

定海区浙江交投矿业有限公司配套出运码头改扩建工
程项目环境影响报告书公众参与说明



建设单位：浙江交投矿业有限公司

日期：2025年11月15日

1 概述

随着经济建设的快速发展，我国基础设施建设方兴未艾，建筑材料的消耗巨大，建材业正处于市场上升阶段。占混凝土质量 85%以上的砂、石是混凝土的骨架，是消耗自然资源最大的材料，但是经过几十年的开采，一些地区有限的天然砂石资源已经用尽，价格不断上涨。出于对环境和资源的保护，国家和各地方政府出台相关法规和政策严格限制或禁止开采天然砂石，进一步减少了天然砂石的来源。根据近两年的市场行情，砂石价格持续上涨，砂石产品的利润十分可观。并且近年来，舟山本地、浙江、上海、苏州及周边临近地区都在进行道路改造和基础设施及其他工程建设，需要大量的建筑块石、石子、石砂等。

浙江交投矿业有限公司所属舟山市定海区岑港街道桃夭门社区大皇山建筑用石料（凝灰岩）矿区储量 18405.17 万吨，采矿许可年限为 15 年（2018 年~2033 年），其砂石产品已覆盖上海、苏南等长三角区域，是长三角地区重要砂石骨料供应地。浙江省大通道建设十大标志性工程之一的甬舟铁路已开工建设，甬舟高速公路复线工程也已开工，上述两大工程均位于大皇山矿区南侧。由于甬舟铁路以及甬舟高速公路复线工程项目离大皇山矿区距离较近，其中铁路边界离矿区边界最近垂直距离约 348m，公路边界离矿区边界最近垂直距离约 249m。根据《铁路安全管理条例》第三十四条相关规定，在甬舟铁路和甬舟高速公路复线工程建设运行后，大皇山矿存在需要闭矿风险，为此，该公司计划在甬舟铁路及高速公路复线工程项目建设期内加快资源开采，加速产能释放，最大程度减少该项目对大皇山矿生产经营造成的损失。为实现每年 2400 万吨销售目标，按全年有效出运天数 300 天计算，常态化矿区码头日出运量需达 8 万吨以上，预计在 10 年内完成开采。目前，矿区拥有两座出运码头（1#码头为原舟山融佳矿业有限公司 2000 吨级矿区配套出运码头，2#码头为原舟山恒泓海洋装备制造有限公司舟山册子岛年产 200 万吨构件及年产 200 台海上风机总装项目一期工程，产权均已属浙江交投矿业有限公司）共设有 3 个 2000 吨级泊位，年出运能力无法满足年出运 2400 万吨的生产需求，因此急需对出运码头进行提档升级改造，提高码头船舶靠泊等级，提升码头出运能力。本项目拟将公司现有 2#出运码头即原舟山恒泓海洋装备制造有限公司舟山册子岛年产 200 万吨构件及年产 200 台海上风机总装项目（一期工程）码头提档升级改造为 10000 吨级散货泊位 2 个。提档升级改

造后，码头设计通过能力为 1532 万 t/a，年出运量为 1500 万 t/a。

浙江交投矿业有限公司在确定定海区浙江交投矿业有限公司配套出运码头改扩建工程项目环境影响报告书编制单位（浙江舟环环境工程设计有限公司）7 个工作日内，于 2024 年 1 月 4 日通过企业网站（网址 http://www.cncico.com/sub_company_detail/7334.html?data_id=5925707）公示了下述内容：1) 建设项目名称、选址选线及建设内容等基本情况；2) 建设单位名称和联系方式；3) 环境影响报告书编制单位名称；4) 公众意见表的网络链接；5) 提交公众意见表的方式和途径。在公示期间，未收到任何单位或者个人的反馈意见。

