

2017年度广东省工程技术研究中心拟认定名单

广州(288家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|-----------------------------|------------------|
| 1 | 广东省虚拟资产与区块链工程技术研究中心 | 广州广电运通金融电子股份有限公司 |
| 2 | 广东省特种通信(汇智)大数据应用工程技术研究中心 | 广州汇智通信技术有限公司 |
| 3 | 广东省面向软件定义架构的云计算大数据工程技术研究中心 | 广州市品高软件股份有限公司 |
| 4 | 广东省移动互联网电子商务大数据工程技术研究中心 | 广州品唯软件有限公司 |
| 5 | 广东省健康危害因素监测信息工程技术研究中心 | 广东智源信息技术有限公司 |
| 6 | 广东省程序化广告平台工程技术研究中心 | 广州太平洋电脑信息咨询有限公司 |
| 7 | 广东省SaaS工作平台工程技术研究中心 | 广东道一信息技术股份有限公司 |
| 8 | 广东省犯罪地理学与应用工程技术研究中心 | 广东精一规划信息科技股份有限公司 |
| 9 | 广东省智慧工地工程技术研究中心 | 广东赛百威信息科技有限公司 |
| 10 | 广东省智能数据工程技术研究中心 | 广州市申迪计算机系统有限公司 |
| 11 | 广东省教育云PaaS平台工程技术研究中心 | 广东恒电信息科技股份有限公司 |
| 12 | 广东省广州天源信息科技有限公司工程技术研究中心 | 广州天源信息科技有限公司 |
| 13 | 广东省广州华资软件技术有限公司工程技术研究中心 | 广州华资软件技术有限公司 |
| 14 | 广东省财税大数据(中标)工程技术研究中心 | 广东中标数据科技股份有限公司 |
| 15 | 广东省有线数字电视运营支撑及大数据应用工程技术研究中心 | 广州市诚毅科技软件开发有限公司 |
| 16 | 广东省互联网营销云服务工程技术研究中心 | 广州凡科互联网科技股份有限公司 |
| 17 | 广东省智慧房产工程技术研究中心 | 广州佳禾科技有限公司 |
| 18 | 广东省中小学智慧数字教育工程技术研究中心 | 广东格灵教育信息技术有限公司 |
| 19 | 广东省智慧旅游工程技术研究中心 | 广州广之旅国际旅行社股份有限公司 |
| 20 | 广东省燃气安全工程技术研究中心 | 广东未来信息技术有限公司 |
| 21 | 广东省能源互联网网络安全工程技术研究中心 | 南方电网科学研究院有限责任公司 |
| 22 | 广东省行业智能数据模型工程技术研究中心 | 广东精点数据科技股份有限公司 |
| 23 | 广东省商用密码应用工程技术研究中心 | 广州江南科友科技股份有限公司 |
| 24 | 广东省汽车后市场大数据工程技术研究中心 | 中经汇通电子商务有限公司 |
| 25 | 广东省视频图像智能分析与合成指挥工程技术研究中心 | 广州嘉崎智能科技有限公司 |
| 26 | 广东省医疗大数据应用工程技术研究中心 | 东软集团(广州)有限公司 |
| 27 | 广东省智慧机场工程技术研究中心 | 广东机场白云信息科技有限公司 |
| 28 | 广东省物联网防灾监测工程技术研究中心 | 广州市吉华勘测股份有限公司 |
| 29 | 广东省现代信息化物流工程技术研究中心 | 侨益物流股份有限公司 |

| | | |
|----|------------------------------|------------------|
| 30 | 广东省智慧城市安全管理工程技术研究中心 | 广州烽火众智数字技术有限公司 |
| 31 | 广东省社会治理大数据工程技术研究中心 | 广东创能科技股份有限公司 |
| 32 | 广东省机场+高铁智慧出行（龙腾出行）工程技术研究中心 | 广州龙腾出行网络科技股份有限公司 |
| 33 | 广东省智慧交通支付工程技术研究中心 | 广州羊城通有限公司 |
| 34 | 广东省基于VR/AR的多媒体应用工程技术研究中心 | 广州华工信元通信技术有限公司 |
| 35 | 广东省数字音乐交互工程技术研究中心 | 天翼爱音乐文化科技有限公司 |
| 36 | 广东省移动互联网大数据营销工程技术研究中心 | 有米科技股份有限公司 |
| 37 | 广东省移动智能终端应用软件工程技术研究中心 | 广州银汉科技有限公司 |
| 38 | 广东省通信设备供应链工程技术研究中心 | 中捷通信有限公司 |
| 39 | 广东省创意动漫IP产品工程技术研究中心 | 广州灵动创想文化科技有限公司 |
| 40 | 广东省毫米波雷达无线探测工程技术研究中心 | 广州桑瑞通信设备有限公司 |
| 41 | 广东省新一代互联网数据中心与云计算应用工程技术研究中心 | 广东金万邦科技投资有限公司 |
| 42 | 广东省贝讯LTE无线网络资源智能动态调度工程技术研究中心 | 广州市贝讯通信技术有限公司 |
| 43 | 广东省易杰移动互联网应用软件工程技术研究中心 | 广州市易杰数码科技有限公司 |
| 44 | 广东省现代城市服务工程技术研究中心 | 广州广电物业管理有限公司 |
| 45 | 广东省智能蓝牙耳机工程技术研究中心 | 广州由我科技股份有限公司 |
| 46 | 广东省汇标检测工程技术研究中心 | 广州汇标检测技术中心 |
| 47 | 广东省爱拍网络工程技术研究中心 | 广州爱拍网络科技有限公司 |
| 48 | 广东省IDC数据中心工程技术研究中心 | 广州市资拓科技有限公司 |
| 49 | 广东省专用指挥自动化系统通信设备工程技术研究中心 | 广州广有通信设备有限公司 |
| 50 | 广东省高清数字电视调谐器工程技术研究中心 | 广州易而达科技股份有限公司 |
| 51 | 广东省广电互联网视频监控应用工程技术研究中心 | 广州高清视信数码科技股份有限公司 |
| 52 | 广东省智能网联汽车终端及应用工程技术研究中心 | 广州南菱汽车股份有限公司 |
| 53 | 广东省广州市弘宇科技有限公司工程技术研究中心 | 广州市弘宇科技有限公司 |
| 54 | 广东省移动通信网络优化工程技术研究中心 | 广州银禾网络通信有限公司 |
| 55 | 广东省无线电设备检测工程技术研究中心 | 广州通导信息技术服务有限公司 |
| 56 | 广东省博纬通信工程技术研究中心 | 广东博纬通信科技有限公司 |
| 57 | 广东省通信网络技术（中时讯）工程技术研究中心 | 中时讯通信建设有限公司 |
| 58 | 广东省超高容量电缆调制解调器终端系统工程技术研究中心 | 广州凯媒通讯技术有限公司 |
| 59 | 广东省全媒体融合工程技术研究中心 | 广东南方新媒体股份有限公司 |
| 60 | 广东省通信网络维护与智能优化工程技术研究中心 | 长讯通信服务有限公司 |
| 61 | 广东省七喜“大水牛”电脑配件工程技术研究中心 | 广州七喜电子科技有限公司 |
| 62 | 广东省移动互联网应用服务工程技术研究中心 | 广东蜂助手网络技术股份有限公司 |

| | | |
|----|--------------------------------|------------------|
| 63 | 广东省物联网通信工程技术研究中心 | 广州讯联通信科技股份有限公司 |
| 64 | 广东省数据通信技术工程技术研究中心 | 广东思柏科技股份有限公司 |
| 65 | 广东省LED艺术灯光设备与系统工程技术研究中心 | 广州达森灯光股份有限公司 |
| 66 | 广东省LED绿色照明及植物生长照明设备工程技术研究中心 | 广州市力依照明技术有限公司 |
| 67 | 广东省影视舞台灯光与系统工程技术研究中心 | 广州市升龙灯光设备有限公司 |
| 68 | 广东省LED照明(武宏)工程技术研究中心 | 广州武宏科技股份有限公司 |
| 69 | 广东省智能LED照明应用工程技术研究中心 | 沃特威(广州)电子科技有限公司 |
| 70 | 广东省电热组件工程技术研究中心 | 威凯检测技术有限公司 |
| 71 | 广东省卫星导航芯片设计与应用工程技术研究中心 | 泰斗微电子科技有限公司 |
| 72 | 广东省泵智能远程远维监控工程技术研究中心 | 广州市白云泵业集团有限公司 |
| 73 | 广东省番禺得意精密电子工业有限公司工程技术研究中心 | 番禺得意精密电子工业有限公司 |
| 74 | 广东省生物特征标识芯片与应用系统工程技术研究中心 | 杰创智能科技股份有限公司 |
| 75 | 广东省物联网智能硬件核心芯片设计工程技术研究中心 | 安凯(广州)微电子技术有限公司 |
| 76 | 广东省广州慧智微电子工程技术研究中心 | 广州慧智微电子有限公司 |
| 77 | 广东省柔性精密电路工程技术研究中心 | 广州金鹏源康精密电路股份有限公司 |
| 78 | 广东省精密高清光学镜头工程技术研究中心 | 捷西迪(广州)光学科技有限公司 |
| 79 | 广东省教育信息化智能装备工程技术研究中心 | 广州视睿电子科技有限公司 |
| 80 | 广东省智能安防系统工程技术研究中心 | 广州市九安光电技术股份有限公司 |
| 81 | 广东省智能人机交互车载设备(智航)工程技术研究中心 | 广州智航电子科技有限公司 |
| 82 | 广东省移动通信信号传输电子连接器(华烽启望)工程技术研究中心 | 广州华烽启望电子科技有限公司 |
| 83 | 广东省设备智慧物联共享工程技术研究中心 | 广州佛朗斯股份有限公司 |
| 84 | 广东省ETC(埃特斯)工程技术研究中心 | 广州市埃特斯通讯设备有限公司 |
| 85 | 广东省高速公路智能交通信息工程技术研究中心 | 广州市丰海科技股份有限公司 |
| 86 | 广东省冷链信息化工程技术研究中心 | 广州中大百迅信息技术有限公司 |
| 87 | 广东省工业机器人及核心零部件工程技术研究中心 | 广州启帆工业机器人有限公司 |
| 88 | 广东省智能装备机器视觉系统开发与应用工程技术研究中心 | 广州智能装备研究院有限公司 |
| 89 | 广东省半导体泵浦固体激光器工程技术研究中心 | 广州安特激光技术有限公司 |
| 90 | 广东省机器视觉工程技术研究中心 | 广州超音速自动化科技股份有限公司 |
| 91 | 广东省禽畜饲养自动化设备工程技术研究中心 | 广州广兴牧业设备集团有限公司 |
| 92 | 广东省智能装备变频控制与伺服系统工程技术研究中心 | 广州珠峰电气股份有限公司 |
| 93 | 广东省智能停车设备(明和)工程技术研究中心 | 广东明和智能设备有限公司 |
| 94 | 广东省舰船先进焊接技术工程技术研究中心 | 中船黄埔文冲船舶有限公司 |
| 95 | 广东省分布式能源并网与智能配电系统工程技术研究中心 | 南方电网科学研究院有限责任公司 |

| | | |
|-----|-------------------------------|--------------------|
| 96 | 广东省直流输电工程技术研究中心 | 南方电网科学研究院有限责任公司 |
| 97 | 广东省高精度卫星惯性组合导航工程技术研究中心 | 广州吉欧电子科技有限公司 |
| 98 | 广东省无人机倾斜摄影工程技术研究中心 | 广州市红鹏直升机遥感科技有限公司 |
| 99 | 广东省广州飞机维修工程有限公司工程技术研究中心 | 广州飞机维修工程有限公司 |
| 100 | 广东省盾构工程技术研究中心 | 粤水电轨道交通建设有限公司 |
| 101 | 广东省汽车电喷燃油泵工程技术研究中心 | 广州竞标新能源汽车部件股份有限公司 |
| 102 | 广东省南方卫星导航工程技术研究中心 | 广州南方卫星导航仪器有限公司 |
| 103 | 广东省船舶标准舾装件工程技术研究中心 | 广州文船重工有限公司 |
| 104 | 广东省通用工业机器人及核心部件工程技术研究中心 | 广州长仁工业科技有限公司 |
| 105 | 广东省半挂车车轴（特耐得）工程技术研究中心 | 广州市特耐得车轴有限公司 |
| 106 | 广东省金融智能自动化设备工程技术研究中心 | 广州中智融通金融科技有限公司 |
| 107 | 广东省分离机械工程技术研究中心 | 广州广重分离机械有限公司 |
| 108 | 广东省智能公交工程技术研究中心 | 广州通达汽车电气股份有限公司 |
| 109 | 广东省软家具智能设备制造（联柔）工程技术研究中心 | 广州市联柔机械设备有限公司 |
| 110 | 广东省汽车零部件精密钢管自动化生产工程技术研究中心 | 广州小出钢管有限公司 |
| 111 | 广东省防伪标签印刷工程技术研究中心 | 广州美祺智能印刷有限公司 |
| 112 | 广东省装饰五金功能设计及工艺提升工程技术研究中心 | 广州威万事家居股份有限公司 |
| 113 | 广东省高能效低成本压缩机铝线电机工程技术研究中心 | 广州嘉特利微电机实业有限公司 |
| 114 | 广东省智能停车设备(广日)工程技术研究中心 | 广州广日智能停车设备有限公司 |
| 115 | 广东省智能激光加工工程技术研究中心 | 广州锐速智能科技股份有限公司 |
| 116 | 广东省低噪音节能环保变压器工程技术研究中心 | 广州市一变电气设备有限公司 |
| 117 | 广东省新型商用制冰机工程技术研究中心 | 广州科勒尔制冷设备有限公司 |
| 118 | 广东省城市照明自动化监控系统工程技术研究中心 | 广东正力通用电气有限公司 |
| 119 | 广东省环保智能办公家具（优派））工程技术研究中心 | 广东优派家私集团有限公司 |
| 120 | 广东省新型显示面板智能制造装备工程技术研究中心 | 广州市景泰科技有限公司 |
| 121 | 广东省松下万宝美健生活电器（广州）有限公司工程技术研究中心 | 松下万宝美健生活电器（广州）有限公司 |
| 122 | 广东省通信机柜工程技术研究中心 | 广州海格智能科技有限公司 |
| 123 | 广东省高压电缆附件工程技术研究中心 | 广州高力电缆附件有限公司 |
| 124 | 广东省岭南特色糕点烘焙与智能化生产工程技术研究中心 | 广州市珠江饼业食品有限公司 |
| 125 | 广东省岭南特色食品馅料健康化智能化生产工程技术研究中心 | 广州市珠江莲蓉食品有限公司 |
| 126 | 广东省东振智能机器人工程技术研究中心 | 广州东振机电设备有限公司 |
| 127 | 广东省高精密汽车车灯模具工程技术研究中心 | 广州导新模具注塑有限公司 |
| 128 | 广东省制冰设备工程技术研究中心 | 广州冰泉制冷设备有限责任公司 |

| | | |
|-----|-----------------------------|-------------------|
| 129 | 广东省高性能五金和节能门窗系统工程技术研究中心 | 希美克（广州）实业有限公司 |
| 130 | 广东省智能印刷设备工程技术研究中心 | 广州互通气动机器工程有限公司 |
| 131 | 广东省高端非标设备制造工程技术研究中心 | 广东林顿重工股份有限公司 |
| 132 | 广东省汽车模具工程技术研究中心 | 广州屹丰模具制造有限公司 |
| 133 | 广东省集成控制液压系统工程技术研究中心 | 广州白云液压机械厂有限公司 |
| 134 | 广东省超高压水射流清洗智能装备工程技术研究中心 | 广州富森环保科技股份有限公司 |
| 135 | 广东省消防装备工程技术研究中心 | 广东锐捷安全技术股份有限公司 |
| 136 | 广东省印制电路板工程技术研究中心 | 广州市巨龙印制板设备有限公司 |
| 137 | 广东省机器人系统集成与液压工程技术研究中心 | 广州宝力特液压密封有限公司 |
| 138 | 广东省钢结构工程技术研究中心 | 广州五羊钢结构有限公司 |
| 139 | 广东省超硬精密工具工程技术研究中心 | 广州汇专工具有限公司 |
| 140 | 广东省超声相控阵（多浦乐）工程技术研究中心 | 广州多浦乐电子科技有限公司 |
| 141 | 广东省新型红外感应器及智能感应灯具工程技术研究中心 | 广州市番禺奥莱照明电器有限公司 |
| 142 | 广东省3D打印技术工程技术研究中心 | 广东丽格科技股份有限公司 |
| 143 | 广东省软包装检测关键设备工程技术研究中心 | 广州标际包装设备有限公司 |
| 144 | 广东省光谱快速测量工程技术研究中心 | 广州标旗电子科技有限公司 |
| 145 | 广东省红外热成像（科易）工程技术研究中心 | 广州科易光电技术有限公司 |
| 146 | 广东省油气弹簧工程技术研究中心 | 广州市蕴泰精密机械有限公司 |
| 147 | 广东省海洋装备制造工程技术研究中心 | 广州市伟平船舶配套设备有限公司 |
| 148 | 广东省钟表激光精密加工技术工程技术研究中心 | 广州市聆溢表业有限公司 |
| 149 | 广东省电动剃须刀工程技术研究中心 | 利民（番禺南沙）电器发展有限公司 |
| 150 | 广东省烘焙自动化成套装备工程技术研究中心 | 广州莱茵智能装备股份有限公司 |
| 151 | 广东省水上游乐设备工程技术研究中心 | 广州市番禺大新水上乐园建造有限公司 |
| 152 | 广东省智能工厂工程技术研究中心 | 国机智能科技有限公司 |
| 153 | 广东省绿色轨道交通工程技术研究中心 | 广州地铁设计研究院有限公司 |
| 154 | 广东省高效节能节水降噪冷却系统（览讯）工程技术研究中心 | 广州览讯科技开发有限公司 |
| 155 | 广东省机电工程技术研究中心 | 广东省工业设备安装有限公司 |
| 156 | 广东省新型多功能电缆工程技术研究中心 | 广东天虹电缆有限公司 |
| 157 | 广东省热能设备工程技术研究中心 | 广州迪森热能设备有限公司 |
| 158 | 广东省空气源热泵热水器工程技术研究中心 | 广东芬尼科技股份有限公司 |
| 159 | 广东省高效节能工业泵工程技术研究中心 | 广州市昕恒泵业制造有限公司 |
| 160 | 广东省广州粤能电力科技开发有限公司工程技术研究中心 | 广州粤能电力科技开发有限公司 |
| 161 | 广东省电脑绣花工程技术研究中心 | 广东海帝隼绣东方实业股份有限公司 |

| | | |
|-----|------------------------------|---------------------|
| 162 | 广东省节能性智能冷柜工程技术研究中心 | 广州市建凌电器有限公司 |
| 163 | 广东省智能人工环境集成工程技术研究中心 | 广东唯金智能环境科技有限公司 |
| 164 | 广东省高端定制衣柜工程技术研究中心 | 广州市艾依格家居制品有限公司 |
| 165 | 广东省云印刷工程技术研究中心 | 天意有福科技股份有限公司 |
| 166 | 广东省汽车零部件工程技术研究中心 | 广州汽车集团零部件有限公司 |
| 167 | 广东省高性能车客渡船与豪华客滚船工程技术研究中心 | 广东新船重工有限公司 |
| 168 | 广东省汽车防护玻璃工程技术研究中心 | 广州福耀玻璃有限公司 |
| 169 | 广东省汽车电装部品功能性及注塑工艺工程技术研究中心 | 广州维思车用部件有限公司 |
| 170 | 广东省高性能汽车装饰零件工程技术研究中心 | 广州市金钟汽车零件制造有限公司 |
| 171 | 广东省广州市佛达信号设备有限公司工程技术研究中心 | 广州市佛达信号设备有限公司 |
| 172 | 广东省汽车发动机散热系统工程技术研究中心 | 广州坤江汽车配件工业制造有限公司 |
| 173 | 广东省高精度汽车零配件自动化检具工程技术研究中心 | 广州宁武科技股份有限公司 |
| 174 | 广东省广州广汽优利得汽车工程技术研究中心 | 广州广汽优利得汽车内饰系统研发有限公司 |
| 175 | 广东省大功率越野摩托车工程技术研究中心 | 广州市番禺华南摩托企业集团有限公司 |
| 176 | 广东省新能源汽车电机精密零部件工程技术研究中心 | 广州市锐美汽车零部件有限公司 |
| 177 | 广东省汽车零部件智能下料加工设备（本金）工程技术研究中心 | 广州本金机电设备有限公司 |
| 178 | 广东省汽车焊装智能装备工程技术研究中心 | 广州德恒汽车装备科技有限公司 |
| 179 | 广东省车辆热管理工程技术研究中心 | 广州大华德盛热管理科技有限公司 |
| 180 | 广东省汽车精密排气系统工程技术研究中心 | 广州大峰精密工业有限公司 |
| 181 | 广东省汽车动力总成装备工程技术研究中心 | 广州市嘉特斯机电制造有限公司 |
| 182 | 广东省城市大口径排水系统工程技术研究中心 | 广州市市政工程设计研究总院 |
| 183 | 广东省低碳节能管理工程技术研究中心 | 广州赛宝认证中心服务有限公司 |
| 184 | 广东省村镇水环境治理及水生态修复工程技术研究中心 | 广州华浩能源环保集团股份有限公司 |
| 185 | 广东省电力系统噪声控制工程技术研究中心 | 南方电网科学研究院有限责任公司 |
| 186 | 广东省园林绿化及生态修复工程技术研究中心 | 广州中茂园林建设工程有限公司 |
| 187 | 广东省水工程及清洁能源工程技术研究中心 | 中水珠江规划勘测设计有限公司 |
| 188 | 广东省风景园林设计与营建工程技术研究中心 | 广州华苑园林股份有限公司 |
| 189 | 广东省水质监测工程技术研究中心 | 广州建设工程质量安全检测中心有限公司 |
| 190 | 广东省垃圾焚烧技术与装备工程技术研究中心 | 广州环保投资集团有限公司 |
| 191 | 广东省烟气治理超低排放工程技术研究中心 | 广东佳德环保科技有限公司 |
| 192 | 广东省节能环保土壤污染防治工程技术研究中心 | 中石化第五建设有限公司 |
| 193 | 广东省门窗幕墙通风器工程技术研究中心 | 广州市住邦建材发展有限公司 |
| 194 | 广东省纺织印染废水处理及资源化工程技术研究中心 | 广州市佳境水处理技术工程有限公司 |

