附件2

（项目材料封面样式）

2019年自治区

认定企业技术中心

申请材料

单位名称：

单位所在地：

材料负责人：

联系电话：

日 期：

第一部分：目录

（网上下载打印时自动生成）

第二部分：申报承诺书（提纲）

我公司郑重承诺： (公司名称)提交的2019年自治区级企业技术中心材料内容全部真实可靠，若有虚假伪造等违规情况，愿承担相应责任。

特此承诺！

公司名称：

2019年 月 日

第三部分：《广西壮族自治区认定企业技术中心评价表》

广西壮族自治区认定企业技术中心评价表

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 |  |
| 通讯地址 |  | 邮政编码 |  |
| 所属行业 |  | 主营业务 |  |
| 企业负责人 |  | 联系电话 |  |
| 技术中心负责人 |  | 联系电话 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 联系传真 |  | 电子邮件 |  |
| 企业网址 |  | 报告年度 | 2018 |
| 序号 | 定量数据名称 | 单位 | 数据值 |
| 1 | 2018年企业主营业务收入总额 | 万元 | 来自表一 |
| 2 | 2018年企业利润总额 | 万元 | 来自表一 |
| 3 | 2017年企业主营业务收入总额 | 万元 | 来自表一 |
| 4 | 2018年企业科技活动经费支出额 | 万元 | 来自表一 |
| 其中：企业研究与试验发展经费支出额 | 万元 | 来自表一 |
| 5 | 2017年企业科技活动经费支出额 | 万元 | 来自表一 |
| 6 | 2018年企业全部科技项目数 | 项 | 来自表三 |
| 其中：研发周期三年及以上的项目数 | 项 | 来自表三 |
| 其中：对外合作项目数 | 项 | 来自表三 |
| 其中：2年内列入自治区有关部门立项的技术创新项目 | 项 | 来自表三 |
| 其中：2018年完成新产品新技术新工艺开发项目数 | 项 | 来自表三 |
| 7 | 2018年新产品销售收入 | 万元 | 来自表一 |
| 8 | 2018年新产品销售利润 | 万元 | 来自表一 |
| 9 | 企业技术开发仪器设备原值 | 万元 | 来自表一 |
| 10 | 企业自有品牌产品与技术出口创汇额 | 万美元 | 来自表一 |
| 11 | 企业职工总数 | 人 | 来自表一 |
| 12 | 企业全体职工年收入总额 | 万元 | 来自表一 |
| 13 | 企业科技活动人员数 | 人 | 来自表一 |
| 其中：企业研究与试验发展人员数 | 人 | 来自表一 |
| 14 | 技术中心职工人数 | 人 | 来自表一 |
| 15 | 技术中心人员培训费 | 万元 | 来自表一 |
| 16 | 技术中心全体职工年收入总额 | 万元 | 来自表一 |
| 17 | 技术中心高级专家人数 | 人 | 来自表四 |
| 18 | 技术中心博士人数 | 人 | 来自表四 |
| 19 | 来技术中心从事研发工作的外部专家人数 | 人月 | 来自表四 |
| 20 | 企业拥有的全部有效专利数 | 项 | 来自表五 |
| 其中：企业拥有的全部有效发明专利数 | 项 | 来自表五 |
| 21 | 2018年获受理的专利数 | 项 | 来自表五 |
| 其中：2018年获受理的发明专利申请数 | 项 | 来自表五 |
| 22 | 通过国家、国际组织认可实验室数 | 个 | 来自表六 |
| 23 | 企业获得的广西名牌产品或著名商标 | 个 | 来自表七 |
| 24 | 最近三年主持和参加制定的国际、国家、行业标准数 | 项 | 来自表八 |
| 25 | 获自治区科学技术奖、新产品优秀奖项目数 | 项 | 来自表九 |
| 26 | 获国家科学技术奖项目数 | 项 | 来自表九 |

