**重庆市经济和信息化委员会**

**关于开展2020年度“重庆市中小企业技术**

**研发中心”申报和复核工作的通知**

各区县（自治县）经济信息委（中小企业主管部门），两江新区、重庆高新区、万盛经开区经信部门，有关单位、企业：

为提升中小企业研发能力，推动中小微企业创新发展，加快形成核心技术优势，根据《重庆市中小企业技术研发中心认定管理办法》（渝中小企〔2018〕36号）（以下简称管理办法）规定，我委决定开展2020年度“重庆市中小企业技术研发中心”申报和复核工作，现将有关事项通知如下：

一、申报工作

（一）申报条件

1.申报企业须是重庆市范围内工商注册的独立法人企业，成立并运行1年以上，具备较完善的组织架构、运行管理机制，财务状况良好，符合中小企业划型标准界定的企业。

2.工业企业上一年度营业收入2000万元以上，其它企业上一年度营业收入1000万以上。

3.拥有集中固定的研发场所，研发场地面积不低于100平方米并相对集中。拥有与研究开发和服务相应的设备或系统。

4.企业为技术研发中心的运行提供必要的经费支持和条件保障，上一年度研发投入不低于营业收入的3%。

5.专职研发人员不少于8人，其中具有中高级技术职称和研究生以上学历的人员不低于5人。

6.研发中心有为企业提供技术研发、产业化技术支撑、试验等技术服务的能力。近两年研发成果获得专利、软件著作权或得到市级及以上认定的新产品、新技术的优先认定。

7.企业信用良好，申报时未列入国家企业信用信息公示系统中的“严重违法失信企业名单”和国家税务总局“重大税收违法案件信息公布栏”名单。

（二）申报材料

1.“重庆市中小企业技术研发中心”申请表（见附件1）。

2.企业基本情况简介。

3.研发机构简介（包括：研发机构运行状况、研发工作平台说明、主要研发内容、研发成果等）。

4.研发投入统计清单、发票复印件（包括：研发仪器、办公设备、技术服务等研发费用）、研发人员工资表、研发场地照片、仪器设备照片等。

5.企业上一年度财务报表。

6.研发人员名单（包括：姓名、性别、身份证号、学历、职称、专业、专职或兼职、电话、签名）。

7.相关证书、文件复印件。包括专利证书、软件著作权、技术鉴定证书、查新报告、产品获奖证书、商标、质量计量认证、研发人员职称或学历证书等。

8.企业营业执照复印件。

（三）申报程序

符合条件的企业于9月29日至10月18日登录重庆市中小企业创新创业服务平台（http://cxcy.cqsme.cn/）在线申报，填写并打印《重庆市中小企业技术研发中心申请表》（不上传其他资料），经签字盖章后，将申报材料按顺序装订成册（一式二份）报送至所在区县（自治县）经济信息委（中小企业主管部门）。

区县（自治县）经济信息委（中小企业主管部门）对申报材料的齐备性、申报内容的真实性及申报单位的信用状况进行审查，正式行文连同申报材料（一式一份）于2020年10月23日前报市经济信息委行政服务大厅，逾期不予受理。

二、复核工作

按照管理办法规定，中小企业技术研发中心每三年复核一次，请各区县（自治县）经济信息委（中小企业主管部门）通知2017年经认定的中小企业技术研发中心（见附件2）进行复核申报，相关要求与新申报一致，未进行复核申报的企业视为自动放弃。

联系人及电话：赵军，63895415；技术咨询，96038、67517286

附件：1.重庆市中小企业技术研发中心申请表

 2.2017年经认定的中小企业技术研发中心名单

重庆市经济和信息化委员会

2020年9月27日

附件1

**重庆市中小企业技术研发中心申请表**

单位：万元、㎡

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | 法人代表 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 统一社会信用代码 |  | 成立时间 |  |
| 注册资金 |  | 资产总额 |  | 负债总额 |  |
| 职工总数 |  | 大专（含）以上学历人数 |  | 研发机构占地面积 |  |
| 研发（技术）人员总数 |  | 其中：中、高级职称或研究生学历人数 |  | 是否经认定为高新技术企业 | □重庆 □国家 |
| 上年度营业收入 |  | 年纳税总额 |  | 年利润总额 |  |
| 上年度研发实际投入 |  | 其中：仪器设备投入 |  | R&D投入占销售收入比重% |  |
| 新产品销售收入 |  | 新产品占销售收入比重% |  | 近两年开发的新产品数 |  |
| 有效专利数 |  | 专利产品数 |  | 专利产品年销售收入 |  |
| 上年员工技术培训及奖励经费投入额 |  | 近两年度从事的创新活动 | □新技术( 项)□新产品（ 项)□新工艺( 项)□新流程（ 项)□新商业模式( 项) □专利（ 项) |
| 其他科技成果（包括：商标、标准、动植物新品种、原产地保护产品、计算机软件著作权、经认定的科技成果或其他专有技术等。） | 国家级 个省市级 个其他 个 |
| 企业主要产品技术水平 | □国际领先 □国内领先 □行业领先 □地区领先 |
| 研发成果简介 |  |
| 企业技术、管理、资金等需求（市中小企业专家委员会将酌情免费对接服务） |  |
| 企业真实性承诺 | 本单位所填信息及提供的材料真实有效，若有不实之处，愿意承担一切法律责任。 负责人签字： 年 月 日 （公章）  |
| 区、县中小企业主管部门意见 | （盖章） 年 月 日 (联系人： ，联系电话： ) |

