# 2019年韶关市莞韶园创新驱动发展监测评估报告

为贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神，贯彻落实习近平总书记视察广东重要讲话精神和全省、市科技创新大会精神，推进今年及今后一个时期科技创新工作。我中心按照承担的“2019年广东省科技专项资金（‘大专项+任务清单’）”项目（韶关高新区科技综合服务能力提升）的要求，联合参与单位韶关市智慧科技有限公司对2019莞韶园（含高新区）科技创新能力指标等情况进行了监测评估。有关结果如下，供工作中参考：

## 高新技术企业培育

至2019年年底，韶关市莞韶园高新技术企业存量为69家，其中韶关高新区（不含片区）存量最多，存量为35家。**韶关市莞韶园高新技术企业存量名单见附件表1**

2019 年韶关市莞韶园高新技术企业认定（含重新认定）数量为32家,同比增长6.7%，韶关高新区（不含片区）认定数居于第一，为13家，占比40.6%。 **2019年莞韶园认定（含重新认定）的高新技术企业名单见附件表2**

**表 1-1：莞韶园2019 年底高新技术企业存量**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 园区（片区） | 2019年底高企存量 | 占比% |
| 莞韶园 | 69 |  |
| #韶关高新区（不含片区） | 35 | 50.72 |
| 浈江片 | 12 | 17.40 |
| 武江片 | 14 | 20.30 |
| 曲江片 | 8 | 11.60 |

**表 1-2：莞韶园2019年认定（含重新认定）的高新技企业数量**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 园区（片区） | 2019年认定数量 | 占比% |
| 莞韶园 | 32 |  |
| #韶关高新区（不含片区） | 13 | 40.6 |
| 浈江片 | 4 | 12.5 |
| 武江片 | 8 | 25 |
| 曲江片 | 7 | 21.9 |

#### 表 1-3：莞韶园2019年认定（含重新认定）的高新技术企业数量增速

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 园区（片区） | 2018年认定数量 | 2019年认定数量 | 同比增长 |
| 莞韶园 | 30 | 32 | 6.7% |
| #韶关高新区（不含片区） | 19 | 13 | -31.5% |
| 浈江片 | 5 | 4 | -20% |
| 武江片 | 5 | 8 | 60% |
| 曲江片 | 1 | 7 | 600% |

## 二、省级以上企业技术中心

据韶关市工信局数据显示：至2019年年底，韶关市莞韶园省级以上企业技术中心存量为4家，其中韶关高新区（不含片区）存量最多，为3家。**莞韶园省级以上企业技术中心名单见附件表3**

（企业技术中心是企业制订和实施长期发展战略、整合内外资源、统筹管理技术创新活动，以及从事重大技术研究开发、促进科技成果向现实生产力转化的综合机构。企业技术中心是企业技术创新体系的核心。）

 **莞韶园2019 年底省级以上企业技术中心存量**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 园区（片区） | 2019 年省级以上企业技术中心存量 | 占比% |
| 莞韶园 | 4 |  |
| #韶关高新区（不含片区） | 3 | 75 |
| 浈江片 | 0 | 0 |
| 武江片 | 0 | 0 |
| 曲江片 | 1 | 25 |

## 三、工程技术研究中心

至2019年年底，韶关市莞韶园省级工程技术研究中心存量为16家，市级工程技术研究中心存量为38家。其中：2019年新认定市级工程技术研究中心为8家，韶关高新区（不含片区）1家，浈江片1家，武江片1家，曲江片1家。

单位：家

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 园区（片区） | 省级工程技术研究中心存量 | 市级工程技术研究中心存量 |
| 莞韶园 | 16 | 38 |
| #韶关高新区（不含片区） | 10 | 14 |
| 浈江片 | 3 | 5 |
| 武江片 | 0 | 12 |
| 曲江片 | 3 | 7 |

## 四、科技型中小企业

韶关市莞韶园2019年科技型中小企业认定数量为48家，2018年科技型中小企业认定数量为33家。同比增长45.5%。其中：2019年韶关高新区（不含片区）认定数量最多，达到26家，增幅最大，同比增长100%。**2019年莞韶园入库科技型中小企业名单见附件表4**

 **莞韶园2019年科技型中小企业认定数量增速**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 园区（片区） | 2018年认定数量 |  2019年认定数量 | 同比增长 |
| 莞韶园 | 33 | 48 | 45.50% |
| #韶关高新区（不含片区） | 13 | 26 | 100% |
| 浈江片 | 11 | 12 | 9.10% |
| 武江片 | 7 | 7 | 0% |
| 曲江片 | 2 | 3 | 50% |

## 五、科技项目专项资金

1、2019年韶关市莞韶园申请省级科技项目专项资金企业为14家（其中两家为服务机构），资金共1150.1565万元。其中2019年广东省重大科技专项资金（重大科技专项）有3家企业，下拨资金数为450万元，2019年广东省科技专项资金（“大专项+任务清单”）有11家企业（其中两家为服务机构），下拨资金数为700.1565万元，其中：机械类企业数量最多，共计三家，共获得资金160万元。服务机构两家，共获得资金160万元。获得资金最多的为广东萱嘉医品健康科技有限公司，获得资金为300万元。2、申请市级科技项目专项资金企业为3家，资金共60万元。其中2019年度韶关市科技计划项目（产学研究合作专项）拟立项项目清单有2家企业，下拨资金数为50万元，韶关市2019年科技计划项目（社会发展与企业科技特派员方向）拟立项项目有1家企业，下拨资金数为10万元。**2019年莞韶园申请省市级科技项目专项资金企业名单见附件表5**

