

富衡铜业（重庆）有限公司
年产 16 万吨再生铜深加工项目

环境影响评价公众参与说明

建设单位：富衡铜业（重庆）有限公司

二〇二五年十二月

目 录

1 概 述	2
2 首次环境影响评价信息公开情况	2
2.1 公开内容及日期	2
2.2 公开方式	3
2.3 公众意见情况	5
3 征求意见稿公示情况	5
3.1 公示内容及时限	5
3.2 公示方式	6
3.3 查阅情况	12
3.4 公众意见情况	12
4 其他公众参与情况	12

1 概述

根据《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》（生态环境部令第4号）等相关规定，本次公众参与调查采用网上公示、报纸公示和网上发放问卷调查表的方式，收集项目所在地周边群众对项目建设，特别是对项目环境保护的意见和建议。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

建设单位（富衡铜业（重庆）有限公司）于2025年9月18日起通过正阳工业园区管理委员会网站（https://www.qianjiang.gov.cn/bmjd/xzfgzbm/zygyyqgwh/zwgk_48887/fdzdgknr_48889/qtfdzdgk/202509/t20250918_15021813.html）以网络公告的形式向公众发布环境影响评价公众参与第一次信息公示，介绍工程概况、工程的环境影响情况，并邀请公众对本项目的环境影响发表意见。首次公示时间为2025年9月18日起。第一次公示内容如下：

富衡铜业(重庆)有限公司 年产16万吨再生铜深加工项目 环境影响评价公众参与第一次信息公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）有关规定，我公司现就年产16万吨再生铜深加工项目向公众发布公众参与第一次信息公示。公示内容如下：

一、项目概况

项目名称：年产16万吨再生铜深加工项目；

建设单位：富衡铜业(重庆)有限公司；

项目性质：新建；

建设地点：重庆市正阳工业园区青杠组团；

建设内容及规模：拟设置精炼炉、工频炉、连铸连轧及圆盘浇铸等设备设施，配套公用工程、环保工程等，形成年产16万吨再生铜产能。

项目投资：总投资50000万元。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：富衡铜业(重庆)有限公司

联系人：殷老师 联系电话：15397781494

邮箱：574544421@qq.com

三、环境影响报告书编制单位的名称和联系方式

评价单位名称：重庆环科源博达环保科技有限公司

联系人：陈工 电话：023-62668337

邮箱：85638026@qq.com

四、公众意见表网络链接

公众意见表网络链接：

链接: https://pan.baidu.com/s/1_RETaj_00cm_IdwwmJnFRw?pwd=qwgq

提取码: qwgq

五、提交公众意见表的方式和途径

公众可通过电子邮件、电话等方式提出关于该项目环境影响评价相关的意见。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。在提出相关意见的同时，请提供有效的联系方式。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

网 络 公 示 网 址 :

https://www.qianjiang.gov.cn/bmjd/xzfgzbm/zygyyqgwh/zwgk_48887/fdzdgknr_48889/qtfdzdgk/202509/t20250918_15021813.html

网络公示时间：2025 年 9 月 18 日起。

网络公示截图：



图 1 第一次网络公示截图

2.2.3 其他

第一次公示未采用其他公示方式。

2.3 公众意见情况

本项目首次公示期间，建设单位和环评单位均未收到公众以邮寄或电子邮箱形式发送的公众意见调查表，也未收到公众反馈电话。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

在本项目环境影响报告书征求意见稿编制完成后，建设单位通过正阳工业园区管委会 会 网 站（https://www.qianjiang.gov.cn/bmjd/xzfgzbm/zygyyqgwh/zwgk_48887/fdزدgknr_48889/qtfdzdgk/202511/t20251117_15168677.html）以网络公告的形式向公众发布第二次公示，在公示网页同时提供环境影响报告书（征求意见稿）的电子版和公众参与调查表电子版，公示时间为 2025 年 11 月 17 日~2025 年 11 月 28 日，公示时间为 10 个工作日。在网络公示同时期在《重庆法治报》上两次刊登相关公示信息。

第二次公示内容如下：

富衡铜业(重庆)有限公司年产 16 万吨再生铜深加工项目 环境影响报告书（征求意见稿）公众参与信息公示

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》和《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，建设单位应当依法听取环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织的意见。目前《富衡铜业(重庆)有限公司年产 16 万吨再生铜深加工项目环境影响报告书》（征求意见稿）已基本编制完成，建设单位现将该项目环境影响报告书（征求意见稿）进行公示，并征求公众意见。

