



## 云南银铝铝业有限公司

统一社会信用代码：  
91532932MA6QKG4N87  
法定代表人：戴红美  
企业性质：民营企业  
行业：有色金属合金制造  
注册地址：西邑工业园区



以下信息由企业提供，企业对其报送内容的真实性、合法性负责

### 年度报告封面及扉页

企业名称	云南银铝铝业有限公司	统一社会信用代码	91532932MA6QKG4N87
报告年度	2023	编制日期	2024-03-10
企业负责人承诺	戴红美保证本年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担相应的法律责任。		
企业环保机构负责人承诺	莫理攀保证本年度报告中环保信息及数据的真实、准确、完整。		
承诺及申明	云南银铝铝业有限公司… <a href="#">预览</a> <a href="#">下载</a>		

### 企业环境守法关键信息

生态环境行政许可变更情况	云南银铝铝业有限公司正式注册成立于2022年9月19日，注册地位：云南省大理白族自治州鹤庆县西邑工业园区（上鹤高速以东水电铝项目用地以西），注册资金：1000万元，2022年9月26日取得排污许可，注册法人为余奔，后于2022年12月变更法人为戴红美。
污染物排放以及碳排放情况	大气污染物：颗粒物、铅、氟及其化合物、二氧化硫、氮氧化物、汞及其化合物、氯化氢、总悬浮颗粒物、林格曼、钹、沥青烟、
本年度受到的生态环境行政处罚、司法判决等情况	企业2023年度未因环境问题收到行政处罚。
其他关键环境信息	

### 企业基本信息

#### 企业基本信息

企业名称	云南银铝铝业有限公司		
排污许可证编号	91532932MA6QKG4N8701V	法定代表人	戴红美
行业类别	有色金属合金制造	企业（单位）性质	民营企业
注册地址	西邑工业园区	生产地址	西邑工业园区

是否属于重点排污单位	是	是否属于实施强制性清洁生产审核企业	否
是否属于上市公司	否	是否属于发债企业	否
是否属于纳入碳排放权交易市场配额管理的温室气体重点排放单位	否	重点排污单位类型	大气重点排污单位
发债类型		是否是第三方公司填报	否

### 生产工艺信息

#### 生产工艺

主要生产工艺	本项目生产工艺主要为熔化、精炼、除气扒渣、快速分析、成分调整、静置保温、浇铸、锯切及铝渣分离处理等工序。生产时首先将电解铝液与合金锭、合金添加剂按产品要求比例投入熔铝炉中熔化，然后加入熔剂精炼除气除渣，经调整成分静置后，浇铸成合金铝棒成品；其中熔化、精炼、除气扒渣、快速分析、成分调整均在熔铝炉内完成。
属于国家、地方公布的鼓励类或淘汰类、限制类目录（名录）情况	允许类

### 现有产品和服务信息

主要产品与服务名称
铝棒

### 企业环境管理信息

#### 行政许可情况

许可类别	排污许可	许可名称	云南银铝铝业有限公司年产3万吨铝棒生产加工项目
许可编号	91532932MA6QKG4N87	核发机关	大理白族自治州生态环境局
有效期限	2027-09-25	获得时间	2022-09-26
申请状态	新获得		
审批文件	大理白族自治州生态环境关于云南银铝铝业有限公司年产3万吨铝棒生产加工项目环境影响报告书的批复		
许可事项	大理州生态环境局关于… <a href="#">预览</a> <a href="#">下载</a>		

许可类别	排污许可	许可名称	排污许可证
许可编号	91532932MA6QKG4N87001V	核发机关	大理白族自治州生态环境局
有效期限	2027-09-25	获得时间	2022-09-26
申请状态	新获得		

