**苏州市重点排污单位环境信息公开表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、基 础 信 息：** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **单位名称** | | 江苏东源纺织科技实业有限公司 | | | | | | | | | | | | | | |
| **组织机构**  **代 码** | | 91320785593191U | | | | | **法 定**  **代表人** | | 徐卫民 | | | **联 系**  **方 式** | | 0512--5822102 | | |
| **生产地址** | | 张家港市金港镇南沙港西村天海路东侧 | | | | | | | | | | | | | | |
| **生产经营和管理服务的主要内容** | | 从事高档织物面料的织染及后整理加工，销售自产产品；从事纺织原料、面料、纺织设备的批发和进出口业务（不涉及国营贸易管理商品，涉及配额、许可证管理商品的，按有关国家规定办理申请）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动） | | | | | | | | | | | | | | |
| **产品及规模** | | 年产各类面料10000吨 | | | | | | | | | | | | | | |
| **二、排 污 信 息：** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **类 别** | **废 水 （单位：mg/l）** | | | | | | | | **废 气 （单位：mg/m3）** | | | | | | | |
| **污染物** | **CODcr** | | **氨氮** | | **总磷** | **总氮** | |  | **SO2** | **NOX** | | | **粉尘** | |  |  |
| **排放浓度** | ≤50 | | ≤1 | | ≤0.1 | ≤3 | |  | / | / | | | / | |  |  |
| **执行标准** | 60 | | 5 | | 0.5 | 15 | |  |  |  | | |  | |  |  |
| **超标情况** | / | | / | | / | / | |  |  |  | | |  | |  |  |
| **排放方式** | 排外环境 | | | | | | | | 大气主要排口已取消 | | | | | | | |
| **排放总量（Kg/年）** | 35671 | | 425 | | 43 | 3412 | |  |  |  | | |  | |  |  |
| **核定的**  **排放总量**  **（Kg/年）** | 84000 | | 7000 | | 700 | 16800 | |  |  |  | | |  | |  |  |
| **排 放 口**  **数量及**  **分布情况** | **排放口1** | | | **经度： 120°24′50″**  **纬度： 31°55′1″** | | | | | **排气筒1** | | **经度：120°24′46.8″**  **纬度： 31°54′59.76″** | | | | | |
| **排放口2** | | | **经度：**  **纬度：** | | | | | **排气筒2** | | **经度：120°24′46.8″**  **纬度： 31°54′59.40″** | | | | | |
|  | | |  | | | | | **排气筒3** | | **经度：120°24′46.66″**  **纬度： 31°54′58.90″** | | | | | |
|  | | |  | | | | | **排气筒4** | | **经度：120°24′46.98″**  **纬度： 31°54′58.39″** | | | | | |
|  | | |  | | | | | **排气筒5** | | **经度：120°24′43.20″**  **纬度： 31°54′58.32″** | | | | | |
|  | | |  | | | | | **排气筒6** | | **经度：120°24′38.88″**  **纬度： 31°54′56.16″** | | | | | |
|  | | |  | | | | |  | |  | | | | | |
| **三、防治污染设施的建设和运行情况：** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **废水处理**  **设 施** | **是 否 建 设** | | | | 是 | | | | | | | | | | | |
| **主要处理工艺** | | | | 水解酸化+接触氧化+物化处理 | | | | | | | | | | | |
| **是否正常运行** | | | | 是 | | | | | | | | | | | |
| **废气处理**  **设 施** | **是 否 建 设** | | | | 是 | | | | | | | | | | | |
| **主要处理工艺** | | | | 喷淋+高压静电 | | | | | | | | | | | |
| **是否正常运行** | | | | 是 | | | | | | | | | | | |
| **四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况：** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **建设项目是否经过环评审批** | | | | | 是 | | | | | | | | | | | |
| **建设项目是否经过环保验收** | | | | | 是 | | | | | | | | | | | |
| **其他环境保护行政许可情况** | | | | | 有排污许可证 | | | | | | | | | | | |
| **五、突发环境事件应急预案：** （以附件形式上传） | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **六、其他应当公开的环境信息和情况说明：**  2019年燃煤导热油锅炉关停后，1个大气污染物主要排口已停用、取消；完成清洁能源替代改造后，车间排气筒布局发生变化，共有6个大气污染物一般排放口。 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **备注：**国家重点监控企业还应公开其自行监测方案（以附件形式上传） | | | | | | | | | | | | | | | | |

**填报说明：**

1. **“是否情况”填写**：“ 是 ”或“否” ；

2. **排放方式指：**排外环境、接污水处理厂、零排放、委托外运等情况；

3. **排放总量为：**上一年度的排放总量；

4. **各重点排污单位**根据表格内容，生成一个有公网IP（可以在INTERNET网络上

能访问到）的页面地址给辖区环保局，**各地环保局**负责将表格统一链接到各环保局

网站上进行环境信息公开；

5. 各地应公开环境信息的重点排污单位包括本行政区域内的国家重点监控企业,国家重点监控企业还应公开其自行监测方案。