**重点污染源环境信息公开栏**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 西部鑫兴稀贵金属有限公司 | | 组织机构代码 | 91611000555666770N |
| 生产地址 | 商洛市洛南县陶岭工业园 | | 法定代表人 | 孙雪峰 |
| 联系电话 | 13519161999 | | 环保举报热线 | 12369 |
| 经营范围 | 钨钼冶炼，工业炉窑 | | | |
| 排污信息 | 污染物名称 | 颗粒物,二氧化硫、NOx、VOCs、CODcr、氨氮、总磷（以P计）、pH值、五日生化需氧量、悬浮物、动植物油、石油类 | | |
| 排污口设置 | DA001干燥废气排气筒、DA002窑烟囱排气筒、DW001雨水排放口 | | |
| 执行标准 | 工业炉窑大气污染物排放标准GB 9078-1996,大气污染物综合排放标准GB16297-1996 | | |
| 核准总量 | 颗粒物21.47吨、二氧化硫91.27吨 | | |
| 达标情况 | 达标排放 | | |
| 环境行政许可 | 环评手续 | 2008年9月洛南县环境保护局对《关于对陕西省西部鑫兴钼业有限责任公司10000t/a氧化钼项目环评报告书的批复》进行批复，文号：【2008】145号 | | |
| 排污许可证 | 2021年4月商洛市生态环境局发放，  编号91611000555666770N001V  有效期限：自2021年04月01日起至2026年03月31日止 | | |
| 污染防治  设施建设  运行情况 | 废水 | 正常 | | |
| 废气 | 正常 | | |
| 废渣 | 正常 | | |
| 噪声 | 正常 | | |
| 环境应急  情况 | 应急设施 | 配备有应急救援物资库，贮备有防火、防烧伤等救援物资。 | | |
| 应急预案 | 2020年11月份在商洛市生态环境局洛南县分局备案《西部鑫兴稀贵金属有限公司突发环境事件应急预案》，备案编号：6110212020026L | | |
|  |  |  | | |

**企业事业单位环境信息公开表**

一、基础信息

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 西部鑫兴稀贵金属有限公司 | 组织机构代码 | 91611000555666770N |
| 生产地址 | 商洛市洛南县陶岭工业园 | 法定代表人 | 孙雪峰 |
| 联系电话 | 13519161999 | 环保举报热线 | 12369 |
| 经营范围 | 钨钼冶炼，工业炉窑 | | |
| 主要产品及产量 | 氧化钼，年产量1万吨/年 | | |

二、排污信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 水污染物 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 排放口数量 | | | | | | | | 1 | | | | | | | |
| 排放口编号或名称 | 排放口位置 | | 排放方式 | | 主要/特征污染物名称 | | 排放浓度 | 排放总量 | | 核定的排放  总量 | | | 执行的污染物排放标准浓度限值 | | 超标  情况 |
| DW001雨水排放口 | 经度：110°11′49.31″，纬度：34°7′30.79″ | | 间歇 | | 悬浮物 | |  |  | |  | | |  | |  |
| 氨氮 | |  |  | |  | | |  | |  |
| 总磷 | |  |  | |  | | |  | |  |
| 大气污染物 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 排放口数量 | | | | | | | | 2 | | | | | | | |
| 排放口编号或名称 | 排放口位置 | | 排放方式 | | 主要/特征污染物名称 | | 排放浓度 | 排放总量 | | 核定的排放  总量 | | | 执行的污染物排放标准浓度限值 | | 超标  情况 |
| DA001干燥废气排气筒 | 经度：110°11′52.51″，纬度：34°7′33.82″ | | 有组织排放 | | 颗粒物 | |  |  | |  | | |  | |  |
|  | |  |  | |  | | |  | |  |
| DA002窑烟囱排气筒 | 经度：110°11′49.24″，纬度：34°7′34.10″ | | 有组织排放 | 颗粒物 | | |  |  | | 21.47吨 | | |  | |  |
| 二氧化硫 | | |  |  | | 91.27吨 | | |  | |  |
| 固体废物 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 废物名称 | | 是否危险废物 | | | | | 处理处置方式 | | | | | 处理处置数量 | | | |
| 其它固体废物 | | 否 | | | | | 回收做原料 | | | | | 298.5t/a | | | |
| 粉煤灰 | | 否 | | | | | 委托处置 | | | | | 9647.2t/a | | | |
| 噪声 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 厂界位置 | | 噪声值 | | | | | | | 执行的厂界噪声排放标准限值 | | | | | 超标情况 | |
| 昼间 | | | | 夜间 | | | 昼间 | | 夜间 | | |
| 厂界 | | 06至22 | | | | 22至06 | | | 60 | | 50 | | |  | |
|  | |  | | | |  | | |  | |  | | |  | |
| 其他污染类型 | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |

三、防治污染设施的建设和运行情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 设施类别 | 防治污染设施名称 | 投运时间 | 处理能力 | 运行情况 |
| 水污染物 | 生活污水处理设施（化粪池） |  | 0.8t/h | 正常运行 |
|  |  |  |  |
| 固体废物 |  |  |  |  |
| 大气污染物 | 脱硫设施（多级碱吸收） |  |  | 正常运行 |
| 除尘设施（布袋除尘,重力除尘+湿式除尘,多管除尘） |  |  | 正常运行 |
| 噪声 | 无 |  |  |  |
| 其他 |  |  |  |  |

四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况 | | | | | | |
| 建设项目名称 | 环评批复单位 | 环评批复时间 | 环评批复文号 | 竣工验收单位 | 竣工验收时间 | 竣工验收文号 |
| 陕西省西部鑫兴钼业有限责任公司10000t/a氧化钼项目 | 洛南县环境保护局 | 2008年9月 | 洛环发【2008】145号 | 洛南县环境保护局 | 2017年9月 | 洛环发【2017】190号 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 其他环境保护行政许可情况 |  | | | | | |

五、突发环境事件应急预案

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 突发环境事件应急预案 | | | |
| 备案部门 | 商洛市生态环境局洛南县分局 | 备案时间 | 2020年11月 |
| 主要内容 | 1、编制说明  2、企业概况  3、应急组织体系  4、环境风险分析  5、预防与预警  6、应急处理  7、后期处置  8、应急保障  9、监督与管理  10、附则 | | |

六、环境自行监测方案

|  |  |
| --- | --- |
| 主要内容 | 按排污许可证副本自行监测要求制定监测方案。 |

七、其他应当公开的环境信息

|  |  |
| --- | --- |
| 其他应当公开的环境信息 | 无 |

填表说明：

排放口编号或名称应与排污许可证上载明的一致，排放口位置为排放口所在的经纬度，排放方式为纳管或排环境，排放浓度为最近一次监测数值，排放总量最近一次的年度实际排放总量，核定的排放总量为排污许可证上载明的核定排放总量。