

天津市鑫丰包装制品有限公司高档金属包装  
材料及新能源复合金属材料技术改造项目  
环境影响评价公众参与说明

天津市鑫丰包装制品有限公司

二〇二五年四月



## 目 录

<b>1、概述 .....</b>	<b>1</b>
1.1 项目概况.....	1
1.2 工作依据.....	1
1.3 工作目的和原则.....	2
1.4 公众参与总体方案概述.....	2
1.5 公众参与实施过程.....	3
<b>2、首次环境影响评价信息公开情况 .....</b>	<b>3</b>
2.1 公开内容及日期.....	3
2.2 公开方式.....	4
2.3 公众意见情况.....	6
<b>3、征求意见稿公示情况 .....</b>	<b>6</b>
3.1 公示内容及时限.....	6
3.2 公示方式.....	8
3.3 查阅情况.....	14
3.4 公众提出意见情况.....	14
<b>4、其他公众参与情况 .....</b>	<b>15</b>
<b>5、公众意见处理情况 .....</b>	<b>15</b>
<b>6、其他 .....</b>	<b>15</b>
<b>7、诚信承诺 .....</b>	<b>15</b>

## 1、概述

### 1.1 项目概况

项目名称：天津市鑫丰包装制品有限公司高档金属包装材料及新能源复合金属材料技术改造项目

建设性质：技术改造

工程投资：总投资 1000 万元人民币

建设单位：天津市鑫丰包装制品有限公司

建设地点：天津市静海区大邱庄工业区静王路88号

占地面积：在现有厂区内就地改造，厂区占地面积379800.1m<sup>2</sup>，不新增占地

建设内容：对正在建设的高档金属包装材料及新能源复合金属材料制造项目新增的 1 条 20 万 t/a 镀锡生产线镀锡单元进行技术改造，电镀单元增加镀铬槽、水洗槽，将镀锡生产线改为镀铬镀锡复合生产线，前、后端工序及生产能力均保持不变，镀铬、镀锡不同时进行，根据产品不同切换镀槽，共用脱脂水洗、电解酸洗、喷淋刷洗、烘干等工序设备，本项目建成后不新增产能，总体仍为 20 万 t/a，可实现年产镀铬板 18 万 t/a（单层镀，镀铬板双面合计最大镀层面积 28582 万 m<sup>2</sup>/a）、年产镀锡板 2 万 t/a（单层镀，镀锡板双面合计最大镀层面积 2647 万 m<sup>2</sup>/a），用途均为包装材料。本项目涉及的公用工程均依托现有及在建工程，不新增。

建设单位联系方式：王智 15822999138

环境影响报告书编制单位：中环广源环境工程技术有限公司

### 1.2 工作依据

(1) 《中华人民共和国环境保护法》，2014 年 4 月 24 日修订，2015 年 1 月 1 日施行；

(2) 《中华人民共和国环境影响评价法》，2018 年 12 月 29 日修订；

(3) 《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)，2019 年 1 月 1 日施行；

(4) 《关于发布<环境影响评价公众参与办法>配套文件的公告》，生态环境部，2018 年 10 月 12 日。

## 1.3 工作目的和原则

### 1.3.1 工作目的

公众参与是项目建设单位同公众之间的一种双向交流过程，其目的是使项目能被公众充分认可并提高项目的环境效益和社会效益。

项目开发建设与施工、建成直至运营必将对周围的自然环境和社会环境带来有利或不利的影响，从而直接或间接影响附近地区公众的生活、工作、学习、休息乃至娱乐。公众的参与可以弥补环境评价中可能存在的遗漏和疏忽，能更全面地保护自然、社会环境。通过采纳公众的各种合理意见和看法，能使项目的规划设计更完善合理，使环保措施更切实可行，从而使项目发挥更好的环境效益、经济效益和社会效益。

通过公众参与，让更多的人了解拟建项目的意义及可能引发的环境问题，力求得到公众的支持和谅解，有利于工程的顺利推进。此外，公众参与对于提高全民环保意识，自觉参与环境保护工作具有促进作用。

