重庆市铜梁区经济和信息化委员会

关于开展2021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

各有关企业：

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》规定，市经信委将开展2021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**铜梁区**范围内工商注册的独立法人企业，且应是成立并运行1年以上，具备较完善的组织架构和运行管理机制，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，其他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.企业应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（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）及社保缴纳证明。

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12月6日至12月17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）于12月17日报送至所在区经济信息委产业科206室，逾期不予受理。

二、复核工作

按《重庆市中小企业技术研发中心认定管理办法》规定，中小企业技术研发中心每三年复核一次，请2018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，孔洁莲；联系电话：45689009,17749932935。

附件：1.重庆市中小企业技术研发中心申请表

2.2018年经认定的中小企业技术研发中心名单

重庆市铜梁区经济和信息化委员会

2021年12月5日

（此件公开发布）

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

2018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 | 重庆君卓机械有限公司 | 铜梁区 |  |
| 2 | 重庆祥龙电气股份有限公司 | 铜梁区 |  |
| 3 | 重庆新红旗缸盖制造有限公司 | 铜梁区 |  |