

重庆瑞辰金属表面处理有限公司
新建电镀生产线项目

环境影响评价公众参与说明



编制单位（盖章）：重庆瑞辰金属表面处理有限公司

二〇二六年三月

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与暂行办法》要求，对“重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目环境影响报告书”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。

我单位承诺，本次提交的《重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目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重庆瑞辰金属表面处理有限公司承担全部责任。



承诺单位：重庆瑞辰金属表面处理有限公司

承诺时间：2026年3月31日

目 录

1、概述	3
2. 征求意见稿公示情况	3
2.1. 公开内容及日期	3
2.2. 公示方式	6
2.3. 查阅情况	11
2.4. 公众提出意见情况	11
3. 报批环境影响评价文件公开情况	11
3.1. 公开内容及日期	11
3.2. 公开方式	12
4. 诚信承诺	14

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。

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。

本项目位于璧山高新区电镀集中加工区4#厂房1F，该园区为依法批准设立的表面处理加工区，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. 公开内容及日期

在《重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目环境影响报告书》（征求意见稿）完成后，建设单位通过重庆热线网站（<http://www.cqolwa>

cn/xinwen/1167983.html) 以网络公告的形式向公众发布公示, 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 2025 年 10 月 31 日~2025 年 11 月 6 日, 公示时间为 5 个工作日。在网络公示同时期, 在重庆晚报上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

我单位委托重庆百海环保科技有限公司编制的《重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目环境影响报告书(征求意见稿)》已编制完毕, 该环评文件经我单位审查后, 对报告书中涉及国家秘密、商业秘密的内容予以删除, 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》、《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, 同意将删除国家秘密、商业秘密内容的该环评文件进行征求意见稿公示, 特此说明。

公示内容具体如下:

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) 《重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目环境影响报告书》(征求意见稿)全文的网络链接: <https://pan.baidu.com/s/1eo7WoMhABr692lTmqhTKLA> 提取码: dteq

(2) 查阅纸质报告书的方式和途径: 重庆百海环保科技有限公司办公室(地址: 重庆市两江新区金山街道栖霞路 16 号 5 幢 5-2)

二、征求意见的公众范围

新建电镀生产线项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等。

三、公众意见表的网络链接

公众意见表的网络链接: <https://pan.baidu.com/s/1QoSbzoYtBf6hmgjflFhPw> 提取码: cg6t

公众在填写意见表时请尽可能的完善个人信息及联系方式，以便我公司对您提出意见进行回复，我公司承诺您的个人信息将不会用于除环境影响评价公众参与之外的用途。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过电子邮件方式在规定时间内将填写的公众意见表提交至建设单位。

1) 建设单位的名称及联系方式

建设单位：重庆瑞辰金属表面处理有限公司

联系人：罗老师 联系电话：13500332163

2) 承担评价工作的环评机构的名称和联系方式

评价机构：重庆百海环保科技有限公司

联系人：陈工 联系电话：18717003236

五、公众提出意见的起止时间

公示发布之日起五个工作日内。

重庆瑞辰金属表面处理有限公司

2025年10月31日

表 2.1-2 登报公示内容

重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目

环境影响评价公示

重庆瑞辰金属表面处理有限公司委托重庆百海环保科技有限公司承担“重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目”环境影响评价工作，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》，相关信息已在网站 <http://www.cqolwa.cn/> 上发布，如需了解该项目详细信息，请登录该网站查询。建设单位：重庆瑞辰金属表面处理有限公司，罗老师，13500332163。环评单位：重庆百海环保科

技有限公司，陈工，18717003236。

2.2. 公示方式

2.2.1 网络

网络公示网址：<http://www.cqolwa.cn/xinwen/1167983.html>。

网络公示时间：2025 年 10 月 31 日~2025 年 11 月 6 日。

网络公示截图见图 2.2-1。

重庆热线主页 > 新闻 > 正文 >

重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目环境影响报告书（征求意见稿）公众参与信息公示

时间：2025-10-31 15:33:07 来源： 阅读：99461

我单位委托重庆百海环保科技有限公司编制的《重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目环境影响报告书（征求意见稿）》已编制完毕，该环评文件经我单位审查后，对报告中涉及国家秘密、商业秘密的内容予以删除，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》、《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，同意将删除国家秘密、商业秘密内容的该环评文件进行征求意见稿公示，特此说明。

