附件1

“寻找重点工业行业能效头雁”活动范围

（2024年度）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **所属行业** | **产品/工序** | | **考核指标** |
| 能效“头雁” | 钢铁 | 焦炭 | | 单位产品综合能耗 |
| 粗钢生产 | 烧结工序 | 单位产品综合能耗 |
| 球团工序 | 单位产品综合能耗 |
| 高炉工序 | 单位产品综合能耗 |
| 转炉工序 | 单位产品综合能耗 |
| 电弧炉冶炼 | 单位产品综合能耗 |
| 有色 | 工业硅 | | 单位产品综合能耗 |
| 建材 | 水泥熟料 | | 单位产品综合能耗 |
| 石化化工 | 钛白粉 | | 单位产品综合能耗 |
| 聚氯乙烯 | | 单位产品综合能耗 |
| 碳酸氢铵 | | 单位产品综合能耗 |
| 工业硫酸 | | 单位产品综合能耗 |
| 轮胎 | | 单位产品综合能耗 |
| 聚乙烯醇 | | 单位产品综合能耗 |
| 造纸 | 机制纸和纸板（按产品） | | 单位产品综合能耗 |
| 纺织 | 棉、化纤及混纺机织物 | | 单位产品综合能耗 |
| 针织物、纱线 | | 单位产品综合能耗 |
| 通信 | 数据中心 | | 数据中心电能比 |
| 水效“头雁” | 钢铁 | 焦炭 | | 单位产品取水量 |
| 烧结矿 | | 单位产品取水量 |
| 球团矿 | | 单位产品取水量 |
| 生铁 | | 单位产品取水量 |
| 转炉炼钢 | | 单位产品取水量 |
| 电炉炼钢 | | 单位产品取水量 |
| 水效“头雁” | 建材 | 新型干法水泥 | | 单位产品取水量 |
| 石化化工 | 钛白粉 | | 单位产品取水量 |
| 聚氯乙烯 | | 单位产品取水量 |
| 聚乙烯醇 | | 单位产品取水量 |
| 橡胶制品 | 轮胎内胎 | | 单位产品取水量 |
| 轮胎外胎 | | 单位产品取水量 |
| 翻新轮胎 | | 单位产品取水量 |
| 造纸 | 新闻纸 | | 单位产品取水量 |
| 印刷书写纸 | | 单位产品取水量 |
| 生活用纸 | | 单位产品取水量 |
| 包装用纸 | | 单位产品取水量 |
| 白板纸 | | 单位产品取水量 |
| 箱板纸 | | 单位产品取水量 |
| 瓦楞原纸 | | 单位产品取水量 |
| 纺织 | 棉纺织及印染精加工（按产品） | | 单位产品取水量 |
| 毛纺织和染整精加工（按产品） | | 单位产品取水量 |
| 麻纺织及染整精加工（按产品） | | 单位产品取水量 |
| 化纤织造及印染精加工  （按产品） | | 单位产品取水量 |
| 针织或钩针编织物及其制品制造（按产品） | | 单位产品取水量 |
| 能源  管理“头雁” | 年综合能耗量5000吨标准煤以上的工业企业 | | | |

附件2

重点工业行业能效“头雁”申报表

（2024年度）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、企业基本信息** | | | | |
| 企业名称 |  | | | |
| 统一社会信用代码 |  | | 邮编 |  |
| 详细地址 |  | | | |
| 联系部门 |  | | 联系人 |  |
| 联系电话 |  | | 传真 |  |
| 手机 |  | | 电子邮箱 |  |
| 企业类型 | 内资（□国有 □集体 □民营）□中外合资□港澳台□外商独资 | | | |
| **二、企业能效指标**  （统计范围和计算方法按照国家或地方单位产品能源消耗限额标准执行） | | | | |
| 主要产品 | |  | | |
| 设计产能（请注明单位） | |  | | |
| 上一年度产量（请注明单位） | |  | | |
| 全年总能耗（万吨标煤） | |  | | |
| 全年总电耗（万千瓦时） | |  | | |
| 所参照标准或文件名 | |  | | |
| 标准先进值或文件标杆水平（注明单位） | |  | | |
| 近两年企业单位产品（或工序）能耗指标（请注明单位） | 2022年 |  | | |
| 2023年 |  | | |
| 法定代表人签字：  （盖章） | | | | |

