

# 甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司

## 2021 年环境信息公开内容

### 一、企业基本信息：

单位名称	甘肃东兴铝业有限公司 嘉峪关分公司	法定代表人	高兴禄	企业负责人	王平刚
统一社会信用代码	916202005611445672Y	生产地址	甘肃省嘉峪关市嘉北工业园区		
经营范围	有色金属冶炼及压延加工业（不含国家限制经营的项目），通用零部件制造及销售				
主要产品	重熔用铝锭和商品铝液		产量	135 万吨/a	
环保管理 设置	公司级主管环保领导	管理部门	部门领导人数	专职环保人员数	
	副总经理 1 人	安全环保处	处长 2 人	5 人	
联系电话		0937-6718410			

### 二、排污信息：

#### 东兴铝业嘉峪关分公司污染治理设施及排污信息

序号	作业区名称	除尘器名称	污染源名称	除尘器数量	排放方式	排放标准	达标情况	备注
1	电解作业区	脉冲式布袋除尘器	二氧化硫、烟尘、氟化物	11	连续性	二氧化硫 $\leq$ 200mg/m <sup>3</sup> 烟尘 $\leq$ 20mg/m <sup>3</sup> 氟化物 $\leq$ 3mg/m <sup>3</sup>	达标	执行《铝工业污染物排放标准》（GB25465-2010）
2	净化作业区	脉冲式布袋除尘器	粉尘	30	间歇性	粉尘 $\leq$ 30mg/m <sup>3</sup>	达标	
3	熔铸作业区	脉冲式布袋除尘器	粉尘（烟尘）	6	间歇性	其他 $\leq$ 50mg/m <sup>3</sup>	达标	
4	组装作业区	脉冲式布袋除尘器	烟尘	37	间歇性	粉尘 $\leq$ 30mg/m <sup>3</sup> 其他 $\leq$ 50mg/m <sup>3</sup>	达标	

核定的污染物排放总量：二氧化硫：14445.002t/a, 颗粒物：1671.591t/a, 氟化物：230.098t/a。

废水排放情况：一期废水全部排入酒钢污水处理厂，二

期废水全部排入嘉北污水处理厂，经处理达标后循环利用，不外排。

### 三、防治污染物设施的建设和运行情况：

序号	监测点位	监测项目	监测频次
1	11套电解烟气净化系统出口	氟化物、二氧化硫、烟尘	氟化物每月手工监测一次，二氧化硫和颗粒物采用自动在线监测设施连续监测。
2	30套氧化铝贮运脉冲式布袋除尘器	颗粒物	手工监测，2次/年
3	其他43套脉冲式布袋除尘器	颗粒物	手工监测，2次/年

### 四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况：

企业环评制度执行情况表

序号	建设项目名称	环境影响评价		
		审批单位	批准文号	批准时间
1	甘肃东兴铝业有限公司酒嘉风电基地高载能特色铝合金节能技术改造一期工程45万吨项目	甘肃省环保厅	甘环开发【2009】118号	2009年8月24日
2	甘肃东兴铝业有限公司酒嘉风电基地高载能特色铝合金节能技术改造二期2×45万吨项目	甘肃省环保厅	甘环开发【2009】118号	2009年8月24日

### 电解烟气在线监测设施验收情况

序号	建设项目名称	环境影响评价		
		验收单位	批准文号	批准时间
1	甘肃东兴铝业有限公司酒嘉风电基地高载能特色铝合金节能技术改造工程一期45万吨项目（共计3套在线监测设施）	嘉峪关市环境保护局	嘉环便函字【2015】83号	2015年4月28日
2	甘肃东兴铝业有限公司酒嘉风电基地高载能特色铝合金节能技术改造工程二期2*45万吨项目（共计8套在线监测设施）	嘉峪关市环境保护局	嘉环便函字【2016】45号	2016年3月16日

### 建设项目竣工环保验收情况


序号	建设项目名称	环境影响评价		
		验收单位	批准文号	批准时间
1	甘肃东兴铝业有限公司酒嘉风电基地高载能特色铝合金节能技术改造工程一期45万吨项目	嘉峪关市环境保护局	嘉环评发【2016】58号	2016年6月7日
2	甘肃东兴铝业有限公司酒嘉风电基地高载能特色铝合金节能技术改造工程二期2*45万吨项目	甘肃省环保厅	甘环验发【2016】32号	2016年12月28日


