**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** | | 昆山弗莱吉电子科技有限公司 | | | | | | | | | | | | | | | |
| **组织机构**  **代 码** | | 678964196 | | | | | | **法 定**  **代表人** | | 倪催春 | | | **联 系**  **方 式** | | 13906260691 | | |
| **生产地址** | | 昆山市玉山镇锦淞路399号 | | | | | | | | | | | | | | | |
| **生产经营和管理服务的主要内容** | | 生产、加工高密度互连积层板、多层挠性板、刚挠印刷电路板及封装载板、医疗机械配件、汽车配件、销售自产产品并提供售后服务，微电子机械马达及配件研发生产销售，自有厂房出租，健身器材和运动防护用具的研发、制造、销售、维护，道路普查货物运输。 | | | | | | | | | | | | | | | |
| **产品及规模** | | 年产高密度互连积层板40万㎡，多层挠性板4万㎡，刚挠印刷电路板及封装载板8万㎡ | | | | | | | | | | | | | | | |
| **二、排 污 信 息：** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **类 别** | **废 水 （单位：mg/l）** | | | | | | | | | **废 气 （单位：mg/m3）** | | | | | | | |
| **污染物** | **COD** | | **氨氮** | | | **总磷** |  | |  | **SO2** | **NOX** | | | **粉尘** | |  |  |
| **排放浓度** | 50 | | 5 | | | 0.5 |  | |  | 30 | 0 | | | 0 | |  |  |
| **执行标准** | GB21900-2008 | | GB21900-2008 | | | GB21900-2008 |  | |  | GB16297-1996 |  | | |  | |  |  |
| **超标情况** | 无 | | 无 | | | 无 |  | |  | 无 | 无 | | | 无 | |  |  |
| **排放方式** | 接污水处理厂 | | | | | | | | | 排外环境 | | | | | | | |
| **排放总量（Kg/年）** | 894.65 | | 0 | | | 0 |  | |  | 0.984 | 0 | | | 0 | |  |  |
| **核定的**  **排放总量**  **（Kg/年）** | 21.4 | | 00 | | | 0 |  | |  | 1.376 | 0 | | | 0 | |  |  |
| **排 放 口**  **数量及**  **分布情况** | **排放口1** | | | **经度：120°54′31.38″**  **纬度：31°20′14.28″** | | | | | | **排气筒1** | | **经度：120°54′28″**  **纬度：31°20′16.98″** | | | | | |
| **排放口2** | | | **经度：**  **纬度：** | | | | | | **排气筒2** | | **经度：**  **纬度：** | | | | | |
|  | | |  | | | | | |  | |  | | | | | |
|  | | |  | | | | | |  | |  | | | | | |
| **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** | | | | 否 | | | | | | | | | | | | |
| **主要处理工艺** | | | | 一般清洗废水处理系统，氨氮废水处理系统、综合废水处理系统、化镍废水处理系统、镀镍废水处理系统、终合废水处理系统、含氰废水处理系统 | | | | | | | | | | | | |
| **是否正常运行** | | | | 正常运行 | | | | | | | | | | | | |
| **废气处理**  **设 施** | **是 否 建 设** | | | | 是 | | | | | | | | | | | | |
| **主要处理工艺** | | | | 硫酸雾，VOC,氰化氢 | | | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | | 否 | | | | | | | | | | | | |
| **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：** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **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。