单位：家

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 园区（片区） | 2019年广东省重大科技专项资金（重大科技专项） | 2019年广东省科技专项资金（“大专项+任务清单”） | 2019年度韶关市科技计划项目（产学研究合作专项）拟立项项目 | 韶关市2019年科技计划项目（社会发展与企业科技特派员方向）拟立项项目 |
| 莞韶园 | 3 | 11 | 2 | 1 |
| #韶关高新区（不含片区） | 1 | 7 | 1 | 1 |
| 浈江片 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| 武江片 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 曲江片 | 1 | 0 | 0 | 0 |

## 六、高新技术产品

2019年韶关市莞韶园通过认定广东省高新技术产品企业数量为79家，产品数量为339个。其中：韶关高新区（不含片区）企业数量和产品数量都位于片区第一，企业数量达到了34家，占比43.03%，产品数量多达153个，占比45.13%。**2019年莞韶园通过认定省高新技术产品名单见附件表6**

 **莞韶园2019年通过认定省高新技术产品汇总表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 园区（片区） | 企业数量（家） | 占比% | 产品数量（个） | 占比% |
| 莞韶园 | 79 |  | 339 |  |
| #韶关高新区（不含片区） | 34 | 43.03 | 153 | 45.13 |
| 浈江片 | 15 | 19 | 59 | 17.40 |
| 武江片 | 19 | 24.05 | 82 | 24.2 |
| 曲江片 | 11 | 13.92 | 45 | 13.27 |

## 七、规上企业

2019年韶关市莞韶园规上企业共102家。

其中：一是工业总产值为1869731.7万元，同比增长1.3%。相对比2018年，个别企业工业总产值有所下滑，但大部分企业有所增加，总体来看工业总产值呈上升趋势，其中同比增长100%以上的企业有5家，分别是：韶关赞宇科技有限公司、韶关正邦农牧科技有限公司、韶关雅仕发服装有限公司、广东省创力智能机械设备有限公司、广东莱雅新化工科技有限公司。二是工业增加值为485177.9万元。三是销售产值为1798335.7万元，同比增长1.6%。相对比2018年，个别企业销售产值有所下滑，但大部分企业有所增加，总体来看销售产值呈上升趋势，其中同比增长100%以上的企业有4家，分别是：韶关赞宇科技有限公司、韶关正邦农牧科技有限公司、韶关雅仕发服装有限公司、广东莱雅新化工科技有限公司。四是出口交货值为370497.6万元。**2019莞韶园规上企业工业总产值名单见附件表7**

单位：千元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 工业总产值 | 工业增加值 | 销售产值 | 出口交货值 |
| 2019莞韶园规上企业 | 18697317 | 4851779 | 17983357 | 3704976 |
| 2018莞韶园规上企业 | 18457125 |  | 17705829 |  |
| 同比增长 | 1.3% |  | 1.6% |  |

##### 附件

##### 表1：

##### 2019年莞韶园高新技术企业名单

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 公司名称 |
|
| 1 | 广东昆仑信息科技有限公司 |
| 2 | 广东东达科技有限公司 |
| 3 | 韶关液压件厂有限公司 |
| 4 | 韶关市涵润信息科技有限公司 |
| 5 | 韶关市力保科技有限公司 |
| 6 | 韶关比亚迪电子有限公司 |
| 7 | 韶关核力重工机械有限公司 |
| 8 | 韶关市海粤生物科技发展有限公司 |
| 9 | 韶关市龙飞数码科技有限公司 |
| 10 | 韶关市欧莱高新材料有限公司 |
| 11 | 韶关市盛益塑胶制品有限公司 |
| 12 | 韶能集团韶关宏大齿轮有限公司 |
| 13 | 广东普本纳米科技有限公司 |
| 14 | 广东中星科技股份有限公司 |
| 15 | 韶关东南轴承有限公司 |
| 16 | 韶关金苹果饲料有限公司 |
| 17 | 韶关市安东尼澳电子有限公司 |
| 18 | 韶关市丹雪牙科技术开发有限公司 |
| 19 | 韶关市万立齿轮有限公司 |
| 20 | 广东信拓网络科技有限公司 |
| 21 | 韶关市华远承强冶金技术科技有限公司 |
| 22 | 韶关市普慧节能技术服务有限公司 |
| 23 | 韶关市德丰机械有限公司 |
| 24 | 韶关市英诺维科技设备有限公司 |
| 25 | 韶关市新弘立冶金实业有限公司 |
| 26 | 广东磊蒙重型机械制造有限公司 |
| 27 | 韶关市磊信机械制造有限公司 |
| 28 | 韶关市创力机械有限公司 |
| 29 | 韶关市新世科壳型铸造有限公司 |
| 30 | 邦世迪（广东）医用食品股份有限公司 |
| 31 | 韶关博仕乐液压机械制造有限公司 |
| 32 | 韶关源昊住工机械有限公司 |
| 33 | 韶关市迅安安防科技有限公司 |
| 34 | 广东一步同城网络科技有限公司 |
| 35 | 韶关市丰一机械科技有限公司 |
| 36 | 韶关市键宇电极技术有限公司 |
| 37 | 韶关市起重机厂有限责任公司 |
| 38 | 广东泰宏君科学仪器股份有限公司 |
| 39 | 韶关市华骏机械有限公司 |
| 40 | 广东鑫三江电气设备有限公司 |
| 41 | 韶关市佰瑞节能科技有限公司 |
| 42 | 韶关市冠翔生物制品有限公司 |
| 43 | 韶关市泰铭压铸有限公司 |
| 44 | 韶关比亚迪实业有限公司 |
| 45 | 韶关市知青检测技术有限公司 |
| 46 | 韶关市鸿杰电力安装工程有限公司 |
| 47 | 韶关市汇建水泥制品有限公司 |
| 48 | 韶关丸仁电子有限公司 |
| 49 | 韶关市立全机械有限公司 |
| 50 | 广东韶配动力机械有限公司 |
| 51 | 广东清泉建设工程有限公司 |
| 52 | 广东新科农生物科技有限公司 |
| 53 | 韶关市贝瑞过滤科技有限公司 |
| 54 | 韶关市博信模具制造有限公司 |
| 55 | 韶关市辰航重工有限公司 |
| 56 | 广东天恒液压机械有限公司 |
| 57 | 韶关市共创机械制造有限公司 |
| 58 | 广东詹氏蜂业生物科技股份有限公司 |
| 59 | 韶关市中机重工股份有限公司 |
| 60 | 韶关市德普机械有限公司 |
| 61 | 韶关市光华永盛科技有限公司 |
| 62 | 韶关市浈江区恒基食品机械有限公司 |
| 63 | 韶关高科祥高新材料有限公司 |
| 64 | 韶关市北纺智造科技有限公司 |
| 65 | 韶关市曲江丰泽混凝土有限公司 |
| 66 | 广东粤佳太阳能有限公司 |
| 67 | 韶关市雅鲁环保实业有限公司 |
| 68 | 韶关市曲江金扬耐磨材料有限公司 |
| 69 | 广东五联木业集团有限公司 |

