附件1

2021年度江门市工程技术研究中心认定名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **工程技术研究中心名称** | **依托建设单位** | **所在市（区）** |
| 1 | 江门市柔性传感器工程技术研究中心 | 五邑大学柔性传感材料与器件研究开发中心 | 市直 |
| 2 | 新一代信息通信技术创新应用工程技术研究中心 | 江门职业技术学院信息工程学院 | 市直 |
| 3 | 江门市激光智能制造技术应用与服务工程技术研究中心 | 江门职业技术学院机电技术系 | 市直 |
| 4 | 江门市液晶显示模组工程技术中心 | 广东江粉高科技产业园有限公司 | 蓬江区 |
| 5 | 江门市可充电节能小家电工程技术研究中心 | 广东金莱特智能科技有限公司 | 蓬江区 |
| 6 | 江门市高端瓦楞纸智能制造工程技术研究中心 | 江门德澳纸品有限公司 | 蓬江区 |
| 7 | 江门市（邦德）绿色环保涂料工程技术研究中心 | 江门市邦德涂料有限公司 | 蓬江区 |
| 8 | 江门市高性能薄膜工程技术研究中心 | 江门市华龙膜材股份有限公司 | 蓬江区 |
| 9 | 江门市环保节能降噪摩托车工程技术研究中心 | 江门松铃机车有限公司 | 蓬江区 |
| 10 | 江门市高性能聚合物锂离子电池工程技术研究中心 | 广东佳成新能源有限公司 | 江海区 |
| 11 | 磁性材料工程技术研发中心 | 江门江益磁材有限公司 | 江海区 |
| 12 | 江门市高精密电路板（诺华）工程技术研究中心 | 江门诺华精密电子有限公司 | 江海区 |
| 13 | 江门市焊接材料（通用）工程技术研究中心 | 江门通用焊接技术有限公司 | 江海区 |
| 14 | 信义环保特种玻璃（江门）有限公司研发中心 | 信义环保特种玻璃（江门）有限公司 | 江海区 |
| 15 | 江门市滚动功能部件工程技术研究中心 | 广东凯特精密机械有限公司 | 新会区 |
| 16 | 江门市健康养殖工程技术研究中心 | 江门市澳保生物科技有限公司 | 新会区 |
| 17 | 江门市固体废物处置与资源化工程技术研究中心 | 江门市俐通环保科技有限公司 | 新会区 |
| 18 | 江门市预应力混凝土管桩工程技术研究中心 | 江门裕大管桩有限公司 | 新会区 |
| 19 | 江门市生物基无机复合防火板工程技术研究中心 | 安必安新材料（广东）有限公司 | 台山市 |
| 20 | 江门市优质黄羽肉鸡繁育工程技术研究中心 | 江门科朗农业科技有限公司 | 台山市 |
| 21 | 江门市新型绿色罐装软饮料工程技术研究中心 | 台山市得力道食品有限公司 | 台山市 |
| 22 | 江门市高性能环保不干胶标签材料工程技术研究中心 | 新图美（台山）标签材料有限公司 | 台山市 |
| 23 | 江门市高性能混凝土减水剂工程技术研究中心 | 广东红球建材科技有限公司 | 鹤山市 |
| 24 | 江门市上运激光雕刻工程技术研究中心 | 广东上运激光科技有限公司 | 鹤山市 |
| 25 | 江门市防泄露抗压壳体工程技术研究中心 | 江门美壳制冷设备有限公司 | 鹤山市 |
| 26 | 江门市铝型材挤压装备工程技术研究中心 | 恩平市华南重工科技有限公司 | 恩平市 |

附件2

2021年度江门市科技特派员工作站认定名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **科技特派员工作站名称** | **依托建设单位** | **所在市（区）** |
| 1 | 广东四方威凯新材料有限公司科技特派员工作站 | 广东四方威凯新材料有限公司 | 蓬江区 |
| 2 | 江门市优质铸件产品特派员工作站 | 江门市广进铸锻有限公司 | 新会区 |
| 3 | 广东精英无机材料有限公司科技特派员工作站 | 广东精英无机材料有限公司 | 台山市 |
| 4 | 广东华鳌合金新材料有限公司科技特派员工作站 | 广东华鳌合金新材料有限公司 | 鹤山市 |
| 5 | 旋挖钻机再制造关键技术研究及应用 | 鹤山市厚积工程机械有限公司 | 鹤山市 |