附件9

XXX公司绿色工厂2022年复核情况报告

（参考模版）

XXX有限公司

2022年X月X日

XXX公司绿色工厂2022年复核情况报告

1. 公司基本情况
2. 三年来绿色建设情况

有无不符合绿色工厂要求的否决性问题；

绿色建设方面的投资、人才队伍建设；

节能、节水、资源综合利用、绿色低碳等方面取得的成效。

1. 存在的问题及改进措施

四、相关指标情况

**绿色工厂复核指标表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一级指标** | **序号** | **二级指标** | **指标值** | | |
| **2019年** | **2020年** | **2021年** |
| 用地集约化 | 1 | 工厂容积率 |  |  |  |
| 2 | 工厂建筑密度 |  |  |  |
| 3 | 单位用地面积产值  （万元/亩） |  |  |  |
| 4 | 单位用地面积产能 |  |  |  |
| 原料无害化 | 5 | 绿色物料使用率（%） |  |  |  |
| 生产洁净化 | 6 | 单位产品主要污染物产生量（装备、电子、电器等离散制造业可采用单位产值或单位工业增加值指标） |  |  |  |
| 废物资源化 | 7 | 单位产品废气产生量 （装备、电子、电器等离散制造业可采用单位产值或单位工业增加值指标） |  |  |  |
| 8 | 单位产品废水产生量 （装备、电子、电器等离散制造业可采用单位产值或单位工业增加值指标） |  |  |  |
| 9 | 单位产品主要原材料消耗量 |  |  |  |
| 10 | 工业固体废物综合利用率（%） |  |  |  |
| 11 | 废水处理回用率（%） |  |  |  |
| 12 | 年度取水量（万吨） |  |  |  |
| 13 | 单位产品用水量 （装备、电子、电器等离散制造业可采用单位产值或单位工业增加值指标） |  |  |  |
| 14 | 节水率（%） |  |  |  |
| 能源低碳化 | 15 | 单位产品综合能耗 （装备、电子、电器等离散制造业可采用单位产值或单位工业增加值指标，吨标煤/万元） |  |  |  |
| 16 | 单位产品碳排放量 （装备、电子、电器等离散制造业可采用单位产值或单位工业增加值指标） |  |  |  |
| 17 | 可再生能源的使用占总能耗的比例 |  |  |  |
| 18 | 是否建有能源管理中心 | □是 □否 | □是 □否 | □是 □否 |
| 19 | 是否建有厂区光伏电站、智能微电网 | □是 □否 | □是 □否 | □是 □否 |