**表2：**

##### 2019年莞韶园认定（含重新认定）的高新技术企业

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 申报单位 | 通过批次 | 备注 | 所属园区 |
| 1 | 广东泰宏君科学仪器股份有限公司 | 第一批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 2 | 韶关市华骏机械有限公司 | 第二批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 3 | 广东鑫三江电气设备有限公司 | 第二批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 4 | 韶关市佰瑞节能科技有限公司 | 第二批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 5 | 韶关市冠翔生物制品有限公司 | 第二批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 6 | 韶关市泰铭压铸有限公司 | 第二批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 7 | 韶关比亚迪实业有限公司 | 第二批 | 重新认定 | 韶关高新区（不含片区） |
| 8 | 韶关市知青检测技术有限公司 | 第二批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 9 | 韶关市鸿杰电力安装工程有限公司 | 第三批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 10 | 韶关市汇建水泥制品有限公司 | 第三批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 11 | 韶关丸仁电子有限公司 | 第三批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 12 | 韶关市立全机械有限公司 | 第三批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 13 | 广东韶配动力机械有限公司 | 第三批 | 重新认定 | 韶关高新区（不含片区） |
| 14 | 广东清泉建设工程有限公司 | 第一批 |  | 武江片 |
| 15 | 广东新科农生物科技有限公司 | 第一批 |  | 武江片 |
| 16 | 韶关市贝瑞过滤科技有限公司 | 第一批 | 重新认定 | 武江片 |
| 17 | 韶关市博信模具制造有限公司 | 第一批 |  | 武江片 |
| 18 | 韶关市辰航重工有限公司 | 第一批 |  | 武江片 |
| 19 | 广东天恒液压机械有限公司 | 第二批 |  | 武江片 |
| 20 | 韶关市共创机械制造有限公司 | 第三批 |  | 武江片 |
| 21 | 广东詹氏蜂业生物科技股份有限公司 | 第三批 | 重新认定 | 武江片 |
| 22 | 韶关市中机重工股份有限公司 | 第一批 | 重新认定 | 浈江片 |
| 23 | 韶关市德普机械有限公司 | 第二批 |  | 浈江片 |
| 24 | 韶关市光华永盛科技有限公司 | 第三批 |  | 浈江片 |
| 25 | 韶关市浈江区恒基食品机械有限公司 | 第三批 |  | 浈江片 |
| 26 | 韶关高科祥高新材料有限公司 | 第一批 |  | 曲江片 |
| 27 | 韶关市北纺智造科技有限公司 | 第一批 | 重新认定 | 曲江片 |
| 28 | 韶关市曲江丰泽混凝土有限公司 | 第一批 |  | 曲江片 |
| 29 | 广东粤佳太阳能有限公司 | 第二批 |  | 曲江片 |
| 30 | 韶关市雅鲁环保实业有限公司 | 第三批 |  | 曲江片 |
| 31 | 韶关市曲江金扬耐磨材料有限公司 | 第三批 |  | 曲江片 |
| 32 | 广东五联木业集团有限公司 | 第三批 | 重新认定 | 曲江片 |

**表3：**

##### 莞韶园省级以上企业技术中心名单(截止2019年1月）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 中心名称 | 中心地址 | 认定级别 | 组建时间 |
| 1 | 韶关液压件厂有限公司技术中心 | 韶关液压件厂有限公司 | 省级 | 2007年 |
| 2 | 韶能集团韶关宏大齿轮有限公司技术中心 | 韶能集团韶关宏大齿轮有限公司 | 省级 | 2010年 |
| 3 | 韶关比亚迪实业有限公司 | 韶关比亚迪实业有限公司 | 省级 | 2018年 |
| 4 | 至卓飞高线路板（曲江）有限公司 | 至卓飞高线路板（曲江）有限公司 | 省级 | 2018年 |

