

重庆市熙嘉汽车零部件制造有限公司  
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）：重庆市熙嘉汽车零部件制造有限公司



## 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“重庆市熙嘉汽车零部件制造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《重庆市熙嘉汽车零部件制造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市熙嘉汽车零部件制造有限公司承担全部责任。

承诺单位：重庆市熙嘉汽车零部件制造有限公司

承诺时间： 年 月 日



# 目 录

1、概述.....	1
2. 征求意见稿公示情况.....	1
2.1. 公开内容及日期.....	1
2.2. 公示方式.....	3
2.3. 查阅情况.....	8
3. 公众提出意见情况.....	8
4. 诚信承诺.....	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。

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1#厂房4F、5F，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《重庆市熙嘉汽车零部件制造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/1190272.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 12 月 24 日~2025 年 12 月 30 日，公示时间为 5 个工作日。在网络公示同时，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**

我单位委托中壹建安（重庆）科技有限公司编制的《重庆市熙嘉汽车零部件制造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）《重庆市熙嘉汽车零部件制造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/10qLXu46ES\\_3OfRQkQX51dg?pwd=3hdr](https://pan.baidu.com/s/10qLXu46ES_3OfRQkQX51dg?pwd=3hdr) 提取码：3hdr

（2）查阅纸质报告书的方式和途径：中壹建安（重庆）科技有限公司办公室（地址：重庆市北部新区栖霞路 18 号 23 幢 1 单元 7-7）

**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/1PHCf9vagC6mHnHPaadHa8w?pwd=vip3> 提取码：vip3

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：重庆市熙嘉汽车零部件制造有限公司

联系人：夏老师      联系电话：13320331830

2) 承担评价工作的环评机构的名称和联系方式

评价机构：中壹建安（重庆）科技有限公司

联系人：赵工      联系电话：13036305203

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。

重庆市熙嘉汽车零部件制造有限公司

2025年12月24日

表 2.1-2 登报公示内容

重庆市熙嘉汽车零部件制造有限公司新建电镀生产线项目

环境影响评价公示

重庆市熙嘉汽车零部件制造有限公司委托中壹建安（重庆）科技有限公司承担“重庆市熙嘉汽车零部件制造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：重庆市熙嘉汽车零部件制造有限公司，夏老师，13320331830。环评单位：中壹建安（重庆）科技有限公司，赵工，13036305203。

2.2. 公示方式

2.2.1 网络

网络公示网址：<http://www.cqolwa.cn/xinwen/1190272.html>。

网络公示时间：2025年12月24日~2025年12月30日。

网络公示截图见图 2.2-1。

重庆热线主页 > 新闻 > 正文 >

## 重庆市熙嘉汽车零部件制造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: 2025-12-24 14:42:08 来源: 网友: 187453

我单位委托中壹建安(重庆)科技有限公司编制的《重庆市熙嘉汽车零部件制造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)《重庆市熙嘉汽车零部件制造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/10qLXu46ES\\_30frQkQX51dg?pwd=3hdr](https://pan.baidu.com/s/10qLXu46ES_30frQkQX51dg?pwd=3hdr)提取码:3hdr

(2)查阅纸质报告书的方式和途径:中壹建安(重庆)科技有限公司办公室(地址:重庆市北部新区栖霞路18号23幢1单元7-7)

### 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/1PHCF9vagC6mHnHPaadHa8w?pwd=vip3>

提取码: vip3

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:重庆市熙嘉汽车零部件制造有限公司

联系人: 贾老师 联系电话: 13320331830

#### 2)承担评价工作的环评机构的名称和联系方式

评价机构: 中壹建安(重庆)科技有限公司

联系人: 赵工 联系电话: 13036305203

### 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。

重庆市熙嘉汽车零部件制造有限公司

2025年12月24日

### 推荐阅读

浅表性胃炎晨起恶心? 从睡前和晨起调起

浅表性胃炎晨起恶心: 从睡前

别让“忍耐”拖垮身体, 胸闷

胸闷

久咳不愈? 别忽视“湿邪”这个隐形元凶  
胸闷胸痛非小事, 及时应对是关键  
心脑血管健康, 从管开始

平衡之要: 守护血管健康的四季智慧  
别被心率数值欺骗, 房颤“乱跳”才是关键  
国际权威期刊发布华森制药痛泻宁颗粒重磅研究成果——治疗腹泻型肠易激综合征的多靶点作用机制

杜洛维门窗携手IPTV邀请您一起观看2026年央视春晚

平安产险杭州机构进社区筑牢金融防线, 全线护航民生服务

### 随便看看

你的生活正在被无声侵蚀, 谁能站出来守护?

你的生活正在被无声侵蚀, 谁

从细微信号开始: 捕捉糖尿病

从细微信号开始: 捕捉糖尿病

肝脏健康不容忽视

肝脏健康不容忽视, 高危人群

民有所呼声入耳, 事有所应

民有所呼声入耳, 事有所应

心脑血管危机时刻! 别让你的血管在默默求救!

学术领域的耕耘者, 陈宗云百篇论文绽放科技光彩  
财富至尊58套珍藏册  
重庆检测检测: 以专业铸就品质, 用诚信守护建筑安全

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/1190272.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12月25日和2025年12月26日两次在《重庆晚报》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。





### 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/1199960.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《重庆市熙嘉汽车零部件制造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《重庆市熙嘉汽车零部件制造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2026年1月26日起。

## 重庆市熙嘉汽车零部件制造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

我单位委托中壹建安（重庆）科技有限公司承担“重庆市熙嘉汽车零部件制造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/1ijeUZMTydmdEUhdDTL\\_UpQ?pwd=mn7h](https://pan.baidu.com/s/1ijeUZMTydmdEUhdDTL_UpQ?pwd=mn7h)

提取码:mn7h

重庆市熙嘉汽车零部件制造有限公司

2026年1月26日

## 3.2. 公开方式

### 3.2.1 网络

网络公示网址：<http://www.cqolwa.cn/xinwen/1199960.html>。

网络公示时间：2026年1月26日起。

网络公示截图：



图 3.2-1 报批前公示截图（2026 年 1 月 26 日截图）



图 3.2-2 报批前公示截图（2026 年 3 月 10 日截图）

### 3.2.2 其他

《重庆市熙嘉汽车零部件制造有限公司新建电镀生产线项目环境影响报告书》（报批版）和《重庆市熙嘉汽车零部件制造有限公司新建电镀生产线项目公众参与说明》同时存放于重庆市熙嘉汽车零部件制造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。