限公司	高新区
17	一种带电压电流显示的PD智能手机充电器	河源市博康电子有限公司	高新区
18	一种带GPS北斗定位及手机APP地图功能的对讲机	广东三祝科技有限公司	高新区
19	基于大数据的智慧家政管理系统与产品开发	广东深海信息科技有限公司	高新区
20	快速对焦及光学防抖摄像头驱动电机的研发	河源友华微机电科技有限公司	高新区
21	发制品植发工序的智能装备关键技术研究及实现	河源市腾鸿自动化设备有限公司	高新区
22	地氯雷他定口服溶液产品研究开发	广东九明制药有限公司	高新区
23	基于毫秒封切立式包装机关键技术的研发与产业化	欧华包装设备（河源）有限公司	高新区
24	基于非标精密五金小配件的生产工艺研究与产业化	河源市杰成五金有限公司	高新区
25	混合燃气控制系统的高效节能炉具的研究与产业化	河源市鸿铭厨房设备有限公司	高新区
26	高性能富镍动力三元圆柱锂电池的研发及产业化	广东新凌嘉新能源股份有限公司	高新区
27	基于高温高强度粘结相的硬质合金材料关键技术研发及产业化	河源普益硬质合金厂有限公司	高新区
28	原位自生纳米Al ₂ O ₃ 改性Ni ₃ Al为粘结相的无钴梯度WC高压块制造技术研究	河源正信硬质合金有限公司	高新区
29	光固化玻璃纤维筋的快速制备关键技术研发项目	河源市海川新材料科技有限公司	高新区
30	高硼硅精密毛细管的研发	河源市树熊超硬磨具有限公司	高新区
31	基于水射流技术的易燃易爆储存罐体安全切割排爆装备研发与应用	河源鹏翔智造科技股份有限公司	高新区
32	一种速溶性饮料百香果派产品开发	和平县东森堂农产品开发有限公司	和平县
33	基于公网集群的4G PTT无线数字对讲机的研发及产业化	和平县盈讯电子科技有限公司	和平县
34	高转矩微电机关键技术的研发及产业化	和平长盛电机有限公司	和平县
35	基于超精密加工技术的支撑件关键技术与开发	和平县冠华精密模具有限公司	和平县
36	一种高效高精度自动印刷表盘夹具的关键技术与开发	和平世家钟表有限公司	和平县
37	USB TYPE C 3.1 Gen2 10G高速传输连接器关键技术与开发	广东显赫科技集团有限公司	和平县
38	VR手功能康复设备的研究开发	广东埃纳生医学科技有限公司	江东新区
39	高活性、优质广东紫珠中药材种植技术研究与应用	广东佳泰药业股份有限公司	连平县
40	超宽视角VA双面ITO带触摸功能显示模组核心技术研发及产业化	龙川耀宇科技有限公司	龙川县
41	基于连拉连退电线电缆一体化生产技术的采用无氧铜导体高稳定型交联聚乙烯绝缘电缆的研发和产业化	广东南帆电器有限公司	龙川县
42	高强度大直径密闭钢索结构研究	广东迈诺工业技术有限公司	龙川县
43	高效变频节能超低温三联供模块机组研究与开发	河源亿能环保科技有限公司	龙川县
44	高温低分子析出电镀用聚酯保护膜的研究与应用	河源昆腾电子科技有限公司	龙川县
45	一种空气热源热泵培育系统	广东聚腾环保设备有限公司	龙川县

46	汽车用弹簧关键技术与开发	广东南利科技有限公司	龙川县
47	低环境温度空气源热泵热风机关键技术研究及其产业化	龙川纽恩泰新能源科技发展有限公司	龙川县
48	基于高精度模具冲压覆盖件的挖掘机驾驶室 关键技术研究及产业化	龙川县永鹏程工程机械有限公司	龙川县
49	油茶鲜果自动化生产及深加工技术与产业化	广东星汇生物科技有限公司	龙川县
50	基于菌种选育和发酵工艺优化的功能性红曲制备关键技术研究及应用	广东美丽康保健品有限公司	源城区
51	多频循环超声协同强化提取柠檬籽活性成分关键技术及其中试生产研究	广东中兴绿丰农业科技发展有限公司	源城区
52	应用于数字化精密口腔修复的3D打印速成义齿技术	广东精鹰增材制造技术有限公司	源城区
53	HY-T18钛基合金刀具材料的研发及产业化	河源粤奥硬质合金有限公司	源城区
54	基于马来酸酐改性再生高密度聚乙烯相容剂的研发与产业化应用	河源市普立隆新材料科技有限公司	源城区
55	智慧农业大数据一体化综合管理平台建设	河源市全景网络科技有限公司	源城区
56	无公害蔬菜高产高效栽培技术的研究与产业化	河源市叶鲜生实业发展有限公司	源城区
57	易降解高强度环保包装袋的研究与应用	广东创新威环保新材料科技有限公司	源城区
58	基于云计算的集约化智能站群平台的研发与应用	河源市新锐网络科技有限公司	源城区
59	高智能自动化环保节能混凝土搅拌设备的研发	河源路源重科实业有限公司	源城区
60	耐碎崩高硬度冲压模具钨钢板料的研发与应用	河源市英广硬质合金有限公司	源城区
61	快速便捷“智慧公交” 移动支付金融终端的研究及产业化	广东瑞商信息技术有限公司	源城区
62	新型高性能智能控制器的研发及产业化	广东贝仕达克科技有限公司	源城区
63	环保高效过滤无纺布关键技术的研发及产业化	河源市特利丰无纺布有限公司	源城区
64	智慧家政综合管理服务平台研发与应用	河源市大为管理服务有限公司	源城区
65	高效企业能源监督管理系统的研发	河源市健和环保节能科技有限公司	源城区
66	基于0.1毫米级厚度5G手机液晶屏精细洗净技术的研究与实现	河源市璐悦自动化设备有限公司	源城区
67	耐磨损颗粒增强铁基复合新型材料研发及其齿轮制品产业化	河源市山峰金属制品有限公司	源城区
68	一款易开箱的封箱胶带生产设备的研究开发	瑞通包装工业（河源）有限公司	紫金县
69	高效背光源叠膜工艺技术研发	河源鸿祺电子技术有限公司	紫金县