

湖北鑫贵铜业科技有限公司 铜制品生产项目

环境影响评价公众参与说明

建设单位：湖北鑫贵铜业科技有限公司



二〇二六年二月

目 录

目 录.....	I
1. 公众参与的目的和意义.....	1
2. 概述.....	2
3. 首次环境影响评价信息公开情况.....	3
3.1 公开内容及日期.....	3
3.2 公开方式.....	3
3.3 公众意见情况.....	3
4. 征求意见稿公示情况.....	5
4.1 公示内容及时限.....	5
4.2 公示方式.....	5
5. 公众意见处理情况.....	10
5.1 公众意见概述和分析.....	10
5.2 公众参与小结.....	10
5.3 公众参与的合法性、有效性、代表性和真实性.....	10
湖北鑫贵铜业科技有限公司铜制品生产项目环境影响评价公众参与承诺函.....	12

1. 公众参与的目的和意义

公众参与是环境影响评价中重要的内容，包括任何社会团体在内的公众都可直接参与环境保护活动。《中华人民共和国环境影响评价法》“第五条 国家鼓励有关单位、专家和公众以适当方式参与环境影响评价”；《建设项目环境保护管理条例》（1998年11月29日发布，2017年7月16日修订）“第十四条 建设单位编制环境影响报告书，应当依照有关法律规定，征求建设项目所在地有关单位和居民的意见”，从而明确规定了环境影响评价程序中公众的知情权和参与权。通过公众参与这种方式，达到如下目的和意义：

- （1）维护公众合法的环境权益，在环境影响评价中体现以人为本的原则。
- （2）更全面地了解环境背景信息，发现存在环境问题，提高环境影响评价的科学性和针对性。
- （3）通过公众参与，提出经济有效的且切实可行的减缓不利社会环境影响的措施。
- （4）平衡各方面利益，化解不良环境影响可能带来的社会矛盾。
- （5）推动政府决策的民主化和科学化。

2. 概述

为规范环境影响评价公众参与，保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权，依据《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》和《建设项目环境保护管理条例》等法律法规，湖北鑫贵铜业科技有限公司在“湖北鑫贵铜业科技有限公司铜制品生产项目”环境影响评价过程中按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）的要求进行公众参与调查。

在进行本项目公众参与工作时，按照力求普遍，重点突出的原则，并结合本项目的环境影响特点，确定本项目附近居民、村委会及企业作为主要公众参与对象。制定本项目的公众参与工作方式，方式如下：

- （1）公开环境影响评价信息；
- （2）征求公众意见；
- （3）公众意见汇总分析；
- （4）公众意见的反馈；
- （5）编写公众参与说明。

3. 首次环境影响评价信息公开情况

3.1 公开内容及日期

公开日期：根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）湖北鑫贵铜业科技有限公司于2025年12月05日在“天门市人民政府官网”首次公开环境影响评价信息情况。

公开内容主要包括：

- （一）建设项目名称、建设地点、建设内容等基本情况；
- （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和联系方式；
- （四）征求公众意见的主要事项；
- （五）公众提出意见的主要方式。

3.2 公开方式

本项目首次环境影响评价信息公开方式采取网络方式，于2025年12月05日在“天门市人民政府官网”首次公开环境影响评价信息情况，网址如下：
https://www.tianmen.gov.cn/zwgk/zdlyxxgk/hjbh/hpgzcy/202512/t20251205_5827913.shtml
首次公示截图见图3.2-1。

载体选取符合性分析：本项目位于湖北省天门经济开发区侨乡街道伍家台。本项目首次公开环境影响评价信息的方式采用天门市人民政府官网，并在确定环评编制单位后7个工作日内进行网站公示。因此本项目首次公开环境影响评价信息的载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求。