附件2

2017年经认定的重庆市中小企业技术研发中心名单

| 序号 | 企业名称 | 区县 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 重庆艾格润数控机床有限公司 | 万州区 |  |
| 2 | 重庆安特瑞润滑设备有限公司 | 万州区 |  |
| 3 | 重庆宏声印务有限责任公司 | 涪陵区 |  |
| 4 | 重庆市同讯电力实业有限公司 | 涪陵区 |  |
| 5 | 重庆春阳密封制品有限公司 | 涪陵区 |  |
| 6 | 重庆群崴电子材料有限公司 | 涪陵区 |  |
| 7 | 重庆中宝生物制药有限公司 | 涪陵区 |  |
| 8 | 重庆豪山办公家具有限责任公司 | 涪陵区 |  |
| 9 | 重庆途作林杰科技有限公司 | 渝中区 |  |
| 10 | 重庆允升科技有限公司 | 大渡口 |  |
| 11 | 重庆华生园食品股份有限公司 | 大渡口 |  |
| 12 | 重庆聚焦人才服务有限公司 | 江北区 |  |
| 13 | 重庆溯联塑胶股份有限公司 | 江北区 |  |
| 14 | 重庆赛宝工业技术研究院 | 沙坪坝区 |  |
| 15 | 重庆百转电动汽车电控系统有限责任公司 | 沙坪坝区 |  |
| 16 | 重庆可益荧新材料有限公司 | 沙坪坝区 |  |
| 17 | 重庆诺信包装制品有限公司 | 九龙坡区 |  |
| 18 | 重庆先锋渝州电器有限公司 | 九龙坡区 |  |
| 19 | 重庆金东电子有限公司 | 九龙坡区 |  |
| 20 | 重庆旭光科技有限公司 | 九龙坡区 |  |
| 21 | 重庆庆瑞汽车部件有限公司 | 九龙坡区 |  |
| 22 | 重庆泰宝纸制品有限公司 | 九龙坡区 |  |
| 23 | 重庆科聚机械铸造有限公司 | 九龙坡区 |  |
| 24 | 重庆司莫威尼热力设备有限公司 | 九龙坡区 |  |
| 25 | 重庆瑞琦塑料管道有限公司 | 九龙坡区 |  |
| 26 | 重庆德嘉电气开发有限公司 | 九龙坡区 |  |
| 27 | 重庆凯泽科技股份有限公司 | 九龙坡区 |  |
| 28 | 重庆驰龙摩托车配件有限公司 | 九龙坡区 |  |
| 29 | 重庆盾银科技有限公司 | 九龙坡区 |  |
| 30 | 重庆物联利浪科技有限公司 | 南岸区 |  |
| 31 | 重庆南松医药科技股份有限公司 | 南岸区 |  |
| 32 | 重庆市灵龙自动化设备有限公司 | 南岸区 |  |
| 33 | 重庆鹰谷光电股份有限公司 | 南岸区 |  |
| 34 | 重庆攸亮科技股份有限公司 | 南岸区 |  |
| 35 | 重庆丰海化学制品有限公司 | 南岸区 |  |
| 36 | 重庆华川油建装备制造(集团)有限公司 | 北碚区 |  |
| 37 | 重庆安碧捷科技股份有限公司 | 北碚区 |  |
| 38 | 重庆莱弗窑炉技术有限公司 | 北碚区 |  |
| 39 | 重庆凯西驿电子科技有限公司 | 渝北区 |  |
| 40 | 重庆新创科技有限责任公司 | 渝北区 |  |
| 41 | 重庆市机电设计院 | 渝北区 |  |
| 42 | 重庆阿泰可科技股份有限公司 | 渝北区 |  |
| 43 | 重庆玛格家具有限公司 | 巴南区 |  |
| 44 | 永塑（重庆）新材料科技有限公司 | 巴南区 |  |
| 45 | 重庆耐德山花特种车有限责任公司 | 巴南区 |  |
| 46 | 重庆华彩化工有限责任公司 | 长寿区 |  |
| 47 | 重庆尚蔬坊饮料食品股份有限公司 | 长寿区 |  |
| 48 | 罗曼新材料科技有限公司 | 江津区 |  |
| 49 | 重庆广际实业有限公司 | 江津区 |  |
| 50 | 重庆市江津区长风精密加工有限责任公司 | 江津区 |  |
| 51 | 重庆浦项宝鼎金属制品有限公司 | 江津区 |  |
| 52 | 重庆韩一汽车座椅有限公司 | 合川区 |  |
| 53 | 重庆钧顶机械制造有限公司 | 合川区 |  |
| 54 | 重庆持恒模具有限公司 | 合川区 |  |
| 55 | 重庆市华创电梯部件有限公司 | 合川区 |  |
| 56 | 重庆红亿机械有限公司 | 合川区 |  |
| 57 | 重庆市博润模具有限公司 | 合川区 |  |