定海区浙江交投矿业有限公司配套出运码头改扩建工程项目环境影响报告书征求意见稿形成后，浙江交投矿业有限公司通过企业网站（网址 http://www.cncico.com/sub_company_detail/7334.html?data_id=5926134）公示时间为 2024 年 1 月 12 日至 2024 年 1 月 26 日）、舟山晚报（公开信息次数为 2 次，分别为 2024 年 1 月 25 日、2024 年 1 月 26 日），桃夭门社区、册北村和司前村栏（公示时间为 2024 年 1 月 12 日至 2024 年 1 月 26 日）公示了下述内容：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；2) 征求意见的公众范围；3) 公众意见表的网络链接；4) 公众提出意见的方式和途径；5) 公众提出意见的起止时间。在公示期间，未收到任何单位或者个人的反馈意见。

2 环评编制期间公示情况

2.1 公示内容及时限

2.1.1 首次公开

首次环境影响评价信息公开日期为 2024 年 1 月 4 日，在合同签订（2023 年 12 月 28 日）7 个工作日内，公开内容包括：（1）建设项目名称、选址选线及建设内容等基本情况；（2）建设单位名称和联系方式；（3）环境影响报告书编制单位名称；（4）公众意见表的网络链接；（5）提交公众意见表的方式和途径。所以首次环境影响评价信息公开日期、内容符合《环境影响评价公众参与办法》(部令第 4 号)要求。

首次环境影响评价信息公开内容如下：

定海区浙江交投矿业有限公司配套出运码头改扩建工程项目

环境影响评价信息第一次公示

(一) 建设项目名称、选址及建设内容等基本情况

项目名称：定海区浙江交投矿业有限公司配套出运码头改扩建工程项目。

选址：浙江省舟山市定海区岑港街道册子岛东北侧。

建设内容：本工程拟将公司现有 2#出运码头即原舟山册子岛年产 200 万吨构件及年产 200 台海上风机总装项目（一期工程）码头提档升级改造为 10000 吨级散货泊位 2 个。拟在码头平台向南和向北方向各 50m 范围内分别增设 9m×9m 系缆墩 2 座，使码头泊位长度达 310m。扩建后码头设计吞吐量为 1532 万 t/a，出运量为 1500 万 t/a。

(二) 建设单位名称和联系方式

建设单位名称：浙江交投矿业有限公司

联系人：余昂焯 联系电话：13967222913

通讯地址：浙江省舟山市定海区册子岛桃夭门

(三) 环境影响报告书编制单位名称

环评单位：浙江舟环环境工程设计有限公司

联系人：严芳芳 联系电话：0580-8052953

通讯地址：舟山市新城千岛路 171 号建设大厦 A 座 703 室

(四) 公众意见表的网络链接

公众意见调查表请到此网页链接下载并填写：

见附件（添加表格附件）

(五) 提交公众意见表的方式和途径

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。可通过邮箱发送信函、电子邮件等方式，提交公众意见表向建设单位、环评单位等反馈意见。

公众意见接收邮箱：261417079@qq.com，44846432@qq.com。

公告发布单位：浙江交投矿业有限公司

公告发布时间：2024 年 1 月 4 日

2.1.2 征求意见稿公示

公示内容包括：（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；（2）征求意见的公众范围；（3）公众意见表的网络链接；（4）公众提出意见的方式和途径；（5）公众提出意见的起止时间。征求意见稿为主要内容基本完成的环境影响报告书，公示时间为2024年1月12日至2024年1月26日，满足10个工作日要求。所以公示内容、公开日期符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求。具体公示内容如下：

定海区浙江交投矿业有限公司配套出运码头改扩建工程项目

环境影响评价信息第二次公示

（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

全文网络链接：<http://www.zjzhouhuan.com>

查阅方式和途径：可联系环评单位严工、建设单位沈工提供纸质报告书；联系电话：严工 0580-8052953、余工 13967222913；查阅地址：舟山市新城千岛路171号建设大厦A座703室、浙江省舟山市定海区册子岛桃夭门。

