

铝灰渣资源化综合利用项目

环境影响评价公众参与说明

西南铝业（集团）有限责任公司

2023年8月



目 录

1 概 述	3
2 环境影响评价信息公开情况.....	4
2.1 公开内容及日期.....	6
2.2 公开方式.....	6
2.2.1 网络.....	6
2.2.2 登报公示.....	7
2.3 查阅情况	9
2.4 公众提出意见情况	10
3 其他公众参与情况.....	11
4 报批前公示.....	14
5 公众意见处理情况.....	15

1 概述

为了合理处置利用自产铝灰渣，西南铝拟租用位于西彭工业园区 D 区园区标准厂房(目前在建)实施“铝灰渣资源化综合利用项目”(以下简称“拟建项目”)，与西南铝同步实施的“循环经济环境友好项目”(即为再生铝项目，正在开展环评)联合建设，两者共用办公等设施。拟建项目占地面积 27074m²，建筑面积 10243m²，建设球磨提铝车间、熔铸车间、铝灰处理车间、原料及产品仓库等，采用中铝郑州有色金属研究院有限公司处置铝灰渣的专利技术，从铝灰渣中提取金属铝，生产复化铝锭、氨水、硫酸铵等产品，实现了铝灰渣资源化利用。建成后铝灰渣处置规模 3 万 t/a，处置对象为西南铝自产铝灰渣，综合利用产物产量包括复化铝锭、氨水、硫酸铵、精炼剂半成品及惰性高铝料。项目总投资 6562 万元。

拟建项目根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》、《建设项目环境影响评价分类管理名录》要求，开展了环境影响评价。在环境影响评价工作过程中，西南铝组织开展了公众参与调查工作，调查形式包括第一次信息公开、第二次征求意见稿公示及报批前公示，以此编制完成了《铝灰渣资源化综合利用项目环境影响评价公众参与说明》。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

拟建项目首次公开时间为 2023 年 4 月 13 日，进行第一次公示，

公示内容主要为：

- (1) 项目名称及概要
- (2) 建设单位名称和联系方式
- (3) 环评单位名称及联系方式
- (4) 公众意见表下载方式
- (5) 公众提出意见的主要方式

2.2 公开方式

2.2.1 网络

本次网络公示在西南铝业（集团）有限责任公司官方网站，公示网址：<https://xnl.chinalco.com.cn>，公示时间：2023 年 4 月 13 日。网页截图见图 2-1。

铝灰渣资源化综合利用项目 环境影响评价公众参与信息公开

来源：西南铝业集团有限责任公司 时间：2023-04-13

根据《环境影响评价公众参与暂行办法》(部令4号文)，为让公众充分了解和支撑“铝灰渣资源化综合利用项目”的建设，现就该项目主要的环境信息，向社会公众公开，具体如下：

1.项目名称：铝灰渣资源化综合利用项目

2.项目选址：西彭工业园区D区

3.建设内容：

西南铝业(集团)有限责任公司为解决铝灰处置问题，拟选址于重庆西彭工业园区建设铝灰渣综合利用项目，占地面积23974m²，拟建设铝灰渣提铝焙烧车间、铝灰处理车间、原料及产品各库房等，建筑面积9500m²，建成后实现铝灰综合利用规模30000t/a，总投资6000余万元。

4.建设单位名称及其联系方式

建设单位：西南铝业(集团)有限责任公司

联系人：任工

电话：17338624216

5.环评编制单位名称

重庆活力环境影响评价有限公司

联系人：山工

电话：023-63868686

6.公众意见表格连接

该网页附件。

7.公众意见表提交的方式和途径

可通过邮件、信函、电话等方式与建设单位或环境影响评价机构联系，提交书面意见或口头意见等。

图 2-1 首次公开截图

2.2.2 其他

无

2.3 公众意见情况

在首次公开期间，未收到公众反馈的相关意见。

3 征求意见稿公开情况

3.1 公开内容及日期

本次公众参与公示内容主要包括以下方面：

- (1) 建设项目基本情况
- (2) 建设单位名称及其联系方式
- (3) 环境影响报告书编制单位及联系方式
- (4) 环境影响报告书征求意见稿全文的网络连接及查阅纸质报告的方式和途径
- (5) 公众意见表的网络链接
- (6) 公众提出意见的方式和途径

公示时间为 2023 年 5 月 19 日，公示期限为 2023 年 5 月 19 日至 6 月 1 日。

3.2 公开方式

本次公众参与采用网络公示、刊登报纸和现场张贴公告三种方式同步公开。在公示期间，报告书征求意见稿全部处于开放状态，公众可通过网页链接直接下载或与建设单位联系后取得纸质报告进行查阅。

3.2.1 网络

本次网络公示在西南铝业（集团）有限责任公司官方网站，公示网址：<https://xnl.chinalco.com.cn>，公示时间为 2023 年 5 月 19 日，公示期限为 2023 年 5 月 19 日至 6 月 1 日。网页截图见图 3-1。

西南铝业(集团)有限责任公司 铝灰渣资源化综合利用项目 环境影响评价第二次公示

来源: 西南铝业集团有限责任公司 时间: 2023-05-19

西南铝业(集团)有限责任公司

铝灰渣资源化综合利用项目

环境影响评价第二次公示

各位公众:

你们好!