一、项目概况

项目名称：年产 16 万吨再生铜深加工项目；

建设单位：富衡铜业(重庆)有限公司；

建设地点：重庆正阳工业园区青杠组团；

建设性质：新建；

占地面积：本项目占地面积 11400m²。

建设内容及规模：租赁重庆必拓矿业有限公司标准厂房中 6#厂房，建设年产 16 万吨再生铜冶炼深加工生产线，主要建设 3 台富氧顶吹炉、1 台工频炉、1 套连铸连轧、1 套阳极圆盘浇铸、1 套上引设备等，配套建设公辅工程、环保工程等。

二、征求意见的公众范围

征求公众意见的范围主要为项目环境影响评价范围内的群众或社会团体（包括村委会、企事业单位等）对建设项目环保方面的意见和建议。

三、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、快递、传真、发送电子邮件、填写公众意见表等多种方式向建设单位提出意见和建议。

公众提交意见时，请提供有效的联系方式；鼓励采用实名方式提交意见并提供常住地址。对于公众提交的相关个人信息，建设单位承诺不会用于环境影响评价公众参与之外的用途。

四、公众提出意见的起止时间

公示发布之日起不少于 10 个工作日。

五、建设单位和环评单位联系方式

建设单位：富衡铜业(重庆)有限公司

联系人：殷老师 联系电话：15397781494

邮箱：574544421@qq.com

环评单位：重庆环科源博达环保科技有限公司

地址：重庆市渝北区冉家坝扬子江商务中心 7 楼 邮编：401147

联系人：陈工 电话：023-62668337 Email：85638026@qq.com

附件：1.富衡铜业（重庆）有限公司年产 16 万吨再生铜深加工项目环境影响报告书（征求意见稿）

2.建设项目环境影响评价公众意见表

3.2 公示方式

3.2.1 网络

网 络 公 示 网 址 :

https://www.qianjiang.gov.cn/bmjd/xzfgzbm/zygyyqgwh/zwgk_48887/fdزدgknr_48889/qtfdzdgk/202511/t20251117_15168677.html

网络公示时间：2025 年 11 月 17 日~2025 年 11 月 28 日。

网络公示截图：



图 2 第二次网络公示截图

3.2.2 报纸

建设单位分别于 2025 年 11 月 19 日和 2025 年 11 月 21 日共两次在《重庆法治报》公示公告栏刊登第二次公示相关信息。



总第 5462 期
2025 年 11 月 19 日
乙巳年九月三十
星期三

重庆法治报



公众号 数字报
主管、主办：重庆日报报业集团
出版：重庆法治报社
统一连续出版物号：CN50-0035
邮发代号：77-36

重庆长安网：www.pacq.gov.cn 晓谕法理 服务民生 本报网址：www.cqfzb.net

习近平对全面依法治国工作作出重要指示强调

坚持党的领导人民当家作主依法治国有机统一 合力开创法治中国建设新局面

赵乐际出席中央全面依法治国工作会议并讲话 丁薛祥出席会议

债权转让通知书

致中国航空技术北京有限公司：中国航空技术北京有限公司，截止 2025 年 11 月 1 日，贵公司（或个人）欠我方款项金额人民币（小写：331178.94 元）（大写：叁拾叁万壹仟壹佰柒拾捌元玖角肆分），根据我公司与受让人—重庆达樽贸易有限公司于 2025 年 11 月 6 日签订的《债权债务转让协议》，我公司对贵公司（或个人）上述债权于 2025 年 11 月 6 日起转让给受让人—重庆达樽贸易有限公司。请贵公司（或个人）向重庆达樽贸易有限公司履行义务。特此通知。重庆宝利驰实业发展有限公司 2025 年 11 月 19 日

富衡铜业(重庆)有限公司年产 16 万吨再生铜深加工项目环境影响报告书(征求意见稿)公众参与信息公示

富衡铜业(重庆)有限公司委托重庆环科源博达环保科技有限公司承担年产 16 万吨再生铜深加工项目的环境影响评价工作，现该项目环境影响报告书(征求意见稿)已编制完成，根据《环境影响评价公众参与办法》相关信息已在园区网站 https://www.qianjiang.gov.cn/bmjdzxfgzbn/zygyyq_gwh/zwgk_48887/fdzdgnr_48889/qtfdzdgk/202511/t20251117_15168677.html 上发布，如需要了解该项目详细信息，请登录该网站查询。建设单位：富衡铜业(重庆)有限公司 殷老师 15397781494，环评单位：重庆环科源博达环保科技有限公司，陈工 85638026@qq.com, 023-62668337

- 遗失重庆久勇物流有限公司公章 5001070030122 作废
- 遗失重庆峻威模具制造有限公司 2014 年财务凭证，声明作废
- 遗失重庆北源电力工程设计有限公司法人章王晓