| | | |
|-----|--------------------------|------------------|
| 195 | 广东省工业废水处理零排放工程技术研究中心 | 广东益诺欧环保股份有限公司 |
| 196 | 广东省工业废气和异味处理工程技术研究中心 | 广州紫科环保科技股份有限公司 |
| 197 | 广东省脂肪酸营养工程技术研究中心 | 广州市优百特饲料科技有限公司 |
| 198 | 广东省动物抗体工程技术研究中心 | 广州格雷特生物科技有限公司 |
| 199 | 广东省优质黄鸡养殖及精深加工工程技术研究中心 | 广州市江丰实业股份有限公司 |
| 200 | 广东省生猪精准养殖工程技术研究中心 | 广东广垦畜牧集团股份有限公司 |
| 201 | 广东省惠鲜工程技术研究中心 | 广州惠鲜蔬果有限公司 |
| 202 | 广东省精准输血工程技术研究中心 | 广州市第一人民医院 |
| 203 | 广东省中药粉体工程技术研究中心 | 广东和翔制药有限公司 |
| 204 | 广东省现代中药制剂工程技术研究中心 | 广州悦康生物制药有限公司 |
| 205 | 广东省创新药物评价与研究工程技术研究中心 | 广东莱恩医药研究院有限公司 |
| 206 | 广东省干细胞工程技术研究中心 | 广州市天河诺亚生物工程有限公司 |
| 207 | 广东省仿制药质量一致性评价工程技术研究中心 | 广州帝奇医药技术有限公司 |
| 208 | 广东省新药研发（艾格）工程技术研究中心 | 广州艾格生物科技有限公司 |
| 209 | 广东省心宝名优中成药工程技术研究中心 | 广东心宝药业科技有限公司 |
| 210 | 广东省核酸分子诊断工程技术研究中心 | 中山大学达安基因股份有限公司 |
| 211 | 广东省妇幼健康医疗数据智能化应用工程技术研究中心 | 广州市妇女儿童医疗中心 |
| 212 | 广东省精神疾病转化医学工程技术研究中心 | 广州市惠爱医院 |
| 213 | 广东省新型医用导管工程技术研究中心 | 广州维力医疗器械股份有限公司 |
| 214 | 广东省迪澳分子诊断工程技术研究中心 | 广州迪澳生物科技有限公司 |
| 215 | 广东省荧光免疫快速诊断工程技术研究中心 | 广州科方生物技术股份有限公司 |
| 216 | 广东省医学影像成像系统工程技术研究中心 | 广州七喜医疗设备有限公司 |
| 217 | 广东省天然药物工程技术研究中心 | 广州万正药业有限公司 |
| 218 | 广东省激光医疗设备工程技术研究中心 | 广州市普东医疗设备股份有限公司 |
| 219 | 广东省医疗器械与生物材料工程技术研究中心 | 广州市天鹰精密工具有限公司 |
| 220 | 广东省医用生物材料工程技术研究中心 | 广州科莱瑞迪医疗器材股份有限公司 |
| 221 | 广东省医养功能食品工程技术研究中心 | 广州泽力医药科技有限公司 |
| 222 | 广东省疾病标志物开发及应用工程技术研究中心 | 广州赛哲生物科技股份有限公司 |
| 223 | 广东省专科CT成像设备工程技术研究中心 | 广州华端科技有限公司 |
| 224 | 广东省生物医用材料与康复护理产品工程技术研究中心 | 广州润虹医药科技有限公司 |
| 225 | 广东省食品药品绿色包装工程技术研究中心 | 广州市冠誉铝箔包装材料有限公司 |
| 226 | 广东省环保型PVC高性能材料工程技术研究中心 | 广州宏信塑胶工业有限公司 |
| 227 | 广东省自粘改性和高分子防水卷材工程技术研究中心 | 广州大禹防漏技术开发有限公司 |

| | | |
|-----|--------------------------|--------------------|
| 228 | 广东省环保型精细化环氧树脂工程技术研究中心 | 建滔（番禺南沙）石化有限公司 |
| 229 | 广东省人造草工程技术研究中心 | 广州傲胜人造草股份有限公司 |
| 230 | 广东省非织造无纺材料工程技术研究中心 | 广州市新辉联无纺布有限公司 |
| 231 | 广东省橡胶软管（广州畅业）工程技术研究中心 | 广州畅业橡胶石油设备有限公司 |
| 232 | 广东省食品级高分子PET包装材料工程技术研究中心 | 广州信联智通实业股份有限公司 |
| 233 | 广东省环氧树脂工程技术研究中心 | 纽宝力精化（广州）有限公司 |
| 234 | 广东省照明荧光材料工程技术研究中心 | 广州珠江光电新材料有限公司 |
| 235 | 广东省新型高分子塑料工程技术研究中心 | 广州保亮得塑料科技有限公司 |
| 236 | 广东省PE燃气管材与智能管网工程技术研究中心 | 广州星亚高新塑料科技股份有限公司 |
| 237 | 广东省高性能环保聚氨酯树脂制品工程技术研究中心 | 广州艾科新材料股份有限公司 |
| 238 | 广东省双一乳胶新材料工程技术研究中心 | 广州双一乳胶制品有限公司 |
| 239 | 广东省新型鞋材工程技术研究中心 | 广州市鸿嘉鞋业有限公司 |
| 240 | 广东省建筑装饰金属材料深加工工程技术研究中心 | 广州金霸建材股份有限公司 |
| 241 | 广东省溅镀靶材工程技术研究中心 | 广州市尤特新材料有限公司 |
| 242 | 广东省铝合金新材料工程技术研究中心 | 广州致远新材料科技有限公司 |
| 243 | 广东省高性能新材料自行车工程技术研究中心 | 广州市银三环机械有限公司 |
| 244 | 广东省镁铝合金包装设计与精密加工工程技术研究中心 | 广州荣鑫容器有限公司 |
| 245 | 广东省软磁铁氧体工程技术研究中心 | 越峰电子（广州）有限公司 |
| 246 | 广东省高性能不锈钢管工程技术研究中心 | 广州永大不锈钢有限公司 |
| 247 | 广东省铝合金型材深加工工程技术研究中心 | 广州市美伦建材有限公司 |
| 248 | 广东省勘察工程技术研究中心 | 中交第四航务工程勘察设计院有限公司 |
| 249 | 广东省装配式混凝土建筑检测工程技术研究中心 | 广州建设工程质量安全检测中心有限公司 |
| 250 | 广东省交通核心基础设施绿色建设工程技术研究中心 | 广州瀚阳工程咨询有限公司 |
| 251 | 广东省建筑新材料与特种建筑工程技术研究中心 | 广州市鲁班建筑科技集团股份有限公司 |
| 252 | 广东省高快速路工程技术研究中心 | 广州市公路工程公司 |
| 253 | 广东省建筑质量检测工程技术研究中心 | 广东真正工程检测有限公司 |
| 254 | 广东省环保新型湿拌砂浆工程技术研究中心 | 广州协堡建材有限公司 |
| 255 | 广东省重工建筑设计院有限公司工程技术研究中心 | 广东省重工建筑设计院有限公司 |
| 256 | 广东省斜拉桥检测工程技术研究中心 | 广州市承信公路工程检验有限公司 |
| 257 | 广东省建筑工程质量检测与监测工程技术研究中心 | 广州冠建工程质量检测有限公司 |
| 258 | 广东省气相沉积先进涂层表面工程工程技术研究中心 | 广州今泰科技股份有限公司 |
| 259 | 广东省复合改性牙膏材料工程技术研究中心 | 广州中汉口腔用品有限公司 |
| 260 | 广东省装饰材料（天之湘）工程技术研究中心 | 广州天之湘装饰材料有限公司 |

| | | |
|-----|----------------------------------|-----------------|
| 261 | 广东省高防伪包装材料（咏顺）工程技术研究中心 | 广州咏顺包装材料有限公司 |
| 262 | 广东省口腔护理工程技术研究中心 | 广州薇美姿实业有限公司 |
| 263 | 广东省环保热熔压敏胶工程技术研究中心 | 广东聚胶粘合剂有限公司 |
| 264 | 广东省二氧化碳资源化利用工程技术研究中心 | 广东达志环保科技股份有限公司 |
| 265 | 广东省光电胶粘剂工程技术研究中心 | 广州惠利电子材料有限公司 |
| 266 | 广东省化妆品安全快速检测工程技术研究中心 | 广东省保化检测中心有限公司 |
| 267 | 广东省传动润滑流体工程技术研究中心 | 广州科卢斯流体科技有限公司 |
| 268 | 广东省高端日用品工程技术研究中心 | 广州凡而芳香日用品有限公司 |
| 269 | 广东省功能饮料与地方特色饮料工程技术研究中心 | 广州市东鹏食品饮料有限公司 |
| 270 | 广东省新饲料添加剂发现工程技术研究中心 | 广州英赛特生物技术有限公司 |
| 271 | 广东省蛋白芯片工程技术研究中心 | 广州瑞博奥生物科技有限公司 |
| 272 | 广东省健康美容化妆品新素材应用工程技术研究中心 | 广州市花安堂生物科技有限公司 |
| 273 | 广东省生物活性多肽护肤品工程技术研究中心 | 广东科玮生物技术股份有限公司 |
| 274 | 广东省精准抗衰工程技术研究中心 | 广州暨大美塑生物科技有限公司 |
| 275 | 广东省爱伯馨香料工程技术研究中心 | 广州爱伯馨香料有限公司 |
| 276 | 广东省抗菌肽工程技术研究中心 | 广州格拉姆生物科技有限公司 |
| 277 | 广东省天然绿色安全化妆品工程技术研究中心 | 广州静美化妆品科技有限公司 |
| 278 | 广东省绿色天然食品添加剂及复合风味调味料（天惠）工程技术研究中心 | 广州天惠食品股份有限公司 |
| 279 | 广东省天然健康化妆品工程技术研究中心 | 广州市中通生化制品有限公司 |
| 280 | 广东省高档时尚创意女式手袋工程技术研究中心 | 广州市明治皮具制品有限公司 |
| 281 | 广东省美妆工程技术研究中心 | 广东艾圣日用化学品有限公司 |
| 282 | 广东省生物天然活性成分提取物工程技术研究中心 | 广州科玛生物科技股份有限公司 |
| 283 | 广东省高效节能空气能热泵工程技术研究中心 | 广州西奥多科技有限公司 |
| 284 | 广东省环保节能锂离子电池关键技术研究工程技术研究中心 | 广州梁氏通讯电器有限公司 |
| 285 | 广东省空气热能应用工程技术研究中心 | 广东同益空气能科技股份有限公司 |
| 286 | 广东省锂离子电池工程技术研究中心 | 广州市云通磁电股份有限公司 |
| 287 | 广东省铅酸蓄电池工程技术研究中心 | 广州丰江实业有限公司 |
| 288 | 广东省数字音频工程技术研究中心 | 广州广晟数码技术有限公司 |

深圳(78家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|------------------------|-----------------|
| 1 | 广东省教育大数据工程技术研究中心 | 深圳国泰安教育技术股份有限公司 |
| 2 | 广东省金融支付与结算信息技术工程技术研究中心 | 深圳市雁联计算系统有限公司 |
| 3 | 广东省慢性病大数据工程技术研究中心 | 深圳市前海安测信息技术有限公司 |

| | | |
|----|-----------------------------|-------------------|
| 4 | 广东省生物特征识别及智能安防应用工程技术研究中心 | 深圳市奔凯安全技术股份有限公司 |
| 5 | 广东省卫星导航应用工程技术研究中心 | 深圳市赛格导航科技股份有限公司 |
| 6 | 广东省新型互联网工程技术研究中心 | 清华大学深圳研究生院 |
| 7 | 广东省智能终端多模多频工程技术研究中心 | 深圳天珑无线科技有限公司 |
| 8 | 广东省网络及网络安全工程技术研究中心 | 深圳市风云实业有限公司 |
| 9 | 广东省无线光通信工程技术研究中心 | 清华大学深圳研究生院 |
| 10 | 广东省高通量（HTS）卫星网元工程技术研究中心 | 协同通信技术有限公司 |
| 11 | 广东省智能听戴设备工程技术研究中心 | 深圳市冠旭电子股份有限公司 |
| 12 | 广东省仿生智能视像工程技术研究中心 | 深圳市保千里电子有限公司 |
| 13 | 广东省面向5G的移动通信微波和射频研发工程技术研究中心 | 深圳市大富科技股份有限公司 |
| 14 | 广东省友讯达工程技术研究中心 | 深圳友讯达科技股份有限公司 |
| 15 | 广东省LED照明散热模组工程技术研究中心 | 深圳市超频三科技股份有限公司 |
| 16 | 广东省LED背光显示模组工程技术研究中心 | 深圳市隆利科技股份有限公司 |
| 17 | 广东省高性能光学透镜精密模具与成型工程技术研究中心 | 深圳市明智塑胶制品有限公司 |
| 18 | 广东省智能半导体测试编带设备工程技术研究中心 | 深圳市三一联光智能设备股份有限公司 |
| 19 | 广东省巴科LED显示屏工程技术研究中心 | 深圳市巴科光电科技股份有限公司 |
| 20 | 广东省三维传感工程技术研究中心 | 深圳奥比中光科技有限公司 |
| 21 | 广东省智能机器视觉工程技术研究中心 | 深圳市鹰眼在线电子科技有限公司 |
| 22 | 广东省深圳金信诺工程技术研究中心 | 深圳金信诺高新技术股份有限公司 |
| 23 | 广东省大功率强电流嵌铜电路板工程技术研究中心 | 深圳市博敏电子有限公司 |
| 24 | 广东省智能传感器SOC芯片工程技术研究中心 | 深圳市汇春科技股份有限公司 |
| 25 | 广东省生物识别安全支付技术工程技术研究中心 | 深圳市新国都技术股份有限公司 |
| 26 | 广东省电声技术应用工程技术研究中心 | 深圳市三诺数字科技有限公司 |
| 27 | 广东省深超光电未来显示器工程技术研究中心 | 深超光电（深圳）有限公司 |
| 28 | 广东省智能互动超高清数字电视工程技术研究中心 | 深圳市兆驰股份有限公司 |
| 29 | 广东省激光先进制造工程技术研究中心 | 大族激光科技产业集团股份有限公司 |
| 30 | 广东省怡丰智能制造工程技术研究中心 | 深圳怡丰自动化科技有限公司 |
| 31 | 广东省新能源锂电池自动化关键装备工程技术研究中心 | 深圳市浩能科技有限公司 |
| 32 | 广东省功率电感智能制造成套装备工程技术研究中心 | 深圳市麦捷微电子科技股份有限公司 |
| 33 | 广东省智能数字喷墨印刷工程技术研究中心 | 深圳市润天智数字设备股份有限公司 |
| 34 | 广东省焊装设备工程技术研究中心 | 深圳市鸿栢科技实业有限公司 |
| 35 | 广东省智能传输与新能源线缆工程技术研究中心 | 广东环威电线电缆股份有限公司 |
| 36 | 广东省智能装配与检测工程技术研究中心 | 深圳市大族电机科技有限公司 |

| | | |
|----|-------------------------------|------------------|
| 37 | 广东省智能家居控制与交互工程技术研究中心 | 深圳拓邦股份有限公司 |
| 38 | 广东省真空碳氢清洗工程技术研究中心 | 深圳市鑫承诺环保产业股份有限公司 |
| 39 | 广东省偏振光学检测与成像工程技术研究中心 | 清华大学深圳研究生院 |
| 40 | 广东省飞亚达精密计时工程技术研究中心 | 深圳市飞亚达精密计时制造有限公司 |
| 41 | 广东省显示器自动化装备工程技术研究开发中心工程技术研究中心 | 深圳市联得自动化装备股份有限公司 |
| 42 | 广东省智能电能计量工程技术研究中心 | 深圳浩宁达仪表股份有限公司 |
| 43 | 广东省绿色真空镀膜工程技术研究中心 | 深圳市正和忠信股份有限公司 |
| 44 | 广东省测试设备（明信）工程技术研究中心 | 深圳市明信测试设备有限公司 |
| 45 | 广东省深圳富泰宏精密工业有限公司工程技术研究中心 | 深圳富泰宏精密工业有限公司 |
| 46 | 广东省锂离子动力电池生产线MES系统工程技术研究中心 | 深圳市赢合科技股份有限公司 |
| 47 | 广东省东泰精密模具工程技术研究中心 | 东泰精密塑胶科技(深圳)有限公司 |
| 48 | 广东省焊接装备工程技术研究中心 | 深圳市佳士科技股份有限公司 |
| 49 | 广东省玻璃幕墙绿色节能智能化工程技术研究中心 | 深圳市奇信建设集团股份有限公司 |
| 50 | 广东省精密模具信息制造研究院工程技术研究中心 | 深圳市鼎盛精密工业有限公司 |
| 51 | 广东省新能源汽车驱动与控制系统工程技术研究中心 | 深圳市大地和电气股份有限公司 |
| 52 | 广东省城市水循环与水环境安全保障工程技术研究中心 | 清华大学深圳研究生院 |
| 53 | 广东省工业油烟油雾净化工程技术研究中心 | 深圳市天得一环境科技有限公司 |
| 54 | 广东省化学创新药物工程技术研究中心 | 深圳微芯生物科技有限责任公司 |
| 55 | 广东省智能化数字骨科工程技术研究中心 | 深圳市第二人民医院 |
| 56 | 广东省神经解剖基础研究与临床应用工程技术研究中心 | 深圳市人民医院 |
| 57 | 广东省口腔疾病诊疗技术工程技术研究中心 | 北京大学深圳医院 |
| 58 | 广东省创伤救治与再生医学工程技术研究中心 | 深圳市宝安区人民医院 |
| 59 | 广东省干细胞与细胞治疗工程技术研究中心 | 深圳市人民医院 |
| 60 | 广东省精准医学高通量生物技术工程技术研究中心 | 深圳华因康基因科技有限公司 |
| 61 | 广东省医用传感器工程技术研究中心 | 深圳市理邦精密仪器股份有限公司 |
| 62 | 广东省辅助循环创新工程技术研究中心 | 中山大学附属第八医院（深圳福田） |
| 63 | 广东省新型碳素材料(石金)工程技术研究中心 | 深圳市石金科技股份有限公司 |
| 64 | 广东省海洋重防腐新材料工程技术研究中心 | 中华制漆(深圳)有限公司 |
| 65 | 广东省电子焊接材料工程技术研究中心 | 深圳市唯特偶新材料股份有限公司 |
| 66 | 广东省电磁兼容与热力学（飞荣达）工程技术研究中心 | 深圳市飞荣达科技股份有限公司 |
| 67 | 广东省特种工程塑料工程技术研究中心 | 深圳市富恒新材料股份有限公司 |
| 68 | 广东省航空发动机高温合金材料与部件工程技术研究中心 | 深圳市万泽中南研究院有限公司 |
| 69 | 广东省建筑新材料工程技术研究中心 | 深圳市卓宝科技股份有限公司 |

| | | |
|----|----------------------------|-------------------|
| 70 | 广东省深圳市冠为科技股份有限公司工程技术研究中心 | 深圳市冠为科技股份有限公司 |
| 71 | 广东省新型义齿技术工程技术研究中心 | 深圳市金悠然科技有限公司 |
| 72 | 广东省风电机组电控装备工程技术研究中心 | 深圳市禾望电气股份有限公司 |
| 73 | 广东省动力锂电池及成组技术工程技术研究中心 | 深圳市沃特玛电池有限公司 |
| 74 | 广东省辐射监测工程技术研究中心 | 中广核(深圳)辐射监测技术有限公司 |
| 75 | 广东省动力电池工程技术研究中心 | 广东天劲新能源科技股份有限公司 |
| 76 | 广东省碳纳米管石墨烯聚合物锂离子电池工程技术研究中心 | 深圳格林德能源有限公司 |
| 77 | 广东省新能源电池工程技术研究中心 | 深圳市倍特力电池有限公司 |
| 78 | 广东省环保锂电池工程技术研究中心 | 深圳赛骄阳能源科技股份有限公司 |

