赣州稀土矿业有限公司稀土矿山整合(二期)技改项目一寻乌县矿区环境影响评价公众参与说明

建设单位: 赣州稀土矿业有限公司

2022年4月

1 概述

2021年7月,赣州稀土矿业有限公司委托矿冶科技集团有限公司对赣州稀土矿业有限公司稀土矿山整合(二期)技改项目—寻乌县矿区开展环境影响报告书编制工作。

按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)相关规定,2021年7月28日,赣州稀土矿业有限公司在赣州稀土矿业有限公司网站上进行了环境影响评价公众参与第一次信息公示。2022年3月22日至4月5日,赣州稀土矿业有限公司在赣州稀土矿业有限公司网站上进行了环境影响评价公众参与第二次信息公示,同时在江西日报上发布了两次信息公示公告,并在附近村张贴了告示。

公示期间未收到任何公众意见及反馈。

(1) 企业概况

赣州稀土矿业有限公司(以下简称"赣州稀土")成立于 2005 年 1 月,注册资本 7 亿元,涵盖稀土开采、分离、贸易、研发等领域,主要经营产品包括稀土原矿、稀土氧化物、稀土合金等。

赣州稀土拟将赣州市 88 本稀土采矿许可证整合成 44 本采矿许可证,整合项目(一期)包括龙南县和定南县稀土矿权的整合,整合(二期)技改项目包括宁都县、赣县区、信丰县、安远县、全南县及寻乌县稀土矿权的整合。整合项目(一期)已于 2013年 10月 28日获得原环境保护部的环境影响报告书批复(环审[2013]270号)。

(2) 项目概况

整合(二期)技改项目—寻乌县矿区包括3个稀土矿山,分别为双茶亭稀土矿、园墩背稀土矿、柯树塘稀土矿。

寻乌三个稀土矿区总项目定员 59 人,其中管理人员 9 人。矿山生产工人采用连续工作制,年工作日 330 天,每天 3 班,每班工作 8 小时。

本项目采用无铵开采工艺,工程内容主要由原地浸矿采场工程、富集站工程、 环保工程及公辅工程等组成。原地浸矿工程包括注液工程(高位池、注液孔和注液管网)、收液工程(集液巷道、导流孔、集液沟、母液收集池、环保回收井及 监测井)和清污分流工程(内部避水沟和外部排水沟)。双茶亭稀土矿建设3个富集站,园墩背稀土矿建设1个富集站,柯树塘稀土矿建设5个富集站。富集站内建设沉淀富集池、配液池、产品池、母液中转池、氧化镁浆液池、硫酸池等工艺池以及原材料仓库、产品仓库、配电房、硫酸储罐房、水泵房及办公生活用房等建(构)筑物。环保工程主要为富集站内淋洗尾水处理站、事故池、污泥暂存间,原地浸矿采场下游的事故池,微流域地表溪流水拦挡坝和地下水截获收集井,小流域地表水和地下水监控预警系统组成。

原地浸矿首采地段根据各生产富集站位置、服务范围、周边矿块的分布特点等要合理的安排。原地浸矿场占地为临时占地,项目永久占地主要为富集站占地,双茶亭稀土矿富集站占地面积 3.84hm²,园墩背稀土矿富集站占地面积 0.53hm²,柯树塘稀土矿富集站占地面积 7.84hm²,共 12.21hm²。

本项目工程总投资约为 24987.07 万元, 其中环保投资为 1629.98 万元, 环保投资占总投资的 6.52%。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

公开日期: 2021年7月28日(委托后7个工作日内)开始。

公开内容:包括建设项目的基本情况(包括项目名称、性质、建设地点、项目概要等)、建设单位名称及联系方式、环境影响评价机构的名称和联系方式、公众意见表的网络链接、公众提交公众意见表的方式和途径。符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

2.2 公开方式

采用网络公开方式,第一次信息公示于 2021 年 7 月 28 日在赣州稀土矿业有限公司网站上(http://www.gz-re.com/n344/n355/c11893/content.html)进行网络公示。载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求,网络截图如图 1 所示。

1
機構:
清輸入授

1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
2
2
2
2
2
2
2
2
2
2
3
2
3
2
3
3
3
3
3
3
3
3
3
3
3
3
3
4
3
4
3
4
3
4
3
4
3
4
3
4
3
4
3
4
4
3
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4
4

赣州稀土矿业 > 通知公告 > 公示公告 >

赣州稀土矿业有限公司稀土矿山整合项目(二期) 第一次环评信息公示

发布时间: 2021-07-28【字体大小: 大中小】

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》及《环境影响评价公众参与办法》部令第4号)等文件的要求,我公司进行第一次环评信息公示。有关事宜公示如下:

(一)建设项目基本情况

项目名称: 赣州稀土矿业有限公司稀土矿山整合项目(二期)。

建设单位: 赣州稀土矿业有限公司。

建设地点: 赣州市全南县、寻乌县、安远县、信丰县、赣县区、宁都县。

建设内容及规模:稀土矿整合项目(二期)位于江西省赣州市全南县、寻乌县、安远县、信丰县、赣县、宁都县等7目(二期)中矿区17个,采选工程采用无铵浸矿开采工艺,产品为稀土富集物。工程主要内容包括:原地浸矿采场工理工程、环保工程、公辅工程等。

(二) 建设单位名称和联系方式

建设单位: 赣州稀土矿业有限公司

办公地址: 赣州市经济技术开发区黄金大道36号

联系人: 陈工

联系电话: 0797-8122531 联系邮箱: 7575991@qq.com

(三) 环境影响报告书编制单位的名称

环评单位: 矿冶科技集团有限公司

办公地址:北京市南四环西路188号总部基地十八区23号楼

联系人: 李工

联系电话: 010-63299495

联系邮箱: buddy131131@163.com

(四) 公众意见表

本项目环境影响评价公众意见表详见附件。

(五) 提交公众意见表的方式和途径

请公众向建设单位或环评单位公示的联系方式发送电子邮件、电话、写信等方式,发表对本项目建设及环评工作的逐环境影响评价单位将在本项目环境影响报告书中真实记录公众的意见和建议,并将公众的宝贵意见、建议向项目的逐关部门反映。在环境影响报告书征求意见稿编制过程中,公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

附件: 赣州稀土矿业有限公司稀土矿山整合项目(二期)建设项目环境影响评价公众意见表

公示时间

附件: 二期项目环评公众意见表

地址: 赣州经济技术开发区黄金大道36号中国南方稀土大楼 邮编: 341000

电话: 0797-8122729 **赣ICP备18016095号-1** Copyright © 2005-2016 All Rights Reserved

技术支持: 网联科技 站长统计



图 1 赣州稀土矿业有限公司网站网络公示截图 (第一次信息公示)

2.3 公众意见情况

第一次环境影响评价信息公示期间,未收到公众反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

公开日期: 2022 年 3 月 22 日开始, 2022 年 4 月 5 日截止, 共 10 个工作日。公开内容: 建设项目名称及概况、主要污染源及污染防治措施、环境影响评价主要结论、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、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间、联系方式等信息。

符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

环境影响报告书征求意见稿于 2022 年 3 月 22 日至 4 月 5 日在赣州稀土矿业有限公司网站(http://www.gz-re.com/n344/n355/c13072/content.html)进行网络公式。网络截图如图 2 所示。

3.2.2 报纸

赣州稀土矿业有限公司分别于 2022 年 3 月 24 日、2022 年 3 月 28 日,在项目所在地的"江西日报"报纸上对项目的环境影响评价信息进行了两次公告。载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求,报纸照片如图 3、图 4 所示。

3.2.3 张贴公告

在环境影响评价第二次信息公示期间,赣州稀土矿业有限公司在项目所在地的石排村、古丰村、上甲村、南龙村等村庄公示栏进行张贴公示。载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求,张贴告示照片见图 5。

2022年4月22日 星期五 欢迎访问赣州稀土矿业有限公司官网!

首页

关于我们



通知公告

行业资讯

产品服务

搜索:

新闻中心

请输入搜

赣州稀土矿业 > 通知公告 > 公示公告 >

赣州稀土矿业有限公司稀土矿山整合(二期)技改项目环境影响报告书—寻乌县矿区(征求意见稿)

发布时间: 2022-03-22【字体大小: 大中小】

根据《环境影响评价公众参与办法》的有关要求,现将《赣州稀土矿业有限公司稀土矿山整合(二期)技改项目环境影响报告书》一寻乌县矿区(征)息公告,公开征求公众对本建设项目在环境影响和环境保护措施方面的建议和意见。

- 一、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见附件1;
- (2) 如需查阅纸质报告书,请前往赣州稀土矿业有限公司联系查阅,查阅地址:江西省赣州市章贡区黄金北大道36号,联系人;杨工,联系电话。07
- 二、征求意见的公众范围

建设项目区域内的单位、公民及关心本建设项目开发、建设的公众。

三、公众意见表的网络链接

详见附件3。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过下载并填写环境影响评价公众意见表(详见附件2)发送至建设单位或环评单位邮箱,或以电话、信函或者面谈等形式对项目建设、环境影施及环境影响评价工作提出意见和建议。