公示内容具体如下：

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)《重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目环境影响报告书》（征求意见稿）全文的网络链接：<https://pan.baidu.com/s/1eo7WmMABr6921TmchTKLA> 提取码:dteq

(2)查阅纸质报告书的方式和途径：重庆百海环保科技有限公司办公室（地址：重庆市两江新区金山街道福慧路16号3楼3-2）

二、征求意见的公众范围

新建电镀生产线项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等。

三、公众意见表的网络链接

公众意见表的网络链接：<https://pan.baidu.com/s/1Qo8bz0YtBf6hmgJfJLPhPw> 提取码:cg6t

公众在填写意见表时请尽可能的完善个人信息及联系方式，以便我公司对您提出意见进行回复，我公司承诺您的个人信息将不会用于除环境影响评价公众参与之外的用途。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过电子邮件方式在规定时间内将填写的公众意见表提交至建设单位。

1)建设单位的名称及联系方式

建设单位：重庆瑞辰金属表面处理有限公司

联系人：罗老师 联系电话：13500332163

2)承担评价工作的环评机构的名称和联系方式

评价机构：重庆百海环保科技有限公司

联系人：陈工 联系电话：18717003236

五、公众提出意见的起止时间

公示发布之日起五个工作日内。

重庆瑞辰金属表面处理有限公司

2025年10月31日

推荐阅读



海综合管理的方法论：香港维



从海协会会长长期竞争力：香港

《我们的河山》中的土地革命 ADC路跑的“旁观者效应”：如何杀死未靶向的癌细胞？

重庆租车更省心 百度租车 金光华董事长：狮舞锣鼓迎打造本土规范化租车服务标杆 非虚构副中心

李亚娟：数字化保护“活《我们的河山》：永恒的精华”中国古老文物 大型机组改建项目的EPC总承包管理实践

随便看看



全球马业“绝症”终结者 | 沈



你的生活正在被无声侵蚀，谁



从微信信号开始，捕捉裸眼



守护心脑血管健康，再添4个

肝脑健康不容忽视，高危人群必看

民有所呼声声入耳 事有所应件件暖心——重庆联通总
经理办实事活动纪实
心脑血管危机时刻！别让你的血管在默默求救！
17岁追梦少年深陷绝境，爱与希望亟待汇聚
学术领域的耕耘者，陈亦云百篇论文绽放科技光彩

图 2.2-1 网络公示截图

载体选取的符合性分析：建设单位选取重庆热线网站（<http://www.cqolwa.cn/xinwen/1167983.html>）进行公众参与公示，该网站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

建设单位分别于2025年11月3日和2025年11月4日两次在《重庆日报》公示公告栏刊登公示相关信息，两次公示截图见图2.2-2~2.2-3。

载体选取的符合性分析：重庆晚报由重庆日报报业集团于1985年5月创建。该报纸为建设项目所在地公众易于接触的报纸，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

重庆晚报+ 2025年11月3日 星期一

重庆将抽样调查40.3万人

即日起至15日 你家可能有调查员来敲门

全国1%人口抽样调查启动

近日，如果有调查员敲门，那么恭喜你被列入人口抽样调查对象了。

11月3日，国家统计局公布称，2025年全国1%人口抽样调查正式启动。调查对象为2025年11月3日零时居住在重庆市的常住人口，涉及40.3万人，其中调查员将抽取16.1万户、约40.3万人作为调查对象。

这是一项什么调查？

此次人口抽样调查是继2010年人口普查之后，我国开展的第二次全国1%人口抽样调查。调查对象为2025年11月3日零时居住在重庆市的常住人口，涉及40.3万人，其中调查员将抽取16.1万户、约40.3万人作为调查对象。