| 58 | 重庆斯特佳生物科技有限公司 | 合川区 |  |
| 59 | 重庆美均生物制品有限公司 | 合川区 |  |
| 60 | 重庆渝记涵诚机械制造有限公司 | 合川区 |  |
| 61 | 重庆岷龙机械制造有限公司 | 永川区 |  |
| 62 | 重庆思味特宠物用品有限公司 | 永川区 |  |
| 63 | 重庆市鼎汉机械有限公司 | 永川区 |  |
| 64 | 重庆力劲机械有限公司 | 永川区 |  |
| 65 | 重庆中地六合测绘技术有限公司 | 永川区 |  |
| 66 | 重庆德宜信食品有限公司 | 綦江区 |  |
| 67 | 重庆市首业机械制造有限公司 | 綦江区 |  |
| 68 | 重庆市永和直锥齿有限公司 | 綦江区 |  |
| 69 | 綦江县兴发实业有限公司 | 綦江区 |  |
| 70 | 重庆市众力生物工程股份有限公司 | 綦江区 |  |
| 71 | 重庆市大足区通达铁路车辆配件制造有限公司 | 大足区 |  |
| 72 | 重庆杰利来日用五金制品有限公司 | 大足区 |  |
| 73 | 重庆芸利五金制造股份有限公司 | 大足区 |  |
| 74 | 重庆凯瑞电动车系统有限公司 | 大足区 |  |
| 75 | 重庆双专汽车制造股份有限公司 | 大足区 |  |
| 76 | 重庆致煌汽车零部件有限公司 | 大足区 |  |
| 77 | 重庆凯恩机械制造有限公司 | 大足区 |  |
| 78 | 重庆咏嘻餐饮文化有限公司 | 大足区 |  |
| 79 | 重庆市欣荣成机电有限公司 | 大足区 |  |
| 80 | 重庆红工汽车零部件有限责任公司 | 大足区 |  |
| 81 | 重庆市地泽机械有限公司 | 璧山区 |  |
| 82 | 重庆红土地实业有限公司 | 璧山区 |  |
| 83 | 重庆融亿次鞋业有限公司 | 璧山区 |  |
| 84 | 重庆精准印刷制版有限公司 | 璧山区 |  |
| 85 | 重庆市河海碳素制品有限公司 | 璧山区 |  |
| 86 | 重庆三三电器有限公司 | 璧山区 |  |
| 87 | 重庆市韦联汽车配件有限责任公司 | 璧山区 |  |
| 88 | 重庆集信机械有限公司 | 璧山区 |  |
| 89 | 重庆梦赛力士光电股份有限公司 | 璧山区 |  |
| 90 | 重庆市创普实业有限公司 | 璧山区 |  |
| 91 | 重庆和喜锦鸿医药包装有限公司 | 潼南区 |  |
| 92 | 重庆西拓金属制品有限公司 | 潼南区 |  |
| 93 | 重庆红旗杰勋车轮有限公司 | 潼南区 |  |
| 94 | 鸿景鑫电子（重庆）有限公司 | 潼南区 |  |
| 95 | 重庆汇达柠檬科技集团有限公司 | 潼南区 |  |
| 96 | 重庆达标电子科技有限公司 | 荣昌区 |  |
| 97 | 重庆明治百通机械制造有限公司 | 荣昌区 |  |
| 98 | 重庆市荣昌区金益铸业有限公司 | 荣昌区 |  |
| 99 | 重庆协旭机械有限公司 | 荣昌区 |  |
| 100 | 重庆联荣智能模具股份有限公司 | 荣昌区 |  |
| 101 | 重庆泰通动物药业有限公司 | 荣昌区 |  |
| 102 | 重庆西农大科信动物药业有限公司 | 荣昌区 |  |
| 103 | 重庆巨源不锈钢制品有限公司 | 梁平区 |  |
| 104 | 重庆宏工工程机械有限责任公司 | 梁平区 |  |
| 105 | 重庆天胜电子有限公司 | 梁平区 |  |
| 106 | 重庆卓工科技有限公司 | 丰都县 |  |
| 107 | 重庆辉虎催化剂有限公司 | 垫江县 |  |
| 108 | 重庆市龙凤工艺品有限公司 | 巫溪县 |  |
| 109 | 重庆万物春生制药有限公司 | 秀山县 |  |
| 110 | 彭水县百业兴森林食品开发有限公司 | 彭水县 |  |
| 111 | 重庆正泽汽车零部件有限公司 | 两江新区 |  |
| 112 | 希捷汽车零部件（重庆）有限公司 | 两江新区 |  |
| 113 | 重庆扬讯软件技术股份有限公司 | 两江新区 |  |
| 114 | 重庆海浦洛自动化科技有限公司 | 两江新区 |  |
| 115 | 重庆远见信息产业集团有限公司 | 两江新区 |  |
| 116 | 重庆万盛浮法玻璃有限公司 | 万盛经开区 |  |