## 五、突发环境事件应急预案：

2020年东兴铝业嘉峪关分公司突发环境事件应急预案

进行了二次修订，评审通过后于2020年10月30日在嘉峪关市生态环境局进行了二次备案，备案编号：6202012020036。

## 企业事业单位突发环境事件应急预案备案表

单位名称	甘肃东兴铝业有限公司 嘉峪关分公司	机构代码	91620200561145672Y
法定代表人	高兴禄 (企业负责人: 王平刚)	联系电话	18009478168
联系人	徐辉	联系电话	18093779130
传 真	/	电子邮箱	376582006@qq.com
地 址	地址: 甘肃省嘉峪关市嘉北工业园区 中心经度: <u>E98°16'6"</u> 中心纬度: <u>N39°49'26"</u>		
预案名称	甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司 突发环境事件应急预案		
风险级别	一般 [ 一般-大气 (Q0) + 一般-水 (Q0) ]		
<p>本单位于2020年10月29日签署发布了突发环境事件应急预案, 备案条件具备, 备案文件齐全, 现报送备案。</p> <p>本单位承诺, 本单位在办理备案中所提供的相关文件及其信息均经本单位确认真实, 无虚假, 且未隐瞒事实。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">             预案制定单位 (公章)            嘉峪关分公司         </div>			
预 案 签署人	王平刚	报送 时间	2020.10.30

<p>突发环境事件应急预案备案文件目录</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.突发环境事件应急预案备案表;</li> <li>2.环境应急预案及编制说明: 环境应急预案(签署发布文件、环境应急预案文本), 编制说明(编制过程概述、重点内容说明、征求意见及采纳情况说明、评审情况说明);</li> <li>3.环境风险评估报告;</li> <li>4.环境应急资源调查报告表;</li> <li>5.环境应急预案评审意见。</li> </ol>		
<p>备案意见</p>	<p>该单位的突发环境事件应急预案备案文件已于2020年10月30日收讫,文件齐全,予以备案。</p> <div style="text-align: center;">  <p>备案受理部门(公章)</p> <p>2020年10月30日</p> </div>		
<p>备案编号</p>	<p>6202012020036</p>		
<p>报送单位</p>	<p>甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司</p>		
<p>受理部门负责人</p>	<p>韩韧</p>	<p>经办人</p>	<p>许焘</p>

## 六、开展企业自测的 2020 年度报告及 2021 年度自行监测方案：

（一）甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司 2020 年度报告已在“甘肃省重点排污单位监测数据管理与信息公开系统”进行了公开和备案。

# 甘肃东兴铝业有限公司文件

东兴铝业〔2021〕173 号

签发人：高兴禄

## 甘肃东兴铝业有限公司关于嘉峪关分公司 2020 年废气自行监测年度报告

嘉峪关市生态环境局：

根据《国家重点监控企业自行监测及信息公开办法（试行）》要求，现予以公布甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司 2020 年度企业自行监测情况。

### 一、企业自行监测方案落实情况

甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司于 2020 年 1 月制定了《甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司企业自行监测方案》，严格按照企业自行监测方案的要求开展企业自行监测工作，全年自

行监测方案无调整变化情况。

## 二、全年自行监测情况

2020年1月1日起至2020年12月31日，开展自行监测。自行监测工作分自动和手动相结合的方式开展。全年各监测点、监测指标和监测次数均按方案完成，无超标发生。

## 三、废气污染物排放总量

全年二氧化硫排放量 8534.133 吨；颗粒物排放 957.695 吨；氟化物排放 115.114 吨。

## 四、按要求开展的周边环境质量影响状况监测结果

厂界环境空气质量、噪声采用手工监测方式进行，全年监测 4 次，达标 4 次，无超标情况。

附件：2020 年自行监测开展情况



---

甘肃东兴铝业有限公司行政处

2021年8月4日印发

---

(二) 甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司 2021 年企业自行监测方案，根据《甘肃省生态环境厅关于甘肃省重点排污单位监测数据管理与信息共享系统运行的通知》(甘环监测发[2019]7号)要求，在“甘肃省重点排污单位监测数据管理与信息公开系统”填写企业相关信息后自动生成、自动上传公开。

The screenshot shows the following interface elements:

- Browser address bar: <http://61.178.81.9:8080/index.do>
- System Title: 甘肃省重点排污单位监测数据管理与信息公开系统
- User: 企业用户: 甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司
- Navigation: 2020-06-16 14:43:36, 首页, 监测方案管理
- Search: 监测方案名称:  [查询] [导出]
- Table:
 

行政区	行业类别	监测方案名称	操作	废气设备数	废气排口数	废气治理设施数
1 嘉峪关市嘉峪关市区	3216 铝冶炼	甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司	查看 导出 下载	11	11	11
- Footer: 20 | 第 1 页 | 共 1 页

## 七、其他应该公开的环境信息：

(一) 2020 年 2 月 12 日获得了甘肃省生态环境厅关于



我公司第二轮清洁生产审核的备案意见函。

# 甘肃省生态环境厅

甘环函〔2020〕29号

## 甘肃省生态环境厅关于甘肃东兴铝业有限公司 嘉峪关分公司清洁生产审核报告备案意见的函

甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司：

你公司报来的《甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司清洁生产审核报告书》(以下简称“报告书”)收悉。嘉峪关市生态环境局对该《报告书》进行了初审，并出具了初审意见(嘉环便函字〔2019〕317号)，经甘肃省清洁生产指导中心组织有关单位代表和专家评审，出具了技术评估报告(甘清发〔2020〕1号)。经审查，现对《报告书》(备案稿)提出如下备案意见：