### 1.3.2 工作原则

本次公众参与严格按照国家有关建设项目公众参与的要求进行，按照国家、天津市各项法律法规要求，坚持公众参与合法性、有效性、真实性和代表性的原则。

## 1.4 公众参与总体方案概述

### 1.4.1 实施主体

本次公众参与实施主体为天津市鑫丰包装制品有限公司。

### 1.4.2 公众参与对象

本次公众参与的对象为本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。

### 1.4.3 公众参与的主要方式

本次公众参与主要通过网络公示、报纸公示和张贴公告等方式开展。

(1) 网络公示：本项目在天津市鑫丰包装制品有限公司网站 (<http://tjxfpp.com/aboutus>) 进行网上信息公开并征询意见；

(2) 报纸公开：本项目在《中国商报》发布2次环评公告并征询意见；

(3) 张贴公告：在评价范围内建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公

示，告知项目情况，征求公众意见。

## 1.5 公众参与实施过程

本项目公众参与实施过程如下表。

表 1-1 本项目公众参与实施过程汇总表

实施主体	时间	工作内容	载体
<b>环境影响评价委托</b>			
2024 年 12 月 31 日，建设单位与中环广源环境工程技术有限公司确定合作意向，签订环境影响评价工作服务合同			
天津市鑫丰包装制品有限公司	<b>首次信息公开</b>		
	2025 年 1 月 6 日	发布信息公示；公众意见表网络链接	网络平台（天津市鑫丰包装制品有限公司网站 <a href="http://tjxfpp.com/aboutus">http://tjxfpp.com/aboutus</a> ）
	<b>环境影响报告书征求意见稿形成后信息公开</b>		
	2025 年 3 月 20 日—2025 年 4 月 2 日	发布信息公示；公开环境影响报告书征求意见稿和公众意见表网络链接	网络平台（天津市鑫丰包装制品有限公司网站 <a href="http://tjxfpp.com/aboutus/">http://tjxfpp.com/aboutus/</a> ）
	2025 年 3 月 20 日		在评价范围内建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公示
2025 年 4 月 1 日	《中国商报》第一次公示		
		《中国商报》第二次公示	

## 2、首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

本项目第一次信息公开时间为 2025 年 1 月 6 日，公示平台为天津市鑫丰包装制品有限公司网站（<http://tjxfpp.com/aboutus>），主要公示内容包括：

（一）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，现有工程及其环境保护情况；

（二）建设单位名称和联系方式；

（三）环境影响报告书编制单位的名称；

（四）公众意见表的网络链接；

（五）提交公众意见表的方式和途径。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）第九条，“建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，通过其网站、建设项目

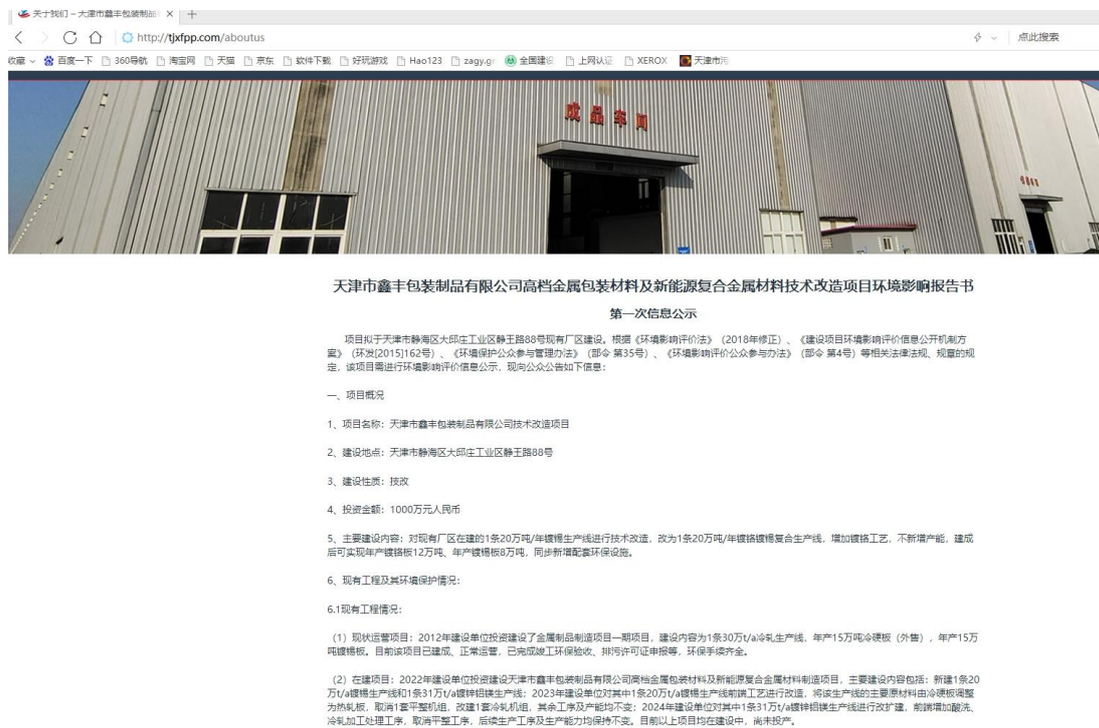
所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站（以下统称网络平台），公开下列信息：（一）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；（二）建设单位名称和联系方式；（三）环境影响报告书编制单位的名称；（四）公众意见表的网络链接；（五）提交公众意见表的方式和途径...”

