附件

申报企业研究开发中心备案所需材料

一、内蒙古自治区企业研究开发中心备案申请表

二、内蒙古自治区企业研究开发中心申请报告

三、企业营业执照复印件及相关证明材料

四、企业上个会计年度的财务会计报告。

内蒙古自治区企业研究开发中心备案申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业研究开发中心名称 | |  | | | | | | |
| 依托企业名称 | |  | | | | | | |
| 企业研究开发中心建设时间 | |  | | 企业社会统一信用代码 | |  | | |
| 详细通讯地址 | |  | 技术领域 |  | | 企业所有制性质 |  | |
| 企业法人代表 | |  | 法人身份证号 |  | 电 话 | | |  |
| 企业研究开发中心负责人 | |  | 职务/职称 |  | 电 话 | | |  |
| 企业研究开发中心联系人 | |  | 职务/职称 |  | 电 话 | | |  |
| **企业研究开发中心基本信息** | **序号** | **主要指标** | | | **数值** | | | **单位** |
| 1 | 企业上一年度销售收入 | | |  | | | 万元 |
| 2 | 上一年度研发经费支出 | | |  | | | 万元 |
| 3 | 上一年度研发经费支出占同期销售收入总额的比重 | | |  | | | % |
| 4 | 上一年度高新技术产品销售收入占同期销售收入总额的比重 | | |  | | | % |
| 5 | 专职研究与试验发展人员数占企业职工总人数的的比重 | | |  | | | % |
| 6 | 来中心从事技术开发工作的外聘专家数 | | |  | | | 人 |
| 7 | 对外合作项目占全部开发项目数的比重 | | |  | | | % |
| 8 | 中心拥有的中高级技术人员及硕士学位以上的人数 | | |  | | | 人 |
| 9 | 企业技术开发仪器设备原值 | | |  | | | 万元 |
| **企业研究开发中心基本信息** | 10 | 企业拥有的全部知识产权数 | | |  | | | 个 |
| 11 | 其中企业拥有的发明专利数 | | |  | | | 个 |
| 12 | 当年受理的知识产权申请数 | | |  | | | 个 |
| 13 | 其中当年受理的发明专利申请数 | | |  | | | 个 |
| 14 | 企业拥有的自治区级以上的名牌产品或驰名商标数 | | |  | | | 个 |
| 15 | 当年完成的新产品新技术新工艺开发项目数 | | |  | | | 项 |
| 16 | 研发周期三年以上项目数占全部项目数的比重 | | |  | | | % |
| 17 | 通过自治区、国家组织认证的实验室数 | | |  | | | 个 |
| 18 | 主持和参与制定的国家、行业标准数 | | |  | | | 个 |
| 19 | 获自治区以上自然科学、技术发明、科技进步、技术创新奖项目数 | | |  | | | 个 |
| 20 | 企业经营盈亏 | | |  | | | 万元 |
| **一、企业研究开发中心现状及规模（主要研发项目名称、规模、产品水平、管理机构、科研机构、科研人员、科技成果、技术依托、资金构成、经济分析等）** | | | | | | | | |
| **二、企业研究开发中心在技术创新和成果转化方面的业绩**    （申报单位公章）  年 月 日 | | | | | | | | |

附件2

《内蒙古自治区企业研究开发中心申请报告》编写提纲

**一、企业的基本情况**

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和竞争能力。

**二、企业研究开发中心的基本情况**

1.企业研究开发中心的发展规划及近、中期目标。

2.企业研究开发中心的组织建设及运行机制，包括：研发中心各项制度建立情况及证明材料；组织机构建设；研发经费的保障（研发投入核算体系、研发费用辅助账等证明材料）；创新环境，激励机制（科技人员培养进修、职工技能培训、优秀人才引进及人才绩效评价奖励制度等证明材料）；产学研合作活动证明材料等。

3.企业研究开发中心技术开发的基础条件，设备设施台账（注明技术开发仪器设备原值）。

4.企业研究开发中心的研究开发工作开展情况，包括：原创性创新、自主开发、集成创新、引进技术消化吸收再创新、产学研合作、企业间技术合作等。

5.企业研究开发中心技术带头人、创新团队的情况，以及人才培养情况。

6.企业研究开发中心取得的主要创新成果（近3年内）及其经济效益。