附件3

通信行业（数据中心）能效“头雁”申报表

（2024年度）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、基本信息** | | | | | | |
| 所属企业 |  | | | | | |
| 企业类型 | 内资（□国有 □集体 □民营）□中外合资□港澳台  □外商独资 | | | | | |
| 法定代表人 |  | | | 联系电话 |  | |
| 统一社会信用代码 |  | | | 邮编 |  | |
| 数据中心名称 |  | | | | | |
| 数据中心详细地址 |  | | | | | |
| 数据中心联系人 |  | | | 联系电话 |  | |
| 数据中心能源管理人员 |  | | | 联系电话 |  | |
| **二、能效指标** | | | | | | |
| 数据中心面积（m2） |  | 投入使用时间 | | | |  |
| 设计可安装机柜总数 |  | 实际安装机柜总数 | | | |  |
| 上年度总用电量（万kWh） | | |  | | | |
| 其中：信息设备用电量（万kWh） | | |  | | | |
| 冷却系统用电量（万kWh） | | |  | | | |
| 近两年数据中心电能比（PUE） | 2022年 | |  | | | |
| 2023年 | |  | | | |
| 法定代表人签字：  （盖章） | | | | | | |

附件4

重点工业行业水效“头雁”申报表

（2024年度）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、企业基本信息** | | | | | |
| 企业名称 |  | | | | |
| 统一社会信用代码 |  | 邮编 | |  | |
| 详细地址 |  | | | | |
| 联系部门 |  | 联系人 | |  | |
| 联系电话 |  | 传真 | |  | |
| 手机 |  | 电子邮箱 | |  | |
| 企业类型 | 内资（□国有 □集体 □民营）□中外合资□港澳台□外商独资 | | | | |
| **二、企业水效指标** | | | | | |
| 主要产品 | | |  | | |
| 主要产品产量（请注明单位） | | |  | | |
| 主要水源 | | |  | | |
| 2023年总产值（万元） | | |  | | |
| 2023年取水量（m3） | | |  | | |
| 行业是否制定节水型企业评价国家标准 | | | □否 □是，标准号： | | |
| DB43/T 388用水定额先进值（请注明单位） | | |  | | |
| 近两年企业单位产品（或工序）水效指标 | 年度 | | 单位产品取水量 | | 水重复利用率（%） |
| 2022年 | |  | |  |
| 2023年 | |  | |  |
| 法定代表人签字：  （盖章） | | | | | |

附件5

重点工业行业能源管理“头雁”申报表

（2024年度）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、企业基本信息** | | | | |
| 企业名称 |  | | | |
| 统一社会信用代码 |  | | 邮编 |  |
| 详细地址 |  | | | |
| 联系部门 |  | | 联系人 |  |
| 联系电话 |  | | 传真 |  |
| 手机 |  | | 电子邮箱 |  |
| 企业类型 | 内资（□国有 □集体 □民营）□中外合资□港澳台□外商独资 | | | |
| **二、企业能耗及能源管理情况** | | | | |
| 主要产品 | |  | | |
| 主要产品产量（请注明单位） | |  | | |
| 2023年综合能耗量（吨标准煤） | |  | | |
| 2023年总产值（万元） | |  | | |
| 是否建立企业能源管理信息化系统 | | □是 □否 | | |
| 是否建立能源管理体系并取得认证证书 | | □是 □否 | | |
| 近两年企业按照DB43/T 1987-2021附录A《企业能源管理评价表》自评得分 | 2022年 |  | | |
| 2023年 |  | | |
| 法定代表人签字：  （盖章） | | | | |