

重庆欣弘昌金属表面处理有限公司
欣弘昌金属表面处理项目
环境影响评价

公众参与说明



建设单位：重庆欣弘昌金属表面处理有限公司

二〇二五年二月

目录

1 概述	1
2 征求意见稿公示情况	1
2.1 公示内容及时限.....	1
2.1 公示方式.....	3
2.3 查阅情况.....	7
2.4 公众提出意见情况.....	7
3 其他公众参与情况	7
4 公众意见处理情况	7
5 报批前公开情况	7
5.1 公开内容及日期.....	7
5.2 公开方式.....	7
6 其他	8
7 诚信承诺	8

1 概述

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）的相关要求，本项目公众参与工作采用网上公示、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。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）第三十一条，对依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以按照以下方式予以简化：

（一）免于开展本办法第九条规定的公开程序，相关应当公开的内容纳入本办法第十条规定的公开内容一并公开；

（二）本办法第十条第二款和第十一条第一款规定的 10 个工作日的期限减为 5 个工作日；

（三）免于采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式。

本项目位于重庆巨科环保电镀工业园，该园区为依法批准设立的电镀产业园区，该园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且本项目的性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，因此，根据简化程序，本次公众参与调查共进行一次公示（原第二次征求意见稿公示），公示的期限减为 5 个工作日，且不采用现场张贴公告的方式。

2 征求意见稿公示情况

2.1 公示内容及时限

在《欣弘昌金属表面处理项目环境影响报告书》基本编制完成后，建设单位于 2025 年 2 月 5 日通过重庆巨科环保有限公司网站（<http://www.cqjkhb.com>）以网络公告的形式向公众发布公示，并在公示网页提供了环境影响报告书（征求意见稿）的电子版下载链接和公众参与调查表电子版的下载链接，公示时间为 5 个工作日（2025 年 2 月 5 日~2 月 10 日）。在网络公示同时，在《重庆晚报》上分别于 2025 年 2 月 7 日、2 月 10 日两次刊登相关公示信息。

网络公示内容见表 2.1-1，登报公示内容见表 2.1-2。

表 2.1-1 网络公示内容

**重庆欣弘昌金属表面处理有限公司欣弘昌金属表面处理项目环境影响报告书
(征求意见稿) 信息公示**

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》等相关规定，现将重庆欣弘昌金属表面处理有限公司欣弘昌金属表面处理项目环境影响评价有关信息予以征求意见稿公示。

(一) 项目概况

①项目名称：欣弘昌金属表面处理项目

②选址：潼南区巨科电镀园第 13 栋厂房 2F 车间，建筑面积 1868.75m²

③建设内容：新建 2 条阳极氧化线（1#、2#）、2 条清洗线（3#、4#）及 1 个电镀镍生产区。其中阳极氧化线年加工面积 9 万 m²，电镀镍生产线加工面积 0.8 万 m²，清洗线年加工面积约 1 万 m²。

(二) 建设单位名称及联系方式

建设单位名称：重庆欣弘昌金属表面处理有限公司

联系方式：刘总 15051646865

(三) 环评单位名称

重庆丰望环保科技有限公司

(四) 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

《欣弘昌金属表面处理项目环境影响报告书（征求意见稿）》全文网络链接：

链接：https://pan.baidu.com/s/1x4_IK1lu_UA0oCOM7w7-Lg 提取码：u58f

查阅纸质报告书的方式和途径：重庆欣弘昌金属表面处理有限公司办公室。

(五) 征求意见的公众范围

重庆欣弘昌金属表面处理有限公司欣弘昌金属表面处理项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等。请环境影响评价范围外的公民、法人和其他组织等提出宝贵意见和建议，我们也将认真参考。

(六) 公众意见表的网络链接

公众意见表的网络链接：

链接：https://pan.baidu.com/s/15gq6L_WqAGi5Y0sOdRg49w 提取码：armm

(七) 公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件和现场填写等方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交我单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住地址。