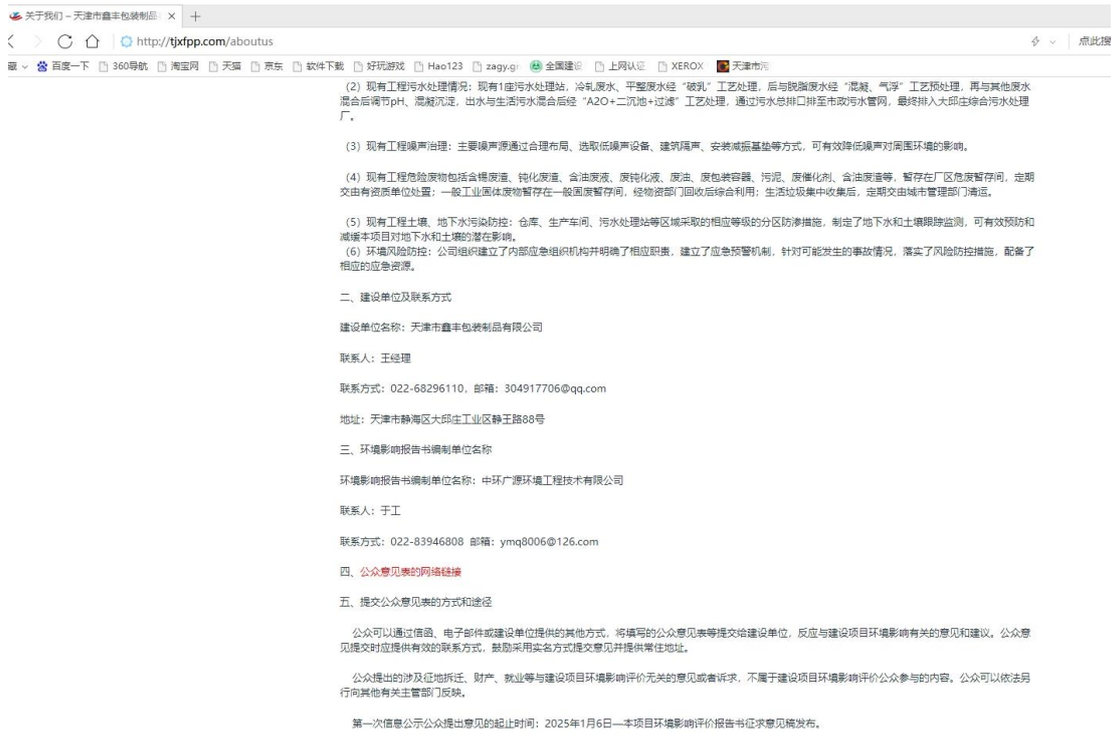
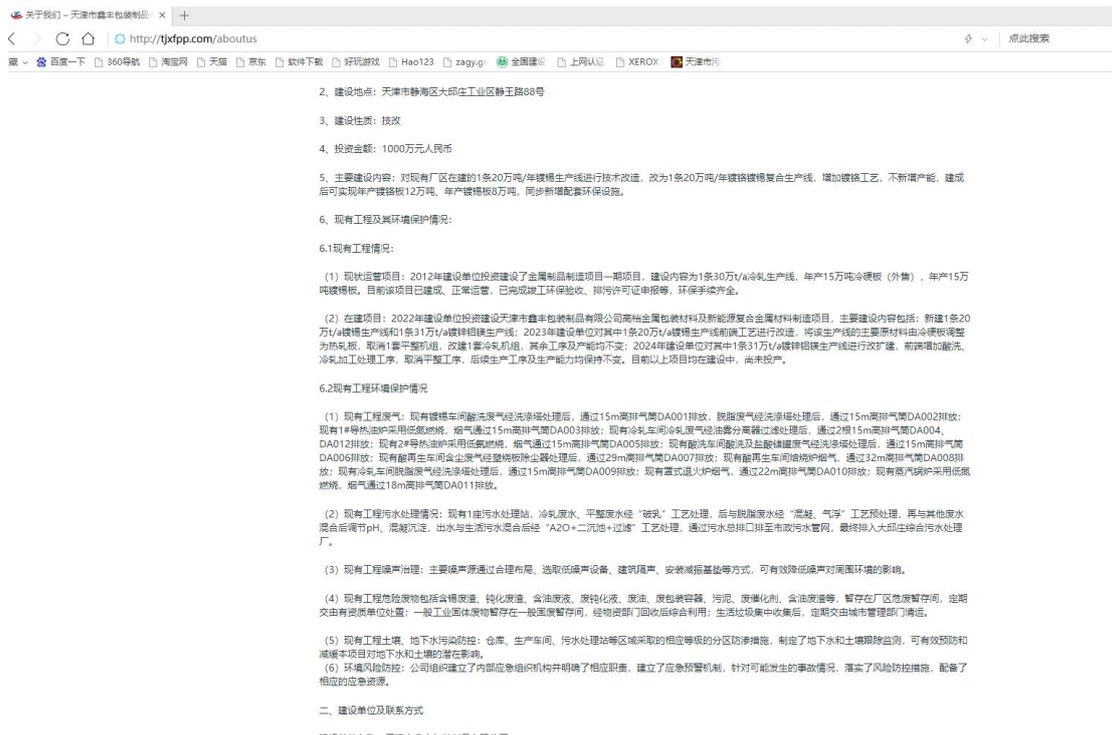
本项目合同签订日期为2024年12月31日，本项目于2025年1月6日在建设单位天津市鑫丰包装制品有限公司网站向公众进行环境影响评价信息公开，公示时间持续至环境影响报告书征求意见稿公示信息发布日。因此本项目首次环境影响评价信息公开情况符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）相关规定要求。

