**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** | | 淳华科技（昆山）有限公司 | | | | | | | | | | | | |
| **组织机构**  **代 码** | | 91320583724400261C | | | | **法 定**  **代表人** | | 郑明智 | | | **联 系**  **方 式** | 0512-57775599 | | |
| **生产地址** | | 江苏省昆山市玉山镇汉浦路1399号 | | | | | | | | | | | | |
| **生产经营和管理服务的主要内容** | | 研发、制造柔性线路板等新型电子元器件（含片式元器件）、光电器件、敏感元器件及传感器、光电子专用材料；销售自产产品。（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30万平方米高端触控屏模组  年产280万m2柔性线路板及年产40000万件模组 | | | | | | | | | | | | |
| **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** | |  | **SO2** | **NOX** | | **粉尘** | |  |  |
| **排放浓度** | 50 | | 1.19 | | 0.119 | |  | 120 | 200 | | 120 | |  |  |
| **执行标准** | 无 | | 无 | | 无 | |  | 无 | 无 | | 无 | |  |  |
| **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）** | 10078 | | 214 | | 43 | |  | 45 | 1125 | | 88.5 | |  |  |
| **核定的**  **排放总量**  **（Kg/年）** | 23000 | | 550 | | 55 | |  | 100 | 1150 | | 311 | |  |  |
| **排 放 口**  **数量及**  **分布情况** | **排放口1** | | **经度： 120°57'58.342"**  **纬度： 31°25'17.393"** | | | | | **排气筒1**  **（氰排塔）** | | **经度：120°57'58.550"**  **纬度：31°25'18.120"** | | | | |
| **排放口2** | | **经度： /**  **纬度： /** | | | | | **排气筒2**  **（A栋有机）** | | **经度：120°57'58.802"**  **纬度：31°25'18.181"** | | | | |
|  | |  | | | | | **排气筒3**  **（硫酸雾）** | | **经度：120°57'58.390"**  **纬度：31°25'19.470"** | | | | |
|  | |  | | | | | **排气筒4**  **（盐酸雾）** | | **经度：120°57'58.550"**  **纬度：31°25'19.320"** | | | | |
|  | |  | | | | | **排气筒5**  **（B栋有机2#）** | | **经度：120°58'3.616"**  **纬度：31°25'22.775"** | | | | |
|  | |  | | | | | **排气筒6**  **（B栋有机3#）** | | **经度：120°58'3.626"**  **纬度：31°25'22.879"** | | | | |
|  | |  | | | | | **排气筒7**  **（B栋有机4#）** | | **经度：120°58'3.500"**  **纬度：31°25'22.508"** | | | | |
|  | |  | | | | | **排气筒8**  **（粉尘）** | | **经度：120°58'3.522"**  **纬度：31°25'22.966"** | | | | |
|  | |  | | | | | **排气筒9**  **（锅炉）** | | **经度：120°58'2.388"**  **纬度：31°25'23.023"** | | | | |
| **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** | | | 依据“三同时”要求建设废水处理设施 | | | | | | | | | | |
| **主要处理工艺** | | | 物化+生物+物化 | | | | | | | | | | |
| **是否正常运行** | | | 废水处理设施正常运行，废水达标排放。 | | | | | | | | | | |
| **废气处理**  **设 施** | **是 否 建 设** | | | 依据“三同时”要求建设废气处理设施 | | | | | | | | | | |
| **主要处理工艺** | | | 喷淋+活性碳吸附 | | | | | | | | | | |
| **是否正常运行** | | | 废气处理设施正常运行，废气达标排放。 | | | | | | | | | | |
| **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** | | | | 排污许可证在有效期内 | | | | | | | | | | |
| **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）的页面地址给辖区生态环境局；

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。