联系人：张工 电话：15123933526；邮箱：411565226@qq.com

（八）公众提出意见的起止时间

2025年2月5日~2025年2月10日，公众可通过发送信函、传真、电子邮件和现场面谈、填写公众意见表等方式发表对项目建设及环评工作的意见和看法，感谢您的参与！

重庆欣弘昌金属表面处理有限公司

2025年2月

表 2.1-1 登报公示内容

**重庆欣弘昌金属表面处理有限公司欣弘昌金属表面处理项目环境影响报告书
（征求意见稿）信息公示**

《欣弘昌金属表面处理项目环境影响报告书（征求意见稿）》已编制完成，该征求意见稿及公众意见表下载链接已在巨科环保电镀园网站：<http://www.cqjkhb.com/index.php?m=content&c=index&a=show&catid=60&id=238> 公示。征求意见起止时间为2025年2月5日~2025年2月10日，公众可下载意见表并填写意见或致电实名反馈相关意见，联系方式：张工 023-62789904

重庆欣弘昌金属表面处理有限公司

2025年2月

2.1 公示方式

2.2.1 网络

在项目环境影响报告书基本编制完成后，建设单位于2025年2月5日通过重庆巨科环保有限公司网站（<http://www.cqjkhb.com>）进行了征求意见稿公示，网络公示页面截图见图 2.2-1。



重庆欣弘昌金属表面处理有限公司欣弘昌金属表面处理项目环境影响报告书（征求意见稿）信息公示 根据《中华人民共和国环境影响评价法》

作者：巨科环保 来源：巨科环保 发布时间：2025-02-05

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》等相关规定，现将重庆欣弘昌金属表面处理有限公司欣弘昌金属表面处

c

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》等相关规定，现将重庆欣弘昌金属表面处理有限公司欣弘昌金属表面处理项目环境影响评价有关信息予以征求意见稿公示。

(一) 项目概况

①项目名称：欣弘昌金属表面处理项目

②选址：潼南区巨科电镀园第13栋厂房2F车间，建筑面积1868.75m²

③建设内容：新建2条阳极氧化线（1#、2#）、2条清洗线（3#、4#）及1个电镀生产线。其中阳极氧化线年加工面积2万m²，电镀生产线加工面积0.8万m²，清洗线年加工面积约1万m²。

(二) 建设单位名称及联系方式

建设单位名称：重庆欣弘昌金属表面处理有限公司

联系方式：刘总 15051646885

(三) 环评单位名称

重庆丰望环保科技有限公司

(四) 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

《欣弘昌金属表面处理项目环境影响报告书》(征求意见稿)全文网络链接:

链接: https://pan.baidu.com/s/1x4_K1lu_UA0eC0M7w7-Lg 提取码: u58f

查阅纸质报告书的方式和途径: 重庆欣弘昌金属表面处理有限公司办公室。

(五) 征求意见稿的公众范围

重庆欣弘昌金属表面处理有限公司欣弘昌金属表面处理项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等。请环境影响评价范围外的公民、法人和其他组织等提出宝贵意见和建议，我们也将认真参考。

(六) 公众意见表的网络链接

公众意见表的网络链接:

链接 https://pan.baidu.com/s/15gq6L_VWqAGISY0sOdRg49w 提取码: armm

(七) 公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件和现场填写等方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交我单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。鼓励公众采用实名制方式提交意见并提供常住地址。

联系人：张工 电话：15123833526；邮箱：411565226@qq.com

(八) 公众提出意见的起止时间

2025年2月5日~2025年2月10日，公众可通过发送信函、传真、电子邮件和现场面谈、填写公众意见表等方式发表对项目建设及环评工作的意见和看法，感谢您的参与！

重庆欣弘昌金属表面处理有限公司

2025年2月

图 2.2-1 征求意见稿网络公示截图

载体选取符合性分析：建设单位选取重庆巨科环保有限公司官方网站（<http://www.cqjkhb.com>）进行征求意见稿公示，该网站备案证号：渝公网安备50022302000218号，为符合要求的正规公开网站，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）相关要求。

2.2.2 报纸

本项目环境影响报告书征求意见稿公示期间，建设单位分别于2025年2月7日和2025年2月10日在《重庆晚报》上进行了信息公开。报纸信息公开截图见图 2.2-2~3。



