

侧吹（底吹）熔池熔炼处理镍原料
中试线建设项目
环境影响评价公众参与说明

金川集团股份有限公司镍冶炼厂

2020年7月1日

1、概述

在环评报告编制阶段，建设单位进行了公众参与调查，2020年3月23日在甘肃环评信息网进行了第一次公示，2020年6月15日在兰州洁华环境评价咨询有限公司网站进行了征求意见稿的公示，并分别于2020年6月16日、6月23日在《企业家日报》刊登了两次第二次公示内容。直至公告截止日期，没有群众打电话或以其它方式发表任何反对项目建设的意见或其它建议。

2、首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《建设项目环境保护管理条例》要求，金川集团股份有限公司镍冶炼厂委托兰州洁华环境评价咨询有限公司承担该项目的环境影响评价工作。根据有关规定，需编制环境影响报告书。按《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 部令第4号）规定，现对该工程项目环境影响评价信息进行公示，欢迎公众积极参与并提出宝贵意见。

项目名称：侧吹（底吹）熔池熔炼处理镍原料中试线建设项目

建设地址：金川公司镍冶炼厂熔铸车间45 m²、50 m²反射炉熔炼厂房，新建侧吹熔炼还原炉建设于现有50 m²反射炉位置。

建设内容：本项目主要进行二次镍精矿生产金属化镍阳极板及处理其它镍物料的中试研究。拟将反射炉炉体和周围部分设施拆除，包括3#上料皮带、双向加料机、加料管、反射炉、反射炉烟道、浇铸包及炉体周边平台、粉煤给煤及计量设施等，拆除移位天然气阀站；新建侧吹熔炼还原炉、物料计量及加料系统、粉煤计量及喷吹系统、压缩空气管路及阀站、氧气管路及阀站、天然气管路及阀站、控制系统等内容。

生产规模及产品：中试线年处理二次镍精矿（干基）30000t，镍残极7648.39t；产品为金属化镍阳极板和还原渣，产量分别为33230.47t/a、2164.64t/a。

总投资：3151.37万元

2.建设单位名称和联系方式

建设单位：金川集团股份有限公司镍冶炼厂

联系人：刘剑峰

联系方式：13519459161

3.环境影响报告书编制单位的名称

编制单位：兰州洁华环境评价咨询有限公司

联系人：张桂霜

联系方式：0931-8826259

4.公示时间：2020年3月23日-2020年4月3日。

5.提交公众意见表的方式和途径

公众可将书面意见提交至金川集团股份有限公司镍冶炼厂，也可发送邮件至1009357796@qq.com。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

本次公示网络选取甘肃环评信息网（网址：<http://www.gshpxx.com/show/1835.html>），公示时间为2020年3月23日，属于《办法》中网络平台。

2.3 公众意见情况

公众未提出意见。

The screenshot shows the website interface for 'Gansu Environmental Assessment Information Network'. The main content area displays a notice titled '侧吹（底吹）熔池熔炼处理镍原料中试线建设项目环境影响评价第一次征求公众意见的公示'. The notice text includes project details such as the location (Jinchuan Nickel Smelting Plant), the nature of the project (pilot-scale testing), and the public consultation period (March 23 to April 3, 2020). It also provides contact information for the project and the consulting firm (Lanzhou Jiehua Environmental Assessment Consulting Co., Ltd.). The website header includes navigation links like '网站首页', '信息公开', and '环评项目申报', along with a search bar and a sidebar with icons for '培训报名', '成绩查询', etc.

第一次公示截图

3、征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 部令第4号）规定，对侧吹（底吹）熔池熔炼处理镍原料环境影响评价进行第二次公示，公示时间为2020年6月15日，公示时间为10个工作日。

公示内容如下：

1) 环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

网络连接：http://lzhjhp.com/Wap/news?sec_id=269&id=142

查阅纸质报告书的途径：联系建设单位、环评单位查阅纸质版环评报告征求意见稿。

2) 征求意见的公众范围

主要征求但不限于与项目相关的公众（周围居民、当地政府部门、专家学者等）。

3) 公众意见表的网络链接

http://lzhjhp.com/Wap/news?sec_id=269&id=142（附件）

4) 公众提出意见的方式和途径

任何单位和个人若有宝贵意见或建议，直接向当地环保局、建设单位、评价机构反映或采用电话、电子邮件等方式提出，也可填写附件中的建设项目环境影响评价公众意见表发送给建设单位、环评单位；

5) 公众提出意见的起止时间

调查截止日期为公示后十个工作日内。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

本次公示网络选取兰州洁华环境评价咨询有限公司网站（网址：http://lzhjhp.com/Wap/news?sec_id=269&id=142），公示时间为2020年6月15日，属于《办法》中网络平台。



兰州洁华环境评价咨询有限公司

Lanzhou Jie Hua environmental assessment consulting Co., Ltd.