**表4：**

##### 2019年莞韶园入库科技型中小企业名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 入库企业 | 批次 | 备注 | 所属片区 |
| 1 | 广东东达科技有限公司 | 第一批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 2 | 广东中星科技股份有限公司 | 第一批 |  | 武江片 |
| 3 | 韶关市辰航重工有限公司 | 第一批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 4 | 韶关市中广测协同创新技术有限公司 | 第一批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 5 | 广东詹氏蜂业生物科技股份有限公司 | 第一批 |  | 武江片 |
| 6 | 韶关市涵润信息科技有限公司 | 第一批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 7 | 韶关市欧莱高新材料有限公司 | 第一批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 8 | 广东岭南制药有限公司 | 第一批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 9 | 韶关市佰瑞节能科技有限公司 | 第一批 | 凯迪厂内 | 韶关高新区（不含片区） |
| 10 | 广东一步同城网络科技有限公司 | 第一批 |  | 武江片 |
| 11 | 韶关市丰一机械科技有限公司 | 第一批 |  | 武江片 |
| 12 | 韶关市普慧节能技术服务有限公司 | 第一批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 13 | 广东普本纳米科技有限公司 | 第一批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 14 | 韶关市磊信机械制造有限公司 | 第一批 |  | 浈江片 |
| 15 | 广东磊蒙重型机械制造有限公司 | 第一批 |  | 浈江片 |
| 16 | 广东韶配动力机械有限公司 | 第一批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 17 | 韶关市中机重股份有限公司 | 第一批 |  | 浈江片 |
| 18 | 韶关市德丰机械有限公司 | 第一批 |  | 浈江片 |
| 19 | 广东省创力智能机械设备有限公司 | 第一批 |  | 浈江片 |
| 20 | 韶关市华远承强冶金技术科技有限公司 | 第一批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 21 | 韶关市新世科壳型铸造有限公司 | 第一批 |  | 浈江片 |
| 22 | 广东信拓网络科技有限公司 | 第一批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 23 | 韶关高科祥高新材料有限公司 | 第一批 |  | 曲江片 |
| 24 | 韶关市曲江金扬耐磨材料有限公司 | 第一批 |  | 曲江片 |
| 25 | 邦世迪（广东）医用食品股份有限公司 | 第二批 |  | 浈江片 |
| 26 | 韶关航佳信息咨询有限公司 | 第二批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 27 | 韶关市诚一金属材料科技有限公司 | 第二批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 28 | 韶关市泰铭压铸有限公司 | 第二批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 29 | 韶关市光华永盛科技有限公司 | 第二批 |  | 浈江片 |
| 30 | 广东昆仑信息科技有限公司 | 第二批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 31 | 韶关市知青检测技术有限公司 | 第二批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 32 | 韶关市英诺维科技设备有限公司 | 第二批 |  | 浈江片 |
| 33 | 广东阳光富源光电科技有限公司 | 第二批 |  | 曲江片 |
| 34 | 韶关市海粤生物科技发展有限公司 | 第二批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 35 | 广东天恒液压机械有限公司 | 第二批 |  | 武江片 |
| 36 | 韶关市汇建水泥制品有限公司 | 第二批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 37 | 韶关市龙润工业技术有限公司 | 第二批 |  | 武江片 |
| 38 | 广东新科农生物科技有限公司 | 第二批 |  | 武江片 |
| 39 | 韶关核力重工机械有限公司 | 第二批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 40 | 韶关市超微磨机设备有限公司 | 第二批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 41 | 韶关市加法机电实业有限公司 | 第二批 |  | 浈江片 |
| 42 | 韶关市宏乾智能装备科技有限公司 | 第二批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 43 | 韶关市新弘立冶金实业有限公司 | 第三批 |  | 浈江片 |
| 44 | 韶关市立全机械有限公司 | 第三批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 45 | 韶关市广收王农机有限公司 | 第四批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 46 | 韶关市天宏节能科技有限公司 | 第四批 |  | 韶关高新区（不含片区） |
| 47 | 韶关市赛力乐液压件制造有限公司 | 第四批 |  | 浈江片 |
| 48 | 韶关市兴泰门业制造有限公司 | 第五批 |  | 韶关高新区（不含片区） |

**表5：**

##### 2019年莞韶园申请省市级科技项目专项资金企业汇总表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 项目名称 | 片区 | 财政下拨资金（单位：万元） | 备注 |
| 1 | 韶关市北纺智造科技有限公司 | 白名单体系高弹塑形牛仔超轻薄环保纤维面料及生产工艺的研发 | 曲江片 | 200 | 2019年广东省科技专项资金（重大科技专项) |
| 2 | 广东磊蒙重型机械制造有限公司 | 基于水电冷却结合稀油站的大型圆锥破碎机研发及产业化 | 浈江片 | 100 |
| 3 | 韶关市欧莱高新材料有限公司 | 高世代新型显示靶材关键技术开发及产业化 | 韶关高新区（不含片区） | 150 |
| 4 | 韶关市中机重工股份有限公司 | 推动高性能限动芯棒产业化发展 | 浈江片 | 50 | 2019年广东省科技专项资金（“大专项+任务清单”） |
| 5 | 韶关液压件厂有限公司 | 铝合金铸造用內导式液压缸研发 | 韶关高新区（不含片区） | 50 |
| 6 | 韶关市盛益塑胶制品有限公司 | 吸塑包装材料新型加工技术研究和应用 | 韶关高新区（不含片区） | 50 |
| 7 | 韶关合核力重工机械有限公司 | 科技信贷风险金入池企业贷款贴息 | 韶关高新区（不含片区） | 10 |
| 8 | 广东中星科技股份有限公司 | 科技信贷风险金入池企业贷款贴息 | 甘棠高新区（不含片区） | 20.1565 |
| 9 | 韶关高新技术产业开发区创业服务中心 | 韶关高新区科技综合服务能力提升 | 韶关高新区（不含片区） | 30 |
| 10 | 广东詹氏蜂业生物科技股份有限公司 | 科技信贷风险金入池企业贷款贴息 | 武江片 | 10 |
| 11 | 韶关市加法机电实业有限公司 | 复合型展刀头开发 | 浈江片 | 50 |
| 12 | 广东萱嘉医品健康科技有限公司 | 天然离子液体萃取技术在大健康领域的开发和应用 | 韶关高新区（不含片区） | 300 |
| 13 | 韶关市高智专家科技服务中心 | 韶关市先进技术公共服务平台建设 | 韶关高新区（不含片区） | 30 |
| 14 | 韶关华工高新技术产业研究院 | 韶关药食特色资源深加工平台技术建设及新产品开发研究 | 黄沙坪 | 100 |
| 18 | 广东韶科环保科技有限公司 | 中轻度镉污染农田营养型土壤调理剂的研发与修复技术研究 | 黄沙坪 | 30 | 2019年度韶关市科技计划项目（产学研合作专项）拟立项项目清单 |
| 19 | 广东磊蒙重型机械制造有限公司 | 系列化多缸液压圆锥破碎机的研发 | 浈江片 | 20 |
| 21 | 韶关核力重工机械有限公司 | 烘干型砂粉级配调节机的研制与开发 | 韶关高新区（不含片区） | 10 | 韶关市2019年科技计划项目（社会发展与企业科技特派员方向）拟立项项目表 |