珠海(57家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|----------------------------------|------------------|
| 1 | 广东省企业互联网(云工作台)工程技术研究中心 | 广东飞企互联科技股份有限公司 |
| 2 | 广东省物联网应用技术及智能标签工程技术研究中心 | 珠海众能科技发展有限公司 |
| 3 | 广东省(网博)网络信息安全工程技术研究中心 | 珠海网博信息科技股份有限公司 |
| 4 | 广东省数字印刷工艺工程技术研究中心 | 珠海市豪迈实业有限公司 |
| 5 | 广东省NB-IoT优化测试工程技术研究中心 | 珠海世纪鼎利科技股份有限公司 |
| 6 | 广东省网络有害信息防范工程技术研究中心 | 珠海高凌信息科技股份有限公司 |
| 7 | 广东省LED智能照明工程技术研究中心 | 广东德豪雷士照明有限公司 |
| 8 | 广东省LED智能照明控制器(雷特)工程技术研究中心 | 珠海雷特科技股份有限公司 |
| 9 | 广东省铝电解电容器工程技术研究中心 | 珠海华冠电容器有限公司 |
| 10 | 广东省汽车继电器工程技术研究中心 | 珠海共电有限公司 |
| 11 | 广东省柔性电路(联决)工程技术研究中心 | 珠海市联决电子有限公司 |
| 12 | 广东省高性能人工智能集成电路设计工程技术研究中心 | 炬芯(珠海)科技有限公司 |
| 13 | 广东省智能视频监控工程技术研究中心 | 珠海安士佳电子有限公司 |
| 14 | 广东省电子乐器(得理)工程技术研究中心 | 得理乐器(珠海)有限公司 |
| 15 | 广东省高端集成电路闪存型存储器工程技术研究中心 | 珠海博雅科技有限公司 |
| 16 | 广东省卫星电视器材设备工程技术研究中心 | 珠海佳讯赛特电子有限公司 |
| 17 | 广东省锂离子动力电池专用工艺装备(华冠)工程技术研究中心 | 珠海华冠科技股份有限公司 |
| 18 | 广东省环保智能环网柜工程技术研究中心 | 希格玛电气(珠海)有限公司 |
| 19 | 广东省精密模具制造(格力大金)工程技术研究中心 | 珠海格力大金精密模具有限公司 |
| 20 | 广东省工业机器人用核心部件谐波减速器(钧兴机电)工程技术研究中心 | 珠海市钧兴机电有限公司 |
| 21 | 广东省高性能中压开关设备工程技术研究中心 | 欧玛嘉宝(珠海)开关设备有限公司 |
| 22 | 广东省精密注塑模具工程技术研究中心 | 珠海晟电科技有限公司 |

| | | |
|----|---------------------------|--------------------|
| 23 | 广东省配电终端及其新型电源工程技术研究中心 | 珠海博威电气股份有限公司 |
| 24 | 广东省摄像头模组调测与图像分析工程技术研究中心 | 珠海市广浩捷精密机械有限公司 |
| 25 | 广东省高性能新型汽车门把手系统工程技术研究中心 | 珠海市春生五金工业有限公司 |
| 26 | 广东省自动化卷材处理工程技术研究中心 | 美塞斯（珠海）工业自动化设备有限公司 |
| 27 | 广东省电池自动化系统与装备工程技术研究中心 | 珠海泰坦新动力电子有限公司 |
| 28 | 广东省高精密传动装置工程技术研究中心 | 珠海飞马传动机械有限公司 |
| 29 | 广东省智能配电箱（航粤）工程技术研究中心 | 广东航粤电气有限公司 |
| 30 | 广东省电力干式电抗器工程技术研究中心 | 珠海蓝瑞盟电气有限公司 |
| 31 | 广东省轻便秒收童车工程技术研究中心 | 珠海阳光儿童用品有限公司 |
| 32 | 广东省不锈钢薄板加工工程技术研究中心 | 珠海市椿田机械科技有限公司 |
| 33 | 广东省东方重工桥梁钢结构工程技术研究中心 | 珠海东方重工有限公司 |
| 34 | 广东省凌达制冷压缩机工程技术研究中心 | 珠海凌达压缩机有限公司 |
| 35 | 广东省新型锁具工程技术研究中心 | 广东坚士制锁有限公司 |
| 36 | 广东省精密数控机床（旺磐）工程技术研究中心 | 珠海市旺磐精密机械有限公司 |
| 37 | 广东省新能源汽车控制系统工程技术研究中心 | 珠海英搏尔电气股份有限公司 |
| 38 | 广东省深水油气工程技术研究中心 | 中海石油深海开发有限公司 |
| 39 | 广东省基于3D打印技术的个性化义齿工程技术研究中心 | 珠海新茂义齿科技有限公司 |
| 40 | 广东省结核病医学检验装备及新型试剂工程技术研究中心 | 珠海贝索生物技术有限公司 |
| 41 | 广东省生物降解塑料工程技术研究中心 | 珠海万通化工有限公司 |
| 42 | 广东省高性能酚醛树脂及玻纤网片工程技术研究中心 | 珠海邦瑞合成材料有限公司 |
| 43 | 广东省高性能木塑复合建材工程技术研究中心 | 广东康特环保科技有限公司 |
| 44 | 广东省高吸水性材料工程技术研究中心 | 珠海得米新材料有限公司 |
| 45 | 广东省海洋工程管材及装备工程技术研究中心 | 番禺珠江钢管（珠海）有限公司 |
| 46 | 广东省磨料磨具工程技术研究中心 | 珠海大象磨料磨具有限公司 |
| 47 | 广东省环保金属包装材料工程技术研究中心 | 珠海鼎立包装制品有限公司 |
| 48 | 广东省高精密弹簧工程技术研究中心 | 珠海隆鑫科技有限公司 |
| 49 | 广东省电热管工程技术研究中心 | 广东金田电热制品有限公司 |
| 50 | 广东省装配式模块化篷房工程技术研究中心 | 珠海丽日帐篷有限公司 |
| 51 | 广东省绿色氢能化工工程技术研究中心 | 珠海长炼石化设备有限公司 |
| 52 | 广东省造纸用乳液聚合物工程技术研究中心 | 珠海金鸡化工有限公司 |
| 53 | 广东省饲料添加剂工程技术研究中心 | 建明工业(珠海)有限公司 |
| 54 | 广东省分布式能源互联网应用工程技术研究中心 | 珠海格力电器股份有限公司 |
| 55 | 广东省太阳能应用（兴业）工程技术研究中心 | 珠海兴业新能源科技有限公司 |

| | | |
|----|-----------------------|---------------|
| 56 | 广东省防爆环保锂离子电池组工程技术研究中心 | 珠海市嘉德电能科技有限公司 |
| 57 | 广东省直流微电网及光伏储能工程技术研究中心 | 珠海瓦特电力设备有限公司 |

佛山(150家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|------------------------------|----------------------------|
| 1 | 广东省空气能智能控制工程技术研究中心 | 广东智科电子股份有限公司 |
| 2 | 广东省大数据智能云推送工程技术研究中心 | 广东奥博信息产业股份有限公司 |
| 3 | 广东省金宇恒工程技术研究中心 | 广东金宇恒软件科技有限公司 |
| 4 | 广东省电子政务系统与信息安全工程技术研究中心 | 广东三维睿新科技有限公司 |
| 5 | 广东省智慧教育云平台(粤众互联)工程技术研究中心 | 广东粤众互联信息技术有限公司 |
| 6 | 广东省智能安全防范工程技术研究中心 | 佛山市新东方电子技术工程有限公司 |
| 7 | 广东省新媒体工程技术研究中心 | 佛山珠江传媒信息有限公司 |
| 8 | 广东省智能控制与信息化应用工程技术研究中心 | 广东京奥信息科技有限公司 |
| 9 | 广东省移动网络通信天线工程技术研究中心 | 佛山市迪安通讯设备有限公司 |
| 10 | 广东省小间距LED显示屏工程技术研究中心 | 佛山市青松科技股份有限公司 |
| 11 | 广东省紫外LED工程技术研究中心 | 佛山市香港科技大学LED-FPD工程技术研究开发中心 |
| 12 | 广东省半导体照明应用端工程技术研究中心 | 佛山市南海嘉美时代照明有限公司 |
| 13 | 广东省半导体芯片热性能分析工程技术研究中心 | 佛山市南海区联合广东新光源产业创新中心 |
| 14 | 广东省LED汽车灯具及智能化植物生长照明工程技术研究中心 | 佛山市三目照明电器有限公司 |
| 15 | 广东省车用节能LED灯具工程技术研究中心 | 佛山市善为汽车电器有限公司 |
| 16 | 广东省高性能智能化LED灯工程技术研究中心 | 佛山市神之光宇星照明实业有限公司 |
| 17 | 广东省美学灯光工程技术研究中心 | 广东中筑天佑照明技术有限公司 |
| 18 | 广东省电子灯饰(田昌)工程技术研究中心 | 佛山市田昌灯饰有限公司 |
| 19 | 广东省智慧节能LED灯具工程技术研究中心 | 佛山市南海圣丽照明有限公司 |
| 20 | 广东省家电温控器关键部件工程技术研究中心 | 佛山市高明欧一电子制造有限公司 |
| 21 | 广东省智能控制工程技术研究中心 | 佛山联创华联电子有限公司 |
| 22 | 广东省智能门锁工程技术研究中心 | 广东汇泰龙科技有限公司 |
| 23 | 广东省机器人焊接应用工程技术研究中心 | 广东泰格威机器人科技有限公司 |
| 24 | 广东省智能制造装备(迪赛纳)工程技术研究中心 | 佛山市迪赛纳科技有限公司 |
| 25 | 广东省智能化金属圆锭锯切成套设备工程技术研究中心 | 广东科立工业技术股份有限公司 |
| 26 | 广东省包装机械装备(瀛辉)工程技术研究中心 | 佛山市瀛辉包装机械设备有限公司 |
| 27 | 广东省智能理疗设备工程技术研究中心 | 佛山市水晶岛休闲设备有限公司 |
| 28 | 广东省铝型材氧化着色成套设备工程技术研究中心 | 广东南桂起重机械有限公司 |
| 29 | 广东省变电设备设施工程技术研究中心 | 汇网电气有限公司 |

| | | |
|----|-------------------------------|--------------------|
| 30 | 广东省高品质预制构件工程技术研究中心 | 佛山路桥预制构件有限公司 |
| 31 | 广东省智能化预装式变电站工程技术研究中心 | 广东思东利电力科技有限公司 |
| 32 | 广东省全自动瓦楞纸板生产线工程技术研究中心 | 佛山市富利包装机械有限公司 |
| 33 | 广东省智能高端纸箱机械工程技术研究中心 | 广东东方精工科技股份有限公司 |
| 34 | 广东省轻量化高耐压气雾罐及其智能自动化制造工程技术研究中心 | 佛山市南海赛邦印铁制罐有限公司 |
| 35 | 广东省安全智能电梯工程技术研究中心 | 广东铃木电梯有限公司 |
| 36 | 广东省人造石生产先进装备工程技术研究中心 | 佛山慧谷科技股份有限公司 |
| 37 | 广东省智能家居制备（韩丽）工程技术研究中心 | 广东韩丽家居集团股份有限公司 |
| 38 | 广东省高精密多功能金属办公家具工程技术研究中心 | 佛山市南海新达高梵实业有限公司 |
| 39 | 广东省体育器材工程技术研究中心 | 佛山瑞箭体育器材有限公司 |
| 40 | 广东省现代建筑装饰五金系统工程技术研究中心 | 佛山市华的金属制品有限公司 |
| 41 | 广东省漏电保护开关工程技术研究中心 | 佛山市新基德电子厂有限公司 |
| 42 | 广东省电梯精密安全保护配件工程技术研究中心 | 佛山市欧汇电梯配件有限公司 |
| 43 | 广东省高安全性节能与智能输配电设备工程技术研究中心 | 广东科源电气有限公司 |
| 44 | 广东省食用油与饮料智能包装成套设备工程技术研究中心 | 佛山建邦机械有限公司 |
| 45 | 广东省精密钣金工程技术研究中心 | 广东创兴精密制造有限公司 |
| 46 | 广东省高效节能成型加工专用机械装备工程技术研究中心 | 仁兴机械(佛山)有限公司 |
| 47 | 广东省数字喷印工程技术研究中心 | 佛山市南海区希望陶瓷机械设备有限公司 |
| 48 | 广东省空气加湿净化工程技术研究中心 | 佛山市金星徽电器有限公司 |
| 49 | 广东省自动化清洁设备工程技术研究中心 | 广东嘉得力清洁科技股份有限公司 |
| 50 | 广东省工业机器人装备工程技术研究中心 | 佛山市业鹏机械有限公司 |
| 51 | 广东省环保实验设备工程技术研究中心 | 广东天赐湾实验室装备制造有限公司 |
| 52 | 广东省智能纸浆模塑成套设备工程技术研究中心 | 佛山市必硕机电科技有限公司 |
| 53 | 广东省智能化安全电梯工程技术研究中心 | 广东广立电梯有限公司 |
| 54 | 广东省高清高精度光学镜头工程技术研究中心 | 佛山华国光学器材有限公司 |
| 55 | 广东省压力式温控器工程技术研究中心 | 佛山通宝华通控制器有限公司 |
| 56 | 广东省环保型高仿真合成革制造工程技术研究中心 | 佛山市高明威仕达塑料有限公司 |
| 57 | 广东省节能型互联网空压机工程技术研究中心 | 广东葆德科技有限公司 |
| 58 | 广东省精密压铸模具工程技术研究中心 | 佛山市启新模具有限公司 |
| 59 | 广东省自行车智能制造工程技术研究中心 | 佛山市铭特铝业科技有限公司 |
| 60 | 广东省船舶动力关键件工程技术研究中心 | 佛山市南海中南机械有限公司 |
| 61 | 广东省高端装备及其核心关键部件工程技术研究中心 | 同向（佛山）精密机械有限公司 |
| 62 | 广东省高效节能风机工程技术研究中心 | 佛山市盈赛机械设备有限公司 |

| | | |
|----|--------------------------|-------------------|
| 63 | 广东省智能陶瓷饰面机械装备工程技术研究中心 | 佛山市三水盈捷精密机械有限公司 |
| 64 | 广东省陶瓷砖打印技术（美嘉）工程技术研究中心 | 佛山市美嘉陶瓷设备有限公司 |
| 65 | 广东省智能低碳家居工程技术研究中心 | 佛山市纳尼亚家居有限公司 |
| 66 | 广东省铝型材挤压装备工程技术研究中心 | 考迈托（佛山）挤压科技股份有限公司 |
| 67 | 广东省立筌纺织针织牛仔面料工程技术研究中心 | 佛山市立筌纺织有限公司 |
| 68 | 广东省路桥建筑材料工程技术研究中心 | 佛山市三水中德路桥材料有限公司 |
| 69 | 广东省定制家具工程技术研究中心 | 佛山市南海树和家具有限公司 |
| 70 | 广东省威竣纺织时装针织面料工程技术研究中心 | 佛山市南海威竣纺织有限公司 |
| 71 | 广东省板式家具数码化定制工程技术研究中心 | 佛山维尚家具制造有限公司 |
| 72 | 广东省智慧能源管理工程技术研究中心 | 广东斯灵通科技有限公司 |
| 73 | 广东省易洁淋浴门工程技术研究中心 | 佛山市爱迪尔卫浴有限公司 |
| 74 | 广东省快速安装淋浴门工程技术研究中心 | 佛山市理想卫浴有限公司 |
| 75 | 广东省节能、环保摩托车工程技术研究中心 | 宗申·比亚乔佛山摩托车企业有限公司 |
| 76 | 广东省大型精密汽车模具工程技术研究中心 | 佛山市南海华达高木模具有限公司 |
| 77 | 广东省轻量化高强度汽车车身零部件工程技术研究中心 | 东普雷（佛山）汽车部件有限公司 |
| 78 | 广东省汽车照明系统工程技术研究中心 | 马瑞利汽车照明系统（佛山）有限公司 |
| 79 | 广东省汽车金属零部件工程技术研究中心 | 佛山华翔汽车金属零部件有限公司 |
| 80 | 广东省固体废弃物处置工程技术研究中心 | 佛山市南海绿电再生能源有限公司 |
| 81 | 广东省水处理和废气处理工程技术研究中心 | 佛山市新泰隆环保设备制造有限公司 |
| 82 | 广东省节能环保工程技术研究中心 | 佛山市家家卫浴有限公司 |
| 83 | 广东省环保高品质硫酸钾钾肥工程技术研究中心 | 广东米高化工有限公司 |
| 84 | 广东省环境治理微生物及应用工程技术研究中心 | 佛山市碧沃丰生物科技股份有限公司 |
| 85 | 广东省佛山市功能性职业装工程技术研究中心 | 佛山市南海NO.1实业有限公司 |
| 86 | 广东省动物寄生虫病防治工程技术研究中心 | 佛山市正典生物技术有限公司 |
| 87 | 广东省新型绿色农药制剂（盈辉）工程技术研究中心 | 佛山市盈辉作物科学有限公司 |
| 88 | 广东省环保安全饲料工程技术研究中心 | 佛山播恩生物科技股份有限公司 |
| 89 | 广东省肉鸡育种工程技术研究中心 | 佛山市高明区新广农牧有限公司 |
| 90 | 广东省中药制剂（手心制药）工程技术研究中心 | 佛山手心制药有限公司 |
| 91 | 广东省抗生素类原料药工程技术研究中心 | 佛山市南海北沙制药有限公司 |
| 92 | 广东省康复护理医疗器械工程技术研究中心 | 广东大洋医疗科技股份有限公司 |
| 93 | 广东省细胞生长因子研究开发工程技术研究中心 | 南海朗肽制药有限公司 |
| 94 | 广东省医学检验工程技术研究中心 | 佛山迪安医学检验所有限公司 |
| 95 | 广东省口腔医疗器械工程技术研究中心 | 佛山市宇森医疗器械有限公司 |

| | | |
|-----|---------------------------|-------------------|
| 96 | 广东省偏光片工程技术研究中心 | 佛山纬达光电材料有限公司 |
| 97 | 广东省阻隔功能产品工程技术研究中心 | 佛山金万达科技股份有限公司 |
| 98 | 广东省环保功能性合成革（骏腾）工程技术研究中心 | 佛山高明骏腾塑胶有限公司 |
| 99 | 广东省改性塑料工程技术研究中心 | 佛山市东丽塑胶有限公司 |
| 100 | 广东省特种绝缘电缆工程技术研究中心 | 佛山市粤佳信电线电缆有限公司 |
| 101 | 广东省导热高分子材料工程技术研究中心 | 佛山市三水金戈新型材料有限公司 |
| 102 | 广东省有机硅材料（佛山华联）工程技术研究中心 | 佛山市华联有机硅有限公司 |
| 103 | 广东省长丰特种工程塑料工程工程技术研究中心 | 佛山市三水长丰塑胶有限公司 |
| 104 | 广东省功能人造石工程技术研究中心 | 佛山市欧铂利复合材料有限公司 |
| 105 | 广东省新能源材料工程技术研究中心 | 佛山市盈博莱科技股份有限公司 |
| 106 | 广东省新型屋面材料工程技术研究中心 | 广东红波建材科技有限公司 |
| 107 | 广东省环保型精密包装膜工程技术研究中心 | 佛山市晟美包装制品有限公司 |
| 108 | 广东省高端新型卫生用品工程技术研究中心 | 佛山市啟盛卫生用品有限公司 |
| 109 | 广东省环保型热熔粘合剂工程技术研究中心 | 广东欣涛新材料科技股份有限公司 |
| 110 | 广东省日用耐高温硅橡胶制品（道格）工程技术研究中心 | 佛山道格科技有限公司 |
| 111 | 广东省塑料包装容器工程技术研究中心 | 佛山市辉鸿塑胶模具有限公司 |
| 112 | 广东省绿色建材工程技术研究中心 | 广东瑞森联信科技有限公司 |
| 113 | 广东省绿色节能幕墙工程技术研究中心 | 佛山市科腾铝业制品有限公司 |
| 114 | 广东省环保型水性高分子树脂工程技术研究中心 | 三晃树脂（佛山）有限公司 |
| 115 | 广东省绿色环保热收缩膜工程技术研究中心 | 佛山市三水诚远包装彩印有限公司 |
| 116 | 广东省高分子印染助剂（大唐树脂）工程技术研究中心 | 佛山市三水大唐树脂有限公司 |
| 117 | 广东省贵金属触点开关工程技术研究中心 | 佛山市因信贵金属材料有限公司 |
| 118 | 广东省创高节能环保系统门窗幕墙工程技术研究中心 | 广东创高幕墙门窗工程有限公司 |
| 119 | 广东省节能环保铝型材工程技术研究中心 | 广东罗翔铝业有限公司 |
| 120 | 广东省金属工具箱工程技术研究中心 | 佛山市高明金荣华乐金属制品有限公司 |
| 121 | 广东省节能环保铝型材门窗幕墙系统工程技术研究中心 | 广东季华铝业有限公司 |
| 122 | 广东省软磁材料磁芯器件工程技术研究中心 | 佛山市南海矽钢铁芯制造有限公司 |
| 123 | 广东省巨亚环保铝型材深加工工程技术研究中心 | 佛山市巨亚铝业有限公司 |
| 124 | 广东省节能环保建筑铝型材（广源）工程技术研究中心 | 佛山市广源铝业有限公司 |
| 125 | 广东省热交换铝合金高频焊管工程技术研究中心 | 佛山市斯派力管业科技股份有限公司 |
| 126 | 广东省高强度抗氧化镀锌卷板工程技术研究中心 | 佛山市三水南钢实业有限公司 |
| 127 | 广东省不锈钢精密焊管工程技术研究中心 | 广东双兴新材料集团有限公司 |
| 128 | 广东省环保生态陶瓷砖工程技术研究中心 | 佛山市阳光陶瓷有限公司 |

| | | |
|-----|------------------------------|------------------|
| 129 | 广东省文化建筑数码彩釉玻璃工程技术研究中心 | 广东南亮艺术玻璃科技股份有限公司 |
| 130 | 广东省智能化卫浴陶瓷工程技术研究中心 | 佛山市恒洁卫浴有限公司 |
| 131 | 广东省釉面喷墨建筑陶瓷工程技术研究中心 | 广东金牌陶瓷有限公司 |
| 132 | 广东省高性能人造石英石复合材料（新意新）工程技术研究中心 | 佛山市高明区新意新石业有限公司 |
| 133 | 广东省建筑陶瓷（新润成）工程技术研究中心 | 广东新润成陶瓷有限公司 |
| 134 | 广东省建筑用节能环保陶瓷（奥特玛）工程技术研究中心 | 佛山市奥特玛陶瓷有限公司 |
| 135 | 广东省陶瓷新材料（海帝）工程技术研究中心 | 佛山市高明区海帝陶瓷原料有限公司 |
| 136 | 广东省陶瓷抛光防污设备及新材料（纳德）工程技术研究中心 | 广东纳德新材料有限公司 |
| 137 | 广东省新型高强度玻璃工程技术研究中心 | 佛山市中康亿美佳玻璃有限公司 |
| 138 | 广东省个人护理用品（昱升）工程技术研究中心 | 广东昱升个人护理用品股份有限公司 |
| 139 | 广东省多功能特种纸工程技术研究中心 | 佛山市三水壹晨纸塑有限公司 |
| 140 | 广东省粉末冶金（凯洋）工程技术研究中心 | 佛山市南海凯洋粉末冶金有限公司 |
| 141 | 广东省车用绿色精细化学品工程技术研究中心 | 广东时利和汽车实业集团有限公司 |
| 142 | 广东省环保高性能油墨工程技术研究中心 | 佛山市高明绿色德化工有限公司 |
| 143 | 广东省粉末涂料工程技术研究中心 | 佛山市涂亿装饰材料科技有限公司 |
| 144 | 广东省柑橘深加工与综合利用工程技术研究中心 | 佛山市金骏康健康科技有限公司 |
| 145 | 广东省天然成分功能饮料工程技术研究中心 | 佛山市三水区隐雪食品有限公司 |
| 146 | 广东省储能技术与智能电池（中商国通）工程技术研究中心 | 广东中商国通电子股份有限公司 |
| 147 | 广东省动力电池电极材料（德方纳米）工程技术研究中心 | 佛山市德方纳米科技有限公司 |
| 148 | 广东省低碳冷热空气能热泵设备工程技术研究中心 | 广东高而美制冷设备有限公司 |
| 149 | 广东省智能风光互补发电系统工程技术研究中心 | 佛山市欧亚玛电器实业有限公司 |
| 150 | 广东省新能源汽车锂电池工程技术研究中心 | 佛山市兆能电池实业有限公司 |