调查对象如何确定？

此次调查对象为2025年11月3日零时居住在重庆市的常住人口，涉及40.3万人，其中调查员将抽取16.1万户、约40.3万人作为调查对象。

调查内容都有哪些？

调查内容包括：公民身份、性别、年龄、受教育程度、职业、迁移流动、婚姻、生育、住房情况等。

被抽中需要做什么？

调查员将上门入户调查，调查员将入户调查，调查员将入户调查，调查员将入户调查。

入户登记完成后，11月16日至30日还将开展数据核查工作，在此期间调查员也可能需要入户核实一些情况。

绿色印刷、中国环境标志、重庆日报报业集团

06 城市 2025年11月3日 星期一

聚焦未来，梦想启航！第二十一届中国枫叶国际教育博览会即将开幕

枫叶教育的枫叶嘉年华，枫叶学校的枫叶嘉年华，枫叶学校的枫叶嘉年华。第二十一届中国枫叶国际教育博览会即将开幕。

亮点纷呈 奖学金、职业体验、家长沙龙齐上阵

博览会期间，枫叶教育集团将举办“奖学金发布”“职业体验”“家长沙龙”等活动。枫叶教育集团将举办“奖学金发布”“职业体验”“家长沙龙”等活动。

名师风采 十位国际名师 直播课堂

枫叶教育集团将邀请十位国际名师，通过直播课堂，为家长和学生提供优质的教育资源和教学示范。

当婚礼遇见火锅

一场别开生面的婚礼，在火锅的香气中拉开帷幕。新郎新娘在火锅的香气中，许下美好的祝愿。

美心红酒小镇“穿越时空奇妙夜”启幕

一场别开生面的奇妙夜，在美心红酒小镇拉开帷幕。游客们在这里，穿越时空，感受不一样的奇妙之旅。

人大代表团重阳节向老人送祝福

人大代表代表团，在重阳节这一天，走进敬老院，为老人们送去节日的祝福和温暖的关怀。

山城“力哥”抬锅底

山城重庆，抬锅底成为一种独特的民俗。人们在抬锅底的过程中，传递着邻里之间的关爱和互助精神。

打破传统也要节俭

在追求时尚和个性的同时，我们更应该倡导节俭的价值观。打破传统，也要节俭。

“全国中小学地球科学科普教育示范基地”落户松树桥中学

全国中小学地球科学科普教育示范基地，正式落户于松树桥中学。这标志着该校在地球科学科普教育方面取得了新的突破。

重庆梅塞尔气体产品有限公司重庆梅塞尔高纯电子气项目环境影响报告书(征求意见稿)公众参与信息公示

重庆梅塞尔气体产品有限公司委托重庆梅塞尔高纯电子气项目环境影响报告书编制单位，根据《环境影响评价公众参与办法》，现向公众征求与项目环境影响评价有关的意见。环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等可通过 <https://pan.baidu.com/s/11tVM5fMMZzkfX9eCFBSXlG?pwd=abpq> 下载环境影响评价报告书电子版或来电、来函索取环境影响评价报告书纸质版。您可以致电18382628833 吴工提交相关意见，或邮寄至重庆市渝中区中安国际大厦19-3 吴工收，或以邮件方式向吴工提交相关意见，邮箱:844541780@qq.com。公众提出意见征集时间:2025年10月24日至11月7日。重庆梅塞尔气体产品有限公司

重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目环境影响报告书(征求意见稿)公众参与信息公示

重庆瑞辰金属表面处理有限公司委托重庆百海环保科技有限公司承担“重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目”环境影响评价工作，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》，相关信息已在网站 <http://www.cqolwa.cn/> 上发布，如需了解该项目详细信息，请登录该网站查询。建设单位:重庆瑞辰金属表面处理有限公司,罗老师,13500332163。环评单位:重庆百海环保科技有限公司,陈工,18717003236。重庆瑞辰金属表面处理有限公司