**表6：**

##### 2019年莞韶园通过认定省高新技术产品名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 申报单位 | 产品（服务）名称 | 片区 |
| 1 | 广东韶科环保科技有限公司 | 污水处理装置及设施建设项目 | 韶关高新区（不含片区） |
| 有机污染物处理项目技术方法及应用 |
| 高效吸附式废气处理装置及应用 |
| 2 | 广东泰宏君科学仪器股份有限公司 | 智能一体化爬行动物孵化培养箱 | 韶关高新区（不含片区） |
| 环保型微波消解装置 |
| 高效COD智能消解装置 |
| 药物强光照射稳定性试验箱 |
| 智能大型发泡人工气候箱 |
| 专业型微生物生化培养箱 |
| 智能型一体式节能光照培养箱 |
| 智能恒温水浴培养箱 |
| 全自动BOD测定装置 |
| 精密型恒温恒湿培养箱 |
| 3 | 广东鑫三江电气设备有限公司 | KYN28中置式铠装金属封闭高压开关柜 | 韶关高新区（不含片区） |
| HXGN12固定式交流金属封闭环网高压开关 |
| GGD智能型交流低压进线配电柜 |
| 隔断稳定型低压抽出式户外综合配电柜 |
| GCK紧凑稳定型低压出线配电柜 |
| 绝缘防潮智能微机直流电源屏 |
| 高安全便捷式易散热双电源配电柜 |
| 4 | 韶关市丹雪牙科技术开发有限公司 | BEGO钴铬支架可摘局部义齿 | 韶关高新区（不含片区） |
| 二氧化锆全瓷冠、桥 |
| 钴铬合金烤瓷冠、桥 |
| 全瓷贴面义齿 |
| 树脂基托可摘局部义齿（上齿） |
| 树脂基托可摘局部义齿（下齿） |
| 维他灵钴铬支架可摘局部义齿 |
| 铸瓷冠、桥（嵌体） |
| 5 | 韶关市冠翔生物制品有限公司 | 大豆异黄酮提取技术 | 韶关高新区（不含片区） |
| 甘草甜素提取技术 |
| 葛根提取物技术 |
| 三七提取物技术 |
| 茶多酚提取技术 |
| 西洋参提取物技术 |
| 芦丁提取物技术 |
| 葡萄籽提取技术 |
| 6 | 韶关市海粤生物科技发展有限公司 | 整体结构的生物质颗粒机 | 韶关高新区（不含片区） |
| 简易受力结构的立式生物质颗粒机 |
| 一种垃圾轻泡物的风力分选设备 |
| 生活垃圾用初步分选设备 |
| 分选生活垃圾用便于出料的筛分装置 |
| 7 | 韶关市涵润信息科技有限公司 | 桥隧养护管理系统 | 韶关高新区（不含片区） |
| 定期检测辅助系统 |
| 桥隧健康监测系统 |
| 8 | 韶关市华骏机械有限公司 | 高对称精度传动轴套 | 韶关高新区（不含片区） |
| 耐磨抗腐蚀传动主轴 |
| 9 | 韶关市汇建水泥制品有限公司 | 轻型复合水泥杆 | 韶关高新区（不含片区） |
| 10 | 韶关市金尚来机械有限公司 | 碗式节能热水炉 | 韶关高新区（不含片区） |
| 11 | 韶关市万恒机械设备有限公司 | 电动推杆 | 韶关高新区（不含片区） |
| 多功能液压缸 |
| 加入导流板的循环冷却液压缸 |
| 加装冷却装置的液压缸 |
| 液压缸辅助计算系统 |
| 12 | 韶关一本机械设备有限公司 | 钢铁浇铸件 | 韶关高新区（不含片区） |
| 高精度铸件 |
| 耐磨钢铸件 |
| 新型法兰铸件 |
| 新型钢材铸件 |
| 新型汽车铸件 |
| 自动化设备使用的铸件 |
| 13 | 广东百通自动化科技有限公司 | 自动化一体成型环保PC壳件 | 韶关高新区（不含片区） |
| 冷却均匀高效的手机背壳注塑模具 |
| 新型防堵防尘的注塑模具 |
| 自动化节能高效的边框注塑模具 |
| 14 | 广东省新电容技术有限公司 | 高效节能耐高温电容器 | 韶关高新区（不含片区） |
| 15 | 广东新明健信息科技有限公司 | 高清网络视频监控系统 | 韶关高新区（不含片区） |
| 督查督办系统 |
| 新明健政企交流互动管理软件 |
| 旅游信息一张图云平台 |
| 16 | 广东信拓网络科技有限公司 | 信拓抽奖信息管理软件 | 韶关高新区（不含片区） |
| 信拓视频直播系统 |
| 信拓名片管理软件 |
| 信拓门店会员卡管理软件 |
| 信拓美容美发营销软件 |
| 信拓酒店营销管理微信小程序软件 |
| 信拓兼职管理系统 |
| 信拓家居装修营销软件 |
| 信拓付费阅读微信小程序软件 |
| 信拓答题比赛互动软件 |
| 信拓社区团购服务软件 |
| 信拓轻拓云小程序软件 |