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

本项目于 2025 年 1 月 6 日在天津市鑫丰包装制品有限公司网站进行了第一次网络公示，公示网址为：<http://tjxfpp.com/aboutus> 网络公示截图见下图。





建设项目环境影响评价公众意见表

填报日期:.....年...月...日

项目名称: XXX项目

一、本页为公众意见

与本项环境影响和环境保护措施有关的建议和意见(注:根据《环境影响评价公众参与办法》规定,涉及征地拆迁、房产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评参与内容)。

二、本页为公众信息

(一) 公众为公民的请填写以下信息

姓名	☐
身份证号	☐
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	☐
经常居住地址	xx省xx市xx县(区、市)xx乡(镇、街道) xx村(居委会)xx村民组(小区)
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)

(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息

单位名称	☐
工商注册号或统一社会信用代码	☐
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	☐
地址	xx省xx市xx县(区、市)xx乡(镇、街道) xx路xx号

图 2.1 网上公众参与第一次信息公示内容截图

载体选取符合性分析:本项目首次环境影响评价信息公开选择的网络平台为天津市鑫丰包装制品有限公司网站,属于建设单位官方网站。因此,网络公示的载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》的规定要求。

## 2.2.2 其他

本项目首次环境影响评价信息公开未采用其他方式。

## 2.3 公众意见情况

本项目首次环境影响评价信息公开后至本项目环境影响报告书征求意见稿公示信息发布日,未收到公众反馈意见。

# 3、征求意见稿公示情况

## 3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)第十条,“建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后,建设单位应当公开下列信息,征求与该建设项目环境影响有关的意见:(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;(二)征求意见的公众范围;(三)公众意见表的网络链接;(四)公众提出意见的方式和途径;(五)公众提出意见的起止时间。建设单位征求公众意见的期限不得少于10个工作日”。具体公示内容如下:

天津市鑫丰包装制品有限公司高档金属包装材料及新能源复合金属材料技术改造项目

环境影响报告书 征求意见稿公示

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

天津市鑫丰包装制品有限公司高档金属包装材料及新能源复合金属材料技术改造项目环境影响报告书（征求意见稿全文）。

网络链接：<http://tjxfpp.com/aboutus>

如果需要查阅本项目纸质报告书，请与建设单位联系。

二、征求意见的公众范围

本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。

三、公众意见表的网络链接

网络链接：<http://tjxfpp.com/aboutus>

四、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电子邮件等方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

建设单位联系人：王经理 联系方式：022-6829 6110 邮箱：[304917706@qq.com](mailto:304917706@qq.com)

五、公众提出意见的起止时间

公众可以在本公示之日起 10 个工作日内，向建设单位或环评单位提出您宝贵的意见。

本项目环境影响报告书征求意见稿公示信息分别在建设单位天津市鑫丰包装制品有限公司网站（<http://tjxfpp.com/aboutus>）、《中国商报》以及本项目环境影响评价范围内公众易于知悉的场所进行了公示，征求与本项目环境影响有关的意见。网站公示日期为2025年3月20日至4月2日，持续公开期限为10个工作日；报纸公示日期为2025年3月20日和4月1日，在征求意见的10个工作日内公开信息两次；在环境影响评价范围内公众易于知悉的场所张贴公告，日期为2025年3月20日至4月2日，持续公开期限为10个工作日。因此，本次环境影响报告书征求意见稿信息公开的内容和时限均符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

本项目环境影响报告书征求意见稿形成后，在天津市鑫丰包装制品有限公司网站上公示了本项目的的相关信息，网址为：<http://tjxfpp.com/aboutus>；公示时间为2025年3月20日至4月2日，共10个工作日。公示内容截图如下。



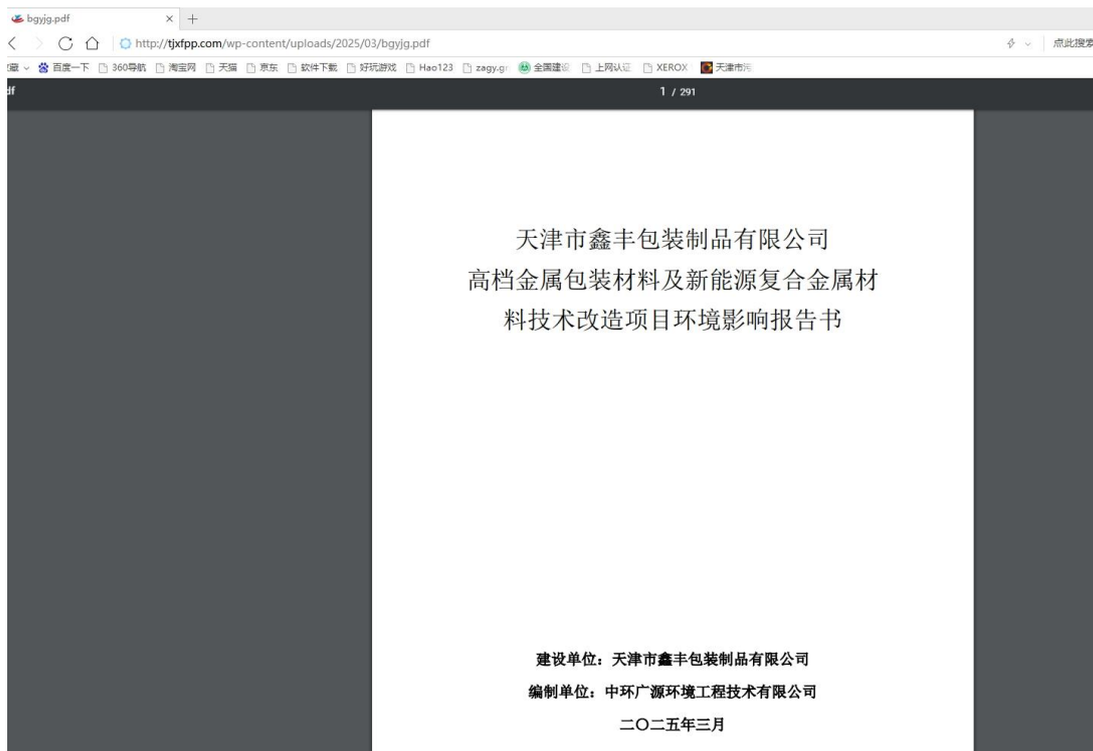


图 3.1 网上征求意见稿公示内容截图

载体选取符合性分析：根据《环境影响评价公众参与办法》中第十条“建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见…”、第十一条“(一)通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日…”。本次信息公开网站为天津市鑫丰包装制品有限公司网站，属于建设单位官方网站。因此，公示的载体选取符合上述规定要求。