审批文件	有色金属合金制定，工业窑炉
许可事项	大理州生态环境局关于… <a href="#">预览</a> <a href="#">下载</a>

### 环境保护税信息

#### 环境保护税

实际缴纳总额	95430元
减征或免征情况	废气污染低于国家排放标准，给予减免50%

#### 分税目缴纳额

应税污染物类型	应税因子	分税目缴纳额
---------	------	--------

#### 环境保护税

实际缴纳总额	22924.81元
减征或免征情况	废气污染低于国家排放标准，给予减免50%

#### 分税目缴纳额

应税污染物类型	应税因子	分税目缴纳额
---------	------	--------

### 环境污染责任保险

不涉及原因: 新建厂，将纳入2024年计划。

### 环境信用评价情况

不涉及原因: 新建厂，将纳入2024年计划。

### 企业污染物产生、治理与排放信息

#### 污染防治设施信息

设施名称	除尘系统	设施类型	大气污染防治设施
产污环节	铝渣处理	处理污染物	颗粒物
对应排污口名称	废气排放口	对应排污口编号	DA001
第三方运维机构名称	昆明市东川银光铝材有限公司危险废物		

#### 污染防治设施非正常运行情况

设施名称	除尘系统	污染物	颗粒物
非正常运行开始时间	2024-03-10	非正常运行结束时间	2024-03-10

非正常运行时长 (小时)	0小时
主要原因	正常运行

### 排污口总体信息

水污染物排污口 数量	0	大气污染物排污 口数量	1
---------------	---	----------------	---

### 污染排放情况

主要排污口名称	废气排放口	主要排污口编号	DA001
类别	主要排放口（废气）	污染物	氟及其化合物
许可排放浓度	6mg/Nm <sup>3</sup>	许可排放总量	/ t/a
实际排放浓度- 平均值	2.45mg/m <sup>3</sup>	实际排放总量	0.3 t/a
是否安装在线设备	否	在线设备是否联网	否

主要排污口名称	废气排放口	主要排污口编号	DA001
类别	主要排放口（废气）	污染物	氮氧化物
许可排放浓度	240mg/Nm <sup>3</sup>	许可排放总量	3.33 t/a
实际排放浓度- 平均值	10mg/m <sup>3</sup>	实际排放总量	1.3 t/a
是否安装在线设备	否	在线设备是否联网	否

主要排污口名称	废气排放口	主要排污口编号	DA001
类别	主要排放口（废气）	污染物	氯化氢
许可排放浓度	100mg/Nm <sup>3</sup>	许可排放总量	/ t/a
实际排放浓度- 平均值	4.4mg/m <sup>3</sup>	实际排放总量	0.58 t/a
是否安装在线设备	否	在线设备是否联网	否

主要排污口名称	废气排放口	主要排污口编号	DA001
类别	主要排放口（废气）	污染物	汞及其化合物
许可排放浓度	0.01mg/Nm <sup>3</sup>	许可排放总量	/ t/a
实际排放浓度- 平均值	0.0000008L/s	实际排放总量	0.0000004 t/a
是否安装在线设备	否	在线设备是否联网	否

主要排污口名称	废气排放口	主要排污口编号	DA001
类别	主要排放口（废气）	污染物	铅
许可排放浓度	0.1mg/Nm3	许可排放总量	/ t/a
实际排放浓度-平均值	0.043mg/m <sup>3</sup>	实际排放总量	0.005 t/a
是否安装在线设备	否	在线设备是否联网	否

主要排污口名称	废气排放口	主要排污口编号	DA001
类别	主要排放口（废气）	污染物	林格曼黑度
许可排放浓度	1级	许可排放总量	/ t/a
实际排放浓度-平均值	<1mg/m <sup>3</sup>	实际排放总量	1 t/a
是否安装在线设备	否	在线设备是否联网	否

主要排污口名称	废气排放口	主要排污口编号	DA001
类别	主要排放口（废气）	污染物	二氧化硫
许可排放浓度	550mg/Nm3	许可排放总量	0.84 t/a
实际排放浓度-平均值	3mg/m <sup>3</sup>	实际排放总量	0.4 t/a
是否安装在线设备	否	在线设备是否联网	否