五、公众提出意见的起止时间。

本次信息发布和征询公众意见的有效期限自本次发布日起10个工作日。

六、联系方式

建设单位: 赣州稀土矿业有限公司

联系人: 杨工

联系电话: 0797-8122531

电子邮箱: 823521799@qq.com

通讯地址: 江西省赣州市章贡区黄金北大道36号

邮编: 341000

环评单位:矿冶科技集团有限公司

联系人: 陈工 联系电话: 010-63299488

电子邮箱: 276712855@qq.com

通讯地址:北京市南四环西路188号总部基地18区23号楼

邮 编: 100160

附件1: 《赣州稀土矿业有限公司稀土矿山整合(二期)技改项目环境影响报告书》一寻乌县矿区(征求意见稿)。

附件2: 《赣州稀土矿业有限公司稀土矿山整合(二期)技改项目环境影响报告书地下水环境影响专题报告》一寻乌县矿区(征求意见稿)。

附件3:公众参与意见表。

赣州和

附件1: 赣州稀土矿业有限公司稀土矿山整合(二期)技改项目环境影响报告书一寻乌县矿区(征求意见稿)

附件2:《赣州稀土矿业有限公司稀土矿山整合(二期)技改项目环境影响报告书地下水环境影响专题报告》—寻乌县矿区(征求意见稿]

附件3: 建设项目环境影响评价公众意见表

地址: 赣州经济技术开发区黄金大道36号中国南方稀土大楼 邮编: 341000

电话: 0797-8122729 **赣ICP备18016095号-1** Copyright © 2005-2016 All Rights Reserved

技术支持: 网联科技 站长统计



图 2 赣州稀土矿业有限公司网站网络公示截图(征求意见稿公示)

证求意见稿及业意见表下载链技

単で业有限公司 22年3月24日 10日 22年3月24日 10日 22年3月24日

电话:(0791849868

13687008數信同号]

QQ:3187010

量矿业有限公司 22年3月24日

省总工会高度重视疫情防控工作,一方面下拨专项资金,一方面号 召企业和劳模助力抗击疫情。据了 解、该专项资金主要用于南昌市疫情 防控工作。主要用于财何奋战在抗疫 一线的医务工作者和基层干部职工; 支持基层工会组织开展疫情防控工 作;补助因新冠肺炎疫情而遇到困难 的职工

我省新增 本土确诊病例9例

本报讯 (倪可心 记者钟珊珊) 3月23日,据省卫健委通报,3月22日 0时至24时,江西省新增本土确诊病 例9例(均在南昌市),临床分型均为 轻型。截至3月22日24时,全省现有 本土确诊病例33例。

2022年3月22日0时至24时,江 西省新增本土无症状感染者49例, 其中南昌市48例,宜春市1例。已解 除医学隔离观察6例。3月12日至3 月22日24时,全省现有无症状感染 者184例,均在定点医疗机构接受隔 离医学观察。

故意隐瞒行程及接触史徐某国被立案侦查

本报九江讯 (记者**刘小荣**)经 公安机关调查,新冠肺炎感染者徐 某國违反《传染病防治法》相关规 定,故意隐瞒其行程及接触史,造成 疫情传播。瑞昌市公安局于3月23 日对其立案侦查,将依法追究其刑

3月22日下午,瑞昌市对市内重点行业重点人群例行核酸检测时,没现1例初筛阳性人员陈某某。瑞昌市新冠肺炎疫情防整应急指挥部立即组织开展对初筛阳性人员陈某某生产生活地金三角小区,农贸市场等封控区开展流调排查,隔离管控,核酸检测等应急处置工作,又规9例初筛阳性,其中1人为徐某国。

记者通过瑞昌市新冠肺炎疫情 防腔应急指揮部发布的信息了解到。 初筛阳性人员徐某国3月10日早上 白霉从瑞昌市前往南昌市新建区石 <mark>岗镇界坛</mark>村参加葬礼,下午返回瑞昌 市家中,直至3月22日才前往江南名 城居委会报备。目前,徐某国正在定 成医统接受隔离治疗。

警方提示,疫情防控是全社会的共同责任。因瞒报、流报、迟报或未按规定落实防控措施,引发疫情传播风险或其他严重后果、涉嫌违犯罪的,公安机关将依法严肃宣宪法律责任。

以應多和股係相條的自然人和接人可找相 定即其分對政府與於理事官。 本公布以及亦志已在の日有效、逾期 投所不專被政治记者如日有效、逾期 投所不專被政治记者如日有效、逾期 概本也意。1.15600-2128 罗日國律時 既本也意。1.15600-2128 罗日國律時 世界首連生活方式,人民身体素养和健康水平居于 世界前列。