### 3.2.2 报纸

环境影响报告书征求意见稿公示期间，在项目所在地公众易于接触的报纸——《中国商报》（出版物号：CN11-0088）公示 2 次，公示时间分别为 2025 年 3 月 20 日和 2025 年 4 月 1 日。两次报纸公示截图分别如图 3.2 和图 3.3 所示。

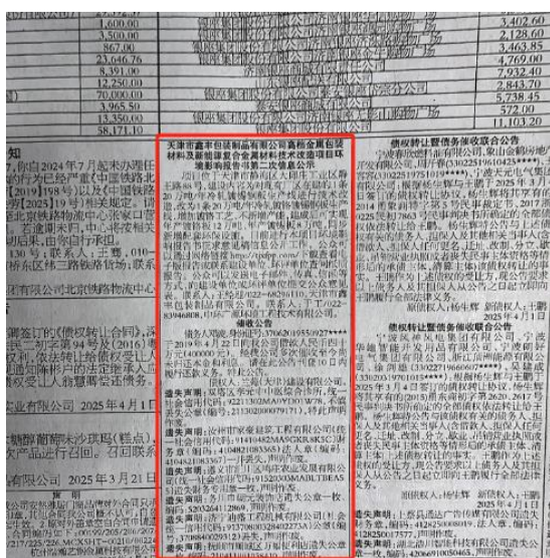
《中国商报》是我国彩色日报，国内外公开发行。发行范围涉及社会各个方面，既是政策咨询的窗口、产销衔接的桥梁，又是管理者的伙伴、消费者的益友。具有广泛的读者受众，且在各大报亭、数字报纸等途径均可获得。本次报纸公示符合《环境影响评价公众参与办法》中第十一条“(二)通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次”的相关规定。



图 3.2 2025 年 3 月 20 日《中国商报》刊登情况



图 3.3 2025 年 4 月 1 日《中国商报》刊登情况



### 3.2.3 张贴

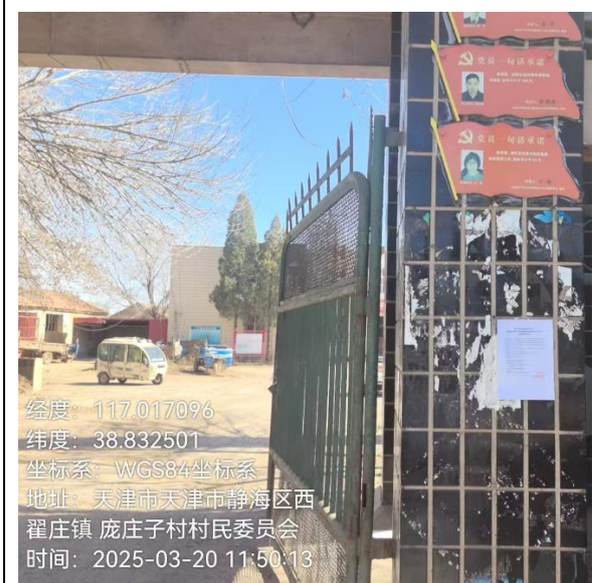
本项目环境影响评价报告书征求意见稿公示期间，建设单位在其所在地公众易于知悉的场所张贴了公告，张贴公告的时间为 2025 年 3 月 20 日至 4 月 2 日，公开期限为 10 个工作日，张贴公告的现场照片如下图。