顺德区(53家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|------------------------|------------------|
| 1 | 广东省节能环保LED照明工程技术研究中心 | 广东顺德高迅电子股份有限公司 |
| 2 | 广东省数字通信模块组件工程技术研究中心 | 广东圣大电子有限公司 |
| 3 | 广东省金属薄膜电容器工程技术研究中心 | 广东明路电力电子有限公司 |
| 4 | 广东省洗碗机核心电器功能件工程技术研究中心 | 广东赛普电器制造有限公司 |
| 5 | 广东省燃气具智能控制工程技术研究中心 | 广东百威电子有限公司 |
| 6 | 广东省智能蒸汽挂烫机工程技术研究中心 | 佛山市顺德区盛熙电器制造有限公司 |
| 7 | 广东省新型智能咖啡机工程技术研究中心 | 佛山市顺德区宏泽电器制造有限公司 |
| 8 | 广东省高端节能保鲜家用电冰箱工程技术研究中心 | 海信容声（广东）冰箱有限公司 |
| 9 | 广东省长盈电器小家电工程技术研究中心 | 广东长盈电器有限公司 |

| | | |
|----|---------------------------|-----------------------|
| 10 | 广东省家电微型电机工程技术研究中心 | 佛山市顺德区恒兴微电机有限公司 |
| 11 | 广东省高效节能温控厨房小家电工程技术研究中心 | 广东科荣电器有限公司 |
| 12 | 广东省智能电热类小家电工程技术研究中心 | 佛山市顺德区康雅电器有限公司 |
| 13 | 广东省家居净化设备工程技术研究中心 | 广东韦博科技有限公司 |
| 14 | 广东省高效智能热水器工程技术研究中心 | 广东爱尼智能家电制造有限公司 |
| 15 | 广东省数控包装机械工程技术研究中心 | 佛山市松川机械设备有限公司 |
| 16 | 广东省精密金属拉链机械装备工程技术研究中心 | 广东顺德三扬科技股份有限公司 |
| 17 | 广东省空间网络工程技术研究中心 | 佛山市顺德区德雅军民融合创新研究院 |
| 18 | 广东省冷链装备及专用车零部件工程技术研究中心 | 广东富华机械装备制造有限公司 |
| 19 | 广东省桩工机械工程技术研究中心 | 广东力源液压机械有限公司 |
| 20 | 广东省乐华环保电子厨卫工程技术研究中心 | 佛山市顺德区乐华陶瓷洁具有限公司 |
| 21 | 广东省自动化设备智能制造工程技术研究中心 | 广东顺德三合工业自动化设备股份有限公司 |
| 22 | 广东省互联网设备大型精密钣金件工程技术研究中心 | 佛山市正鑫隆电器实业有限公司 |
| 23 | 广东省冲压自动化及机器人工程技术研究中心 | 佛山市顺德区凯硕精密模具自动化科技有限公司 |
| 24 | 广东省环保包装印刷工程技术研究中心 | 广东广乐包装材料股份有限公司 |
| 25 | 广东省工业机器人柔性化生产线工程技术研究中心 | 佛山隆深机器人有限公司 |
| 26 | 广东省节能通风设备工程技术研究中心 | 佛山市顺德区大明企业集团有限公司 |
| 27 | 广东省中低压输配电设备工程技术研究中心 | 广东省顺德开关厂有限公司 |
| 28 | 广东省液压马达工程技术研究中心 | 佛山市顺德区中意液压有限公司 |
| 29 | 广东省好太太厨房电器工程技术研究中心 | 好太太电器（中国）有限公司 |
| 30 | 广东省精密模具工程技术研究中心 | 佛山市顺德区百年科技有限公司 |
| 31 | 广东省智能家居功能性五金工程技术研究中心 | 广东炬森五金精密制造有限公司 |
| 32 | 广东省家电精密注塑模具工程技术研究中心 | 广东科尔技术发展有限公司 |
| 33 | 广东省食品机械自动化工程技术研究中心 | 广东顺德华机机械实业有限公司 |
| 34 | 广东省五金家居用品工程技术研究中心 | 广东伟经日用品有限公司 |
| 35 | 广东省EPS高效平滑输出无刷电机工程技术研究中心 | 广东帕尔福电机有限公司 |
| 36 | 广东省高效节能电机及控制工程技术研究中心 | 佛山市启正电气有限公司 |
| 37 | 广东省亿达汽车密封件工程技术研究中心 | 广东亿达汽车密封件有限公司 |
| 38 | 广东省互联网智能净水器工程技术研究中心 | 佛山市云米电器科技有限公司 |
| 39 | 广东省液体制剂制药工程技术研究中心 | 广东大冢制药有限公司 |
| 40 | 广东省结核病系统生物学与转化医学工程技术研究中心 | 广东体必康生物科技有限公司 |
| 41 | 广东省动物保健品制剂工程技术研究中心 | 广东养宝生物制药有限公司 |
| 42 | 广东省智能触屏与终端显示光学保护膜工程技术研究中心 | 广东东立新材料科技有限公司 |

| | | |
|----|------------------------------|--------------------|
| 43 | 广东省高性能改性合成树脂工程技术研究中心 | 广东圆融新材料有限公司 |
| 44 | 广东省PBT复合材料工程技术研究中心 | 广东顺德顺炎新材料股份有限公司 |
| 45 | 广东省水性高分子聚合物应用工程技术研究中心 | 广东海顺新材料科技有限公司 |
| 46 | 广东省密封条新材料工程技术研究中心 | 广东顺德安和磁性制品有限公司 |
| 47 | 广东省电子电器连接线专用热熔胶膜工程技术研究中心 | 佛山市顺德区莱尔电子材料有限公司 |
| 48 | 广东省高能量密度锂离子动力电池专用胶粘带工程技术研究中心 | 佛山市顺德区永创翔亿电子材料有限公司 |
| 49 | 广东省橱柜个性化定制设计系统工程工程技术研究中心 | 广东法迪奥厨卫科技有限公司 |
| 50 | 广东省博意设计院工程技术研究中心 | 广东博意建筑设计院有限公司 |
| 51 | 广东省多功能纺织印染助剂工程技术研究中心 | 广东湛丰精细化工有限公司 |
| 52 | 广东省骨胶原化妆品工程技术研究中心 | 佛山市万盈化妆品有限公司 |
| 53 | 广东省低温热泵工程技术研究中心 | 广东华天成新能源科技股份有限公司 |

东莞(109家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|-----------------------------|-----------------|
| 1 | 广东省数据中心可视化智能运维(技安)工程技术研究中心 | 广东技安科技有限公司 |
| 2 | 广东省云计算与大数据工程技术研究中心 | 国云科技股份有限公司 |
| 3 | 广东省聚合支付大数据云平台应用工程技术研究中心 | 广东通莞科技股份有限公司 |
| 4 | 广东省轨道交通安全监测系统工程技术研究中心 | 东莞市诺丽电子科技有限公司 |
| 5 | 广东省反信息诈骗技术工程技术研究中心 | 广东世纪网通信设备股份有限公司 |
| 6 | 广东省数码影像与无线通信技术工程中心工程技术研究中心 | 东莞市南星电子有限公司 |
| 7 | 广东省人文智能青少年儿童家居工程技术研究中心 | 广东葫芦堡文化科技股份有限公司 |
| 8 | 广东省通讯电缆连接线工程技术研究中心 | 东莞市玖木通实业有限公司 |
| 9 | 广东省智慧城市工程技术研究中心 | 广东荣文能源科技集团有限公司 |
| 10 | 广东省移动通信天馈系统工程工程技术研究中心 | 广东晖速通信技术股份有限公司 |
| 11 | 广东省测绘地理信息大数据处理及创新应用工程技术研究中心 | 广东中冶地理信息股份有限公司 |
| 12 | 广东省数字讯号处理系统设备工程技术研究中心 | 东莞精恒电子有限公司 |
| 13 | 广东省海新高端智能厨房电器工程技术研究中心 | 东莞市海新金属科技有限公司 |
| 14 | 广东省半导体衬底工程技术研究中心 | 东莞市中图半导体科技有限公司 |
| 15 | 广东省LED控制装置(擎洲)工程技术研究中心 | 东莞市擎洲光电科技有限公司 |
| 16 | 广东省LED光组件和节能照明工程技术研究中心 | 东莞市百分百科技有限公司 |
| 17 | 广东省LED显示模组工程技术研究中心 | 东莞市托普莱斯光电技术有限公司 |
| 18 | 广东省泰欣LED灯具结构设计工程技术研究中心 | 东莞泰欣照明有限公司 |
| 19 | 广东省LED精密支架工程技术研究中心 | 东莞市良友五金制品有限公司 |
| 20 | 广东省电子连接器及电子线材工程技术研究中心 | 东莞龙杰电子有限公司 |

| | | |
|----|----------------------------|------------------|
| 21 | 广东省高保真家居音响设备工程技术研究中心 | 东莞正阳电子有限公司 |
| 22 | 广东省光学镜头工程技术研究中心 | 广东旭业光电科技股份有限公司 |
| 23 | 广东省电子连接器及线束产品工程技术研究中心 | 广东纳特康电子股份有限公司 |
| 24 | 广东省蓝牙与多功能耳机工程技术研究中心 | 东莞市实优特电子有限公司 |
| 25 | 广东省电子连接器及配件设备工程技术研究中心 | 东莞讯滔电子有限公司 |
| 26 | 广东省高端智能仿真玩具工程技术研究中心 | 广东裕利智能科技股份有限公司 |
| 27 | 广东省高可靠性电路板设计与制造工程技术研究中心 | 广东合通建业科技股份有限公司 |
| 28 | 广东省气派集成电路封装测试工程技术研究中心 | 广东气派科技有限公司 |
| 29 | 广东省人工智能电视技术工程技术研究中心 | 东莞康佳电子有限公司 |
| 30 | 广东省新型触控屏工程技术研究中心 | 广东星弛光电科技有限公司 |
| 31 | 广东省熔断器工程技术研究中心 | 广东中贝能源科技有限公司 |
| 32 | 广东省云终端产品配套存储及电源设备工程技术研究中心 | 东莞泰克威科技有限公司 |
| 33 | 广东省数控机床-台一盈拓工程技术研究中心 | 东莞台一盈拓科技股份有限公司 |
| 34 | 广东省3C产品自动化设备工程技术研究中心 | 东莞东聚电子电讯制品有限公司 |
| 35 | 广东省多轴小型数控智能装备工程技术研究中心 | 东莞市巨冈机械工业有限公司 |
| 36 | 广东省五轴钻铣复合机床工程技术研究中心 | 环球工业机械(东莞)有限公司 |
| 37 | 广东省移动终端生产智能装备工程技术研究中心 | 东莞市沃德精密机械有限公司 |
| 38 | 广东省智能锂电装备(亿鑫丰)工程技术研究中心 | 广东亿鑫丰智能装备股份有限公司 |
| 39 | 广东省高压风机设备工程技术研究中心 | 东莞市佛尔盛智能机电股份有限公司 |
| 40 | 广东省智能制造行业(机器视觉镜头)工程技术研究中心 | 东莞市宇瞳光学科技股份有限公司 |
| 41 | 广东省智能物流装备系统集成工程技术研究中心 | 广东顺力智能物流装备股份有限公司 |
| 42 | 广东省3C产品光谱智能化量测关键装备工程技术研究中心 | 东莞市三姆森光电科技有限公司 |
| 43 | 广东省电子产品检测及试验设备工程技术研究中心 | 东莞市华谊创鸿试验设备有限公司 |
| 44 | 广东省多功能智能锁工程技术研究中心 | 东莞市景瑜实业有限公司 |
| 45 | 广东省怡合达智能制造工程技术研究中心 | 东莞怡合达自动化股份有限公司 |
| 46 | 广东省整体橱柜(佳居乐)工程技术研究中心 | 广东佳居乐厨房科技有限公司 |
| 47 | 广东省启天自动化智能装备工程技术研究中心 | 东莞市启天自动化设备股份有限公司 |
| 48 | 广东省智能制造系统(汇兴)工程技术研究中心 | 广东汇兴精工智造股份有限公司 |
| 49 | 广东省精密器件工程技术研究中心 | 东莞盛翔精密金属有限公司 |
| 50 | 广东省精密金属压铸零部件工程技术研究中心 | 东莞市浩阳五金科技有限公司 |
| 51 | 广东省汽车自动化冲压模具(中泰)工程技术研究中心 | 东莞市中泰模具股份有限公司 |
| 52 | 广东省塑胶成型辅助设备工程技术研究中心 | 东莞信易电热机械有限公司 |
| 53 | 广东省节能型电子负载工程技术研究中心 | 东莞市冠佳电子设备有限公司 |

| | | |
|----|--------------------------|------------------|
| 54 | 广东省智能输配电设备工程技术研究中心 | 广东阿尔派电力科技股份有限公司 |
| 55 | 广东省婴幼儿童车工程技术研究中心 | 东莞硕仕儿童用品有限公司 |
| 56 | 广东省工业机器人智能制造工程技术研究中心 | 广东统一机器人智能股份有限公司 |
| 57 | 广东省激光加工设备工程技术研究中心 | 东莞市力星激光科技有限公司 |
| 58 | 广东省嘉丰智能一体化机电工程技术研究中心 | 东莞嘉丰机电设备有限公司 |
| 59 | 广东省铭利达高精密压铸件智能制造工程技术研究中心 | 广东铭利达科技有限公司 |
| 60 | 广东省高精密塑胶连接器工程技术研究中心 | 宝利根（东莞）电子科技有限公司 |
| 61 | 广东省激光雕刻工程技术研究中心 | 东莞市上运激光制版有限公司 |
| 62 | 广东省锂电池自动化装备工程技术研究中心 | 东莞阿李自动化股份有限公司 |
| 63 | 广东省精密测量装备工程技术研究中心 | 广东万濠精密仪器股份有限公司 |
| 64 | 广东省高低压节能变压器工程技术研究中心 | 广东康德威电气股份有限公司 |
| 65 | 广东省普密斯机器视觉精密光学组件工程技术研究中心 | 东莞市普密斯精密仪器有限公司 |
| 66 | 广东省德瑞锂电池智能装备工程技术研究中心 | 东莞市德瑞精密设备有限公司 |
| 67 | 广东省汽车内饰件模具工程技术研究中心 | 广东力人科技有限公司 |
| 68 | 广东省磁性器件工程技术研究中心 | 东莞市科旺科技股份有限公司 |
| 69 | 广东省高效节能特种空调工程技术研究中心 | 广东海悟科技有限公司 |
| 70 | 广东省盘古信息智能制造系统工程技术研究中心 | 广东盘古信息科技股份有限公司 |
| 71 | 广东省中汽宏远纯电动客车工程技术研究中心 | 东莞中汽宏远汽车有限公司 |
| 72 | 广东省新能源电动汽车连接系统工程技术研究中心 | 东莞市永晟电线科技股份有限公司 |
| 73 | 广东省汽车核心零部件轻量化工程技术研究中心 | 东莞天龙阿克达电子有限公司 |
| 74 | 广东省健康人居建设工程技术研究中心 | 东莞市万科建筑技术研究有限公司 |
| 75 | 广东省水闸工程技术研究中心 | 广东省水利水电第三工程局有限公司 |
| 76 | 广东省纸浆模塑工程技术研究中心 | 东莞市汇林包装有限公司 |
| 77 | 广东省液体肥料工程技术研究中心 | 东莞一翔液体肥料有限公司 |
| 78 | 广东省药品保健品（红珊瑚）工程技术研究中心 | 广东红珊瑚药业有限公司 |
| 79 | 广东省精准医疗与基因测序工程技术研究中心 | 东莞博奥木华基因科技有限公司 |
| 80 | 广东省血管介入治疗技术与器械工程技术研究中心 | 广东博迈医疗器械有限公司 |
| 81 | 广东省医疗复合高分子材料应用工程技术研究中心 | 东莞市鸿德医用塑料制品有限公司 |
| 82 | 广东省高分子环保包装材料工程技术研究中心 | 东莞市美盈森环保科技有限公司 |
| 83 | 广东省金太阳新材料工程技术研究中心 | 东莞金太阳研磨股份有限公司 |
| 84 | 广东省新型光学膜材工程技术研究中心 | 东莞市睿泰涂布科技有限公司 |
| 85 | 广东省精密通讯线材工程技术研究中心 | 东莞市瀛通电线有限公司 |
| 86 | 广东省电力电缆附件工程技术研究中心 | 广东阿尔派新材料股份有限公司 |

| | | |
|-----|----------------------------|-----------------|
| 87 | 广东省环保橡塑助剂工程技术研究中心 | 东莞市汉维科技股份有限公司 |
| 88 | 广东省特种无机矿物质防火电缆（民兴）工程技术研究中心 | 东莞市民兴电缆有限公司 |
| 89 | 广东省新型机电元件工程技术研究中心 | 东莞万德电子制品有限公司 |
| 90 | 广东省离型材料工程技术研究中心 | 广东尚鑫新材料股份有限公司 |
| 91 | 广东省新一代通信信息应用工程技术研究中心 | 东莞市晟钊实业有限公司 |
| 92 | 广东省精密机械密码锁设计工程技术研究中心 | 东莞市怡丰锁业有限公司 |
| 93 | 广东省通讯设备精密五金工程技术研究中心 | 东莞市湘华五金科技有限公司 |
| 94 | 广东省金属冲锻压材料及后加工工艺工程技术研究中心 | 东莞市灿煜金属制品有限公司 |
| 95 | 广东省铝镁合金新材料工程技术研究中心 | 东莞旭光五金氧化制品有限公司 |
| 96 | 广东省德曼防火防盗隔音装甲门工程技术研究中心 | 东莞市德曼木业有限公司 |
| 97 | 广东省新能源材料（硅翔）工程技术研究中心 | 东莞市硅翔绝缘材料有限公司 |
| 98 | 广东省散热器及新型散热材料工程技术研究中心 | 广东德瑞源新材料科技有限公司 |
| 99 | 广东省精密光学薄膜与材料工程技术研究中心 | 东莞市纳利光学材料有限公司 |
| 100 | 广东省无公害农药新剂型工程技术研究中心 | 东莞市瑞德丰生物科技有限公司 |
| 101 | 广东省环保水性纺织印花材料工程技术研究中心 | 东莞长联新材料科技股份有限公司 |
| 102 | 广东省新能源有机硅灌封新型材料工程技术研究中心 | 东莞兆舜有机硅科技股份有限公司 |
| 103 | 广东省环保表面处理（四辉）工程技术研究中心 | 东莞市四辉表面处理科技有限公司 |
| 104 | 广东省水性聚合乳液合成工程技术研究中心 | 广东龙马化学有限公司 |
| 105 | 广东省塑料用材系统（沃府）工程技术研究中心 | 东莞市沃府工程塑料科技有限公司 |
| 106 | 广东省新型调味品安全与技术工程技术研究中心 | 广东百味佳味业科技股份有限公司 |
| 107 | 广东省乳酸菌饮料工程技术研究中心 | 东莞石龙津威饮料食品有限公司 |
| 108 | 广东省新型电池管理系统工程技术研究中心 | 东莞市德尔能新能源股份有限公司 |
| 109 | 广东省生物质清洁热能工程技术研究中心 | 东莞市百大新能源股份有限公司 |