根据《中华人民共和国环境影响评价法》《环境影响评价公众参与管理办法》有关规定,现将该《铝灰渣资源化综合利用项目环境影响报告书》(征求意见稿)向各位公示,以广泛征求受项目影响的公众、关心项目建设的公众、专家、组织对项目实施的意见建议,起到预防、减轻或消除项目实施对环境带来的不利影响的目的。

一、建设项目名称及概要

项目名称: 铝灰渣资源化综合利用项目

建设地点: 重庆西彭工业园区D区D84-1-2和D84-1-3地块。

项目概况: 租用位于西彭工业园区D84-1地块已建成的厂房实施本项目,项目占地面积23974m²,建筑面积9504m²,建设铝灰渣提铝熔铸车间、铝灰处理车间、原料及产品仓库等,采用中铝郑州有色金属研究院有限公司处置铝灰渣的专利技术,从铝灰渣(包括一次铝灰和二次铝灰,下同)中提取金属铝,生产复化铝锭、铝用精炼剂、高铝料等产品,同时回收氟气废气产生氟水和硫酸铵,实现了铝灰渣全量资源化利用。建成后铝灰渣处置规模3万t/a,处置对象为西南铝本部及子公司产生的铝灰渣,产物为复化铝锭7540t/a、高铝料25200t/a、铝用精炼剂1940t/a、氟水6700t/a、硫酸铵80t/a,项目总投资6562万元。

二、建设单位基本信息

建设单位名称: 西南铝业(集团)有限责任公司

单位地址: 重庆西彭工业园区D区D84-1-2和D84-1-3地块。

联系人: 任工

电话: 023-65806394

三、环评单位基本信息

环评单位名称: 重庆浩力环境影响评价有限公司

单位地址: 渝中区中山三路中安国际大厦19-3

联系人: 山工

电话: 023-63866666

邮箱: 1454308042@qq.com

四、公众意见表及环境影响评价报告书(征求意见稿)获取途径

1、公众意见表

链接: <https://nan.baidu.com/s/1Wenx3De6R4nnDfVhQ41dq2nuf-n3ml>

图 3-1 网上公示截图

3.2.2 登报公示

本次公众参与报纸公示选取“重庆晚报”,“重庆晚报”为重庆市发行量较大、受众较广的报纸,公众获取公示信息较为便利。

本项目于2023年6月5日和2023年6月6日在“重庆晚报”进行了两次环评信息公告。报纸公告照片见图3-2。

一分钟课堂

别人坐过的热凳子不能坐?

在公园、地铁、公厕等地方，难免会直接接触“热凳子”。近日，话题“为什么不能坐别人的热凳子”冲上热搜...

潘红英 浙江人民医院感染病科主任

不管是哪一种传染病，传播途径是关键，比如接触传播、血液传播、呼吸道传播等，单纯的“凳子热”是不会造成传染的。

天气渐热，大家的着装比较清凉，假设病原体要通过凳子传播，最有可能的就是接触传播，但这种接触也是有前提条件的。

比如前一位坐凳子的人皮肤直接接触到凳子，座位表面可能留下其汗液、皮脂及皮肤屑的部分病毒，但并不是说接触了病毒就会被传染...

当然，并不是说这种风险完全不存在，比如一位患有水痘、带状疱疹、疥疮、癣类等疾病的患者因为皮肤患处破损，在座位上留下了体液...

同样道理，如前一位就坐者留下了分泌物，后一位恰巧坐在了上面，也有可能发生细菌感染...

潘红英 潘红英 潘红英

一分钟说法

不在工位算不算旷工?

2019年1月，刘某入职K公司，双方签订了劳动合同，工作岗位为财务中心高级主管。2021年8月，刘某被通知因未批准擅自离岗超过3日，即解除劳动关系...

刘某表示，在职期间他未有旷工、擅自离岗的行为，因不服仲裁结果，刘某向法院提起诉讼，要求法院判决双方存在劳动关系...

刘某入职之初，公司已向其送达了包括员工考勤及假期管理办法在内的规章制度，制度明确未经批准擅自离岗工作视为旷工...

刘某认为，既然自己在K公司主张的上述期间未在岗，但并未脱离岗，所有的未在岗情况都得到了公司的批准，且经常到开会、接收文件...