备注：以上数据未注明的请按照报告年度年底数据填写。

第四部分：广西壮族自治区认定企业技术中心申请报告

正文（编写提纲）

（一）企业（集团）的基本情况

1．企业经营管理等基本情况，包括所有制性质、职工人数、企业总资产、资产负债率、银行信用等级、销售收入、利润、主导产品及市场占有率、技术来源等。

2．企业在行业中的地位和作用。

3．企业在本产业领域技术创新中的作用的竞争能力。

（二）企业技术中心的基本情况

1．企业技术中心的发展规划及近期目标

2．企业技术中心的组织机构

组织机构图（技术中心主任、副主任、技术研究开发部门、试验、检验部门等）。

技术中心的主要职能及各部门职责。

技术中心人员编制（包含具体人员编制数、主要人员名单、技术带头人）和创新团队的情况以及人才培养情况。

3．技术中心运行机制（包括各项制度建立、研发经费的保障、激励机制、创新环境、与大学院校共建实验室或研发机构等）

4．企业技术中心研究开发及试验的基础条件。

5．企业技术中心的研究开发工作开展情况，包括项目的市场分析和可行性研究、原创性创新、自主开发、引进技术消化吸收、产学研合作，企业间技术合作、主导产品的关键技术知识产权等。重点编写研发周期三年以内的项目情况，产学研合作项目情况，报告年度的研发项目情况。

6．企业技术中心信息化建设。

7．取得的主要创新成果（三年内）及经济效益。

第五部分 附件材料

一、企业财务表（此表极重要！！相关数据须由企业财会人员从企业经审计的年度财务报表中提取后盖企业财务章确认。由于采用网上申报，评价表相关数据由此表自动生成，请慎重填写！）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 数据名称 | 单位 | 数值 | 备注 |
| 1 | 2018年企业主营业务收入 | 万元 |  |  |
| 2 | 2017年企业主营业务收入 | 万元 |  |  |
| 3 | 2018年企业利润总额  | 万元 |  |  |
| 4 | 2018年企业净利润额  | 万元 |  |  |
| 5 | 2018年企业税金总额  | 万元 |  |  |
| 6 | 2018年新产品销售收入  | 万元 |  |  |
| 7 | 2018年新产品销售利润  | 万元 |  |  |
| 8 | 2018年企业科技活动经费支出额  | 万元 |  |  |
| 其中：企业研究与试验发展经费支出额  | 万元 |  |  |
| 9 | 2017年企业科技活动经费支出额  | 万元 |  |  |
| 10 | 企业技术开发仪器设备原值  | 万元 |  |  |
| 11 | 企业职工总数 | 人 |  |  |
| 12 | 企业全体职工年收入总额  | 万元 |  |  |
| 13 | 企业科技活动人员总数 | 人 |  |  |
| 其中：企业研究与试验发展人员数 | 人 |  |  |
| 14 | 技术中心职工人数 | 人 |  |  |
| 15 | 技术中心全体职工年收入总额  | 万元 |  |  |
| 16 | 技术中心人员培训费  | 万元 |  |  |
| 17 | 企业自有品牌产品与技术出口创汇额  | 万美元 |  |  |
| 18 | 研究开发费用加计扣除减免税 |  |
| 19 | 高新技术企业减免税 |  |
| 注：1.此表由财务人员填写，填完后打印并盖上企业财务章，然后扫描并上传。 |

二、企业研究开发活动及相关情况

统一社会信用代码

表 号 ６ ０ ７ - ２ 表制定机关 国 家 统 计 局

国务院经济普查办公室

尚未领取统一社会信用代码的填原组织机构代码 文 号 国统字（2018）100 号

单位详细名称： ２０１８年 有效期至 ２ ０ １ ９ 年 ６ 月

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 数量 | 指标名称 | 计量单位 | 代码 | 数量 |
| 甲 | 乙 | 丙 | 1 | 甲 | 乙 | 丙 | 1 |
| 一、研究开发人员情况研究开发人员合计其中：管理和服务人员其中：女性其中：全职人员其中：本科毕业及以上人员其中：外聘人员二、研究开发费用情况研究开发费用合计1. 人员人工费用
2. 直接投入费用
3. 折旧费用与长期待摊费用
4. 无形资产摊销费用
5. 设计费用
6. 装备调试费用与试验费用
7. 委托外部研究开发费用

