附件3

2023年企业研发投入产出情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、投入情况** | | | | | |
| **人员情况（人）** | | | **经费情况（万元）** | | |
| 从业人员 | |  | 年度研发经费支出 |  | |
| 其中：研发人员 | |  | 来自政府部门的研究开发经费 |  | |
| 研发人员按学历分：大专及以下 | |  | 研究开发费用加计扣除减免税 |  | |
| 本科 | |  | 高新技术企业减免税 |  | |
| 硕士及以上 | |  | **技术改造和技术获取情况** | | |
| 研发人员按职称分：初级及以下 | |  | 技术改造经费支出 |  | |
| 中级 | |  | 购买境内技术经费支出 |  | |
| 高级 | |  | 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 |  | |
| **二、产出情况** | | | | | |
| **专利情况** | | | **其他** | | |
| 专利申请数（件） | |  | 发表科技论文（篇） |  | |
| 其中：发明专利（件） | |  | 出版著作（册） |  | |
| 实用新型专利（件） | |  | 拥有注册商标（件） |  | |
| 外观设计专利（件） | |  | 企业办研发机构数（个） |  | |
| 其中：PCT专利（件） | |  | 软件著作权（个） |  | |
| 专利授权数（项） | |  | 形成标准（项） |  | |
| 其中：发明专利（件） | |  | 其中：国际标准（项） |  | |
| 实用新型专利（件） | |  | 国家标准（项） |  | |
| 外观设计专利（件） | |  | 地方标准（项） |  | |
| 有效发明专利拥有量（件） | |  | 行业标准（项） |  | |
| / | | / | 技术合同数（项） |  | |
| / | | / | 技术合同金额（万元） |  | |
| **开发新技术、新产品等情况** | | | | | |
| 自主研制的新产品原型、样机、样件、样品、配方、新装置（件） | | | |  | |
| 自主开发的新技术（项） | | | |  | |
| 自主开发的新工艺、新工法（项） | | | |  | |
| 自主研发的新材料（种） | | | |  | |
| 带有技术、工艺参数的图纸、技术标准、操作规范（项） | | | |  | |
| 其他（获各级项目资助、各类奖励等情况） | | | |  | |
| **项目阶段** | | | | | |
| 研究阶段项目数量（个） | |  | 小试阶段项目数量（个） |  | |
| 中试阶段项目数量（个） | |  | 试生产阶段项目数量（个） |  | |
| 项目合计数（个） | |  | | | |
| **三、经济社会效益** | | | | | |
| **收入情况** | | | **高新技术产品情况（仅有统计制度填报了该表的企业填报，没有则填0）** | | |
| 营业收入（万元） | |  | 高新技术产品营业收入（万元） | |  |
| 其中：新产品销售收入（万元） | |  | 其中：出口（万元） | |  |
| 其中：出口额（万元） | |  | 高新技术产品税金总额（万元） | |  |
| 实际上缴税费（万元） | |  | 高新技术产品利润总额（万元） | |  |
| 营业收入较上年增速（%） | |  | 高新技术产品营业收入较上年增速（%） | |  |
| 利润总额（万元） | |  | -- | | -- |
| 销售收入（万元） | |  | -- | | -- |
| 新产品产值（万元） | |  | -- | | -- |
| 本年度新增就业人数（人） | |  | -- | | -- |
| 本年度培养科技人员人数（人） | |  | -- | | -- |
| 1. 成果转移转化与推广应用情况：（300字以内） | | | | | |
| 2、经济社会效益情况：（300字以内） | | | | | |
| 企业承诺 | 承诺：企业对研发准备金制度备案有关材料的真实性声明  我司研发准备金制度备案有关事项属实、数据准确，无虚假现象。如有违反上述承诺的不诚信行为，愿意承担相关由此引发的全部风险和责任。  申报单位（盖章）： 法人代表（签字）：  年 月 日 | | | | |