惠州(56家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|-----------------------|---------------|
| 1 | 广东省智慧教育工程技术研究中心 | 广东紫旭科技有限公司 |
| 2 | 广东省智能移动终端工程技术研究中心 | 惠州市米琦通信设备有限公司 |
| 3 | 广东省高速数据传输线缆工程技术研究中心 | 惠州市秋叶原实业有限公司 |
| 4 | 广东省节能电缆母线工程技术研究中心 | 广东日昭电工有限公司 |
| 5 | 广东省数据连接器工程技术研究中心 | 惠州市和宏电线电缆有限公司 |
| 6 | 广东省LED器件与显示技术工程技术研究中心 | 惠州雷曼光电科技有限公司 |
| 7 | 广东省LED嵌入式灯具工程技术研究中心 | 惠州市华阳光电技术有限公司 |
| 8 | 广东省LED光效技术工程技术研究中心 | 博罗承创精密工业有限公司 |

| | | |
|----|----------------------------|----------------------|
| 9 | 广东省高端智能电筒工程技术研究中心 | 惠州市华明达电器有限公司 |
| 10 | 广东省高端网络应用线路板工程技术研究中心 | 胜华电子(惠阳)有限公司 |
| 11 | 广东省高保真音响工程技术研究中心 | 惠阳东亚电子制品有限公司 |
| 12 | 广东省高阶高精度半孔线路板工程技术研究中心 | 建业科技电子(惠州)有限公司 |
| 13 | 广东省多层印制线路板工程技术研究中心 | 惠州市特创电子科技有限公司 |
| 14 | 广东省印刷线路板工程技术研究中心 | 惠州市星之光科技有限公司 |
| 15 | 广东省高密度互连(HDI)印制电路板工程技术研究中心 | 广东科翔电子科技有限公司 |
| 16 | 广东省高音质耳机工程技术研究中心 | 惠阳东美音响制品有限公司 |
| 17 | 广东省无线智能集成部品工程技术研究中心 | 惠州高盛达科技有限公司 |
| 18 | 广东省智能(指纹)锁工程技术研究中心 | 惠州凯珑光电有限公司 |
| 19 | 广东省工业自动化工程技术研究中心 | 惠州市三协精密有限公司 |
| 20 | 广东省精品罐智能制造工程技术研究中心 | 美盛隆制罐(惠州)有限公司 |
| 21 | 广东省精密电子连接器工程技术研究中心 | 惠州市奥罗拉科技有限公司 |
| 22 | 广东省新型环保家具工程技术研究中心 | 惠州市诚业家具有限公司 |
| 23 | 广东省智能装备工程技术研究中心 | 惠州市德赛自动化技术有限公司 |
| 24 | 广东省消费类电子精密制品工程技术研究中心 | 惠州比亚迪电子有限公司 |
| 25 | 广东省先进电子制造工程技术研究中心 | 惠州光弘科技股份有限公司 |
| 26 | 广东省高附加值特种电线电缆工程工程技术研究中心 | 惠州联电电工材料有限公司 |
| 27 | 广东省钣金高精度在线检测工程技术研究中心 | 惠州先进制造产业技术研究中心有限公司 |
| 28 | 广东省智能成套装备工程技术研究中心 | 广东利元亨智能装备有限公司 |
| 29 | 广东省物联网与智能制造工程技术研究中心 | 惠州市广工大物联网协同创新研究院有限公司 |
| 30 | 广东省高精度压铸零件工程技术研究中心 | 惠州市湘联金属制品有限公司 |
| 31 | 广东省废酸综合利用工程技术研究中心 | 惠州市斯瑞尔环境化工有限公司 |
| 32 | 广东省医用水动力系统工程技术研究中心 | 域鑫科技(惠州)有限公司 |
| 33 | 广东省高性能导热材料工程技术研究中心 | 力王新材料(惠州)有限公司 |
| 34 | 广东省数码喷绘工程技术研究中心 | 惠州艺都影像科技有限公司 |
| 35 | 广东省环保涂料与金属表面处理新材料工程技术研究中心 | 博罗县东明化工有限公司 |
| 36 | 广东省高精度注塑工程技术研究中心 | 惠州市维尔康精密部件有限公司 |
| 37 | 广东省新型高分子绝缘套管工程技术研究中心 | 惠州丰盛绝缘材料有限公司 |
| 38 | 广东省超薄与超厚电解铜箔工程技术研究中心 | 惠州联合铜箔电子材料有限公司 |
| 39 | 广东省高速机加工刀具工程技术研究中心 | 基准精密工业(惠州)有限公司 |
| 40 | 广东省高频低损耗磁性器件工程技术研究中心 | 惠州市安可远磁性器件有限公司 |
| 41 | 广东省粉末冶金(威博)工程技术研究中心 | 惠州威博精密科技有限公司 |

| | | |
|----|----------------------------|------------------|
| 42 | 广东省超硬精密切削刀具工程技术研究中心 | 超美精密工业（惠州）有限公司 |
| 43 | 广东省高性能水泥工程技术研究中心 | 惠州塔牌水泥有限公司 |
| 44 | 广东省环保UV印刷油墨工程技术研究中心 | 惠州市立美特环保油墨有限公司 |
| 45 | 广东省特种材料及应用工程技术研究中心 | 惠州市华阳光学技术有限公司 |
| 46 | 广东省新型建筑材料工程技术研究中心 | 广东科隆智谷新材料股份有限公司 |
| 47 | 广东省环保胶粘剂工程技术研究中心 | 广东能辉新材料科技有限公司 |
| 48 | 广东省中药植物配方多效化妆品工程技术研究中心 | 惠州市博美化妆品有限公司 |
| 49 | 广东省岭南水果加工工程技术研究中心 | 惠州市四季鲜绿色食品有限公司 |
| 50 | 广东省植物提取物类化妆品工程技术研究中心 | 惠州市肌缘生物科技股份有限公司 |
| 51 | 广东省高性能聚合物锂离子电池工程技术研究中心 | 惠州TCL金能电池有限公司 |
| 52 | 广东省储能动力电池系统工程技术研究中心 | 广东亿纬赛恩斯新能源系统有限公司 |
| 53 | 广东省锂离子动力电池整线智能制造装备工程技术研究中心 | 惠州市赢合科技有限公司 |
| 54 | 广东省锂电负极材料工程技术研究中心 | 惠州市贝特瑞新材料科技有限公司 |
| 55 | 广东省电子化学品工程技术研究中心 | 惠州市宙邦化工有限公司 |
| 56 | 广东省高能量锂离子电池工程技术研究中心 | 凤凰新能源（惠州）有限公司 |

中山(96家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|-------------------------------|-----------------|
| 1 | 广东省教育云应用（能龙）工程技术研究中心 | 广东能龙教育股份有限公司 |
| 2 | 广东省国土科技（华远）工程技术研究中心 | 广东华远国土工程有限公司 |
| 3 | 广东省城市道路交通信号控制优化（振业优控）工程技术研究中心 | 广东振业优控科技股份有限公司 |
| 4 | 广东省电子信息（信通通信）工程技术研究中心 | 广东信通通信有限公司 |
| 5 | 广东省太阳能LED照明（铨欣）工程技术研究中心 | 中山铨欣照明电器有限公司 |
| 6 | 广东省LED配件新材料（旺来科技）工程技术研究中心 | 广东旺来新材料科技股份有限公司 |
| 7 | 广东省LED照明（思雅特）工程技术研究中心 | 广东思雅特科技有限公司 |
| 8 | 广东省节能环保LED照明灯具(两益)工程技术研究中心 | 中山市两益照明有限公司 |
| 9 | 广东省兴达鸿业电子工程技术研究中心 | 广东兴达鸿业电子有限公司 |
| 10 | 广东省电子电器检验检测工程技术研究中心 | 广东中认华南检测技术有限公司 |
| 11 | 广东省智能光电影像（弘景）工程技术研究中心 | 广东弘景光电科技股份有限公司 |
| 12 | 广东省贴片电感（三礼）工程技术研究中心 | 中山市三礼电子有限公司 |
| 13 | 广东省蓝牙智能电子设备（格美）工程技术研究中心 | 中山市格美通用电子有限公司 |
| 14 | 广东省建筑电工（天朗）工程技术研究中心 | 中山市天朗电器有限公司 |
| 15 | 广东省数字家电（长虹）工程技术研究中心 | 广东长虹电子有限公司 |
| 16 | 广东省家用空调（长虹）工程技术研究中心 | 中山长虹电器有限公司 |

| | | |
|----|-----------------------------|------------------|
| 17 | 广东省智能电机控制（卫星）工程技术研究中心 | 卫星电子（中山）有限公司 |
| 18 | 广东省智能家电（金广）工程技术研究中心 | 中山市金广家庭电器制造有限公司 |
| 19 | 广东省数字家电（安铂尔）工程技术研究中心 | 中山安铂尔电器有限公司 |
| 20 | 广东省高端智能厨电（大雅）工程技术研究中心 | 广东大雅智能厨电股份有限公司 |
| 21 | 广东省纸类包装暨产品智能化(天嘉) 工程技术研究中心 | 中山市天嘉纸品有限公司 |
| 22 | 广东省榨汁搅拌机（峻国）工程技术研究中心 | 中山市峻国电器有限公司 |
| 23 | 广东省光电子汉唐工程技术研究中心 | 广东汉唐量子光电科技有限公司 |
| 24 | 广东省智能齿轮加工装备及系统控制工程技术研究中心 | 中山迈雷特数控技术有限公司 |
| 25 | 广东省智能装备制造(鑫光) 工程技术研究中心 | 中山市鑫光智能系统有限公司 |
| 26 | 广东省特种轴承（盈科）工程技术研究中心 | 中山市盈科轴承制造有限公司 |
| 27 | 广东省成套设备智能化（长征集团）工程技术研究中心 | 长征电气集团股份有限公司 |
| 28 | 广东省配电网智能控制系统（长征电气）工程技术研究中心 | 广东长征电气工程有限公司 |
| 29 | 广东省先进制造技术（鑫辉精密）工程技术研究中心 | 中山鑫辉精密技术股份有限公司 |
| 30 | 广东省高端钢铁管桩端板（中山毅马）工程技术研究中心 | 中山市毅马五金有限公司 |
| 31 | 广东省雕刻版辊（东运制版）工程技术研究中心 | 中山东运制版有限公司 |
| 32 | 广东省气雾阀与按压泵（美捷时）工程技术研究中心 | 中山市美捷时包装制品有限公司 |
| 33 | 广东省机器人智能控制装备(科捷龙) 工程技术研究中心 | 广东科捷龙机器人有限公司 |
| 34 | 广东省自动扶梯及人行步道（蒂森）工程技术研究中心 | 蒂森克虏伯扶梯（中国）有限公司 |
| 35 | 广东省精密五金（奥博）工程技术研究中心 | 中山市奥博精密科技有限公司 |
| 36 | 广东省智能家具（迪欧）工程技术研究中心 | 中山迪欧家具实业有限公司 |
| 37 | 广东省智能高效节能厨卫产品（百得）工程技术研究中心 | 中山百得厨卫有限公司 |
| 38 | 广东省工具箱（基龙）工程技术研究中心 | 中山基龙工业有限公司 |
| 39 | 广东省精密注塑（力劲）工程技术研究中心 | 中山力劲机械有限公司 |
| 40 | 广东省燃气阀体（金艺）工程技术研究中心 | 中山市金艺金属制品有限公司 |
| 41 | 广东省铰链（晟泰）工程技术研究中心 | 中山市晟泰金属制品有限公司 |
| 42 | 广东省IMD模内装饰技术（华中思明通）工程技术研究中心 | 中山市华中思明通塑胶科技有限公司 |
| 43 | 广东省传动机械和液压动力（罗顿）工程技术研究中心 | 中山市罗顿智能科技有限公司 |
| 44 | 广东省高效节能燃气具（恒乐）工程技术研究中心 | 中山市恒乐电器有限公司 |
| 45 | 广东省多功能水槽（佳宝路）工程技术研究中心 | 中山市佳宝路厨卫产品有限公司 |
| 46 | 广东省铝合金压铸模具（三锐）工程技术研究中心 | 中山市三锐压铸有限公司 |
| 47 | 广东省精密注塑（利群）工程技术研究中心 | 中山市利群精密实业有限公司 |
| 48 | 广东省智能制造（硕泰）工程技术研究中心 | 广东硕泰智能装备有限公司 |
| 49 | 广东省球铁铸造（恒成）工程技术研究中心 | 广东恒成科技股份有限公司 |

| | | |
|----|----------------------------|--------------------|
| 50 | 广东省英商马田纺织品工程技术研究中心 | 英商马田纺织品(中国-中山)有限公司 |
| 51 | 广东省大型精密汽车模具（集华）工程技术研究中心 | 中山集华模具有限公司 |
| 52 | 广东省汽车零件模塑（泰安）工程技术研究中心 | 广东泰安模塑科技股份有限公司 |
| 53 | 广东省智能集成厨房（华帝）工程技术研究中心 | 中山市华帝集成厨房有限公司 |
| 54 | 广东省数字化自动端子压接设备(亚泰)工程技术研究中心 | 广东亚泰科技有限公司 |
| 55 | 广东省泳池装备（戴思乐）工程技术研究中心 | 戴思乐科技集团有限公司 |
| 56 | 广东省净水过滤装置（方诺）工程技术研究中心 | 中山方诺环保技术有限公司 |
| 57 | 广东省新型精密刀具（光和）工程技术研究中心 | 中山市光和精密科技有限公司 |
| 58 | 广东省路桥施工(中交路桥华南)工程技术研究中心 | 中交路桥华南工程有限公司 |
| 59 | 广东省新型燃气阀门（金尚）工程技术研究中心 | 中山市金尚五金制品有限公司 |
| 60 | 广东省车辆安全行驶辅助工程技术研究中心 | 铁将军汽车电子有限公司 |
| 61 | 广东省汽车智能电子（澳多）工程技术研究中心 | 中山市澳多电子科技有限公司 |
| 62 | 广东省汽车钣金修复设备（鹰飞）工程技术研究中心 | 中山市鹰飞电器有限公司 |
| 63 | 广东省环境污染治理（紫方）工程技术研究中心 | 广东紫方环保技术有限公司 |
| 64 | 广东省水产饲料（中山粤海）工程技术研究中心 | 中山粤海饲料有限公司 |
| 65 | 广东省中药新药研究与开发（恒生药业）工程技术研究中心 | 中山市恒生药业有限公司 |
| 66 | 广东省不对称催化（奕安泰）工程技术研究中心 | 中山奕安泰医药科技有限公司 |
| 67 | 广东省生物制药（未名海济）工程技术研究中心 | 中山海济医药生物工程股份有限公司 |
| 68 | 广东省基因与蛋白质工程技术研究中心 | 广东腾飞基因科技有限公司 |
| 69 | 广东省诊断试剂（标佳）工程技术研究中心 | 中山标佳生物科技有限公司 |
| 70 | 广东省精密注塑（铭板）工程技术研究中心 | 铭板精密科技（中山）有限公司 |
| 71 | 广东省光学镜片镜头（众盈）工程技术研究中心 | 中山市众盈光学有限公司 |
| 72 | 广东省阻燃工程塑料工程技术研究中心 | 中山市纳普工程塑料有限公司 |
| 73 | 广东省减振、阻尼橡胶制品（邦达）工程技术研究中心 | 广东邦达实业有限公司 |
| 74 | 广东省高性能环保聚氨酯（明日涂料）工程技术研究中心 | 中山市明日涂料材料有限公司 |
| 75 | 广东省新材料（品创）工程技术研究中心 | 中山品创塑胶制品有限公司 |
| 76 | 广东省电子材料（中山品高）工程技术研究中心 | 中山品高电子材料有限公司 |
| 77 | 广东省生物基材料（振鸿科技）工程技术研究中心 | 中山市振鸿包装科技有限公司 |
| 78 | 广东省马口铁（中粤）工程技术研究中心 | 中山中粤马口铁工业有限公司 |
| 79 | 广东省磁性材料（东晨）工程技术研究中心 | 中山市东晨磁性电子制品有限公司 |
| 80 | 广东省地板（生活家）工程技术研究中心 | 巴洛克木业（中山）有限公司 |
| 81 | 广东省新型墙材（建华）工程技术研究中心 | 中山建华墙体材料有限公司 |
| 82 | 广东省高效节能混凝土管桩建华管桩工程技术研究中心 | 广东建华管桩有限公司 |

| | | |
|----|--------------------------|-----------------|
| 83 | 广东省碳纤维曲棍球杆（富达）工程技术研究中心 | 中山市富达运动器材有限公司 |
| 84 | 广东省触摸屏玻璃工程技术研究中心 | 中山东颐光电科技有限公司 |
| 85 | 广东省纺织新材料及产品协同创新工程技术研究中心 | 中山国泰染整有限公司 |
| 86 | 广东省磁芯材料工程技术研究中心 | 中山市华佑磁芯材料有限公司 |
| 87 | 广东省水性木器涂料(华兹卜)工程技术研究中心 | 广东华兹卜新材料科技有限公司 |
| 88 | 广东省油墨创新发展（洋紫荆）工程技术研究中心 | 洋紫荆油墨（中山）有限公司 |
| 89 | 广东省环保日化气雾剂工程技术研究中心 | 中山市天图精细化工有限公司 |
| 90 | 广东省气雾剂水性环保涂料（大田）工程技术研究中心 | 中山市大田汽车护理用品有限公司 |
| 91 | 广东省婴童洗护（爱护）工程技术研究中心 | 中山爱护日用品有限公司 |
| 92 | 广东省UV环保油墨涂料(博海)工程技术研究中心 | 中山市博海精细化工有限公司 |
| 93 | 广东省金属表面处理（哈福）工程技术研究中心 | 广东哈福科技有限公司 |
| 94 | 广东省功能性化妆品研发工程技术研究中心 | 诺斯贝尔化妆品股份有限公司 |
| 95 | 广东省功能性饮料（百怡）工程技术研究中心 | 中山市百怡饮料有限公司 |
| 96 | 广东省锂离子动力电池（电赢）工程技术研究中心 | 中山市电赢科技有限公司 |

肇庆(39家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|-------------------------------|-------------------|
| 1 | 广东省LED背光模组工程技术研究中心 | 肇庆市立得电子有限公司 |
| 2 | 广东省NTC热敏芯片工程技术研究中心 | 广东爱晟电子科技有限公司 |
| 3 | 广东省智能食品机械工程技术研究中心 | 广东肇庆市科华食品机械实业有限公司 |
| 4 | 广东省工业机器人及机械自动化工程技术研究中心 | 广东工商职业学院 |
| 5 | 广东省机器视觉与智能检测工程技术研究中心 | 广东理工学院 |
| 6 | 广东省食品包装容器检测设备工程技术研究中心 | 肇庆市嘉仪仪器有限公司 |
| 7 | 广东省铝型材智能装备工程技术研究中心 | 肇庆科达机械制造有限公司 |
| 8 | 广东省铝合金精密铸造（鸿兴）工程技术研究中心 | 广东鸿兴金属科技有限公司 |
| 9 | 广东省爪极式永磁微型同步电机工程技术研究中心 | 肇庆龙头电器科技股份有限公司 |
| 10 | 广东省高精智能移印机工程技术研究中心 | 坚毅机械工程（高要）有限公司 |
| 11 | 广东省先张法预应力高强混凝土管桩技术及应用工程技术研究中心 | 建华建材（肇庆）有限公司 |
| 12 | 广东省高端拉链（理想）工程技术研究中心 | 理想(广东)拉链实业有限公司 |
| 13 | 广东省智能一体化数控设备工程技术研究中心 | 肇庆市高讯数控设备有限公司 |
| 14 | 广东省铝合金压铸自动制造技术工程技术研究中心 | 广东力源科技股份有限公司 |
| 15 | 广东省高端体育运动用品工程技术研究中心 | 肇庆川越运动工业有限公司 |
| 16 | 广东省新能源汽车关键零部件精确成形工程技术研究中心 | 广东肇庆动力金属股份有限公司 |
| 17 | 广东省碳纤维复合材料汽车零部件制造工程技术研究中心 | 广东亚太新材料科技有限公司 |

| | | |
|----|--------------------------|-----------------|
| 18 | 广东省特种车辆工程技术研究中心 | 广东宝龙汽车有限公司 |
| 19 | 广东省汽车复杂精密零部件压铸模具工程技术研究中心 | 肇庆高新区鸿胜模具制造有限公司 |
| 20 | 广东省废旧铝资源回收再生利用工程技术研究中心 | 肇庆南都再生铝业有限公司 |
| 21 | 广东省绿色家居建材（现代筑美）工程技术研究中心 | 肇庆市现代筑美家居有限公司 |
| 22 | 广东省工业固、液废弃物回收利用工程技术研究中心 | 肇庆市新荣昌环保股份有限公司 |
| 23 | 广东省食用菌工程技术研究中心 | 肇庆绿健农业科技有限公司 |
| 24 | 广东省安全绿色饲料工程技术研究中心 | 四会市汇洋科技饲料有限公司 |
| 25 | 广东省轮胎橡胶工程技术研究中心 | 肇庆骏鸿实业有限公司 |
| 26 | 广东省汽车用气雾剂工程技术研究中心 | 肇庆欧迪斯实业有限公司 |
| 27 | 广东省新型环保实体面材工程技术研究中心 | 广东丰盛新材料股份有限公司 |
| 28 | 广东省环氧树脂复合材料工程技术研究中心 | 广东博汇新材料科技股份有限公司 |
| 29 | 广东省绿色LED光扩散板工程技术研究中心 | 广东欧迪明光电科技股份有限公司 |
| 30 | 广东省高性能铜导体加工工程技术研究中心 | 肇庆市中南天实业有限公司 |
| 31 | 广东省金属装饰材料（华途仕）工程技术研究中心 | 广东华途仕建材实业有限公司 |
| 32 | 广东省环境友好型不锈钢冷轧工程技术研究中心 | 光丰（肇庆）钢业有限公司 |
| 33 | 广东省功能性瓷质砖工程技术研究中心 | 肇庆乐华陶瓷洁具有限公司 |
| 34 | 广东省颜色特种纸工程技术研究中心 | 封开县嘉诚纸业有限公司 |
| 35 | 广东省功能型美体内衣工程技术研究中心 | 肇庆湫馨美体内衣有限公司 |
| 36 | 广东省力合木质人造板防水阻燃材料工程技术研究中心 | 肇庆力合技术发展有限公司 |
| 37 | 广东省触控屏环保油墨工程技术研究中心 | 精工油墨（四会）有限公司 |
| 38 | 广东省太阳能电池背板工程技术研究中心 | 肇庆东洋铝业有限公司 |
| 39 | 广东省太阳能光热工程技术研究中心 | 肇庆市科润真空设备有限公司 |