图 2.2-2 2025 年 11 月 3 日报纸公示照片（第一次）

重庆晚报 2025年11月4日 星期二

重庆晚报+

2025年11月4日 星期二

重庆轨道交通部分列车采用不锈钢材质，具有优良的防火性能，同时便于清洗和维修保养，但表面光滑。

为了解决这个问题，列车车体表面喷涂了特种涂料，既能保持原有的防火性能，又能提升车体的美观度，提升乘客出行体验。

当您乘坐重庆轨道交通时，请注意爱护车体设施，勿随意涂鸦或刻画，共同营造整洁的乘车环境。

综合重庆轨道交通、网友评论

近日，一位来自重庆的游客在小红书上分享了自己的特别体验：她在地铁列车上发现座位表面有一层“膜”，以为还没拆掉的保护膜，便动手撕了起来。

“还以为贴膜，没想到是保护膜。撕下来好大一块，好有成就感，有时我能坐着撕一天。不过她随后表示，经过评论区重庆网友的科普，才知道这是座椅防滑膜，千万不能撕，并表示“已洗手”。

这位帖子也引起了网友围观，评论区重庆本地宝宝们急忙制止这种“手痒”行为。

“贴膜”贴太多了，有打第一个动作就撕不，急得满头大汗，撕完才发现，原来这些都是防滑膜。防滑膜的作用是防止乘客在列车上摔倒，防滑膜是贴在座椅上的，不是贴在车体上的。防滑膜是贴在座椅上的，不是贴在车体上的。防滑膜是贴在座椅上的，不是贴在车体上的。

那么，这层膜到底是什么？为什么不能撕？

重庆轨道交通部分列车采用不锈钢材质，具有优良的防火性能，同时便于清洗和维修保养，但表面光滑。

为了解决这个问题，列车车体表面喷涂了特种涂料，既能保持原有的防火性能，又能提升车体的美观度，提升乘客出行体验。

当您乘坐重庆轨道交通时，请注意爱护车体设施，勿随意涂鸦或刻画，共同营造整洁的乘车环境。

综合重庆轨道交通、网友评论

06 城事

50多岁又怎样？重庆嬢嬢有“舞”限可能

“重庆嬢嬢不退休！年轻人跳的，我们跟得动！”这是重庆某广场舞队的口号。在重庆的街头巷尾，随处可见一群精神矍铄的老年舞者。她们穿着统一的舞蹈服，随着动感的音乐翩翩起舞。这些舞者大多在50岁以上，但她们对舞蹈的热爱丝毫不减。她们不仅跳广场舞，还参加各种舞蹈比赛和表演。她们的舞姿优雅大方，赢得了年轻人的称赞。她们表示，跳舞不仅锻炼了身体，还结交了新朋友，让生活更加丰富多彩。

近日，在重庆某广场，一群广场舞爱好者正在练习新舞。她们动作整齐，节奏明快，引来不少路人驻足观看。领队表示，她们队里有不少50多岁的舞者，她们对舞蹈的热爱和坚持，是她们青春活力的源泉。

在重庆，广场舞已经成为一种流行的休闲活动。许多老年舞者通过跳舞，不仅锻炼了身体，还结交了新朋友。她们表示，跳舞不仅是一种娱乐方式，更是一种生活态度。她们愿意跳出传统的框架，追求更加丰富多彩的生活。

重庆的老年舞者们在舞蹈中找到了属于自己的舞台。她们用实际行动证明，50多岁并不是青春的终点，而是另一段精彩生活的开始。她们的舞姿，是重庆这座城市活力的缩影。

公告

重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目环境影响评价报告书(征求意见稿)公众参与信息公示

重庆瑞辰金属表面处理有限公司委托重庆百海环保科技有限公司承担“重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目”环境影响评价工作，该项目环境影响评价报告书(征求意见稿)已编制完成，根据《环境影响评价公众参与办法》，相关信息已在网站http://www.cqolwa.cn/上发布，如需了解该项目详细信息，请登录该网站查询。建设单位：重庆瑞辰金属表面处理有限公司，罗老师，13500332163。环评单位：重庆百海环保科技有限公司，陈工，18717003236。

重庆瑞辰金属表面处理有限公司

债权转让公告

经林钰森(下称“转让方”)与何宗骏(下称“受让方”)协商一致并签订债权转让协议，转让方已经将标的债权转让给受让方。标的债权是指：转让方与张力丹(下称“债务人”)于2023年7月25日签订《借条》(下称“原合同”)项下，转让方对债务人享有的全部债权(包括本金、利息、罚息、实现债权的费用、担保物权等从权利及原合同项下其他转让方权利)。自转让之日起，受让方有权要求债务人清偿债务，并有权要求原合同的担保人继续承担担保责任。本公告同时作为转让方与受让方对债务人的催款通知。特此公告。