①委托境内研究机构②委托境内高等学校③委托境内企业④委托境外机构1. 其他费用

三、研究开发资产情况当年形成用于研究开发的固定资产其中：仪器和设备四、企业办研究开发机构（境内）情况期末机构数机构研究开发人员其中：博士毕业硕士毕业 机构研究开发费用 期末仪器和设备原价其中：进口 | — | — |  | 五、研究开发产出及相关情况(一)专利情况当年专利申请数 其中：发明专利其中：PCT专利期末有效发明专利数其中：已被实施\*其中：境外授权(二)新产品情况\*新产品产值\*新产品销售收入\*其中：出口(三)其他情况\*期末拥有注册商标\*其中：境外注册发表科技论文形成国家或行业标准软件著作权六、其他相关情况(一)政府经费及相关政策落实情况来自政府部门的研究开发经费研究开发费用加计扣除减免税高新技术企业减免税(二)技术改造和技术获取情况\*技术改造经费支出\*购买境内技术经费支出\*引进境外技术经费支出\*引进境外技术的消化吸收经费支出（三）企业办研究开发机构（境外）情况期末企业在境外设立的研究开发机构数 | — | — |  |
| 人 | 1 | — | — |
| 人 | 2 | 件 | 29 |
| 人 | 3 | 件 | 30 |
| 人 | 4 | 件 | 31 |
| 人 | 5 | 件 | 32 |
| 人 | 6 | 件 | 33 |
| — | — | 件 | 34 |
| 千元 | 7 | — | — |
| 千元 | 8 | 千元 | 35 |
| 千元 | 9 | 千元 | 36 |
| 千元 | 10 | 千元 | 37 |
| 千元 | 11 | — | — |
| 千元 | 12 | 件 | 38 |
| 千元 | 13 | 件 | 39 |
| 千元 | 14 | 篇 | 40 |
| 千元 | 15 | 项 | 41 |
| 千元 | 16 | 个 | 42 |
| 千元 | 17 | — | — |
| 千元 | 18 | — | — |
| 千元 | 19 | 千元 | 43 |
| — | — | 千元 | 44 |
| 千元 | 20 | 千元 | 45 |
| 千元 | 21 | — | — |
| — | — | 千元 | 46 |
| 个 | 22 | 千元 | 47 |
| 人 | 23 | 千元 | 48 |
| 人 | 24 | 千元 | 49 |
| 人 | 25 |  |  |
| 千元 | 26 | — | — |
| 千元 | 27 | 个 | 50 |
| 千元 | 28 |  |  |

补充资料：上年研究开发费用合计(51) 千元，其中已加计扣除的研究开发费用（52） 千元。

单位负责人： 统计负责人： 填表人： 联系电话： 报出日期：２０ 年 月 日

说明：1.标注“\*”符号的指标限规模以上工业企业法人单位填报。

2.审核关系：表内审核：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (1)1≥2 (2)1≥3 (3)1≥4 | (4)1≥5≥24+25 (5)1≥6 | (6)1≥23≥24+25 |
| (7)7=8+9+10+11+12+13+14+19≥26 | (8)若1>0，则8>0 | (9)若8>0，则1>0 |
| (10)14=15+16+17+18 | (11)20≥21 |  |
| (12)若22>0，则23>0且26>0 | (13)若23>0，则22>0且26>0 | (14)若 26>0，则22>0且 23>0 |
| (15)若27>0，则22>0 | (16)27≥28 (17)29≥30 | (18)29≥31 |
| (19)32≥33 (20)32≥34 | (21)36≥37 (22)38≥39 |  |

表间审核：

(1)607-2表(1)\*12≥607-1表∑(9)

(2)607-2表(7)≥607-1表∑(10)

三、2018年企业全部科技项目信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目来源 | 项目下达文号或合同号 | 合作形式 | 合作单位 | 成果形式 | 技术领域 | 是否完成验收 | 验收证书号 | 起始日期 | 完成日期 | 项目经费 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

说明1：项目来源：1.国家科技项目；2.自治区有关部门立项的技术创新项目；3.地方科技项目；4.其他企业委托科技项目；5.本企业自主科技项目；6.来自境外的科技项目；7.其他科技项目。