EXCELLENT

行业公示 | 项目公示 | 政策法规 | 公司动态

侧吹(底吹)熔池熔炼处理镍原料中试线建设项目环境影响评价报告征求意见稿已编制完成, 现根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部004号), 进行公示, 征求公众对项目的意见。

侧吹(底吹)熔池熔炼处理镍原料中试线建设项目
侧吹(底吹)熔池熔炼处理镍原料中试线建设项目
环境影响评价第一次征求意见稿公示

侧吹(底吹)熔池熔炼处理镍原料中试线建设项目环境影响评价报告征求意见稿已编制完成, 现根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部004号), 进行公示, 征求公众对项目的意见。

一、项目概况
项目名称: 侧吹(底吹)熔池熔炼处理镍原料中试线建设项目
建设单位: 金川集团股份有限公司镍冶炼厂
建设内容: 本项目主要进行二次镍精矿生产金属化镍阳极板及处理其他镍物料的中试研究, 拟将反射炉炉体和周围部分设施拆除, 新建侧吹熔池熔炼还原炉及其附属设施。中试线处理二次镍精矿(干基)5t/h(30000t/a), 镍残极1.27t/h(7643.01t/a); 产品为金属化镍阳极板和还原渣, 产量分别为33230.47t/a、2164.64t/a。
总投资: 3151.37万元

二、环境影响评价报告征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径
(1) 登录本环评公示网站查阅电子版报告书
(2) 联系建设单位, 到环评单位或环评报告征求意见稿。

三、征求意见稿公示范围
主要征求与项目相关的公众(周围居民、当地政府部门、专家学者等)。

四、公众意见表的网络链接
http://ljzjhp.com/Wap

五、公众提出意见的方式和途径
任何单位和个人若有宝贵意见或建议, 直接向当地环保局、建设单位、评价机构反映或采用电话、电子邮件等方式提出, 也可填写公众意见表发送给建设单位或环评单位。

六、公众提出意见的起止时间: 自公示之日起五个工作日内。

七、建设单位名称: 金川集团股份有限公司镍冶炼厂
联系人: 刘剑峰, 联系方式: 13519459161

八、环境影响评价机构: 兰州洁华环境评价咨询有限公司
联系人: 张桂霜 邮箱: 1009357796@qq.com 电话: 0931-8826259

金川集团股份有限公司镍冶炼厂
2020年6月15日

附件1: 公示意见表
附件2: 公示报告

第二次公示截图

3.2.2 报纸

本次报纸公示选取公众媒体平台-企业家日报, 两次报纸公示时间分别为2020年6月16日和2020年6月23日。



报纸一次公示照片

企業家日報

ENTREPRENEURS' DAILY

今日

版 第 129 期 总第 9800 期 企业家日报社出版 值理副总编辑:肖方林 责编:邓梅 版式:黄健 全年定价:450元 零售价:2.00元

2020年6月23日 星期二

侧吹(底吹)熔池熔炼处理镍原料中试线 建设项目环境影响报告书征求意见稿二 次公示

一、项目情况

本项目位于金川公司镍冶炼厂熔铸车间45m²、50m²反射炉熔炼厂房,拟将反射炉炉体和周围部分设施拆除,新建侧吹熔炼还原炉及其附属设施。中试线处理二次镍精矿(干基)5t/h(30000t/a),镍残极 1.27t/h(7643.01t/a);产品为金属化镍阳极板和还原渣,产量分别为 33230.47t/a、2164.64t/a。总投资:3151.37 万元

二、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径:

(1) 环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接:

<http://lzhhp.com/Wap>

(2) 纸质版查阅途径:联系建设单位或环评单位。

三、征求意见范围:主要征求但不限于与项目相关的公众(周围居民、当地政府部门、专家学者等)。

四、公众意见表的链接:<http://lzhhp.com/Wap>

五、公众参与方式、途径

任何单位和个人若有宝贵意见或建议,直接向当地环保局、建设单位、评价机构反映或采用电话、电子邮件等方式提出,也可填写公众意见表发送给建设单位或环评单位。

六、公众提出意见的起止时间:自公示之日起五个工作日内。

七、建设单位名称:金川集团股份有限公司镍冶炼厂

联系人:刘剑峰,联系方式:13519459161

八、环境影响评价机构:兰州洁华环境评价咨询有限公司

联系人:张桂霜 邮箱:1009357796@qq.com 电话:0931-8826259

金川集团股份有限公司镍冶炼厂

2020年6月23日

报纸二次公示照片

3.3 查阅情况

本次公示在我单位办公室设置了查阅报告,在公示期间有部分公众进行了现场查阅。

3.4 公众提出意见情况

公众在征求意见期间未提出意见。

4、公众意见处理情况

4.1 公众意见概述和分析

公示期间未收到各类形式的公众意见(与项目环评无关的意见或者诉求不纳

入)。

4.2 公众意见采纳情况

本次调查公众均支持项目建设，未提出反对意见。

5、诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在金川集团股份有限公司二厂区内镍冶炼厂熔铸车间 45m²、50m² 反射炉熔炼厂房建侧吹（底吹）熔池熔炼处理镍原料环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，公示期间未收到各类形式的公众意见（与项目环评无关的意见或者诉求不纳入）。

我单位承诺，本次提交的《侧吹（底吹）熔池熔炼处理镍原料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金川集团股份有限公司镍冶炼厂承担全部责任。

承诺单位：金川集团股份有限公司镍冶炼厂

承诺时间：2020 年 7 月 1 日