东尚码头村 2025 年 3 月 20 日



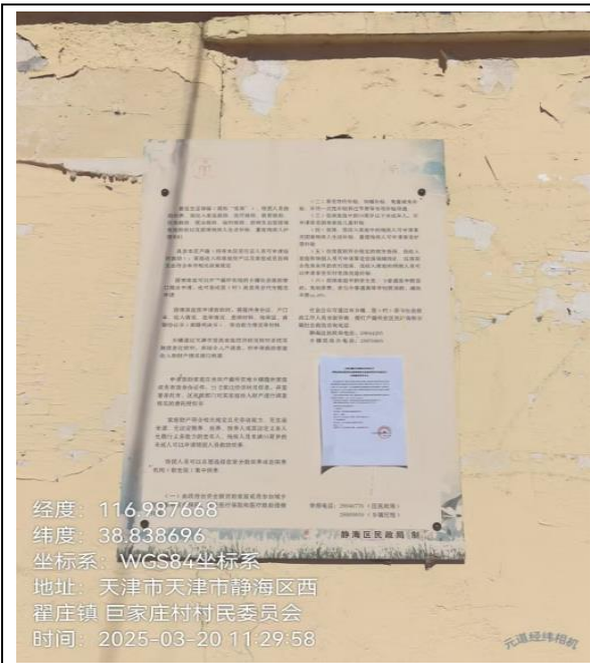
北尚码头村 2025 年 3 月 20 日



庞庄子村 2025 年 3 月 20 日



齐家庄村 2025 年 3 月 20 日



巨家庄村 2025 年 3 月 20 日



高小王庄村 2025 年 3 月 20 日



大王庄村 2025 年 3 月 20 日



高家庄村 2025 年 3 月 20 日



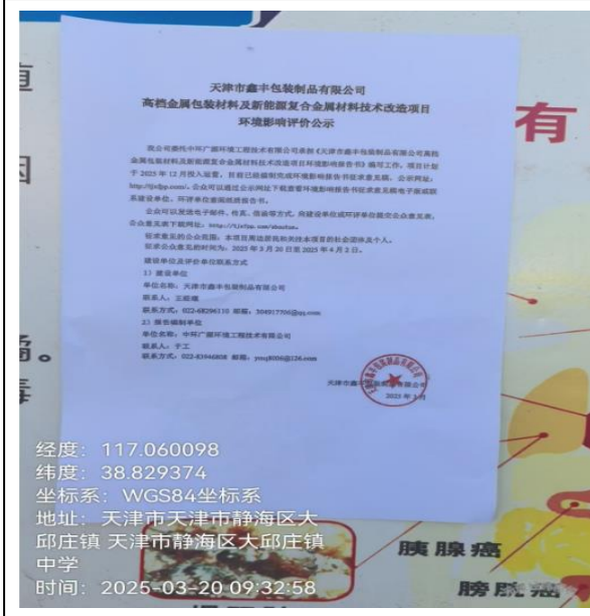
经度: 117.021902  
 纬度: 38.852713  
 坐标系: WGS84坐标系  
 地址: 天津市天津市静海区大丰堆镇崔家庄村民委员会  
 时间: 2025-03-20 10:27:44

崔家庄村 2025 年 3 月 20 日



经度: 117.060341  
 纬度: 38.839633  
 坐标系: WGS84坐标系  
 地址: 天津市天津市静海区大邱庄镇名仕博郡  
 时间: 2025-03-20 09:45:11

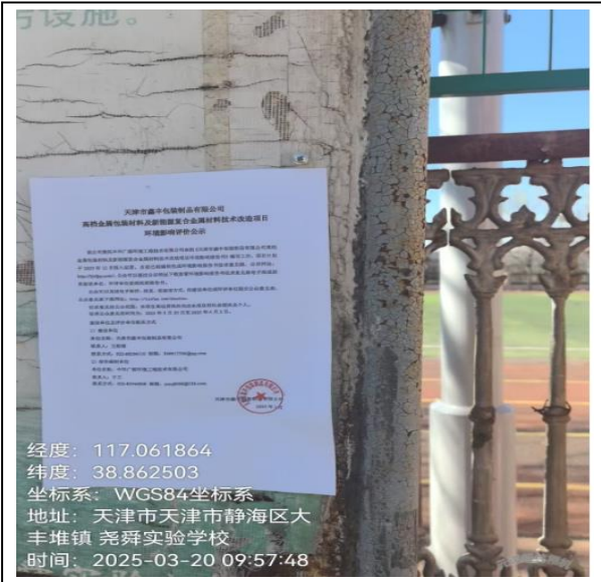
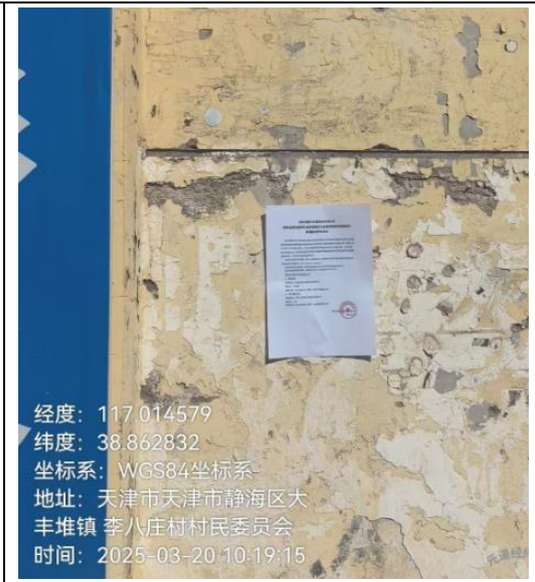
名仕博郡 2025 年 3 月 20 日