说明2：项目下达文号或合同号：包括国家、自治区、市、企业下达的项目计划文号或合同号。

说明3：项目合作形式（按重要程序选择其中最主要的1项）：1.与境外机构合作开发；2.与境内高校合作开发；3.与境内独立研究机构合作开发；4.与境内注册的外商独资企业合作开发；5.与境内注册的其他企业合作开发；6.独立研究开发；7.委托开发；8.其他。

说明4：项目成果形式（按重要程序选择其中最主要的1-2项）：1.论文或专著；2.自主研制的新产品原型或样机、样板、样品、配方、新装置；3.自主开发的新技术或新工艺、新工法；4.发明专利；5.实用新型专利；6.外观设计专利；7.带有技术、工艺参数的图纸、技术标准、操作规范；8.基础软件；9.应用软件；10.其他。

说明5：完成时间：如果项目在报告期已经完成，则填写完成或结题时间，如20181105；如果项目在2018年12月31日前没有完成（结题），完成时间则填写预计完成时间，如20191231。

四、技术中心内外部专家信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 出生年月 | 学历 | 工作单位 | 工作部门 | 职称 | 技术领域 | 专家类型 | 工作时间(月) | 电话邮箱 | 证明上传 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

说明：专家类型分为1.国家有突出贡献的专家；2.国家专项津贴；3.市级以上有突出贡献的专家；4.市级以上专项津贴；5.博士；6.在站博士后；7.有高级职称的专家；8.其他类型专家。其他类型专家请详细说明并附上相关证明材料。

五、企业拥有的有效专利等知识产权信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 知识产权名称 | 知识产权类型 | 申请国别 | 申请号 | 受理日期 | 授权公告日 | 证书上传 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

说明1：专利类型包括发明专利、实用新型专利、外观设计专利、计算机软件著作权、集成电路布图设计、中药保护品种、中药保密品种。
说明2：填报企业最具代表性的知识产权信息（最多100项），上传的证书扫描件请优先上传发明专利证书（受理通知书等），上传的证书扫描件不多于30件。

六、通过国家或国际组织认可的实验室/检测中心信息表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 实验室名称 | 认定机关名称 | 认定证书号 | 是否对外服务及服务收入 | 证书上传 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

说明：须上传有效证明文件。

七、企业拥有的广西名牌产品、广西著名商标信息表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 商标和名牌产品名称 | 认定机关 | 认定时间 | 证书或文件号 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

说明：须上传有效证明文件。

八、2016-2018年三年内主持或参与制定标准信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标准名称 | 标准类型 | 标准号 | 主持或参与 | 颁布年月 | 是否现行有效 | 标准证明上传 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

说明1：标准类型包括国际标准、国家标准、行业标准、地方标准、团体标准、已备案企业标准等。

说明2：须提供标准名称和能证明企业作用的文件。

九、获国家、自治区（部级）科技奖励信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 奖项名称 | 奖励类型 | 奖励级别 | 获奖时间 | 颁奖机构 | 证书上传 |
|  |  |  |  |  |  |  |

说明1：奖励类型：国家科学技术奖、自治区（部级）科学技术奖、广西企业创新创业奖、自治区主席质量奖等。
奖励等级：优秀奖、一等奖、二等奖、三等奖或其他。(国家奖5年内有效；省部级3年内有效。)

说明2：需要提供获奖证书扫描件（复印件）。

十、企业技术中心拥有的仪器和设备清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备类型 | 设备名称 | 型号 | 数量 | 单价（万元） | 购买日期 | 上传发票或合同证明 |
| 1 | 实验仪器、检测设备 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 研发设计软、硬件 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 中试设备 |  |  |  |  |  |  |
|  | …… |  |  |  |  |  |  |
|  | 合计 |  |  |  |  |  |  |

说明：填报企业技术中心的仪器和设备清单，但至少上传总合计金额300万元以上的发票或合同扫描件。

第六部分：其他证明材料

（一）2017年度、2018年度企业审计报告（含资产负债表、损益表、现金流量表）复印（原件扫描）件。

（二）营业执照（三证合一）。

（三）企业的主导产品、研发仪器设备及实验楼图片等。

（四）其他有关证明材料。