“真实用”还是“割韭菜”？

春节期间，DeepSeek成为最火的手机应用。在社交和网购平台，教你怎么用赚钱的各种付费教程随之而来。

这些教程“真实用”还是“割韭菜”？用户有必要花钱购买类似教程吗？记者对此进行了调查。

<h3>价格</h3> <p>十几元到上千元不等</p> <p>在社交、电商以及一些知识付费平台上，DeepSeek付费产品，有的是卖使用教程，有的教你如何用DeepSeek赚钱，有的则直播讲授如何将DeepSeek应用于日常生活中。</p> <p>在某电商平台，有店家售卖</p>	<h3>体验</h3> <p>纯属是被“割韭菜”</p> <p>这些付费教程真值得买吗？所谓的DeepSeek本地部署教程又是什么东西？2月5日，慧聚天下(北京)科技有限公司从事手机应用开发的李立杰告诉记者，由于DeepSeek是开源的，所谓的本地部署就是指将DeepSeek的模型或服务部</p>	<h3>专家</h3> <p>不能是买彩票的心态</p> <p>就部分商家售卖DeepSeek课程一事，记者还采访了有六年软件开发经验、经常使用AI工具的陈先生(化名)，他对网上售卖DeepSeek课程的行为非常熟悉，并直言：“类似卖课的情况，之前ChatGPT刚出来的时候就有了，我之前</p>
---	---	--

平安两江新区

“车辆平安穿行的声音，比鞭炮更似年味”



大年初二清晨7时许，昆仑大道南广场站前，两江新区公安分局交警支队勤务三大队民警黄雪亮跳了跳车舞，对执勤车的后视镜哈了白口气——当天是他与同事在春节假期的第一天值守。

在昆仑大道长途汽车站前，客车的车流量较大，附近有昆仑大道、泰山大道又形成的玉兰路口，使得交通状况更复杂。“车流最大的时候，这里偶尔会出现小擦挂交通事故，我们会及时处理并撤离，保障道路畅通。”黄雪亮说道。

当日17时许，在人和大道交通事发现场，两江新区公安分局交警支队勤务大队民警蔡正骑着摩托车巡逻归来，紧接着开展路检路查工作，随机抽取面包车是否非法运载烟花爆竹。经过与驾驶员的沟通，民警检查了车身和车内货物运载情况，确认无误后，对驾驶员进行了安全提示，放其离开。

“春节值守期间，我们24小时备勤。”蔡警表示，在路上，无论是将生病的小孩紧急送医，还是扶起骑摩托车摔倒的小伙子，只要能帮助群众都会不遗余力。“今年过年我没有回家，与同事们24小时轮岗，我们大家一起在单位吃了年夜饭，感觉很温馨也很有意义。虽然短暂缺席了春节与家人的团圆，但车辆在路面上平安穿行的声音，比鞭炮更似年味。群众平安回家脸上洋溢的笑容，是我们的新春礼物。”蔡警说。

重庆晚报通讯员 刘旭

美心红酒小镇8天接待游客超50万人次



蛇年春节假期落下帷幕，涪陵美心红酒小镇成为涪陵近郊游热门打卡地。春节长假期间，该镇8天接待游客超50万人次，有力助推当地旅游经济持续火热。

春节期间，美心红酒小镇推出舞龙舞狮表演、王婆说媒、龙灯舞龙游街、回家亲情演绎、财神发红包等一系列年味民俗文化活动，让游客沉浸式体验传统年俗。

在夜玩与夜娱方面，景区推出国潮游园会、游客们身着汉服，穿梭在古色古香的街巷，猜灯谜、体验传统民俗游戏，感受传统文化魅力。

与此同时，景区美食集市、年货集市、新春庙会等年味大集“组团”开市，好不热闹。

重庆晚报通讯员 洪俊

重庆晚报 2025年2月7日

1. 项目环境影响评价报告征求意见稿全文、公众意见的网络链接: <https://pan.baidu.com/s/1Lr-11JKCkQkCdqLqGg> 提取码: 大天8888, 就定稿 部工委。

重庆江厦徐工置业有限公司报废车辆处置

我拟根据国有资产管理规定对已达报废年限的车辆进行处置。为实现公开、公正、公平国有资产，现公告如下：一、处置标的：轻型厢式车一辆，品牌型号为长安牌SC1026DAN4，车架号为渝A197F；二、时间和地点：1.公告时间：2025年2月7日-2025年2月14日；2.截止时间为2月14日18:00(以签收时间为准)；三、报名方式：不接受现场递交。四、资料要求：营业执照、法定代表人身份证明(复印件)及法定代表人签字(以上均加盖公章)。五、我司采取竞争性