二、完善支持社会力量发展全民健身的体制机制

(四)健全全民健身组织网络。积极稳妥推进体育协会与体育行政部门脱钩。体育行政部门脱钩。体育行政部门脱钩。体育行政部门脱钩。使有社会组织的政策引导和监督管理。全国性单项体育协会要加强对会支撑全国性单项体育协会积极发展单位会关案发展个人会员。将运动项目的推广普及作为对单项体育协会的主要评价指标。支持发政机关、企事业单位、学校常态化制度化组织

四、打造绿色便新载体

(十)打造群众身边的 全民健身设施补短板工程

何鲁丽同志遗体在京》

新华社北京3月23日。著名的社会活动家,中国国民党革命委员会的杰出领导人,中国共产党的亲密朋友,第九届、十届全国人民代表大会常务委员会副委员长,中国人民政治协两会议第八届全国委员会副主席,中国国民党革命委员会第八届、和届中央委员会主席何鲁丽同志的遗体,23日在北京八宝山革命公基大化。

何鲁丽同志因病于2022年3月19日0时 45分在北京逝世,享年88岁。

何鲁丽同志賴重壽回和逝世后,习近平、李克强、栗战书、汪洋、王宁宁、赵乐际、韩正、王岐山、江泽民、胡籍等等同志、前往医院看望或通过各种形式对同参丽同志逝世表示

沉痛哀悼井向其亲属表示深地 23 日上午,八宝山革命 肃穆,哀乐低回。正厅上方 字的横幅*沉痛悼念何鲁丽 方是何鲁丽同志的遗像。《 遗体安卧在鲜花翠柏丛中。

上午9时40分许,习近平等,在哀乐声中缓步来到何鲁 前肃立默哀,向何鲁丽同志的 并向何鲁丽同志亲属表示深切

党和国家有关领导同志 各种方式表示哀悼。中央和 部门负责同志,何鲁丽同志在 家乡代表也前往送别。

十九届中央第九轮巡视对象公司

安全部、民政部、人力资源和2 交通运输部、退役军人事务部、局、国务院港澳事务办公室、 屋、国家粮食和物资储备局。国家邮政局; 国家制造企理事会、中国工程物理的 国家铁路集团有限公司等单位 运税。

我国自主制作的无线电气象传真覆盖南海沟

海上无线电气量传真业务是船舶获取

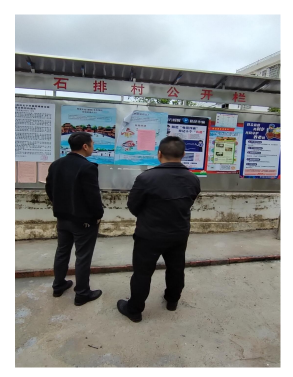
海上气象信息的重要渠道之一。 气象报文相比,它以图像的形式 信息丰富、预报时间长等特点; 灾害旱预警,对保障船舶航行安 実作用。

此次启动的海上无线电气象 覆盖南海以及周边的水域。由广》 每天播发11种气象产品,包括"} 水、风力预报""海浪预报""台风鸦 海区预报"等。

图 3 第二次公众参与报纸公示(江西日报报纸第一次公示)



图 4 第二次公众参与报纸公示(江西日报报纸第二次公示)





石排村张贴公告





古丰村张贴告示





上甲村张贴告示





南龙村张贴告示

图 5 第二次公众参与张贴告示照片

3.3 公众提出意见情况

征求意见稿环境影响评价信息公开期间,未收到公众反馈意见。

4 其他公众参与情况

由于上述公示期间未收到公众意见反馈,故未开展进一步公众参与调查。

5公众意见处理情况

公示期间未收到公众反馈意见,没有需要处理的公众意见。

6 诚信承诺

本项目诚信承诺见附件。

附件: 诚信承诺书

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《赣州稀 土矿业有限公司稀土矿山整合(二期)技改项目—寻乌县矿区环境影 响报告书》编制阶段开展了公众参与工作,并按照要求编制了公众参 与说明,在公示期间未收到群众提出的意见反馈。

我单位承诺,本次提交的《赣州稀土矿业有限公司稀土矿山整合 (二期) 技改项目一寻乌县矿区环境影响报告书》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我单位承担。

承诺单位: 赣州稀土矿业有限公司

承诺时间: 2022年4月20日