经度: 117.060098  
 纬度: 38.829374  
 坐标系: WGS84坐标系  
 地址: 天津市天津市静海区大邱庄镇天津市静海区大邱庄镇中学  
 时间: 2025-03-20 09:32:58



经度: 117.062000  
 纬度: 38.841393  
 坐标系: WGS84坐标系  
 地址: 天津市天津市静海区大邱庄镇嘉谊花园  
 时间: 2025-03-20 09:39:46

 <p>天津市鑫丰包装制品有限公司 高档金属包装材料及新能源复合金属材料技术改造项目 环境影响评价公示</p> <p>经度：117.061864 纬度：38.862503 坐标系：WGS84坐标系 地址：天津市天津市静海区大丰堆镇 尧舜实验学校 时间：2025-03-20 09:57:48</p>	 <p>经度：117.014579 纬度：38.862832 坐标系：WGS84坐标系 地址：天津市天津市静海区大丰堆镇 李八庄村村民委员会 时间：2025-03-20 10:19:15</p>
<p>尧舜实验学校 2025 年 3 月 20 日</p>	<p>李八庄村 2025 年 3 月 20 日</p>

张贴区域选取符合性分析：我单位（建设单位：天津市鑫丰包装制品有限公司）在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴了公告，张贴位置为公众易于知悉的场所，如社区公示栏、学校出入口、公园出入口等。因此本次张贴公告环评信息公示符合《环境影响评价公众参与办法》中第十一条“（三）通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，且持续公开期限不得少于10个工作日”的相关规定。

### 3.2.4 其他

除上述公示方式外，我单位未采取其他方式进行本项目环境影响报告书征求意见稿的信息公开。

### 3.3 查阅情况

环境影响报告书征求意见稿公示期间，可在天津市鑫丰包装制品有限公司网站查阅电子版，同时在建设单位（天津市静海区大邱庄工业区静王路88号天津市鑫丰包装制品有限公司厂区内）留存了《天津市鑫丰包装制品有限公司高档金属包装材料及新能源复合金属材料技术改造项目环境影响报告书》（征求意见稿）纸质版，供公众查阅。在环境影响报告书征求意见稿公示期间，没有公众前往建设单位查阅《天津市鑫丰包装制品有限公司高档金属包装材料及新能源复合金属材料技术改造项目环境影响报告书》（征求意见稿）纸质文件。

### 3.4 公众提出意见情况

本项目环境影响报告书征求意见稿公示期间没有收到任何公众反馈意见。

#### 4、其他公众参与情况

除以上所述情况外，我单位未采取其他形式的公众参与。

#### 5、公众意见处理情况

本项目在首次环境影响评价信息公开期间，环境影响报告书征求意见稿公示期间，建设单位和环评单位均未收到任何反馈意见。

#### 6、其他

建设单位开展的现场公示均有照片作为存档证明。在网站公示有效期内可以随时到网站进行相关内容的浏览，并均有网站公示截图存档。登报公示内容建设单位均有照片和实物报纸存档。本项目环境影响报告书编制过程中公众参与的相关原始资料已存档于天津市鑫丰包装制品有限公司档案室内备查，存档地址为：天津市静海区大邱庄工业区静王路 88 号。

#### 7、诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《天津市鑫丰包装制品有限公司高档金属包装材料及新能源复合金属材料技术改造项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，在开展公众参与工作期间，未收到任何公众和相关单位的反馈意见，结合公众参与工作内容，按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《天津市鑫丰包装制品有限公司高档金属包装材料及新能源复合金属材料技术改造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天津市鑫丰包装制品有限公司承担全部责任。

承诺单位：天津市鑫丰包装制品有限公司

承诺时间：2025年4月

