重点用能产品设备能效提升专项监察现场核查表

水泵设备生产企业基本信息表

核查年度：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称（盖章） |  | | | 组织机构代码 |  |
| 通讯地址 |  | | | 邮政编码 |  |
| 成立时间 |  | | 注册资金 | （万元） | |
| 联系方式 | 姓名 | 固定电话 | 手机 | 电子邮箱 | |
| 企业法人 |  |  |  |  | |
| 联系人 |  |  |  |  | |
| 企业职工总数 |  | | 从事技术研发人员数（人） | |  |
| 序号 | 水泵产品名称 | 规格型号 | 主要技术参数 | 生产规模 | 执行能效标准及能效等级 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 主要技术来源 | □自主开发 □合作研发 □成果购买  □委托开发 □其他 | | | | |
| 创新型企业认定 | □国家级 □省级 □市级 | | | 高新技术企业认 | □是 □否 |
| 研究机构 | □国家博士后站 □工程（技术）中心 | | | 研究机构全称 |  |
| 是否园区内企业 | □是 □否 □拟入 | | | 园区名称 |  |
| 企业经营概况 | | | | | |
| 年度 | | | 2016年 | 2017年 | 2018年（预计） |
| 总体概况 | 年产量（台套） | |  |  |  |
| 总产值（万元） | |  |  |  |
| 销售收入（万元） | |  |  |  |
| 利税（万元） | |  |  |  |
| 出口创汇（万元） | |  |  |  |
| 企业获得授权专利及名称（类别、数量） |  | | | | |
| 近三年来在机电设备生产方面获得国家和省市立项的科技项目类别及产品或技术项目 |  | | | | |
| 十三五期间企业在机电设备生产领域发展规划简介，包括发展目标、产品方向和发展重点等 |  | | | | |

填报人： 填报负责人： 单位负责人： 填报日期： 年 月 日

# 水泵生产企业能效标准执行情况表

企业名称：（公章） 核查年度：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 水泵名称 | 规格型号 | 生产线规模 | 生产数量  （台） | 配套电机型号 | 额定功率（千瓦） | 能 效 等级 | 执行强制性能效标准 | 能效标准能效限定值 | 执行强制性能效标准符合情况（√、×） | 不符合处理措施  （淘汰计划、淘汰措施） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

填报人： 填报负责人： 单位负责人： 填报日期： 年 月 日

重点用能产品设备能效提升专项监察现场核查表

压缩机设备生产企业基本信息表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称（盖章） |  | | | 组织机构代码 |  |
| 通讯地址 |  | | | 邮政编码 |  |
| 成立时间 |  | | 注册资金 | （万元） | |
| 联系方式 | 姓名 | 固定电话 | 手机 | 电子邮箱 | |
| 企业法人 |  |  |  |  | |
| 联系人 |  |  |  |  | |
| 企业职工总数 |  | | 从事技术研发人员数（人） | |  |
| 序号 | 压缩机产品名称 | 规格型号 | 主要技术参数 | 生产规模 | 执行能效标准及能效等级 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 主要技术来源 | □自主开发 □合作研发 □成果购买  □委托开发 □其他 | | | | |
| 创新型企业认定 | □国家级 □省级 □市级 | | | 高新技术企业认 | □是 □否 |
| 研究机构 | □国家博士后站 □工程（技术）中心 | | | 研究机构全称 |  |
| 是否园区内企业 | □是 □否 □拟入 | | | 园区名称 |  |
| 企业经营概况 | | | | | |
| 年度 | | | 2016年 | 2017年 | 2018年（预计） |
| 总体概况 | 年产量（台套） | |  |  |  |
| 总产值（万元） | |  |  |  |
| 销售收入（万元） | |  |  |  |
| 利税（万元） | |  |  |  |
| 出口创汇（万元） | |  |  |  |
| 企业获得授权专利及名称（类别、数量） |  | | | | |
| 近三年来在机电设备生产方面获得国家和省市立项的科技项目类别及产品或技术项目 |  | | | | |
| 十三五期间企业在机电设备生产领域发展规划简介，包括发展目标、产品方向和发展重点等 |  | | | | |

填报人： 填报负责人： 单位负责人： 填报日期： 年 月

压缩机生产企业能效标准执行情况表

企业名称：（公章） 核查年度：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 压缩机名称 | 规格型号 | 生产线规模 | 生产数量  （台） | 配套电机型号 | 额定功率（千瓦） | 能 效 等级 | 执行强制性能效标准 | 能效标准能效限定值 | 执行强制性能效标准符合情况（√、×） | 不符合处理措施  （淘汰计划、淘汰措施） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

填报人： 填报负责人： 单位负责人： 填报日期： 年 月 日