江门(120家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|------------------------------|----------------|
| 1 | 广东省电力信息工程技术研究中心 | 广东顺畅科技有限公司 |
| 2 | 广东省智能宽带光网络工程技术研究中心 | 广东海信宽带科技有限公司 |
| 3 | 广东省非开挖铺设地下管网工程技术研究中心 | 江门市信通通信工程有限公司 |
| 4 | 广东省智能终端（奥威斯）工程技术研究中心 | 江门市奥威斯电子有限公司 |
| 5 | 广东省大功率LED封装（迪司利）工程技术研究中心 | 江门市迪司利光电股份有限公司 |
| 6 | 广东省倒装LED芯片的COB光源模组系统工程技术研究中心 | 广东华辉煌光电科技有限公司 |
| 7 | 广东省节能LED工程技术研究中心 | 广东酷柏光电股份有限公司 |
| 8 | 广东省LED灯工程技术研究中心 | 江门市柏兰登照明有限公司 |
| 9 | 广东省高端LED节能灯具工程技术研究中心 | 江门市博林照明科技有限公司 |

| | | |
|----|----------------------------|-------------------|
| 10 | 广东省高性能节能环保LED光源产品工程技术研究中心 | 鹤山建豪电光源有限公司 |
| 11 | 广东省高精密电路板工程技术研究中心 | 江门市奔力达电路有限公司 |
| 12 | 广东省线路板新材料工程技术研究中心 | 鹤山市中富兴业电路有限公司 |
| 13 | 广东省薄膜电容器工程技术研究中心 | 松下电子部品（江门）有限公司 |
| 14 | 广东省集成电路封装与测试工程技术研究中心 | 江门市华凯科技有限公司 |
| 15 | 广东省新型柔性线路板工程技术研究中心 | 广东永创鑫电子有限公司 |
| 16 | 广东省新型线路板工程技术研究中心 | 江门荣信电路板有限公司 |
| 17 | 广东省高层电路板工程技术研究中心 | 开平依利安达电子第三有限公司 |
| 18 | 广东省智能小家电工程技术研究中心 | 江门市嘉威电器实业有限公司 |
| 19 | 广东省智能无线音频系统工程技术研究中心 | 恩平市帕思高电子科技有限公司 |
| 20 | 广东省卫浴干肤器工程技术研究中心 | 台山市捷达电器有限公司 |
| 21 | 广东省多功能厨房家电工程技术研究中心 | 鹤山市恒凯电器有限公司 |
| 22 | 广东省家电行业铝板带工程技术研究中心 | 鹤山市巨隆铝业有限公司 |
| 23 | 广东省特种船舶工程技术研究中心 | 中交四航局江门航通船业有限公司 |
| 24 | 广东省特种微型电机设计与制造工程技术研究中心 | 江门凯信科技实业有限公司 |
| 25 | 广东省海星游艇工程技术研究中心 | 江门市海星游艇制造有限公司 |
| 26 | 广东省高效节能电机及智能控制系统工程技术研究中心 | 江门江菱电机电气有限公司 |
| 27 | 广东省高精度传感技术环保桶工程技术研究中心 | 江门市新会区亿诺五金制品有限公司 |
| 28 | 广东省机械制造一体化工程技术研究中心 | 江门市新会区二轻机械厂有限公司 |
| 29 | 广东省不锈钢制品自动化生产工程技术研究中心 | 江门市新会区华堡钢具有限公司 |
| 30 | 广东省金属管类家具高速自动化柔性制造工程技术研究中心 | 江门市利华实业有限公司 |
| 31 | 广东省数字化印刷工程技术研究中心 | 广东兴艺数字印刷股份有限公司 |
| 32 | 广东省精密摩托车零配件工程技术研究中心 | 江门格威精密机械有限公司 |
| 33 | 广东省摩托车发动机工程技术研究中心 | 江门王野摩托车制造有限公司 |
| 34 | 广东省智能环保家具工程技术研究中心 | 广东鸿业家具制造有限公司 |
| 35 | 广东省耐用不锈钢制品工程技术研究中心 | 江门市蓬江区新荷不锈钢制品有限公司 |
| 36 | 广东省高效高速电机工程技术研究中心 | 江门市华创电机有限公司 |
| 37 | 广东省高效通风、暖通产品及自动化制造工程技术研究中心 | 江门市科业电器制造有限公司 |
| 38 | 广东省专用车关键技术研究及产业化工程技术研究中心 | 中集车辆（江门市）有限公司 |
| 39 | 广东省智能塑胶电动玩具工程技术研究中心 | 台山燊乐塑胶电子制造有限公司 |
| 40 | 广东省钢管塔工程技术研究中心 | 广东吉达铁塔科技有限公司 |
| 41 | 广东省堆焊材料及应用工程技术研究中心 | 江门市博盈焊接工程有限公司 |
| 42 | 广东省散料输送机械工程技术研究中心 | 江门市振达机械制造有限公司 |

| | | |
|----|------------------------------|------------------|
| 43 | 广东省环保节流卫浴工程技术研究中心 | 广东凯勒斯卫浴实业有限公司 |
| 44 | 广东省新型自动扶梯安全装配及精密制备工艺工程技术研究中心 | 鹤山市协力机械有限公司 |
| 45 | 广东省电动吹塑机工程技术研究中心 | 开平雅琪塑胶机械模具厂 |
| 46 | 广东省干衣机节能技术研究与应用工程技术研究中心 | 江门市金环电器有限公司 |
| 47 | 广东省金属脚手架先进制造工艺工程技术研究中心 | 开平创誉棚架设备有限公司 |
| 48 | 广东省多功能吊扇工程技术研究中心 | 江门市新会区鸿基电器五金厂 |
| 49 | 广东省玻璃深加工工程技术研究中心 | 江门耀皮工程玻璃有限公司 |
| 50 | 广东省高精度凹印版辊工程技术研究中心 | 鹤山市精工制版有限公司 |
| 51 | 广东省五轴数控机床工程技术研究中心 | 江门今科机床有限公司 |
| 52 | 广东省高端塑料薄膜印刷包装工程技术研究中心 | 江门市祥利包装彩印有限公司 |
| 53 | 广东省数控抛光设备工程技术研究中心 | 江门市顺宗抛光设备有限公司 |
| 54 | 广东省数码印花技术工程技术研究中心 | 江门市裕和泰纺织实业有限公司 |
| 55 | 广东省空调整能与控制工程技术研究中心 | 海信（广东）空调有限公司 |
| 56 | 广东省摩托车配件工程技术研究中心 | 江门市蓬江区荣盛实业有限公司 |
| 57 | 广东省汽车机油滤清器工程技术研究中心 | 广东安飞汽车配件有限公司 |
| 58 | 广东省汽车内饰件技术研究工程技术研究中心 | 江门申强塑料机械有限公司 |
| 59 | 广东省摩托车动力组件工程技术研究中心 | 江门市朝扬精密制造有限公司 |
| 60 | 广东省汽车后视镜工程技术研究中心 | 江门市宏力后视镜实业有限公司 |
| 61 | 广东省中高端汽车养护用品工程技术研究中心 | 广东月福汽车用品有限公司 |
| 62 | 广东省废塑料分选及利用集成装备与工艺工程技术研究中心 | 广东天保新材料有限责任公司 |
| 63 | 广东省冠华环保型功能性针织面料工程技术研究中心 | 江门市新会区冠华针织厂有限公司 |
| 64 | 广东省电镀与环境工程技术研究中心 | 江门市崖门新财富环保工业有限公司 |
| 65 | 广东省化学原料药（新宁）工程技术研究中心 | 台山市新宁制药有限公司 |
| 66 | 广东省生物催化制备原料药工程技术研究中心 | 开平牵牛生化制药有限公司 |
| 67 | 广东省新型安全鞋工程技术研究中心 | 百卓鞋业（恩平）有限公司 |
| 68 | 广东省高性能高分子材料工程技术研究中心 | 广东德塑科技有限公司 |
| 69 | 广东省绿色环保硅胶钢化玻璃盖工程技术研究中心 | 江门市盈德钢化玻璃制品有限公司 |
| 70 | 广东省特种覆铜板及复合材料工程技术研究中心 | 江门盈骅光电科技有限公司 |
| 71 | 广东省印制电路基材工程技术研究中心 | 江门建滔电子发展有限公司 |
| 72 | 广东省高性能工程塑料工程技术研究中心 | 江门市德众泰工程塑胶科技有限公司 |
| 73 | 广东省发达运动橡胶发泡材料工程技术研究中心 | 江门市新会区发达运动用品有限公司 |
| 74 | 广东省环保型聚氨酯材料（硅PU）制备工程技术研究中心 | 江门市长河化工实业集团有限公司 |
| 75 | 广东省高性能橡胶密封件工程技术研究中心 | 江门市鑫辉密封科技有限公司 |

| | | |
|-----|---------------------------|------------------|
| 76 | 广东省注塑磁性复合材料工程技术研究中心 | 江门协立磁业高科技有限公司 |
| 77 | 广东省高分子高聚合度PVC树脂工程技术研究中心 | 开平市宝来塑胶制品有限公司 |
| 78 | 广东省新型橡塑制品制造工艺工程技术研究中心 | 广东鸿美达科技有限公司 |
| 79 | 广东省环保高分子密封材料工程技术研究中心 | 江门市本和机车配件实业有限公司 |
| 80 | 广东省新型塑料包装容器工程技术研究中心 | 江门敬记塑胶厂有限公司 |
| 81 | 广东省新型医用与护理材料（新时代）工程技术研究中心 | 江门新时代胶粘科技有限公司 |
| 82 | 广东省合成树脂工程技术研究中心 | 江门市三木化工有限公司 |
| 83 | 广东省新型覆铜板材料工程技术研究中心 | 江门建滔积层板有限公司 |
| 84 | 广东省聚氨酯合成革工程技术研究中心 | 鹤山市新科达企业有限公司 |
| 85 | 广东省高精度铝合金轮毂绿色制造工程技术研究中心 | 台山市富诚铝业有限公司 |
| 86 | 广东省特种耐热耐蚀合金材料工程技术研究中心 | 广东华鳌合金新材料有限公司 |
| 87 | 广东省高性能耐腐蚀钢板工程技术研究中心 | 华冠新型材料股份有限公司 |
| 88 | 广东省环保型防腐热镀锌钢材工程技术研究中心 | 江门市华睦五金有限公司 |
| 89 | 广东省创新型节能环保卫浴工程技术研究中心 | 乔登卫浴（江门）有限公司 |
| 90 | 广东省高精度无缝空调与制冷用铜管工程技术研究中心 | 广东海亮铜业有限公司 |
| 91 | 广东省冷轧钢材表面毛化处理工程技术研究中心 | 江门市华津金属制品有限公司 |
| 92 | 广东省漆包线工程技术研究中心 | 鹤山市江磁线缆有限公司 |
| 93 | 广东省焊锡新材料工程技术研究中心 | 力创（台山）电子科技有限公司 |
| 94 | 广东省装配式建筑围护墙体工程技术研究中心 | 广东松本绿色新材股份有限公司 |
| 95 | 广东省建筑陶瓷绿色节能（百强）工程技术研究中心 | 广东百强陶瓷有限公司 |
| 96 | 广东省智能卫生陶瓷洁具（金牌）工程技术研究中心 | 开平金牌洁具有限公司 |
| 97 | 广东省市政给排水节能设计工程技术研究中心 | 江门市政企业集团有限公司 |
| 98 | 广东省新型陶瓷砖工程技术研究中心 | 恩平市华昌陶瓷有限公司 |
| 99 | 广东省特种工程塑料聚芳醚砜树脂工程技术研究中心 | 江门市优巨新材料有限公司 |
| 100 | 广东省功能性卷烟用纸工程技术研究中心 | 中烟摩迪（江门）纸业股份有限公司 |
| 101 | 广东省纤维编织线复合材料工程技术研究中心 | 江门市新会区大生纤维编织厂 |
| 102 | 广东省纳米金刚石弹性抛光材料工程技术研究中心 | 台山市远鹏研磨科技有限公司 |
| 103 | 广东省纺织纤维工程技术研究中心 | 恩平锦兴纺织印染企业有限公司 |
| 104 | 广东省磁性材料工程技术研究中心 | 江门麦威电子科技有限公司 |
| 105 | 广东省高性能铁氧体材料工程技术研究中心 | 江门旭弘磁材有限公司 |
| 106 | 广东省高性能建筑材料及涂料工程技术研究中心 | 广东嘉宝莉科技材料有限公司 |
| 107 | 广东省环境友好型固化剂工程技术研究中心 | 广东东旭化学工业制造有限公司 |
| 108 | 广东省高温不粘涂料工程技术研究中心 | 江门四方英特宝涂料有限公司 |

| | | |
|-----|-----------------------|------------------|
| 109 | 广东省高性能聚氨酯工程技术研究中心 | 广东聚盈化工有限公司 |
| 110 | 广东省光固化UV涂料工程技术研究中心 | 江门市凌云涂料有限公司 |
| 111 | 广东省绿色环保家具漆工程技术研究中心 | 鹤山市华轩涂料有限公司 |
| 112 | 广东省水性色浆颜料工程技术研究中心 | 江门骅弘颜料有限公司 |
| 113 | 广东省天然食用色素工程技术研究中心 | 广东科隆生物科技有限公司 |
| 114 | 广东省创意家居产品设计工程技术研究中心 | 江门市新会区恒隆塑料制品有限公司 |
| 115 | 广东省精品面粉与绿色饲料工程技术研究中心 | 广东新粮实业有限公司 |
| 116 | 广东省食品精深加工工程技术研究中心 | 江门澳崎高质食品有限公司 |
| 117 | 广东省芦荟产品工程技术研究中心 | 台山美环健芦荟制品有限公司 |
| 118 | 广东省软包聚合物锂离子电池工程技术研究中心 | 江门市力源电子有限公司 |
| 119 | 广东省新能源电池材料工程技术研究中心 | 广东芳源环保股份有限公司 |
| 120 | 广东省环保高性能一次电池工程技术研究中心 | 江门金刚电源制品有限公司 |

潮州（6家）

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|---------------------------|------------------|
| 1 | 广东省包装印刷智能化工艺与检验检测工程技术研究中心 | 广东新宏泽包装股份有限公司 |
| 2 | 广东省药品包装材料工程技术研究中心 | 广东美士达药包材料股份有限公司 |
| 3 | 广东省玻璃陶瓷材料工程技术研究中心 | 广东健诚高科玻璃制品股份有限公司 |
| 4 | 广东省节能无纸化移印青花瓷工程技术研究中心 | 广东皓明陶瓷科技有限公司 |
| 5 | 广东省伟业酒店用瓷开发研究及应用工程技术研究中心 | 伟业陶瓷有限公司 |
| 6 | 广东省婴幼儿营养食品(亨盛维嘉)工程技术研究中心 | 广东亨盛维嘉食品工业有限公司 |

汕头(42家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|-------------------------|-----------------|
| 1 | 广东省体育大数据工程技术研究中心 | 汕头市同行网络科技有限公司 |
| 2 | 广东省电子电路工程技术研究中心 | 宏俐（汕头）电子科技有限公司 |
| 3 | 广东省玩具产品检验检测（万田）工程技术研究中心 | 广东万田检测股份有限公司 |
| 4 | 广东省智能娱乐家居工程技术研究中心 | 奇士达智能科技股份有限公司 |
| 5 | 广东省智能飞行器应用工程技术研究中心 | 广东司马航模实业有限公司 |
| 6 | 广东省智能家居工程技术研究中心 | 广东南帆科技股份有限公司 |
| 7 | 广东省智能制罐装备工程技术研究中心 | 汕头市新青罐机有限公司 |
| 8 | 广东省无人机智能遥控工程技术研究中心 | 广东美嘉欣创新科技股份有限公司 |
| 9 | 广东省印后装备智能制造工程技术研究中心 | 汕头市山河实业有限公司 |
| 10 | 广东省智能遥控飞机模型工程技术研究中心 | 广东亨迪科技股份有限公司 |

| | | |
|----|----------------------------|-----------------|
| 11 | 广东省文具智能制造工程技术研究中心 | 广东金万年文具有限公司 |
| 12 | 广东省智能车模控制系统工程技术研究中心 | 东信智能科技股份有限公司 |
| 13 | 广东省高仿真合金汽车模型工程技术研究中心 | 广东凯迪威文化股份有限公司 |
| 14 | 广东省新型智能遥控玩具工程技术研究中心 | 广东利美隆文化股份有限公司 |
| 15 | 广东省金属制罐智能装备工程技术研究中心 | 广东韩江轻工机械有限公司 |
| 16 | 广东省伟达智能塑机生产系统工程技术研究中心 | 广东伟达智能装备股份有限公司 |
| 17 | 广东省儿童益智玩具工程技术研究中心 | 汕头市大树玩具有限公司 |
| 18 | 广东省日化液体泵头工程技术研究中心 | 广东鸿业塑胶有限公司 |
| 19 | 广东省智能模型玩具（双星）工程技术研究中心 | 广东创意双星科技股份有限公司 |
| 20 | 广东省食品包装机械工程技术研究中心 | 汕头市金海湾包装机械有限公司 |
| 21 | 广东省高档毛衫智能化制造工程技术研究中心 | 汕头市树业毛织有限公司 |
| 22 | 广东省环保功能性包装纸盒工程技术研究中心 | 汕头市炜星工艺实业有限公司 |
| 23 | 广东省毛针织智能织造（伽懋）工程技术研究中心 | 广东伽懋智能织造股份有限公司 |
| 24 | 广东省环保再生白板纸工程技术研究中心 | 广东华粤安环保科技股份有限公司 |
| 25 | 广东省再生纸资源综合利用工程技术研究中心 | 汕头市澄海区溪南东社造纸厂 |
| 26 | 广东省临床基本药物（金石）工程技术研究中心 | 国药集团汕头金石制药有限公司 |
| 27 | 广东省创新药物与仿制药质量一致性评价工程技术研究中心 | 汕头经济特区鮀滨制药厂 |
| 28 | 广东省有机合成药物工程技术研究中心 | 广东洛斯特制药有限公司 |
| 29 | 广东省特种粘胶材料工程技术研究中心 | 广东晶华科技有限公司 |
| 30 | 广东省高性能木塑复合材料工程技术研究中心 | 汕头市亨德利塑胶有限公司 |
| 31 | 广东省鞋服材料工程技术研究中心 | 汕头市昂斯鞋材有限公司 |
| 32 | 广东省口腔护理用品工程技术研究中心 | 广东雪洁日化用品有限公司 |
| 33 | 广东省塑胶包装工程技术研究中心 | 汕头市京华塑胶有限公司 |
| 34 | 广东省南洋电缆工程技术研究中心 | 广东南洋电缆股份有限公司 |
| 35 | 广东省健康家居服工程技术研究中心 | 广东洪兴实业有限公司 |
| 36 | 广东省家居服工程技术研究中心 | 广东凯迪服饰有限公司 |
| 37 | 广东省保健内衣工程技术研究中心 | 广东彩婷生态圈服饰股份有限公司 |
| 38 | 广东省粘合剂及涂料工程技术研究中心 | 汕头市鑫源化工科技有限公司 |
| 39 | 广东省潮汕特色糕饼工程技术研究中心 | 广东荣诚食品有限公司 |
| 40 | 广东省保健食品工程技术研究中心 | 广东亿超生物科技有限公司 |
| 41 | 广东省锂离子电池材料工程技术研究中心 | 广东金光高科股份有限公司 |
| 42 | 广东省新型工业锂材料应用工程技术研究中心 | 汕头市泛世矿产资源股份有限公司 |

汕尾(5家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|------------------------------|----------------|
| 1 | 广东省信利电子有限公司工程技术研究中心 | 信利电子有限公司 |
| 2 | 广东省陆河首创塑胶五金制品有限公司工程技术研究中心 | 陆河首创塑胶五金制品有限公司 |
| 3 | 广东省畜禽养殖废弃物资源化利用(金瑞丰)工程技术研究中心 | 汕尾市金瑞丰生态农业有限公司 |
| 4 | 广东省火力发电工程技术研究中心 | 广东红海湾发电有限公司 |
| 5 | 广东省工程塑料工程技术研究中心 | 广东宝塑科技有限公司 |

揭阳(12家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|-----------------------|----------------|
| 1 | 广东省云计算与数据集成应用工程技术研究中心 | 广东纳华信息科技有限公司 |
| 2 | 广东省光电磁大数据云存储工程技术研究中心 | 广东伟兴电子科技有限公司 |
| 3 | 广东省新型半导体集成电路工程技术研究中心 | 广东先捷电子股份有限公司 |
| 4 | 广东省天线工程技术研究中心 | 广东侨华科技有限公司 |
| 5 | 广东省精密鞋类模具工程技术研究中心 | 广东汇锋模具有限公司 |
| 6 | 广东省包装机械工程技术研究中心 | 揭阳市群星机械实业有限公司 |
| 7 | 广东省废旧塑料加工机械工程技术研究中心 | 揭阳市义发实业有限公司 |
| 8 | 广东省聚丙烯纤维新材料工程技术研究中心 | 广东蒙泰纺织纤维有限公司 |
| 9 | 广东省电气绝缘材料工程技术研究中心 | 广东白石实业有限公司 |
| 10 | 广东省新型环保纺织丝线工程技术研究中心 | 揭东巴黎万株纱华纺织有限公司 |
| 11 | 广东省岭南特色水果深加工工程技术研究中心 | 广东帝浓酒业有限公司 |
| 12 | 广东省功能性化妆品工程技术研究中心 | 广东真丽斯化妆品有限公司 |

梅州(15家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|-------------------------|------------------|
| 1 | 广东省蓝光存储工程技术研究中心 | 广东紫晶信息存储技术股份有限公司 |
| 2 | 广东省信息系统集成及智慧城市工程技术研究中心 | 广东骅锋科技股份有限公司 |
| 3 | 广东省高精多多层电路板工程技术研究中心 | 梅州华盛电路板有限公司 |
| 4 | 广东省鼎泰多功能电路板工程技术研究中心 | 梅州鼎泰电路板有限公司 |
| 5 | 广东省航天航空通讯PCB工程技术研究中心 | 广东冠锋科技股份有限公司 |
| 6 | 广东省环保智能小家电工程技术研究中心 | 梅州市辉骏电子科技有限公司 |
| 7 | 广东省村镇生活污水治理及装备工程技术研究中心 | 广东自远环保股份有限公司 |
| 8 | 广东省超声环保工程技术研究中心 | 广东固特超声股份有限公司 |
| 9 | 广东省蓝田食用菌工厂化生产技术工程技术研究中心 | 广东蓝田农业有限公司 |
| 10 | 广东省万山耕地质量工程技术研究中心 | 广东万山土壤修复技术有限公司 |

| | | |
|----|--------------------------------|----------------|
| 11 | 广东省心血管疾病分子诊断工程技术研究中心 | 梅州市人民医院 |
| 12 | 广东省覆铜板工程技术研究中心 | 梅州市威利邦电子科技有限公司 |
| 13 | 广东省光学级蓝宝石晶体材料生长及加工工艺开发工程技术研究中心 | 广东富源科技股份有限公司 |
| 14 | 广东省青花陶瓷(林海)工程技术研究中心 | 梅州市林海陶瓷有限公司 |
| 15 | 广东省青花陶瓷(裕丰)工程技术研究中心 | 梅州市裕丰陶瓷有限公司 |