林钰森 2025年11月4日

重庆市万州区劳动人事争议仲裁委员会公告

重庆市大河山文化传媒有限公司;本案受理熊靖维与你公司的劳动人事争议一案,案号为渝万劳人仲案字(2025)第1179号。因邮寄送达退回,无法电话联系你公司法定代表人及其他任何工作人员,根据《劳动人事争议仲裁办案规则》第二十条的规定,现依法向你公司送达仲裁申请书副本及开庭通知书、仲裁通知书等仲裁文书,上述文书自公告之日起30日内来本委领取,逾期未领取则视为送达。现定于2025年12月25日上午9:00在本委仲裁庭1开庭审理本案。无正当理由不到庭的,本委将作缺席审理,并以此作出缺席裁决。本委地址:万州区陈家坝街道江南大道3号社会治安综合治理中心1楼

重庆市万州区劳动人事争议仲裁委员会 2025年10月28日

遗失刘兴蓉警官证,警号111236声明作废

李鑫遗失驾驶证,证号500239199604014856声明作废

尊敬的客户:

感谢您为适应公司、重庆农众禽业有限公司、重房禽养殖农场(自6日起终止。自上述合同所进行的一切享有和承担公司的前述行为,为确保您再次感谢重庆农众、重庆蛋相、荣昌区蛋

渝中区民权路92号(现94#)69号负1层,九盛区红枫一区2-附1-4号,联系电话

关于重庆市交通物、抵(质)押物

一、项目内容

公司拟在主营业务价值选聘评估

二、报名方式

三、报名材料

四、报名截止

联系人:刘老

邮箱:www

图 2.2-3 2025 年 11 月 4 日报纸公示照片 (第二次)

2.2.3 其他

本次公示未采用其他公示方式。

2.3. 查阅情况

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。公示期间，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

公示期间未收到公众的来电，未收到建设项目环境影响评价公众意见表，无人提出反对意见。

3. 报批环境影响评价文件公开情况

3.1. 公开内容及日期

本项目环境影响报告书已编制完成，拟向重庆市生态环境局报批前，建设单位通过重庆热线网站（<http://www.cqolwa.cn/xinwen/1160312.html>）以网络公告的形式向公众发布项目报批前公示，在公示网页同时提供《重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目环境影响报告书》（报批公示版）和《重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目公众参与说明》的电子版下载链接，公示时间为2025年10月11日起。

重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目

环境影响报告书报批前公示

我公司委托重庆百海环保科技有限公司承担“重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目”环境影响评价工作。目前，该项目环境影响报告书及公众参与说明已编制完成。拟上报重庆市生态环境局进行审批，根据《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）中的相关规定，现开展环境影响评价公众参与拟报批公示，以听取社会各界对该项目的环境影响及有关环境保护工作的意见和建议，公示材料如下：

拟报批的环境影响报告书全文及公众参与说明全文网络链接：

链接：<https://pan.baidu.com/s/1ftWy4-gU6VIyzQtY2oh5mA?pwd=n5wu> 提取码：n5wu

重庆瑞辰金属表面处理有限公司

2025年10月11日

3.2. 公开方式

3.2.1 网络

网络公示网址：<http://www.cqolwa.cn/xinwen/1204769.html>。

网络公示时间：2026年2月10日起。

网络公示截图：



图 3.2-1 报批前公示截图（2026 年 2 月 10 日截图）



图 3.2-2 报批前公示截图（2026 年 3 月 30 日截图）

3.2.2 其他

《重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目环境影响报告书》（报批版）和《重庆瑞辰金属表面处理有限公司新建电镀生产线项目公众参与说明》同时存放于重庆瑞辰金属表面处理有限公司办公室以备公众查阅。

4. 诚信承诺

本项目环境影响评价公众参与说明诚信承诺见首页。