**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** | 昆山市超群金属制品有限公司 |
| **组织机构****代 码** | 91320583792309099D | **法 定****代表人** | 吕振华 | **联 系****方 式** | 0512-50132089 |
| **生产地址** | 昆山市张浦镇俱进路西侧 |
| **生产经营和管理服务的主要内容** | 新型铝材料研发，铝合金棒、铝合金锭、铝制品生产和销售。（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** | 铝合金棒6.02万吨/年，铝合金锭2.02万吨/年，铝合金液0.5万吨/年 |
| **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** | / | / | / | / | / | 4.9mg/m³ | 15.7mg/m³ | 2.5mg/m³ | / | / |
| **执行标准** | / | / | / | / | / | 200mg/m³ | 200mg/m³ | 20mg/m³ | / | / |
| **超标情况** | / | / | / | / | / | 无 | 无 | 无 | / | / |
| **排放方式** | 无生产废水排放 | 间歇式规律性排放  |
| **排放总量（Kg/年）** | / | / | / | / | / | / | / | 541 |  |  |
| **核定的****排放总量****（Kg/年）** | / | / | / | / | / | / | / | 2801 |  |  |
| **排 放 口****数量及****分布情况** | **排放口1** | **经度：/****纬度：/** | **排气筒1** | **经度：120.97278****纬度：31.31747** |
| **排放口2** | **经度：/****纬度：/** | **排气筒5** | **经度：120.97237****纬度：31.31717** |
|  |  | **排气筒8** | **经度：120.97197****纬度：31.31658** |
| **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** | 不涉及工业生产废水，仅生活污水排入市政污水处理厂 |
| **主要处理工艺** | / |
| **是否正常运行** | / |
| **废气处理****设 施** | **是 否 建 设** | 全厂一共建设3套废气处理设施 |
| **主要处理工艺** | 采用旋风除尘＋低压脉冲袋式除尘工艺 |
| **是否正常运行** | 运行正常 |
| **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** | 先后获得昆环建【2006】3278号、昆环建【2010】3159号、昆环建【2016】3220号环评审批 |
| **建设项目是否经过环保验收** | 先后经过（2010）环监字第（843）号、昆环验【2014】0091号、昆环监验字【2018】第003号环保验收 |
| **其他环境保护行政许可情况** | 2019年12月23日获得国家生态环境部监制苏州市生态环境局签发：排污许可证（编号：91320583792309099D001V） |
| **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。