河源(34家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|-----------------------------|----------------|
| 1 | 广东省人工智能移动终端工程技术研究中心 | 广东美晨通讯有限公司 |
| 2 | 广东省盈讯数码通讯工程技术研究中心 | 和平县盈讯电子科技有限公司 |
| 3 | 广东省智能手机触摸屏功能片工程技术研究中心 | 河源力友通讯科技有限公司 |
| 4 | 广东省高效高稳定智能手机工程技术研究中心 | 维图通讯有限公司 |
| 5 | 广东省超高清液晶显示工程技术研究中心 | 广东中电创成科技有限公司 |
| 6 | 广东省移动物联网智能终端工程技术研究中心 | 河源市琦泓通信技术有限公司 |
| 7 | 广东省西式厨房小家电工程技术研究中心 | 广东野村科技电器有限公司 |
| 8 | 广东省新型液晶显示技术(思比)工程技术研究中心 | 河源思比电子有限公司 |
| 9 | 广东省高效节能环保型背光模组工程技术研究中心 | 河源市乐源实业有限公司 |
| 10 | 广东省情感智能机器人工程技术研究中心 | 河源市勇艺达科技股份有限公司 |
| 11 | 广东省节能电气产品工程技术研究中心 | 广东鹏鑫电气科技有限公司 |
| 12 | 广东省新型眼镜工程技术研究中心 | 河源市添辉眼镜有限公司 |
| 13 | 广东省精密热流道模具工程技术研究中心 | 河源市昌红精机科技有限公司 |
| 14 | 广东省注塑模工程技术研究中心 | 河源市富德康电子有限公司 |
| 15 | 广东省富华户外化高性能运动型装备及部件工程技术研究中心 | 河源富华运动用品有限公司 |
| 16 | 广东省工业固体废物综合处置工程技术研究中心 | 广东金宇环境科技有限公司 |
| 17 | 广东省共伴生非金属矿产资源综合利用工程技术研究中心 | 河源市紫金天鸥矿业有限公司 |
| 18 | 广东省不锈钢氧化铁皮再生利用工程技术研究中心 | 连平县昕隆实业有限公司 |
| 19 | 广东省超超临界机组节能减排工程技术研究中心 | 深能合和电力(河源)有限公司 |
| 20 | 广东省复合微生物肥料工程技术研究中心 | 广东丰康生物科技有限公司 |
| 21 | 广东省生物猪饲料工程技术研究中心 | 河源双胞胎饲料有限公司 |
| 22 | 广东省茶油加工及研发工程技术研究中心 | 广东星汇生物科技有限公司 |
| 23 | 广东省机械医疗设备(固德)工程技术研究中心 | 河源固德机械科技有限公司 |
| 24 | 广东省鑫达环保型PVC稳定剂工程技术研究中心 | 河源市鑫达科技有限公司 |
| 25 | 广东省塑胶及电子配件工程技术研究中心 | 连平长荣塑胶有限公司 |
| 26 | 广东省复杂形状硬质合金制品工程技术研究中心 | 河源泳兴硬质合金有限公司 |

| | | |
|----|-----------------------|------------------|
| 27 | 广东省华域重工钢结构工程技术研究中心 | 广东华域重工有限公司 |
| 28 | 广东省建筑陶瓷(鹰牌)工程技术研究中心 | 河源市东源鹰牌陶瓷有限公司 |
| 29 | 广东省钢索结构工程技术研究中心 | 广东迈诺工业技术有限公司 |
| 30 | 广东省特种陶瓷新材料工程技术研究中心 | 河源帝诺新材料有限公司 |
| 31 | 广东省奕宏环保型脲醛树脂工程技术研究中心 | 亚洲创建奕宏化工(河源)有限公司 |
| 32 | 广东省君乐制药(中药颗粒)工程技术研究中心 | 广东和平君乐药业有限公司 |
| 33 | 广东省空气能热泵工程技术研究中心 | 龙川纽恩泰新能源科技发展有限公司 |
| 34 | 广东省光热技术与新材料工程技术研究中心 | 河源市源日通能源有限公司 |

云浮(10家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|------------------------------|------------------|
| 1 | 广东省新型环保电池智能自动化集成制造装备工程技术研究中心 | 广东绿量电池材料科技股份有限公司 |
| 2 | 广东省高频变压器工程技术研究中心 | 罗定市嘉裕电子有限公司 |
| 3 | 广东省畜禽废弃物处理与资源化利用工程技术研究中心 | 广东温氏食品集团股份有限公司 |
| 4 | 广东省呼吸系统用药工程技术研究中心 | 广东雷允上药业有限公司 |
| 5 | 广东省中成药薄膜包衣工程技术研究中心 | 广东一力罗定制药有限公司 |
| 6 | 广东省低聚半乳糖工程技术研究中心 | 云浮市新金山生物科技股份有限公司 |
| 7 | 广东省环保改性电线电缆材料工程技术研究中心 | 广东祥利塑料有限公司 |
| 8 | 广东省铝合金表面处理工程技术研究中心 | 广东新合铝业新兴有限公司 |
| 9 | 广东省新型铝合金及复合材料工程技术研究中心 | 广东广云新材料科技股份有限公司 |
| 10 | 广东省“硫-钛-铁-钙”产业工程技术研究中心 | 广东惠云钛业股份有限公司 |

阳江(3家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|-----------------|----------------|
| 1 | 广东省针织机械工程技术研究中心 | 阳江市金鹏针织机械有限公司 |
| 2 | 广东省美容工具工程技术研究中心 | 阳江市金恒达化妆工具有限公司 |
| 3 | 广东省刀剪设计工程技术研究中心 | 阳江市佰伦实业有限公司 |

湛江(9家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|------------------------|--------------|
| 1 | 广东省高效环保LED照明灯具工程技术研究中心 | 广东华铭光电科技有限公司 |
| 2 | 广东省节能环保电水壶(龙力)工程技术研究中心 | 广东龙力电器有限公司 |
| 3 | 广东省智能化节能电器工程技术研究中心 | 广东纳美仕电器有限公司 |
| 4 | 广东省智能养生电炊具工程技术研究中心 | 广东华源电器有限公司 |
| 5 | 广东省地方猪工程技术研究中心 | 广东壹号食品股份有限公司 |

| | | |
|---|----------------------|----------------|
| 6 | 广东省对虾养殖工程技术研究中心 | 广东海威水产养殖有限公司 |
| 7 | 广东省中药贴膏剂工程技术研究中心 | 广东湛江吉民药业股份有限公司 |
| 8 | 广东省羽绒材料加工工程技术研究中心 | 广东富利达羽绒制品有限公司 |
| 9 | 广东省微生物发酵红曲色素工程技术研究中心 | 广东天益生物科技有限公司 |

茂名(17家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|------------------------------|----------------|
| 1 | 广东省石油化工机电设备工程技术研究中心 | 茂名华粤机电设备有限公司 |
| 2 | 广东省原油储罐智能化清洗工程技术研究中心 | 广东众和化塑有限公司 |
| 3 | 广东省石油化工设备可靠性维护检修工程技术研究中心 | 广东茂化建集团有限公司 |
| 4 | 广东省石化设计工程技术研究中心 | 茂名瑞派石化工程有限公司 |
| 5 | 广东省冠利海洋水产品健康养殖与精深加工工程技术研究中心 | 广东冠利海洋生物有限责任公司 |
| 6 | 广东省猪饲料工程技术研究中心 | 茂名双胞胎饲料有限公司 |
| 7 | 广东省蛋鸡健康养殖及加工产业化工程技术研究中心 | 广东杨氏农业有限公司 |
| 8 | 广东省化橘红深加工工程技术研究中心 | 广东化州中药厂制药有限公司 |
| 9 | 广东省心脏重大疾病诊治工程技术研究中心 | 高州市人民医院 |
| 10 | 广东省道地中药化橘红工程技术研究中心 | 化州化橘红药材发展有限公司 |
| 11 | 广东省乙烯副产物提取合成高分子材料工程技术研究中心 | 茂名鲁华化工有限公司 |
| 12 | 广东省乙烯副产裂解C8、C9烯烃分离技术工程技术研究中心 | 广东新华粤石化股份有限公司 |
| 13 | 广东省奥克环氧精细化工工程技术研究中心 | 广东奥克化学有限公司 |
| 14 | 广东省功能性材料工程技术研究中心 | 广东锦昱材料科技有限公司 |
| 15 | 广东省催化剂载体用高岭土工程技术研究中心 | 茂名市茂群高岭土有限公司 |
| 16 | 广东省鳄鱼及其深加工制品精深加工工程技术研究中心 | 广东宏益鳄鱼产业有限公司 |
| 17 | 广东省鱼类产品精深加工及资源化工程技术研究中心 | 茂名市海亿食品有限公司 |

韶关(14家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|------------------------|----------------|
| 1 | 广东省工业软件工程技术研究中心 | 广东昆仑信息科技有限公司 |
| 2 | 广东省高端装备高性能锻件工程技术研究中心 | 韶关市中机重工股份有限公司 |
| 3 | 广东省破磨机械工程技术研究中心 | 广东磊蒙重型机械制造有限公司 |
| 4 | 广东省工业污染治理及废物利用工程技术研究中心 | 广东华欣环保科技有限公司 |
| 5 | 广东省稻米高值化工程技术研究中心 | 广东金友米业股份有限公司 |
| 6 | 广东省体外诊断技术功能性材料工程技术研究中心 | 南雄阳普医疗科技有限公司 |
| 7 | 广东省丙烯酸酯新材料工程技术研究中心 | 南雄市瑞晟化学工业有限公司 |

| | | |
|----|------------------------|------------------|
| 8 | 广东省华洲高效环保型微粒板工程技术研究中心 | 广东始兴县华洲木业有限公司 |
| 9 | 广东省特种保护膜工程技术研究中心 | 韶关聚力胶粘制品有限公司 |
| 10 | 广东省绿色粘合剂工程技术研究中心 | 广东衡光化工有限公司 |
| 11 | 广东省先进金属件负压成形制造工程技术研究中心 | 韶关韶瑞铸钢有限公司 |
| 12 | 广东省植物纤维模塑包装工程技术研究中心 | 韶能集团广东绿洲生态科技有限公司 |
| 13 | 广东省防火涂料研究与产业化工程技术研究中心 | 韶关市连邦环保新材料股份有限公司 |
| 14 | 广东省蜂产品工程技术研究中心 | 韶关市詹氏养蜂场蜂业有限公司 |

清远(41家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|---------------------------|------------------|
| 1 | 广东省光通信器件(亿源通)工程技术研究中心 | 清远市亿源通光电科技有限公司 |
| 2 | 广东省光模块工程技术研究中心 | 欣强电子(清远)有限公司 |
| 3 | 广东省精密印制线路板(金禄)工程技术研究中心 | 金禄(清远)精密科研投资有限公司 |
| 4 | 广东省运动鞋制造工程技术研究中心 | 诚展(清远)鞋业有限公司 |
| 5 | 广东省铝车体工程技术研究中心 | 清远市钛美铝业有限公司 |
| 6 | 广东省节能风冷冷水机组工程技术研究中心 | 约克广州空调冷冻设备有限公司 |
| 7 | 广东省换热器工程技术研究中心 | 广东鑫统仕车用热系统有限公司 |
| 8 | 广东省高性能精密拉链工程技术研究中心 | 清远市通用皮具配件有限公司 |
| 9 | 广东省醇基燃料燃烧技术工程技术研究中心 | 清远市精旺环保设备有限公司 |
| 10 | 广东省智能电动摩托车工程技术研究中心 | 广东雅迪机车有限公司 |
| 11 | 广东省锆资源综合利用工程技术研究中心 | 清远市金盛锆钛资源有限公司 |
| 12 | 广东省森叶纸业工程技术研究中心 | 森叶(清新)纸业有限公司 |
| 13 | 广东省种猪育种工程技术研究中心 | 清远市龙发种猪有限公司 |
| 14 | 广东省功能性复合材料工程技术研究中心 | 清远市齐力合成革有限公司 |
| 15 | 广东省废旧覆铜板综合利用工程技术研究中心 | 清远市进田企业有限公司 |
| 16 | 广东省高性能PVB树脂工程技术研究中心 | 建滔(佛冈)特种树脂有限公司 |
| 17 | 广东省建滔积层板工程技术研究中心 | 建滔(佛冈)积层板有限公司 |
| 18 | 广东省高性能水性环保涂料工程技术研究中心 | 英德市雅家涂料有限公司 |
| 19 | 广东省高性能环保生物质纤维复合材料工程技术研究中心 | 广东金发科技有限公司 |
| 20 | 广东省高性能夹层玻璃PVB中间膜工程技术研究中心 | 忠信(清远)光伏材料科技有限公司 |
| 21 | 广东省光电子功能材料工程技术研究中心 | 清远先导材料有限公司 |
| 22 | 广东省高性能电解铜箔制备及应用工程技术研究中心 | 佛冈建滔实业有限公司 |
| 23 | 广东省高精细电解铜箔工程技术研究中心 | 建滔(连州)铜箔有限公司 |
| 24 | 广东省高精度铜板带工程技术研究中心 | 清远楚江铜业有限公司 |

| | | |
|----|-------------------------------|-----------------|
| 25 | 广东省高性能大型铸件制造及模拟工程技术研究中心 | 广东中天创展球铁有限公司 |
| 26 | 广东省铝基合金材料工程技术研究中心 | 广东隆达铝业有限公司 |
| 27 | 广东省高性能铸造铝合金工程技术研究中心 | 清远市顺博铝合金有限公司 |
| 28 | 广东省智能门窗铝型材工程技术研究中心 | 广东兴裕铝业有限公司 |
| 29 | 广东省取向硅钢工程技术研究中心 | 广东盈泉高新材料有限公司 |
| 30 | 广东省高性能铝硅酸盐玻璃（南玻）工程技术研究中心 | 清远南玻节能新材料有限公司 |
| 31 | 广东省建筑陶瓷（博华）工程技术研究中心 | 广东博华陶瓷有限公司 |
| 32 | 广东省环保高品质陶瓷及高效节能3D喷墨技术工程技术研究中心 | 广东昊晟陶瓷有限公司 |
| 33 | 广东省高性能保温环保玻璃棉工程技术研究中心 | 清远瀚江玻璃棉科技有限公司 |
| 34 | 广东省功能性纳米碳酸钙工程技术研究中心 | 连州市凯恩斯纳米材料有限公司 |
| 35 | 广东省环氧覆铜板基材工程技术研究中心 | 建滔(连州)玻璃纤维有限公司 |
| 36 | 广东省造纸助剂工程技术研究中心 | 英德市良仕工业材料有限公司 |
| 37 | 广东省功能性纺织印染助剂工程技术研究中心 | 清远市宏图助剂有限公司 |
| 38 | 广东省兽用原料药工程技术研究中心 | 丽珠集团新北江制药股份有限公司 |
| 39 | 广东省绿色环保气雾剂工程技术研究中心 | 清远市立道精细化工有限公司 |
| 40 | 广东省UV抗菌涂料(翔鹰)工程技术研究中心 | 广东翔鹰化工有限公司 |
| 41 | 广东省微生物制药工程技术研究中心 | 广东蓝宝制药有限公司 |

高校(219家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|-----------------------------|------|
| 1 | 广东省智能光信息处理与应用工程技术研究中心 | 中山大学 |
| 2 | 广东省公共安全与灾害工程技术研究中心 | 中山大学 |
| 3 | 广东省地下空间开发工程技术研究中心 | 中山大学 |
| 4 | 广东省海洋生物质化工原料及其功能化转化工程技术研究中心 | 中山大学 |
| 5 | 广东省环境与健康风险评价工程技术研究中心 | 中山大学 |
| 6 | 广东省废弃物3R工程技术研究中心 | 中山大学 |
| 7 | 广东省室内空气污染控制工程技术研究中心 | 中山大学 |
| 8 | 广东省海岸与岛礁工程技术研究中心 | 中山大学 |
| 9 | 广东省重要经济鱼类健康养殖工程技术研究中心 | 中山大学 |
| 10 | 广东省中药超临界流体萃取工程技术研究中心 | 中山大学 |
| 11 | 广东省仿制药一致性评价工程技术研究中心 | 中山大学 |
| 12 | 广东省干细胞与创新药物工程技术研究中心 | 中山大学 |
| 13 | 广东省健康医疗大数据工程技术研究中心 | 中山大学 |
| 14 | 广东省热带海洋动态防腐材料工程技术研究中心 | 中山大学 |

| | | |
|----|---------------------------------|---------------------|
| 15 | 广东省营养转化工程技术研究中心 | 中山大学 |
| 16 | 广东省炎症性肠病精准诊疗工程技术研究中心 | 中山大学附属第六医院 |
| 17 | 广东省烧伤与伤口精准诊治关键技术与系列产品研发工程技术研究中心 | 中山大学附属第一医院 |
| 18 | 广东省微创脊柱外科工程技术研究中心 | 中山大学附属第三医院 |
| 19 | 广东省慢阻肺康复工程技术研究中心 | 中山大学附属第三医院 |
| 20 | 广东省口腔颌面头颈数字化精准修复重建工程技术研究中心 | 中山大学孙逸仙纪念医院 |
| 21 | 广东省临床数据仓库工程技术研究中心 | 南方医科大学珠江医院 |
| 22 | 广东省消化内镜工程技术研究中心 | 南方医科大学南方医院 |
| 23 | 广东省脊柱外科虚拟现实与器械工程技术研究中心 | 南方医科大学南方医院 |
| 24 | 广东省口腔医学临床转化工程技术研究中心 | 南方医科大学口腔医院（广东省口腔医院） |
| 25 | 广东省软件开发与服务工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 26 | 广东省大数据与计算广告工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 27 | 广东省智能网络通信与计算工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 28 | 广东省多媒体智能营销工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 29 | 广东省智能传感器与专用集成电路工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 30 | 广东省智能焊接制造装备及机器人工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 31 | 广东省智能与康复装备工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 32 | 广东省智能无人船与系统工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 33 | 广东省金属增材制造工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 34 | 广东省生态透析环境治理工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 35 | 广东省水利工程安全与绿色水利工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 36 | 广东省植物纤维高值化清洁利用工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 37 | 广东省风景园林工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 38 | 广东省香蕉精深加工与综合利用工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 39 | 广东省生物制药工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 40 | 广东省人工智能中医工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 41 | 广东省柔性OLED显示工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 42 | 广东省智慧城市规划工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 43 | 广东省金属材料表面功能化工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 44 | 广东省特种纸与纸基功能材料工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 45 | 广东省特种酶工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 46 | 广东省电化学能源工程技术研究中心 | 华南理工大学 |
| 47 | 广东省能源材料表面化学工程技术研究中心 | 华南理工大学 |

| | | |
|----|--------------------------------|--------|
| 48 | 广东省智能科学工程技术研究中心 | 华南师范大学 |
| 49 | 广东省城市排水管理与污水处理工程技术研究中心 | 华南师范大学 |
| 50 | 广东省新型超声成像设备工程技术研究中心 | 华南师范大学 |
| 51 | 广东省心脑血管个性化医疗大数据工程技术研究中心 | 华南师范大学 |
| 52 | 广东省生态与健康工程技术研究中心 | 华南师范大学 |
| 53 | 广东省光子中医信息治疗仪器工程技术研究中心 | 华南师范大学 |
| 54 | 广东省透明导电薄膜材料工程技术研究中心 | 华南师范大学 |
| 55 | 广东省基因大数据处理与分析工程技术研究中心 | 暨南大学 |
| 56 | 广东省大数据协同育人与应用创新工程技术研究中心 | 暨南大学 |
| 57 | 广东省教育大数据服务与应用工程技术研究中心 | 暨南大学 |
| 58 | 广东省舆情大数据工程技术研究中心 | 暨南大学 |
| 59 | 广东省数量金融大数据工程技术研究中心 | 暨南大学 |
| 60 | 广东省电气与智能控制工程技术研究中心 | 暨南大学 |
| 61 | 广东省3D打印与增材制造工程技术研究中心 | 暨南大学 |
| 62 | 广东省疾病易感性及中医药研发工程技术研究中心 | 暨南大学 |
| 63 | 广东省抗体药物与免疫检测工程技术研究中心 | 暨南大学 |
| 64 | 广东省药物载体开发工程技术研究中心 | 暨南大学 |
| 65 | 广东省耐蚀材料与抗磨蚀工程技术研究中心 | 暨南大学 |
| 66 | 广东省晶体材料和晶体激光技术与应用工程技术研究中心 | 暨南大学 |
| 67 | 广东省石墨烯类功能及高性能材料与制品（器件）工程技术研究中心 | 暨南大学 |
| 68 | 广东省食品安全分子快速检测工程技术研究中心 | 暨南大学 |
| 69 | 广东省真空薄膜技术与新能源材料工程技术研究中心 | 暨南大学 |
| 70 | 广东省薄膜光伏关键工艺与设备工程技术研究中心 | 暨南大学 |
| 71 | 广东省农业大数据工程技术研究中心 | 华南农业大学 |
| 72 | 广东省水稻移栽机械装备工程技术研究中心 | 华南农业大学 |
| 73 | 广东省动物病毒载体疫苗工程技术研究中心 | 华南农业大学 |
| 74 | 广东省农林生物质工程技术研究中心 | 华南农业大学 |
| 75 | 广东省农业水土信息无人机遥感工程技术研究中心 | 华南农业大学 |
| 76 | 广东省知识工程与协同计算工程技术研究中心 | 广东工业大学 |
| 77 | 广东省类脑计算与深度学习工程技术研究中心 | 广东工业大学 |
| 78 | 广东省面向能源互联网应用的工程技术研究中心 | 广东工业大学 |
| 79 | 广东省高技术陶瓷精密制造工程技术研究中心 | 广东工业大学 |
| 80 | 广东省焊接工程技术研究中心 | 广东工业大学 |