一、甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司位于嘉峪关市嘉北工业园区，是一家大型电解铝及铝锭生产企业，主要产品为铝液和铝锭。现有500KA电解铝生产系列两个，总设计生产能力135万t/a。根据《中华人民共和国清洁生产促进法》、《清洁生产审核办法》(发改委、环保部第38号令)和《甘肃省生态环境厅关于印发〈2019年甘肃省重点行业清洁生产审核企业名单〉的通

知》(甘环气候发〔2019〕4号)等文件要求,开展第二轮清洁生产审核工作,并于2019年9月完成审核工作。

二、《报告书》编制基本规范,内容较全面,审核中从生产全过程出发,对企业现状进行调研和考察,掌握污染现状和重点产污环节。提出清洁生产方案25项,其中无/低费方案22项,中/高费方案3项。方案总投入808.58万元,其中:无/低费方案投资25.78万元,中/高费方案投资782.8万元。经评估后,认为本轮清洁生产审核目标明确,清洁生产方案可行,同意备案。

三、方案的实施和运行中要重点做好以下工作:

(一)按《报告书》中提出的中费方案ZF1(混合炉除尘烟罩及烟道改造)投资52.8万元,熔铸一作业区增加加入铝流槽收尘罩,并对烟罩收尘管道和收尘烟罩进行改造。ZF2(中频炉烟气净化系统改造)投资130万元,在中频炉处改造除尘管网,外部增加LCW-GW-630型脉冲除尘器。

(二)按《报告书》中提出的高费方案GF1(40吨煤气混合炉加热改造)投资600万元,熔铸一作业区有6台煤气混合炉,加热介质由煤气改为电力。

四、你公司在已实施方案清洁生产效果的基础上,要加强生产过程各方面环境管理,巩固已实施方案的清洁生产效果,确保日常运行中稳定达到本轮清洁生产目标设定的各项指标。按照行业标准加强对各个生产单元的运行管理,加强对特征污染物处置的环境管理,确保无害化处置,持续努力提高清洁生产水平。

五、你公司在收到该意见 20 个工作日内，须将备案后的《清洁生产审核报告》报送嘉峪关市生态环境局，按规定接受各级生态环境行政主管部门的监督检查。

六、按照清洁生产审核程序，在准予备案的意见下达后 1 年时间内，你公司须在完成全部清洁生产方案并能稳定运行的情况下，委托法定环境监测机构监测后，按规定程序报我厅进行验收。

附件：甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司中/高费方案清单



(二) 2021 年 3 月 8 日获得了甘肃省生态环境厅关于我

公司第二次清洁生产审核的验收批复。

# 甘肃省生态环境厅

甘环函〔2021〕52号

## 甘肃省生态环境厅关于甘肃东兴铝业有限公司 嘉峪关分公司清洁生产审核验收意见的函

甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司：

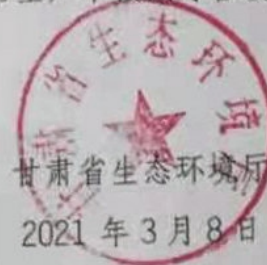
你公司提交的《甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司清洁生产审核验收报告》收悉。2020年11月24日，省生态环境厅委托省清洁生产中心组织嘉峪关市生态环境局及有关专家，组成清洁生产审核验收工作组，依据生态环境部、国家发展和改革委员会《清洁生产审核评估与验收指南》（环办科技〔2018〕5号）和《关于进一步加强和规范重点企业清洁生产审核管理工作的通知》（甘环科发〔2017〕22号）要求，对甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司清洁生产方案实施情况和效果进行了实地查验，并按验收程序对验收情况在省生态环境厅网站进行了公示。现将验收意见函告如下：

一、同意甘肃东兴铝业有限公司嘉峪关分公司通过本轮清洁生产审核验收。

二、你公司自开展清洁生产审核工作后，认真按照国家《清洁生产审核办法》的相关规定和程序，顺利通过清洁生产审核评估。在清洁生产方案实施阶段，你能认真组织落实《清洁生产审核报告》中确定的方案，并按照规定的时间实施了清洁生产方案，提交的验收材料齐全，现场查验已实施的清洁生产方案符合要求。

三、你公司经清洁生产审核，共实施清洁生产方案 25 项。其中，无/低费方案 22 项，中/高费方案 3 项。截止本轮现场验收各项方案均已实施完成。经验收工作组现场查验，认为混合炉除尘烟罩及烟道改造、中频炉烟气净化系统改造、40 吨煤气混合炉加热改造等方案的实施，对减少污染物排放、节水节电发挥了有效作用。目前已实施的清洁生产方案，取得了一定的环境和经济效益。

四、你公司要按照《清洁生产审核报告》持续清洁生产工作内容的要求，加强公司的清洁生产管理，确保已实施清洁生产方案发挥作用，并为下一轮开展清洁生产审核做好各项准备工作。



抄送：嘉峪关市生态环境局，甘肃省清洁生产指导中心。

公开属性：依申请公开