| 信拓拼团砍价销售管理软件 |
| 信拓知识产权管理系统 |
| 信拓在线商城交易微信小程序软件 |
| 信拓在线活动报名管理软件 |
| 信拓医疗诊疗服务小程序软件 |
| 信拓外卖跑腿服务软件 |
| 信拓拓客云智能名片管理软件 |
| 信拓同城微商圈购物管理软件 |
| 17 | 韶关比亚迪实业有限公司 | 比亚迪平衡重式电动叉车-C27D-A | 韶关高新区（不含片区） |
| 比亚迪平衡重式电动叉车-C50D |
| 比亚迪电动托盘搬运车P20PS |
| 比亚迪站驾式双起升电动堆垛车-SZ14PS-G |
| 18 | 韶关金苹果饲料有限公司 | 怀孕母猪配合饲料 | 韶关高新区（不含片区） |
| 哺乳母猪配合饲料 |
| 19 | 韶关市辰航重工有限公司 | T1500圆锥破碎机 | 韶关高新区（不含片区） |
| 高配加强型制砂机 |
| 20 | 韶关市富洋粉末冶金有限公司 | 高性能气门换气传动装置零件 | 韶关高新区（不含片区） |
| 新型骨架油封 |
| 21 | 韶关市凯迪技术开发有限公司 | 稀有金属铟锭 | 韶关高新区（不含片区） |
| 精铟提纯加工技术服务 |
| 22 | 韶关市蓝耀智能科技有限公司 | 高性能自动注油工作站 | 韶关高新区（不含片区） |
| 23 | 韶关市龙飞数码科技有限公司 | 互联网收银秤c6 | 韶关高新区（不含片区） |
| 24 | 韶关市欧莱高新材料有限公司 | 旋转铝靶材 | 韶关高新区（不含片区） |
| 钼管靶材 |
| 25 | 韶关市容强电子有限公司 | 高效大功率铝电解电容器 | 韶关高新区（不含片区） |
| 26 | 韶关市山威重工有限公司 | 立式离心高效高标准制砂机 | 韶关高新区（不含片区） |
| 高效液压圆锥破碎机 |
| 高效机油振动筛 |
| 自动加油颚式破碎机 |
| 新型反击式制砂机 |
| 分体式大型洗砂机 |
| 高效水平振动筛 |
| 改进型直线振动给料机 |
| 涡旋强力反击破碎机 |
| 自动洗砂脱水机 |
| 27 | 韶关市泰铭压铸有限公司 | 高效率电机铝壳机座 | 韶关高新区（不含片区） |
| 轻便实用永磁电机外壳机座 |
| 可拆卸底脚电机铝壳机座 |
| 28 | 韶关市天厚网络科技有限公司 | 天厚步数换积分管理小程序软件 | 韶关高新区（不含片区） |
| 天厚宠物门店管理系统软件 |
| 天厚家具商场管理软件 |
| 天厚目标设定管理小程序软件 |
| 天厚求职招聘软件 |
| 天厚知识付费微信小程序软件 |
| 天厚答题比赛互动小程序软件 |
| 29 | 韶关市焬控传动科技有限公司 | 单轴式行星换挡机构总成 | 韶关高新区（不含片区） |
| 多档位集成式换挡机构总成 |
| 分离式滚珠丝杆离合器总成 |
| 高精密汽车变速箱换挡齿轮 |
| 滚珠丝杠式换挡机构总成 |
| 行星多盘式摩擦离合器总成 |
| 组合式滚珠连接型分离轴承座总成 |
| 30 | 韶关市兴泰门业制造有限公司 | 人脸识别智能型防盗门 | 韶关高新区（不含片区） |
| 节能型指纹解锁智能门 |
| 多用途智能门锁 |
| 反锁提示智能门锁 |
| 31 | 韶关市云蝶信息科技有限公司 | 云蝶酒庄销售管理软件 | 韶关高新区（不含片区） |
| 32 | 韶关市智慧科技有限公司 | 智慧科技园区企业信息服务微信小程序软件V1.0 | 韶关高新区（不含片区） |
| 智慧科技在孵企业信息管理软件V1.0 |
| 智慧科技园区企业信息服务管理软件V1.0 |
| 智慧企业信息门户统一管理软件V1.0 |
| 智慧园区党建管理微信小程序软件V1.0 |
| 智慧科技项目评审过程管理软件V1.0 |
| 智慧科技专家库信息填报软件V1.0 |
| 智慧科技党建信息管理软件V1.0 |
| 33 | 韶能集团韶关宏大齿轮有限公司 | 乘用车高精密传动齿轮 | 韶关高新区（不含片区） |
| 工程机械行星传动齿轮 |
| 34 | 韶关市左辅电子科技有限公司 | GPS 数据采集系统技术服务 | 韶关高新区（不含片区） |
| 北斗GPS 监控平台技术服务 |
| 车载GPS 定位防盗系统技术服务 |
| 车载GPS 智能监控调度系统技术服务 |
| 高清数字视频监控系统设计服务 |
| 35 | 广东莱雅新化工科技有限公司 | 动彩炫彩漆 | 武江片 |
| 环保杀虫气雾剂 |
| 奇丽闪亮漆 |
| 奇丽闪炫漆 |
| 不燃工业清洁剂 |