（二）征求意见的公众范围

项目建设区周边可能受影响的居民、相关职能政府管理部门以及其它有关单位。

（三）公众意见表的网络链接

<http://www.zjzhouhuan.com/news1.asp?Id=914&NodeCode=0006>

（四）公众提出意见的方式和途径

公众可以通过电话、电子邮件、信函的形式将意见告知建设单位或环评单位。

公众意见接收邮箱：261417079@qq.com（建设单位邮箱），44846432@qq.com（环评单位邮箱）

（五）公众提出意见的起止时间

2024年1月12日至2024年1月26日。

公告发布单位：浙江交投矿业有限公司

公告发布时间：2024年1月12日

2.2 公示方式

2.2.1 网络

1、首次公示

浙江交投矿业有限公司通过企业网站（网址 http://www.cncico.com/sub_company_detail/7334.html?data_id=5925707）对首次环境影响评价信息进行公开，网站符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）规定的“建设单位网站”要求，网络公示截图如下：



图 2-1 环境影响评价信息第一次公示网络截图

2、征求意见稿公示

浙江交投矿业有限公司通过企业网站（网址 http://www.cncico.com/sub_company_detail/7334.html?data_id=5926134）对征求意见稿、公示内容进行公开，网站符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）规定的“建设单位网站”要求，网络公示截图如下：

定海区浙江交投矿业有限公司配套出运码头改扩建工程项目 环境影响评价信息第二次公示

发布日期: 2024-1-12 来源: 人气指数: 273

字体大小: T T T

(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

全文网络链接: <http://www.zjzhouhuan.com>

查阅方式和途径: 可联系环评单位严工、建设单位沈工提供纸质报告书; 联系电话: 严工0580-8052953、余工13967222913; 查阅地址: 舟山市新城千岛路171号建设大厦A座703室、浙江省舟山市定海区册子岛桃夭门。

(二) 征求意见的公众范围

项目建设区周边可能受影响的居民、相关职能政府管理部门以及其它有关单位。

(三) 公众意见表的网络链接

<http://www.zjzhouhuan.com/news1.asp?Id=914&NodeCode=0006>

 [环境影响评价公众意见表.pdf](#)

(四) 公众提出意见的方式和途径

公众可以通过电话、电子邮件、信函的形式将意见告知建设单位或环评单位。

公众意见接收邮箱: 261417079@qq.com (建设单位邮箱), 44846432@qq.com (环评单位邮箱)

(五) 公众提出意见的起止时间

2024年1月12日至2024年1月26日。

公告发布单位: 浙江交投矿业有限公司

公告发布时间: 2024年1月12日

图 2-2 环境影响评价信息第二次公示网络截图

2.2.2 张贴

定海区浙江交投矿业有限公司配套出运码头改扩建工程项目环境影响报告书征求意见稿形成, 浙江交投矿业有限公司在桃夭门社区、册北村和司前村公告栏(公示时间为2024年1月12日至2024年1月26日)进行了公示, 上述公示地点符合“公众易于知悉的场所”要求。公示照片如下:

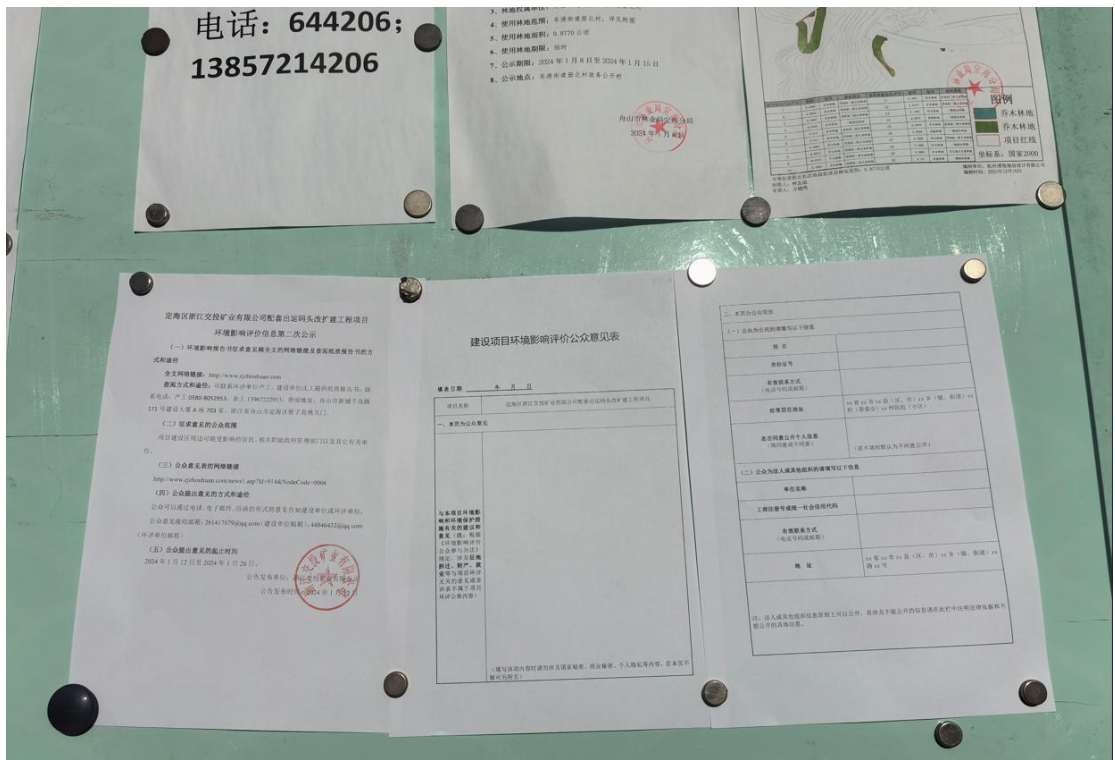


图 2-3 册北村



图 2-4 司前村





图 2-5 桃天门村

2.2.3 其他

定海区浙江交投矿业有限公司配套出运码头改扩建工程项目环境影响报告书征求意见稿形成，浙江交投矿业有限公司通过舟山晚报（公开信息次数为2次，分别为2024年1月25日、2024年1月26日）对信息进行了公开，舟山晚报符合“公众易于接触的报纸”要求。报纸公示截图如下：