汪雪 律师

虽然K公司称刘某未经批准擅自离岗工作视为旷工，累计旷工超过3日理应承担辞退，但是，K公司提交的视频证据仅是刘某工位处的监控...

因此，法院认为K公司直接对刘某进行旷工处罚亦不妥当，属于违法解除，应支付刘某违法解除劳动合同赔偿金。

多知道点

“未在工作”不等于“脱岗旷工”

通常来讲，“脱岗旷工”是指员工在用人单位规定的正常工作期间，未经用人单位批准而擅自离岗的行为...

一分钟人社

自己被原单位开除 该如何续缴养老保险?

答

按照现行有关规定，无雇工的个体工商户、未在用人单位参加基本养老保险的非全日制从业人员以及其他灵活就业人员可以参加企业职工基本养老保险...

人力资源社会保障部微信公众号

一分钟社区

指导员现场教会居民垃圾分类

为向居民传达绿色生活理念，践行绿色生活，近日，大渡口区跳磙幸福社区新时代文明实践站在辖区开展以“绿色创建低碳生活”为主题的世界环境日垃圾分类主题活动...

活动现场设置了宣传画报和垃圾分类指南，垃圾分类指导员向现场居民普及世界环境日的有关知识和环保知识，讲解垃圾分类知识并现场演示如何正确投放生活垃圾...

幸福社区负责人表示，通过此次主题活动，让辖区居民认识到环境保护的重要性，认识到做好垃圾分类之余已所能做好带头减量工作。

Advertisement for Southwest Aluminum Industry (Group) Co., Ltd. regarding aluminum ash resource utilization project. Includes text about environmental impact assessment and public participation.

Advertisement for Southwest Aluminum Industry (Group) Co., Ltd. regarding aluminum ash resource utilization project. Includes text about environmental impact assessment and public participation.

续图 3-2 第二次刊登报纸

3.2.3 张贴公告

在网站公示及登报公示期间，建设单位在西彭工业园区公告栏处和项目现场张贴了公示信息，征求周边公众意见。张贴现场情况见图 3-3。



图 3-3 张贴现场情况

3.3 查阅情况

在本次公示期间，建设单位在项目厂址处设置有专门的查阅点，公众可随时到查阅点对报告书征求意见稿纸质版进行查阅。

在公示期间，无公众来电、来函或到现场进行查阅。

3.4 公众提出意见情况

在公示期间，未收到公众反馈的相关意见。

4 公众参与座谈会

4.1 座谈会召开情况

考虑拟建项目涉及环境保护距离搬迁安置问题，故为了深入了解项目周围公众意见，环境影响报告书征求意见稿初步形成后，西南铝于2023年8月8日上午，在西彭园区管委会309会议室主持召开了拟建项目环境影响报告书公众参与座谈会，参会人员及单位包括西彭园区管委会、重庆铝产业开发投资集团有限公司、西南铝业（集团）有限责任公司、重庆秋霞食品餐饮有限公司、重庆市好利来金尚糕点厂、重庆吉麟科技发展有限公司（环评单位、稳评单位）、重庆浩力环境工程股份有限公司（环评单位）、元通村村民，合计约20人。



4-1 座谈会现场情况

座谈会会议议程为：1、建设单位介绍项目的基本情况和前期工作进展；2、环评单位、稳评单位介绍项目周边情况，并介绍环评报告的相关内容；3、关于环境保护距离的解释；4、听取与会代表发表意见；5、建设单位和环评单位、稳评单位进行现场解答。

座谈会与会人员听取了西南铝的基本情况介绍以及环评编制单位关于环评的主要结论介绍，环境保护距离划定情况及搬迁对象的介绍。参会代表就环评相关内容提出了一些问题，针对这些问题，西南铝和环评单位均做了解答。通过此次座谈会，项目周围公众对项目建设和环境影响有了深入了解，对项目建设基本表示支持。

