|  |
| --- |
| **2023年度照明企业产销情况调研表** |
| 一、企业基本信息 |
| **公司名称（盖章）** |  |
| **填表人** |  | **手机** |  |
| **电子邮箱** |  | **电话** |  |
| **通讯地址** |  | **传真** |  |
| **建筑面积** | m2 | **职工人数** |  | **党员人数** |  |
| 二、2023年度企业主要经济数据 |
| **指 标 名 称** | **单位** | **2023年1-12月累计** | **同比增长速度（%）** |
|  营业收入 | 千元 |  |  |
|  其中：主营业务收入 | 千元 |  |  |
|  利润总额(亏损以“-”号填列) | 千元 |  |  |
|  利税总额(＜0以“-”号填列) | 千元 |  |  |
|  应交税金 | 千元 |  |  |
|  电子商务销售收入 | 千元 |  |  |
|  出口业务销售收入 | 千元 |  |  |
|  财务费用(＜0以“-”号填列) | 千元 |  |  |
|  其中：利息支出(＜0以“-”号填列) | 千元 |  |  |
|  水电气用能成本 | 千元 |  |  |
|  物流成本 | 千元 |  |  |
|  年末从业人员数 | 人 |  |  |
|  科技研发投入 | 千元 |  |  |
|  获取政府等外部科研经费 | 千元 |  |  |
|  知识产权经费投入 | 千元 |  |  |
|  科技人员平均年薪 | 千元 |  |  |
| 三、2023年度照明产品产销情况（计量单位支/个/套/万元） |
| **总产量** |  | **销售收入** |  | **主要产品** |  |
| **出口量** |  | **出口额****（万美元）** |  | **出口国家****和地区** |  |
| **细分领域** | **销售额** | **细分领域** | **销售额** |
| 家居照明 |  | 农业照明 |  |
| 商业照明 |  | 教育照明 |  |
| 工业照明 |  | 道路照明 |  |
| 紫外消杀 |  | 景观照明 |  |
| 四、2023年度企业主要产销数据（计量单位支/个/套/万元） |
| **产品名称** | **产量** | **产值** | **出口量** | **产品名称** | **产量** | **产值** | **出口量** |
| LED灯泡 |  |  |  | LED灯管 |  |  |  |
| LED模块 |  |  |  | LED射灯 |  |  |  |
| LED筒灯 |  |  |  | LED平板灯 |  |  |  |
| LED吸顶灯 |  |  |  | LED灯带（米） |  |  |  |
| LED读写作业台灯 |  |  |  | 其他LED台灯/落地灯 |  |  |  |
| 天棚灯 |  |  |  | 户外投光灯 |  |  |  |
| LED路灯 |  |  |  | LED隧道灯 |  |  |  |
| LED三防灯 |  |  |  | 装饰吊灯 |  |  |  |
| 高压钠灯 |  |  |  | 金卤灯 |  |  |  |
| 紧凑型荧光灯 |  |  |  | 直管型荧光灯 |  |  |  |
| 白炽灯 |  |  |  | 低压汞灯 |  |  |  |
| 智能化光源产量占比 %； 智能化灯具产量占比 %； 光伏类产品产量占比 % |
| 大功率LED器件 |  |  |  | 中小功率LED器件 |  |  |  |
| 功率<25瓦的电源 |  |  |  | 功率≥100瓦的电源 |  |  |  |
| 25≤功率<100瓦的电源 |  |  |  | 调光控制装置 |  |  |  |
| **中国照明电器协会 编制** |