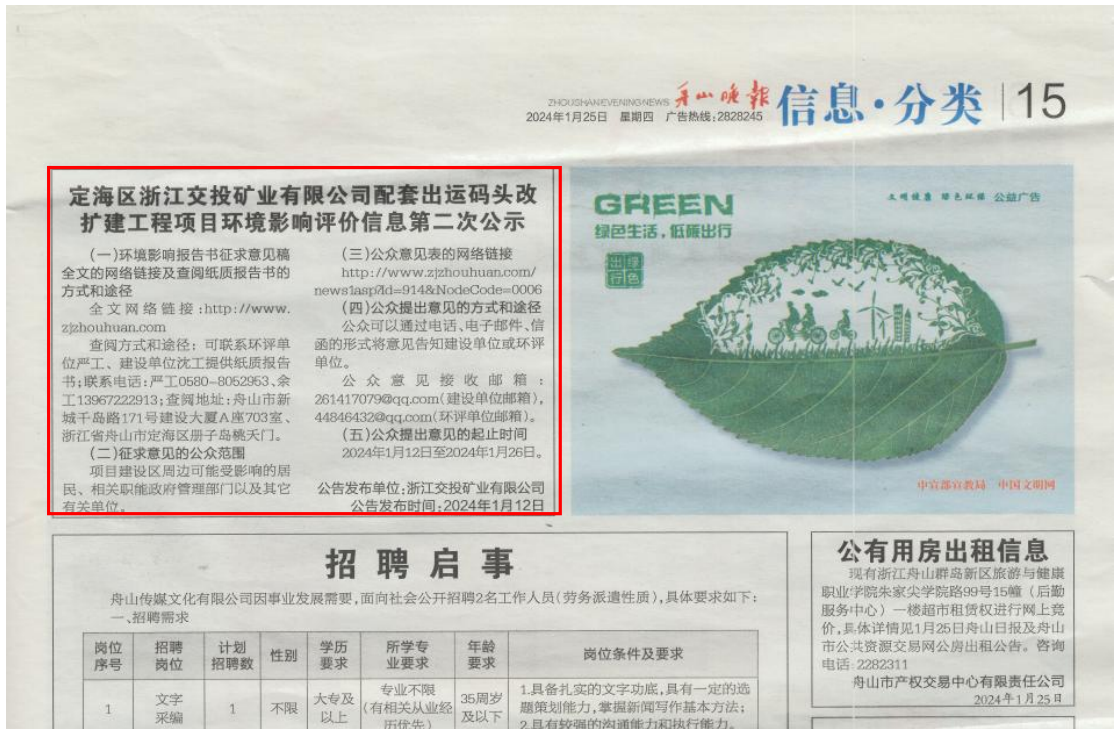


图 2-6 环境影响评价信息第二次公示-2024 年 1 月 25 日舟山晚报公示照片



图 2-7 环境影响评价信息第二次公示-2024 年 1 月 26 日舟山晚报公示照片

2.3 公众提出意见情况

公示期间，没有收到公众提出的与环境影响评价相关的意见。

3 其他公众参与情况

3.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

无。

3.2 其他公众参与情况

无。

3.3 宣传科普情况

无。

4 公众意见处理情况

4.1 公众意见概述和分析

公示期间未收到关于本项目的公众意见和建议。

4.2 公众意见处理情况

在第一次和第二次公示期间，未收到关于本项目的公众意见和建议，表明公众对本工程的建设表示认同或无意见，不存在反对意见。

5 环境影响报告书编制过程中公众参与的相关原始资料，均由我司存档备查。

6 诚信承诺

我司在定海区浙江交投矿业有限公司配套出运码头改扩建工程项目环境影响报告书编制阶段已依法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。

我司承诺，本次提交的《定海区浙江交投矿业有限公司配套出运码头改扩建工程项目环境影响报告书公众参与说明》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浙江交投矿业有限公司承担全部责任。

承诺单位：浙江交投矿业有限公司

承诺时间：2025年1月15日

公示证明

浙江交投矿业有限公司拟于定海区岑港街道册子岛东北侧实施《定海区浙江交投矿业有限公司配套出运码头改扩建工程项目》。

根据相关环境保护法律、法规和环保部门要求，浙江交投矿业有限公司在我公示栏处对《定海区浙江交投矿业有限公司配套出运码头改扩建工程项目》环境影响评价工作进行了为期 10 个工作日的公示，公示时间为 2024 年 1 月 12 日至 2024 年 1 月 26 日。

上述情况属实，公示期间，我单位未收到公众对该项目建设的投诉电话和意见。

特此证明。



二〇二四年一月二十九日

公示证明

浙江交投矿业有限公司拟于定海区岑港街道册子岛东北侧实施《定海区浙江交投矿业有限公司配套出运码头改扩建工程项目》。

根据相关环境保护法律、法规和环保部门要求，浙江交投矿业有限公司在我公示栏处对《定海区浙江交投矿业有限公司配套出运码头改扩建工程项目》环境影响评价工作进行了为期 10 个工作日的公示，公示时间为 2024 年 1 月 12 日至 2024 年 1 月 26 日。

上述情况属实，公示期间，我单位未收到公众对该项目建设的投诉电话和意见。

特此证明。



二〇二四年一月二十九日

公示证明

浙江交投矿业有限公司拟于定海区岑港街道册子岛东北侧实施《定海区浙江交投矿业有限公司配套出运码头改扩建工程项目》。

根据相关环境保护法律、法规和环保部门要求，浙江交投矿业有限公司在我公示栏处对《定海区浙江交投矿业有限公司配套出运码头改扩建工程项目》环境影响评价工作进行了为期 10 个工作日的公示，公示时间为 2024 年 1 月 12 日至 2024 年 1 月 26 日。

上述情况属实，公示期间，我单位未收到公众对该项目建设的投诉电话和意见。

特此证明。

证明单位：（盖章）

二〇二四年一月二十九日