催告函

黄大兴、罗继群：
截至 2025 年 8 月 19 日，黄国祥、杨云祥、杨云飞、李阳洪、张茂生等 5 人欠我债权人张茂生的借款本息合计 1104 元。经区人民法院作出的(2021)渝 0101 民初字第 1104 号《民事判决书》及云阳县人民法院(2025)渝 0235 执裁裁定书》，在黄国祥、杨云飞、李阳洪的足清偿的部分，应由您二位在处置完毕剩余债务偿还责任。
请在三个月内，履行上述款项的清偿。逾期上述期限届满前仍未足额履行偿还责任的，云阳县人民法院申请恢复执行，并请求对云阳县双江街道云江大道 1325 号 11 层(3021741 号)的抵押房产，依法采取拍卖措施，并就所得价款优先受偿。
催告人：张茂生

免责声明

现我公司郑重声明：姓名：董维 520201197408024016。该人与我公司无雇佣和合作关系，因该人私自扣留印章，且该人与我司无任何直接或间接性一切社会活动，言论及行为均属个人行为，任何形式上的许可，与我司无任何关系，任何法律责任与义务，如擅自利用我司名义进行任何活动，造成任何损失，均由其自行承担，与我司无任何关系，特此声明。

图 3 第二次公示第一次刊报公示（2025 年 11 月 19 日）



路163号,电话:02342891075 重庆市合川区交通运输委员会 2025年11月21日		02342891075 重庆市合川区
司: 0920在 6轴车, 17交执 仟元整 定。因 知书》 领取上 起十日 行处罚 、申辩 机关将 马家沟	声明 本人张*颖身份证50022*****29于2025年11月10日不慎泄露身份证正反面和手持身份证人像面照片。自2025年11月10日起以此手持身份证照片,身份证正反面照片作身份证明或抵押、签署之具有法律效力之文件均非本人授意或签署,若非本人在场持证、无本人签字、无本人指纹的产生一切后果本人概不负责由此身份证引起的一切法律责任,本人一概不予承担责任。 若出现任何贷款网贷,开卡,诈骗行为,被人职,被法人被开店(含网店)均与本人无关。特此说明	注销公告:经重 司(统一社会 究决定,拟将 债务人在本公 务清偿手续。
就2026 报名参 市渝北	富衡铜业(重庆)有限公司年产16万吨再生铜深加工项目环境影响报告书(征求意见稿)公众参与信息公示: 富衡铜业(重庆)有限公司委托重庆环科源博达环保科技有限公司承担年产16万吨再生铜深加工项目的环境影响评价工作,现该项目环境影响报告书(征求意见稿)已编制完成,根据《环境影响评价公众参与办法》相关信息已在园区网站 https://www.qianjiang.gov.cn/bmjdzxfgzbgm/zygyyq_gwh/zwgk_48887/fdzdgnr_48889/qtfdzdgnr/202511/t20251117_15168677.html 上发布,如需要了解该项目详细信息,请登录该网站查询。建设单位:富衡铜业(重庆)有限公司 殷老师 15397781494,环评单位:重庆环科源博达环保科技有限公司,陈工 85638026@qq.com,023-62668337	重庆公共交通 度安防、消防 名参加,截止 渝北区橡树壹
用章一	● 遗失重庆腾安建筑劳务有限公司公章一枚,编号5002231011207,声明作废	2025年11月 境犯罪侦查大 申通快递分拨 条,请物主于 接受调查处理 据《烟草专卖 步案卷烟进行
	● 遗失渝北区市场监督管理局(个体工商户)	● 遗失潼南 50022300713 ● 遗失重市

图4 第二次公示第二次刊报公示(2025年11月21日)

3.2.3 现场张贴

建设单位于2025年11月17日~11月28日在黔江区拟建项目地周边居民点、社区附近张贴了相关信息,张贴日期不少于10个工作日。现场张贴照片见图5-图8。



图 5 香水社区张贴照片（17 日、28 日）



图 6 牛郎社区张贴照片（17 日、28 日）



图 7 项目西北侧最近居民点张贴照片（17 日、28 日）

3.2.4 其他

第二次公示未采用其他公示方式。

3.3 查阅情况

本项目在建设单位和环评单位工作地点均提供了可供公众查阅的项目环境影响报告书（征求意见稿）纸质版，同时在网络链接上提供了可供下载的环境影响报告书（征求意见稿）的电子版下载链接。截止 2025 年 11 月 28 日，未有公众联系建设单位或环评单位索取报告书（征求意见稿）纸质版进行查阅。

3.4 公众意见情况

截止 2025 年 11 月 28 日，未收到公众以邮寄或电子邮箱形式发送的公众意见调查表，也未收到公众反馈电话。

4 其他公众参与情况

本项目未采取深度公众参与。建设单位和环评单位在一次公示、二次公示期间均未收到公众的反馈意见。