关于重庆瑜信企业管理有限公司工会委员会印章遗失并作废的公告

重庆瑜信企业管理有限公司(统一社会信用代码: 91500000MA5U603G6F)的重庆瑜信企业管理有限公司工会委员会“印章,编号:5001001144888,已遗失并作废。特此登报公示公告。

<p>重庆晚报 2025年2月7日</p> <p>1. 项目环境影响评价报告征求意见稿全文、公众意见的网络链接: https://pan.baidu.com/s/1Lr-11JKCkQkCdqLqGg 提取码: 大天8888, 就定稿 部工委。</p>	<p>重庆江厦徐工置业有限公司报废车辆处置</p> <p>我拟根据国有资产管理规定对已达报废年限的车辆进行处置。为实现公开、公正、公平国有资产，现公告如下：一、处置标的：轻型厢式车一辆，品牌型号为长安牌SC1026DAN4，车架号为渝A197F；二、时间和地点：1.公告时间：2025年2月7日-2025年2月14日；2.截止时间为2月14日18:00(以签收时间为准)；三、报名方式：不接受现场递交。四、资料要求：营业执照、法定代表人身份证明(复印件)及法定代表人签字(以上均加盖公章)。五、我司采取竞争性</p>	<p>关于重庆瑜信企业管理有限公司工会委员会印章遗失并作废的公告</p> <p>重庆瑜信企业管理有限公司(统一社会信用代码: 91500000MA5U603G6F)的重庆瑜信企业管理有限公司工会委员会“印章,编号:5001001144888,已遗失并作废。特此登报公示公告。</p>	<p>重庆晚报 2025年2月7日</p> <p>1. 项目环境影响评价报告征求意见稿全文、公众意见的网络链接: https://pan.baidu.com/s/1Lr-11JKCkQkCdqLqGg 提取码: 大天8888, 就定稿 部工委。</p>
---	---	--	---

图 2.2-1 征求意见稿报纸公示截图 (2025 年 2 月 7 日)

载体选取符合性分析：《重庆晚报》是经国家新闻出版署批准创办，由中共重庆市委宣传部主管，重庆日报报业集团主办，为公众易于接触的报纸，本次报纸公开信息共计 2 次，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）中对于报纸选取及公示的要求。

2.2.3 其他

本次公示未采用其他公示方式。

2.3 查阅情况

重庆欣弘昌金属表面处理有限公司欣弘昌金属表面处理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 2 月 11 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。

2.4 公众提出意见情况

截止 2025 年 2 月 11 日，建设单位和环评单位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 其他公众参与情况

本项目未采取深度公众参与。

4 公众意见处理情况

建设单位在公示期间未收到公众对项目的反馈意见。

5 报批前公开情况

5.1 公开内容及日期

2025 年 2 月 17 日，建设单位通过重庆巨科环保有限公司网站（<http://www.cqjkhb.com>）对《欣弘昌金属表面处理项目环境影响报告书》（报批公示版）（全文无删减）和《欣弘昌金属表面处理项目环境影响评价公众参与说明》进行了报批前公示。

5.2 公开方式

5.2.1 网络

网络公示网址：<http://www.cqjkhb.com>；

网络公示时间：2025年2月17日起至重庆市生态环境局作出审批决定止。

报批前网络公示页面截图见图 5.2-1。



图 5.2-1 报批前公示截图

5.2.1 其他

除网络公示外，该报告书报批版纸质件也在建设单位重庆欣弘昌金属表面处理有限公司进行公示。

6 其他

本项目环境影响报告书（公示版）及公众参与说明材料已进行存档，并保存至建设单位办公室备查，无其他需要说明的内容。

7 诚信承诺

诚信承诺

重庆市生态环境局：

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）相关要求，在《欣弘昌金属表面处理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《欣弘昌金属表面处理项目公众参与说明》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我单位承担全部责任。

承诺单位：重庆欣弘昌金属表面处理有限公司

承诺时间：2025年3月25日