| | | |
|-----|----------------------------|--------------|
| 81 | 广东省金属薄板节材精密分切工程技术研究中心 | 广东工业大学 |
| 82 | 广东省高性能新型建筑材料工程技术研究中心 | 广东工业大学 |
| 83 | 广东省结构安全控制工程技术研究中心 | 广东工业大学 |
| 84 | 广东省光催化技术集成与装备工程技术研究中心 | 广东工业大学 |
| 85 | 广东省工业污染场地修复技术与装备工程技术研究中心 | 广东工业大学 |
| 86 | 广东省绿色城乡规划设计工程技术研究中心 | 广东工业大学 |
| 87 | 广东省功能化妆品工程技术研究中心 | 广东工业大学 |
| 88 | 广东省大数据安全与隐私保护工程技术研究中心 | 广州大学 |
| 89 | 广东省智慧金财税工程技术研究中心 | 广州大学 |
| 90 | 广东省半导体照明与背光工程技术研究中心 | 广州大学 |
| 91 | 广东省强化研磨高性能微纳加工工程技术研究中心 | 广州大学 |
| 92 | 广东省新型空调系统节能工程技术研究中心 | 广州大学 |
| 93 | 广东省建筑热工与低碳控制工程技术研究中心 | 广州大学 |
| 94 | 广东省路桥全寿命绿色管养工程技术研究中心 | 广州大学 |
| 95 | 广东省可持续城镇建设工程技术研究中心 | 广州大学 |
| 96 | 广东省农村水环境面源污染综合治理工程技术研究中心 | 广州大学 |
| 97 | 广东省水质安全及污染控制工程技术研究中心 | 广州大学 |
| 98 | 广东省建筑金属围护系统工程技术研究中心 | 广州大学 |
| 99 | 广东省产教融合发展大数据工程技术研究中心 | 广东技术师范学院 |
| 100 | 广东省未来网络工程技术研究中心 | 广东技术师范学院 |
| 101 | 广东省现代职业教育虚拟现实应用工程技术研究中心 | 广东技术师范学院 |
| 102 | 广东省LED驱控与节能工程技术研究中心 | 广东技术师范学院 |
| 103 | 广东省建筑工程智能爬模控制系统及设备工程技术研究中心 | 广东技术师范学院 |
| 104 | 广东省智能机电装备绿色设计制造与应用工程技术研究中心 | 广东技术师范学院 |
| 105 | 广东省新能源汽车电源与安全系统工程技术研究中心 | 广东技术师范学院 |
| 106 | 广东省工业机器人集成与应用工程技术研究中心 | 广东技术师范学院天河学院 |
| 107 | 广东省运动辅具工程技术研究中心 | 广州体育学院 |
| 108 | 广东省临床药物分析测试工程技术研究中心 | 广州医科大学 |
| 109 | 广东省中医药精准医学大数据工程技术研究中心 | 广东药科大学 |
| 110 | 广东省中药饮片规范化炮制工程技术研究中心 | 广东药科大学 |
| 111 | 广东省天然产物与新药研发工程技术研究中心 | 广东药科大学 |
| 112 | 广东省南药规范化种植与综合开发工程技术研究中心 | 广东药科大学 |
| 113 | 广东省垂体疾病干细胞治疗工程技术研究中心 | 广东药科大学 |

| | | |
|-----|-----------------------------|----------|
| 114 | 广东省光与健康工程技术研究中心 | 广东药科大学 |
| 115 | 广东省分子探针与生物医学影像工程技术研究中心 | 广东药科大学 |
| 116 | 广东省医药3D打印机及个性化医疗工程技术研究中心 | 广东药科大学 |
| 117 | 广东省智慧护理工程技术研究中心 | 广东药科大学 |
| 118 | 广东省网络空间内容安全工程技术研究中心 | 广东外语外贸大学 |
| 119 | 广东省国产高性能数据计算系统工程技术研究中心 | 深圳大学 |
| 120 | 广东省移动终端微波毫米波天线工程技术研究中心 | 深圳大学 |
| 121 | 广东省3D内容制作工程技术研究中心 | 深圳大学 |
| 122 | 广东省大规模移动计算与智能网络工程技术研究中心 | 深圳大学 |
| 123 | 广东省柔性可穿戴能源与器件工程技术研究中心 | 深圳大学 |
| 124 | 广东省深圳大学达实智能位置感知与探测工程技术研究中心 | 深圳大学 |
| 125 | 广东省天然小分子创新药物工程技术研究中心 | 深圳大学 |
| 126 | 广东省呼气试验工程技术研究中心 | 深圳大学 |
| 127 | 广东省二维材料信息功能器件与系统工程技术研究中心 | 深圳大学 |
| 128 | 广东省GaN器件工程技术研究中心 | 南方科技大学 |
| 129 | 广东省地下水污染防控与修复工程技术研究中心 | 南方科技大学 |
| 130 | 广东省机器人设计工程技术研究中心 | 汕头大学 |
| 131 | 广东省先进自动化工程技术研究中心 | 东莞理工学院 |
| 132 | 广东省嵌入式智能工业检测工程技术研究中心 | 东莞理工学院 |
| 133 | 广东省智能制造系统健康监测维护工程技术研究中心 | 东莞理工学院 |
| 134 | 广东省高性能轻合金及其成型工程技术研究中心 | 东莞理工学院 |
| 135 | 广东省结构损伤超声/微振监测与评估工程技术研究中心 | 东莞理工学院 |
| 136 | 广东省智能制造信息安全工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 137 | 广东省一门式政务服务大数据工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 138 | 广东省面向制造业产品协同设计与定制服务工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 139 | 广东省健康照明工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 140 | 广东省智慧城市基础设施健康监测与评估工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 141 | 广东省先进机器人技术与应用工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 142 | 广东省非标自动化设备工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 143 | 广东省铝型材智能包装设备工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 144 | 广东省机器油液监测与分析工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 145 | 广东省生物炭工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 146 | 广东省水体污染控制工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |

| | | |
|-----|----------------------------------|------------|
| 147 | 广东省草鱼抗病选育与质量安全工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 148 | 广东省肉鸡商业化育种工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 149 | 广东省微量元素新型肥料工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 150 | 广东省水产疾病防控大数据工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 151 | 广东省生物饲料添加剂工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 152 | 广东省畜禽疾病免疫防控工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 153 | 广东省数字化口腔医学工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 154 | 广东省柔性电子材料和印刷电子工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 155 | 广东省铝合金型材环境友好型表面处理工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 156 | 广东省陶瓷艺术设计工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 157 | 广东省粮油质量安全大数据工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 158 | 广东省食品流通安全控制工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 159 | 广东省传统发酵食品工程技术研究中心 | 佛山科学技术学院 |
| 160 | 广东省水产动物精准营养与高效饲料工程技术研究中心 | 广东海洋大学 |
| 161 | 广东省广东省名特优鱼类生殖调控与繁育工程技术研究中心工程技术研究 | 广东海洋大学 |
| 162 | 广东省农产品安全大数据工程技术研究中心 | 仲恺农业工程学院 |
| 163 | 广东省非物质文化遗产数字化保护工程技术研究中心 | 仲恺农业工程学院 |
| 164 | 广东省水环境与水产品安全工程技术研究中心 | 仲恺农业工程学院 |
| 165 | 广东省新型饲料添加剂微量元素工程技术研究中心 | 仲恺农业工程学院 |
| 166 | 广东省岭南文创工程技术研究中心 | 仲恺农业工程学院 |
| 167 | 广东省粤西机电产品设计与制造工程技术研究中心 | 岭南师范学院 |
| 168 | 广东省辣木资源开发与利用工程技术研究中心 | 岭南师范学院 |
| 169 | 广东省粤西海鲜资源可持续利用工程技术研究中心 | 岭南师范学院 |
| 170 | 广东省清洁能源材料化学工程技术研究中心 | 岭南师范学院 |
| 171 | 广东省粤西特色生物制品工程技术研究中心 | 岭南师范学院 |
| 172 | 广东省粤西地区太阳能特色利用工程技术研究中心 | 岭南师范学院 |
| 173 | 广东省食品农产品安全分析与检测工程技术研究中心 | 肇庆学院 |
| 174 | 广东省智能烫印设备工程技术研究中心 | 肇庆学院 |
| 175 | 广东省光电材料及应用工程技术研究中心 | 五邑大学 |
| 176 | 广东省智慧职业教育大数据工程技术研究中心 | 广州番禺职业技术学院 |
| 177 | 广东省皮革智能产品3D打印应用工程技术研究中心 | 广州番禺职业技术学院 |
| 178 | 广东省绿色建造和检测工程技术研究中心 | 广州番禺职业技术学院 |
| 179 | 广东省重离子加速器工程技术研究中心 | 惠州学院 |

| | | |
|-----|--------------------------|-------------|
| 180 | 广东省服装与服饰工程技术研究中心 | 惠州学院 |
| 181 | 广东省绿色化工与功能材料工程技术研究中心 | 惠州学院 |
| 182 | 广东省港船智慧节能无缝供电工程技术研究中心 | 广州航海学院 |
| 183 | 广东省船舶与海洋工程信息化控制工程技术研究中心 | 广州航海学院 |
| 184 | 广东省港口海岸高性能结构与材料工程技术研究中心 | 广州航海学院 |
| 185 | 广东省船舶节能减排与安全监管工程技术研究中心 | 广州航海学院 |
| 186 | 广东省中小型企业大数据和智能化工程技术研究中心 | 韩山师范学院 |
| 187 | 广东省粤东环境污染控制与清洁生产工程技术研究中心 | 韩山师范学院 |
| 188 | 广东省粤东食品加工与安全控制工程技术研究中心 | 韩山师范学院 |
| 189 | 广东省粤北生猪养殖废弃物减量化工程技术研究中心 | 韶关学院 |
| 190 | 广东省VR/AR+职业教育信息化工程技术研究中心 | 广东工贸职业技术学院 |
| 191 | 广东省危化品运输车辆安全监控工程技术研究中心 | 广东交通职业技术学院 |
| 192 | 广东省表面热功能结构制造设备工程技术研究中心 | 广东轻工职业技术学院 |
| 193 | 广东省绿色日用化工工程技术研究中心 | 广东轻工职业技术学院 |
| 194 | 广东省特色调味品工程技术研究中心 | 广东轻工职业技术学院 |
| 195 | 广东省石油化工污染环境生物修复工程技术研究中心 | 广东石油化工学院 |
| 196 | 广东省绿色建材与装配式建筑工程技术研究中心 | 广东石油化工学院 |
| 197 | 广东省治未病与新型健康服务工程技术研究中心 | 广东食品药品职业学院 |
| 198 | 广东省南亚热带休闲农业工程技术研究中心 | 广东农工商职业技术学院 |
| 199 | 广东省精准农业信息工程技术研究中心 | 广东农工商职业技术学院 |
| 200 | 广东省智能化制造装备工程技术研究中心 | 茂名职业技术学院 |
| 201 | 广东省精细化学品（粤西）工程技术研究中心 | 茂名职业技术学院 |
| 202 | 广东省智能视觉工程技术研究中心 | 深圳信息职业技术学院 |
| 203 | 广东省眼镜创新设计与智能制造工程技术研究中心 | 深圳信息职业技术学院 |
| 204 | 广东省复杂滨海环境电力装备可靠性工程技术研究中心 | 清华大学深圳研究生院 |
| 205 | 广东省热泵工程技术研究中心 | 顺德职业技术学院 |
| 206 | 广东省数字化工厂工程技术研究中心 | 顺德职业技术学院 |
| 207 | 广东省商品国兰标准化生产工程技术研究中心 | 顺德职业技术学院 |
| 208 | 广东省特种涂层材料工程技术研究中心 | 顺德职业技术学院 |
| 209 | 广东省高效绿色阻燃功能材料工程技术研究中心 | 顺德职业技术学院 |
| 210 | 广东省OLED关键材料与器件工程技术研究中心 | 北京大学深圳研究生院 |
| 211 | 广东省纺织行业智能检测（东职）工程技术研究中心 | 东莞职业技术学院 |
| 212 | 广东省智能家居系统工程技术研究中心 | 东莞职业技术学院 |

| | | |
|-----|------------------------------|------------|
| 213 | 广东省户外家具工程技术研究中心 | 东莞职业技术学院 |
| 214 | 广东省智能低压电气设备工程技术研究中心 | 河源职业技术学院 |
| 215 | 广东省粤东北山区（河源）3D打印快速成型工程技术研究中心 | 河源职业技术学院 |
| 216 | 广东省粤东北山区安全与环保科技服务工程技术研究中心 | 河源职业技术学院 |
| 217 | 广东省食品低温加工工程技术研究中心 | 阳江职业技术学院 |
| 218 | 广东省绿色与智能制造工程技术研究中心 | 广东松山职业技术学院 |
| 219 | 广东省粤北中药材深加工工程技术研究中心 | 清远职业技术学院 |

科研院所(91家)

| 序号 | 工程中心名称 | 依托单位 |
|----|--------------------------------|-----------------------|
| 1 | 广东省区块链与分布式物联网安全工程技术研究中心 | 中国科学院深圳先进技术研究院 |
| 2 | 广东省海洋声光探测集成技术及装备工程技术研究中心 | 中国科学院深圳先进技术研究院 |
| 3 | 广东省智能无人系统与自主环境感知工程技术研究中心 | 中国科学院深圳先进技术研究院 |
| 4 | 广东省超声无损检测工程技术研究中心 | 中国科学院深圳先进技术研究院 |
| 5 | 广东省生物医学成像工程技术研究中心 | 中国科学院深圳先进技术研究院 |
| 6 | 广东省电子信息行业胶粘剂工程技术研究中心 | 中科院广州化学有限公司 |
| 7 | 广东省高效低成本储能器件工程技术研究中心 | 中国科学院深圳先进技术研究院 |
| 8 | 广东省地理空间智能工程技术研究中心 | 广州地理研究所 |
| 9 | 广东省食品营养与安全快速检测仪器工程技术研究中心 | 广东省测试分析研究所 |
| 10 | 广东省原位电离质谱分析工程技术研究中心 | 广东省测试分析研究所 |
| 11 | 广东省工业助剂逆向工程技术研究中心 | 广东省测试分析研究所 |
| 12 | 广东省保健食品功效成分检测与风险物质快速筛查工程技术研究中心 | 广东省测试分析研究所 |
| 13 | 广东省汽车材料环保性能检测与评价工程技术研究中心 | 广东省测试分析研究所 |
| 14 | 广东省中药质量安全工程技术研究中心 | 广东省测试分析研究所 |
| 15 | 广东省固体废物危险性鉴别与风险评估工程技术研究中心 | 广东省测试分析研究所 |
| 16 | 广东省金属粉体材料工程技术研究中心 | 广东省材料与加工研究所 |
| 17 | 广东省海洋高端装备核心配套零部件及材料检测工程技术研究中心 | 广东省工业分析检测中心 |
| 18 | 广东省白蚁工程技术研究中心 | 广东省生物资源应用研究所 |
| 19 | 广东省药肥工程技术研究中心 | 广东省生物工程研究所（广州甘蔗糖业研究所） |
| 20 | 广东省老年痴呆诊断与康复工程技术研究中心 | 广东省医疗器械研究所 |
| 21 | 广东省先进高分子结构材料工程技术研究中心 | 广东省石油与精细化工研究院 |
| 22 | 广东省生物材料工程技术研究中心 | 广东省生物工程研究所（广州甘蔗糖业研究所） |
| 23 | 广东省第三代半导体材料与器件工程技术研究中心 | 广东省半导体产业技术研究院 |
| 24 | 广东省抗磨蚀钢铁构件工程技术研究中心 | 广东省材料与加工研究所 |

| | | |
|----|-----------------------------|----------------------|
| 25 | 广东省微生物芯片工程技术研究中心 | 广东省微生物研究所 |
| 26 | 广东省“互联网+”软件质量工程技术研究中心 | 工业和信息化部电子第五研究所 |
| 27 | 广东省智能机器人可靠性工程技术研究中心 | 工业和信息化部电子第五研究所 |
| 28 | 广东省北斗导航产品质量保障与可靠性提升工程技术研究中心 | 工业和信息化部电子第五研究所 |
| 29 | 广东省无人机可靠性与安全性工程技术研究中心 | 工业和信息化部电子第五研究所 |
| 30 | 广东省信息物理系统质量工程技术研究中心 | 工业和信息化部电子第五研究所 |
| 31 | 广东省安全关键系统功能安全工程技术研究中心 | 工业和信息化部电子第五研究所 |
| 32 | 广东省农田重金属污染土壤治理与修复工程技术研究中心 | 环境保护部华南环境科学研究所 |
| 33 | 广东省水环境应急工程技术研究中心 | 环境保护部华南环境科学研究所 |
| 34 | 广东省信息系统测评工程技术研究中心 | 广东省科技基础条件平台中心 |
| 35 | 广东省软件质量保证与测评工程技术研究中心 | 广东拓思软件科学园有限公司 |
| 36 | 广东省农业害虫天敌工程技术研究中心 | 广东省农业科学院植物保护研究所 |
| 37 | 广东省蚕桑资源多元化加工利用工程技术研究中心 | 广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所 |
| 38 | 广东省甜、糯鲜食玉米工程技术研究中心 | 广东省农业科学院作物研究所 |
| 39 | 广东省土壤微生物与耕地保育工程技术研究中心 | 广东省农业科学院农业资源与环境研究所 |
| 40 | 广东省畜禽肉品质量安全控制与评定工程技术研究中心 | 广东省农业科学院动物科学研究所 |
| 41 | 广东省中兽药工程技术研究中心 | 广东省农业科学院动物卫生研究所 |
| 42 | 广东省荔枝分子标签工程技术研究中心 | 广东省农业科学院果树研究所 |
| 43 | 广东省（农业）全产业链大数据建设与应用工程技术研究中心 | 广东省农业科学院农业经济与农村发展研究所 |
| 44 | 广东省都市农业工程技术研究中心 | 广东省农业科学院农业经济与农村发展研究所 |
| 45 | 广东省土壤治理修复工程技术研究中心 | 广州新农科肥业科技有限公司 |
| 46 | 广东省战略性新兴产业标准化工程技术研究中心 | 广州市标准化研究院 |
| 47 | 广东省信用标准化工程技术研究中心 | 广州市标准化研究院 |
| 48 | 广东省无人机质量安全风险评估工程技术研究中心 | 广东省标准化研究院 |
| 49 | 广东省特种设备事故鉴定工程技术研究中心 | 广州特种承压设备检测研究院 |
| 50 | 广东省石墨烯产品检测评价工程技术研究中心 | 广州特种承压设备检测研究院 |
| 51 | 广东省石油化工设备检验检测工程技术研究中心 | 广东省特种设备检测研究院茂名检测院 |
| 52 | 广东省特种设备低碳环保工程技术研究中心 | 广东省特种设备检测研究院顺德检测院 |
| 53 | 广东省绿色建筑配件检测认证工程技术研究中心 | 广东省肇庆市质量计量监督检测所 |
| 54 | 广东省高分子材料质量安全工程技术研究中心 | 广州质量监督检测研究院 |
| 55 | 广东省生物基纤维工程技术研究中心 | 广州纤维产品检测研究院 |
| 56 | 广东省高端装备检测工程技术研究中心 | 广东出入境检验检疫局检验检疫技术中心 |
| 57 | 广东省无人机环保应用工程技术研究中心 | 广东环境保护工程职业学院 |

| | | |
|----|---------------------------|----------------------|
| 58 | 广东省机动车乘员用约束产品检测工程技术研究中心 | 广东出入境检验检疫局检验检疫技术中心 |
| 59 | 广东省粤港澳大湾区水安全保障工程技术研究中心 | 广东省水利水电科学研究院 |
| 60 | 广东省现代休闲渔业工程技术研究中心 | 中国水产科学研究院珠江水产研究所 |
| 61 | 广东省海洋休闲渔业工程技术研究中心 | 中国水产科学研究院南海水产研究所 |
| 62 | 广东省水产养殖污染修复生态工程技术研究中心 | 中国水产科学研究院珠江水产研究所 |
| 63 | 广东省新型桥梁结构工程技术研究中心 | 深圳市市政设计研究院有限公司 |
| 64 | 广东省汽车微电机制造智能装备工程技术研究中心 | 广东省机械研究所 |
| 65 | 广东省智能电子技术应用工程技术研究中心 | 广东省电子技术研究所 |
| 66 | 广东省高性能光纤激光技术与装备工程技术研究中心 | 华南理工大学珠海现代产业创新研究院 |
| 67 | 广东省智能制造装备（浙大华南院）工程技术研究中心 | 浙江大学华南工业技术研究院 |
| 68 | 广东省激光器件与工艺装备工程技术研究中心 | 广东省智能机器人研究院 |
| 69 | 广东省环保在线监测及远程运维工程技术研究中心 | 广州中国科学院沈阳自动化研究所分所 |
| 70 | 广东省环境净化功能材料工程技术研究中心 | 广州中国科学院沈阳自动化研究所分所 |
| 71 | 广东省无人设备智能控制工程技术研究中心 | 中山北京理工大学研究院 |
| 72 | 广东省高效节能脱盐工程技术研究中心 | 广州中国科学院先进技术研究所 |
| 73 | 广东省生物实验装置定制工程技术研究中心 | 广州中国科学院先进技术研究所 |
| 74 | 广东省政企移动信息安全工程技术研究中心 | 广州中国科学院软件应用技术研究所 |
| 75 | 广东省食品监管大数据工程技术研究中心 | 广州中国科学院软件应用技术研究所 |
| 76 | 广东省低能耗污水处理工程技术研究中心 | 深圳市环境科学研究院 |
| 77 | 广东省先进电动汽车电源与热控系统工程技术研究中心 | 华南理工大学珠海现代产业创新研究院 |
| 78 | 广东省印染绿色制造工程技术研究中心 | 广州中国科学院沈阳自动化研究所分所 |
| 79 | 广东省工业源有机废气治理材料与装备工程技术研究中心 | 中山大学惠州研究院 |
| 80 | 广东省香樟繁育工程技术研究中心 | 河源市现代农业科技研究所 |
| 81 | 广东省水生动物健康评估工程技术研究中心 | 广东海洋大学深圳研究院 |
| 82 | 广东省木本花卉工程技术研究中心 | 广州市林业和园林科学研究院 |
| 83 | 广东省陶瓷过程材料工程技术研究中心 | 佛山市功能高分子材料与精细化学品专业中心 |
| 84 | 广东省天然乳胶制品工程技术研究中心 | 中国热带农业科学院农产品加工研究所 |
| 85 | 广东省智能汽车网络安全工程技术研究中心 | 电子科技大学广东电子信息工程研究院 |
| 86 | 广东省生物炼制工程技术研究中心 | 东莞深圳清华大学研究院创新中心 |
| 87 | 广东省新能源工程技术研究中心 | 深圳市国创新能源研究院 |
| 88 | 广东省自响应性材料与器件工程技术研究中心 | 深圳市国华光电研究院 |
| 89 | 广东省无线健康监测设备专用芯片工程技术研究中心 | 深圳清华大学研究院 |
| 90 | 广东省锂离子电容器工程技术研究中心 | 深圳清华大学研究院 |