| 天然环保杀虫气雾剂 |
| 安全环保高闪点划线漆 |
| 绿色环保水基空气清新剂 |
| 36 | 广东清泉建设工程有限公司 | 钢管混凝土柱一体化施工技术 | 武江片 |
| 管道综合施工技术 |
| 37 | 广东新科农生物科技有限公司 | （2-羧乙基）二甲基溴化锍（DMPT） | 武江片 |
| 硫代甜菜碱（DMT） |
| 38 | 韶关市博仕乐液压机械制造有限公司 | 内置循环油路液压油缸 | 武江片 |
| 新型稳定液压油缸 |
| 同步增压补偿液压锁紧缸 |
| 39 | 韶关市博信模具制造有限公司 | 偏心轴锻模 | 武江片 |
| 圆盘纸浆模具 |
| 新箱角铸造模 |
| 支架铸造模 |
| 纸浆模塑餐具的切边模具 |
| 中托盘纸浆模具 |
| 40 | 韶关市当红机械制造有限公司 | 混合油泵 | 武江片 |
| 机械锁紧油缸 |
| 液压元件 |
| 41 | 韶关市丰一机械科技有限公司 | 双定位易维修起重臂拖叉 | 武江片 |
| 高强度救援车辆重型辅助轮 |
| 救援车辆自动夹紧抱胎装置 |
| 基于多方位定位技术的救援车辆十字臂 |
| 42 | 韶关市共创机械制造有限公司 | 双密封结构行星磨头 | 武江片 |
| 高强度易维护陶瓷机械用磨头上部 |
| 陶瓷机械用定位多孔磨头 |
| 43 | 韶关市合众化工有限公司 | 水性固化剂 | 武江片 |
| 高端水性油墨树脂 |
| 木器水性清面漆 |
| 耐候防火外墙涂料 |
| 陶瓷胚体增强剂 |
| 水性透明底漆 |
| 超耐磨高光木地板漆 |
| 水性聚酯树脂 |
| 陶瓷减水剂 |
| 44 | 韶关市和荣化工有限公司 | UV胶印光油 | 武江片 |
| 45 | 韶关市华蓉机械有限责任公司 | 陶瓷机械防尘上转动轴组件 | 武江片 |
| 陶瓷机械防传动套组件 |
| 陶瓷机械高速轴 |
| 陶瓷机械空心轴 |
| 陶瓷机械转向传动轴（右向） |
| 陶瓷机械转向传动轴 |
| 新型耐磨陶瓷机械传动轴 |
| 新型耐磨陶瓷机械主轴 |
| 46 | 韶关市键宇电极技术有限公司 | 防腐高效易剥电解锌阴极板 | 武江片 |
| 阴极板导电梁 |
| 47 | 韶关市龙润工业技术有限公司 | 冶金连铸辊子 | 武江片 |
| 48 | 韶关市闽韶机械有限公司 | 无级变速轻巧半喂入联合收割机 | 武江片 |
| 牵引驱动兼用型手扶拖拉机 |
| 分级复式除杂全喂入联合收割机 |
| 四轮驱动手扶变型运输机 |
| 新型机电液一体化垃圾洁运车 |
| 49 | 韶关市天源重机有限公司 | 防堵料的混凝土搅拌站 | 武江片 |
| 称量精度高的混凝土搅拌站 |
| 50 | 韶关市铁友建设机械有限公司 | 智能导向式微型泥水平衡顶管机 | 武江片 |
| TY系列螺旋挖掘式顶管机 |
| 高精度泥水平衡顶管机 |
| 预切削高效管棚钻机 |
| 微型盾构式螺旋式顶管机 |
| 51 | 韶关市亿利康医疗器械有限公司 | 连发式痔疮套扎器 | 武江片 |
| 便于调节的记忆金属组织取出器 |
| 便于拆卸更换的切除组织取出器 |
| 一次性体外引流袋 |
| 52 | 韶关正邦农牧科技有限公司 | 适口生长型猪用全日粮配合饲料 | 武江片 |
| 53 | 广东一步同城网络科技有限公司 | 一步同城生活服务商管理系统软件 | 武江片 |
| 一步同城生活服务计费管理系统软件 |
| 一步同城生活服务订单指派管理系统软件 |
| 一步同城订单监控系统软件 |
| 一步同城推广管理系统软件 |
| 一步同城区域代理系统软件 |
| 一步同城人员共享系统软件 |
| 一步同城订单池系统软件 |
| 一步同城订单共享流转系统软件 |
| 一步同城平台共享系统软件 |
| 一步同城订单互动转换系统软件 |
| 一步同城区域管理系统软件 |
| 一步同城自动发单系统软件 |
| 54 | 邦世迪（广东）医用食品股份有限公司 | 常规型匀浆膳 | 浈江片 |
| 高纤维型匀浆膳 |
| 肾病专用型匀浆膳 |
| 常规型全营素 |
| 低渗型全营素 |
| 55 | 广东汉鸿木业有限公司 | 均质刨花板 | 浈江片 |
| 无醛防潮板 |
| 无醛刨花板 |
| 56 | 广东磊蒙重型机械制造有限公司 | H600圆锥机 | 浈江片 |
| GC125鄂式破碎机 |
| 57 | 韶关市德丰机械有限公司 | 50吨吊钩螺母锻件 | 浈江片 |
| 50吨吊钩横梁锻件 |
| 球磨机大齿轮铸件改锻件 |