主要排污口名称	废气排放口	主要排污口编号	DA001
类别	主要排放口（废气）	污染物	颗粒物
许可排放浓度	100mg/Nm3	许可排放总量	4.77 t/a
实际排放浓度-平均值	20.9mg/m <sup>3</sup>	实际排放总量	2.77 t/a
是否安装在线设备	否	在线设备是否联网	否

主要排污口名称	废气排放口	主要排污口编号	DA001
类别	主要排放口（废气）	污染物	沥青烟
许可排放浓度	50mg/Nm3	许可排放总量	/ t/a
实际排放浓度-平均值	7.1mg/m <sup>3</sup>	实际排放总量	1.4 t/a
是否安装在线设备	否	在线设备是否联网	否

## 无组织污染排放情况

监测点名称	厂界-颗粒物	监测点位编码	厂界
监测污染物	颗粒物	监测排放浓度-平均值	0.26 mg/m <sup>3</sup>
实际排放总量	0.24 t/a		

## 自行监测总体情况

不涉及原因: 2024年纳入计划

## 第三方监测机构情况

机构名称	大理州仁和源健康咨询有限公司
机构资质	CNAS、CMA资质认可

## 工业固体废物

名称	其他冶炼渣	种类	一般工业固废
成分	铝	等级	II类一般工业固体废物
产生量	10吨	贮存量	0吨
处置方式	自行处置	处置量	10吨
其他处置方式			
综合利用方式	自行利用	综合利用量	10吨
其他综合利用方式			

## 一般工业固体废物贮存场所或设施

不涉及原因: 固废主要为铝棒铝屑或铝块, 重新进行熔炉

## 一般工业固体废物委托外单位利用处置情况

不涉及原因: 自行处理

## 危险废物信息

名称	有色金属冶炼废物	废物代码	HW48
贮存量	22吨	处置方式	委托处置
处置量	66千克	累计贮存量	108千克
综合利用方式	委托利用	综合利用量	0千克
危险特性	Al	产生量	86千克

主要有害成分	Al
--------	----

### 危险废物贮存场所或设施

名称	有色金属冶炼废物	类型	贮存
面积	365 m <sup>2</sup>	累计贮存量	102 吨

### 危险废物委托外单位利用处置情况

名称	有色金属冶炼废物
受托方名称	昆明市东川银光铝材有限公司
受托方资质	云南省危险废物经营许可证
危险废物转移联单	转运联单
危废转移联单附件	<p>转运联单.pdf</p> <p>👁️预览 📄下载</p>

### 噪声污染情况

不涉及原因: 纳入2024年检测计划

### 施工扬尘、装卸物料污染防治情况

不涉及原因: 无施工

### 排污许可证执行报告信息

报告种类	年报	应编制公开次数	4
实际编制公开次数	4	发布网址	企业微信公众号

### 强制性清洁生产审核信息

不涉及原因: 暂无

### 生态环境应急信息

#### 现有生态环境应急预案

应急预案备案编号	532932-2024-001-L	应急预案备案机关	大理白族自治州生态环境局鹤庆分局
应急预案名称	云南银铝铝业有限公司突发环境事件应急预案		

#### 现有生态环境应急资源

应急资源名称、储备数量等
室外消防栓11个, 室内消防栓12个, 便携式灭火器227支, 水枪12个, 水带12个, 事故应急池800m <sup>3</sup> , 手电2个, 专用收集桶2个、防腐蚀手套、防护面罩80套、安全帽85顶、发电机1台, 防水封带2卷、铁锹3个、吸油棉2箱、防护服1套、

应急资源名称、储备数量等
空气呼吸机5个，急救箱2个。

**突发生态环境事件发生及处置情况**

---

不涉及原因: 暂无

**重污染天气应急响应情况**

---

不涉及原因: 暂无

**生态环境行政处罚及司法判决情况**

---

**行政处罚信息**

不涉及原因: 暂无

**司法判决信息**

不涉及原因: 暂无

**临时报告披露情况**

---

不涉及原因: 无

**相关投融资的生态环保信息**

---

**融资情况**

不涉及原因: 暂无