4.2 座谈会会议纪要

座谈会后，西南铝对座谈会内容进行了整理，形成会议纪要。会议纪要如下图：

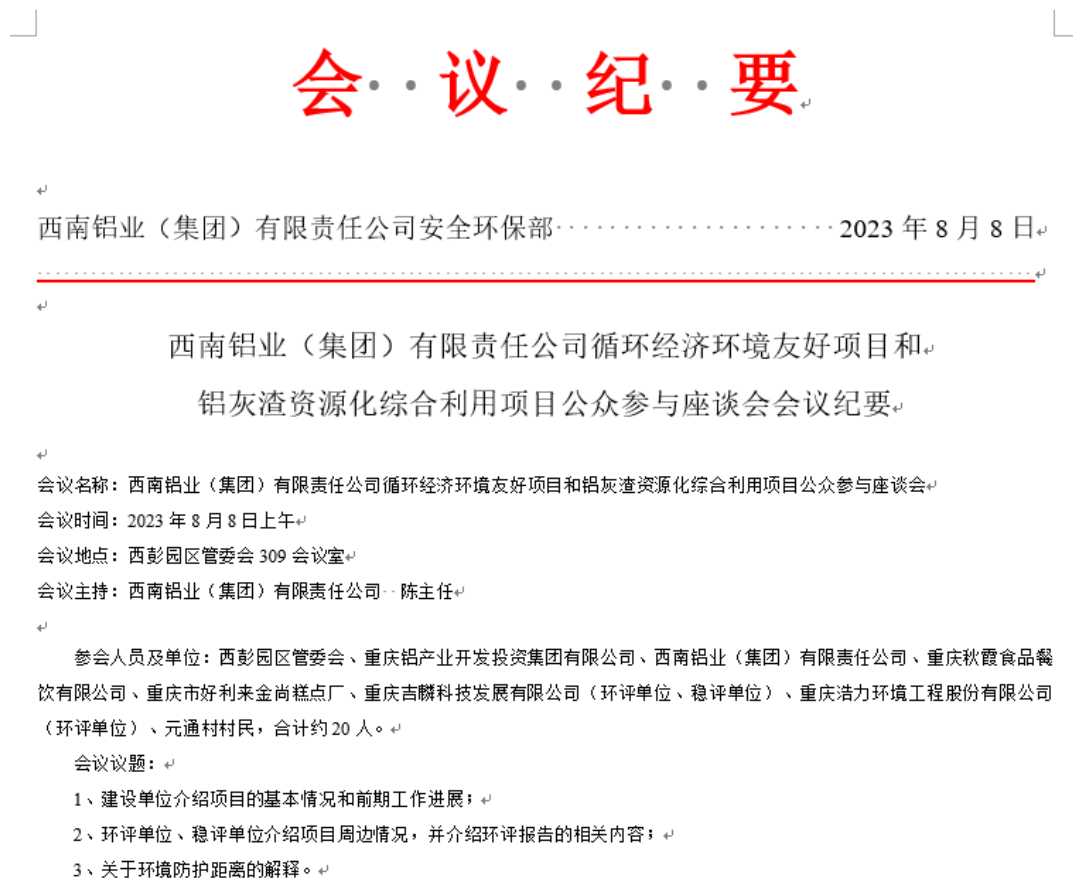


图 4-2 会议纪要

4.3 公众意见情况

针对座谈会公众代表提出的宝贵意见，西南铝均一一进行回应，表示会加强环境保护监督、监管，加强污染治理、防治，避免污染事故及污染

扰民，将环境的影响降至最低。

座谈会公众意见采纳情况见表 11.3-1.

表 11.3-1 座谈会公众意见采纳情况

序号	意见	采纳情况
1	秋霞食品代表提出拟建项目主要产生废气，特别是颗粒物，对其公司产品质量可能产生影响。建议建设单位应加强措施减小对周边环境空气的影响。	采纳，项目投运后，主要有三种方式进行监管：通过在线监测及门口电子屏公示信息向社会公示，确保污染物排放达标；委托第三方定期监测；主管部门不定期执法监测。所有污染物排放均根据排污许可证核发后持证排污，确保污染物排放可控。
2	好利来代表提出其公司生产过程均为洁净车间，生产过程中大量使用自来水，要求本项目排放废水接入市政污水管网，不乱排污染地下水。同时，其公司有员工三百多人，长期居住在此，要求本项目加强废气治理，保障员工居住安全。	采纳，铝灰渣项目仅处理西南铝及其下游企业产生铝灰渣，不接收社会料，项目从源头上杜绝污染物产生。为减小项目污染物对外环境的项目，将铝灰渣项目、再生铝项目生产车间布置于厂区中部、秋霞食品和好利来公司下风向，同时远离周边居民。根据居民反馈，拟将排气筒出口朝向下风向布置。
3	居民代表建议优先安排本地群众劳动就业。建设中的附属工程让本地村民参与。	采纳，西南铝表示同意优先考虑当地群众就业问题

5 报批前公示

建设单位向生态环境主管部门报批项目环境影响报告书前，于 2023 年 9 月 13 日在西南铝业（集团）有限责任公司官方网站（<https://xnl.chinalco.com.cn>）对拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明进行了公开，公示期间未接到反馈意见。

报批前网上公示截图如下。



图 5-1 报批前网上公示截图

5 公众意见处理情况

建设单位针对公众参与期间提出的问题，进行了一一采纳，项目将按照环评报告书提出的污染防治措施进行建设，确保项目营运期达标排放。

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《西南铝业（集团）有限责任公司铝灰渣资源化综合利用项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《西南铝业（集团）有限责任公司铝灰渣资源化综合利用项目环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由西南铝业（集团）有限责任公司承担全部责任。

承诺单位：西南铝业（集团）有限责任公司

承诺时间：2023年08月31日