| 58 | 韶关市德普机械有限公司 | 水平给料机 | 浈江片 |
| 梯形震动筛 |
| 搅拌震动筛沙装置 |
| 细砂回收脱水筛 |
| 振幅可变式筛分机 |
| 直线筛 |
| 59 | 韶关市光华永盛科技有限公司 | 新型高性能防火玻璃 | 浈江片 |
| 纳米隔热涂膜中空玻璃 |
| 智能电控液晶调光玻璃 |
| 安全环保轻质复合玻璃 |
| 组合式高强度保温玻璃 |
| 高气密性复合隔音夹层玻璃 |
| 防紫外线低辐射变色玻璃 |
| 高强度隔热玻璃及铝合金窗 |
| 超轻薄高载荷防弹玻璃 |
| 60 | 韶关市加法机电实业有限公司 | 抛光机摆动式磨头摆动组件 | 浈江片 |
| 磨头轴 |
| 陶瓷机械活塞杆 |
| 61 | 韶关市磊信机械制造有限公司 | 二层简易升降类立体车库 | 浈江片 |
| 高性能无避让式立体停车设备 |
| 多层循环式立体停车设备 |
| 节能型升降横移式立体车库 |
| 八层垂直循环智能立体停车库 |
| 基于立体车库的新型充电站 |
| 62 | 韶关市赛力乐液压件制造有限公司 | 辊压机柱塞缸 | 浈江片 |
| 辊压机预弯缸 |
| 63 | 韶关市泰力起重机有限公司 | 轻量化桥式起重机 | 浈江片 |
| 64 | 韶关市新世科壳型铸造有限公司 | 转毂 | 浈江片 |
| 联结块 |
| 65 | 韶关市鑫峰机电设备有限公司 | 闪蒸排料角阀 | 浈江片 |
| 66 | 韶关市英诺维科技设备有限公司 | 共享云柜 | 浈江片 |
| 蓝牙二维码锁 |
| 二维码房卡 |
| 密码保险柜锁 |
| 晶炫二维码锁 |
| 二维码感应锁 |
| 分体密码锁 |
| 分体二维码锁 |
| 红古二维码锁 |
| 二维码玻璃门锁 |
| 红外二维码锁 |
| 67 | 韶关市永明机电实业有限公司 | 升降式轴流通风机 | 浈江片 |
| 转动式轴流通风机 |
| 移动式轴流通风机 |
| 68 | 韶关市浈江区恒基食品机械有限公司 | 传动轴防推力型绞肉机 | 浈江片 |
| 电机散热型绞肉机 |
| 69 | 广东昆仑信息科技有限公司 | 昆仑成本管理系统 | 曲江片 |
| 昆仑审计监察管理信息系统 |
| 昆仑食品安全溯源平台 |
| 昆仑铁路运输管理系统 |
| 昆仑危险源信息管理系统 |
| 昆仑物资管理系统 |
| 昆仑物资管理之成品库二维码管理系统 |
| 70 | 广东五联木业集团有限公司 | 承重隔音环保E0级刨花板 | 曲江片 |
| 防水抗菌环保E1级刨花板 |
| 71 | 广东阳光富源光电科技有限公司 | 防水散热式光伏逆变器 | 曲江片 |
| LED灯散热器 |
| 72 | 广东粤佳太阳能有限公司 | 太阳能转化板自动开启型路灯 | 曲江片 |
| 商用型除水垢太阳能热水器 |
| 校园用免清洗太阳能热水器 |
| 可调节安装角度的太阳能热水器 |
| 防风型太阳能路灯 |
| 拼接式太阳能光伏发电装置 |
| 锂电一体机太阳能路灯 |
| 73 | 韶关高科祥高新材料有限公司 | 高性能摩托车复合电池硫酸液 | 曲江片 |
| 线路板镀锡池无损清洗用硫酸溶液 |
| 多层线路板清洗用高纯硫酸 |
| 重金属污水处理用硫酸溶液 |
| 74 | 韶关康如生物科技有限公司 | 保水性好的无土栽培设备 | 曲江片 |
| 便于安装的温室立体雾培定植篮 |
| 便于拆卸的无土栽培架 |
| 果菜水培全自动循环增氧设备 |
| 立柱式滴灌循环无土栽培装置 |
| 人工光源多层水培设施 |
| 温室大型三角立体水培设备 |
| 温室立体雾培全自动喷雾装置 |
| 用于无土栽培的气雾式栽培结构 |
| 75 | 韶关市北纺智造科技有限公司 | 多功能天丝大麻交织纤维制品 | 曲江片 |
| 76 | 韶关市今为重型机器制造有限公司 | 安全环保型颚式破碎机 | 曲江片 |
| 多重破碎颚式破碎机 |
| 矿山用多功能细碎破碎机 |
| 77 | 韶关市曲江丰泽混凝土有限公司 | 低成本抗渗混凝土 | 曲江片 |
| 78 | 韶关市曲江金扬耐磨材料有限公司 | 反击破衬板 | 曲江片 |
| 反击破边护板 |
| 反击破合金耐磨板锤 |
| 破碎机耐热耐磨衬板 |
| 79 | 韶关市曲江运通达机动车检测有限公司 | 自动化汽车发动机检测服务 | 曲江片 |
| 汽车有毒有害气体检测服务 |
| 智能机动车综合性能检测服务 |
| 智能机动车安全性能检测服务 |
| 发动机废气检测服务 |