3.3 公众意见情况

本项目在“天门市人民政府官网”首次公开环境影响评价信息期间，未收到公众意见。



当前位置: 首页 / 政府信息公开 / 重点领域信息公开 / 环境保护 / 环评公众参与

湖北鑫贵铜业科技有限公司铜制品生产项目环境影响评价第一次信息公示

发布时间: 2025-12-05 15:53 | 来源: 天门市生态环境局

A+ | A- | 分享至

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4号）等法规要求，湖北鑫贵铜业科技有限公司铜制品生产项目环境影响评价信息公开如下：

一、建设项目的名称及概况

项目名称: 湖北鑫贵铜业科技有限公司铜制品生产项目

建设地点: 湖北天门经济开发区侨乡街道伍家台

建设内容: 项目占地面积57663.48平方米。建设2条年产10万吨合计20万吨的低氧铜杆生产线和2条年产1.5万吨合计3万吨无氧铜杆生产线及其配套设施。

二、项目建设单位名称和联系方式

单位名称: 湖北鑫贵铜业科技有限公司

联系人: 万国生

联系电话: 15558933797

联系地址: 天门市侯口街道涂台路西侧

三、环境影响报告书编制单位的名称

中南安全环境技术研究院股份有限公司

四、公众意见表的网络链接

公众意见表的网络链接: <http://hp.cseti.com.cn/?p=202>，下载《建设项目环境影响评价公众意见表》表格模板，填写后通过信函、网络等方式提交建设单位。

五、提交公众意见表的方式和途径

自本信息公示日起至本项目环境影响评价第二次信息公示日止，公众可按本文第四点所述方法，通过信函、电话或在线等方式，向建设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，应当提供详尽有效的联系方式，以便建设单位和环境影响评价机构反馈意见。

六、相关说明事项

- (1) 征求公众对项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。
- (2) 根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或诉求不属于项目环评参与内容。
- (3) 公众意见表的内容和格式，由生态环境部制定。意见表格式和内容来源于生态环境部2018年10月12日发布《建设项目环境影响评价公众意见表》（2018年第48号）配套文件。

图 3.2-1 本项目首次环境影响评价信息公示截图

4. 征求意见稿公示情况

4.1 公示内容及时限

公示主要内容：

（一）环境影响报告书征求意见稿概要及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。

报告书征求意见稿可联系环评单位与建设单位获取或自行下载（征求意见稿全文电子版）

公示时限：2026年01月29日至2026年02月11日，持续不少于10个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

4.2 公示方式

4.2.1 网络

本项目环境影响报告书征求意见稿环境影响评价信息网络公开方式，于2026年01月29日在“天门市人民政府官网”公开情况，公示网站如下：

https://www.tianmen.gov.cn/zwgk/zdlyxxgk/hjbh/hpgzcy/202601/t20260129_5866161.shtml。

截图见图4.2-1。

公示时限：2026年01月29日至2026年02月11日，持续不少于10个工作日。

载体选取符合性分析：本项目位于湖北省天门经济开发区侨乡街道伍家台。本项目征求意见稿公示方式采用天门市人民政府官网，并在形成征求意见稿后，公示于2026年01月29日至2026年02月11日，持续不少于10个工作日。因此本项目征求意见稿公示载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求。



图 4.2-1 本项目征求意见稿环境影响评价信息网上公示截图

4.2.2 报纸

通过网络平台公开征求意见稿公示信息的同时, 为方便当地居民了解项目信息, 项目于 2026 年 02 月 03 日在《国际商报》刊登征求意见稿公示信息, 于 2026 年 02 月 05 日在《国际商报》再次刊登征求意见稿公示信息, 具体见图 4.2-2 和 4.2-3。报告书征求意见稿可联系环评单位与建设单位获取或自行下载(征求意见稿全文电子版)

载体选取符合性分析: 本项目位于湖北省天门经济开发区侨乡街道伍家台, 其征求意见稿公示方式采用建设项目所在地且公众易于接触的报纸公开, 且在征求意见稿网络公示的 10 个工作日内刊登征求意见稿公示信息 2 次, 载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号) 要求。

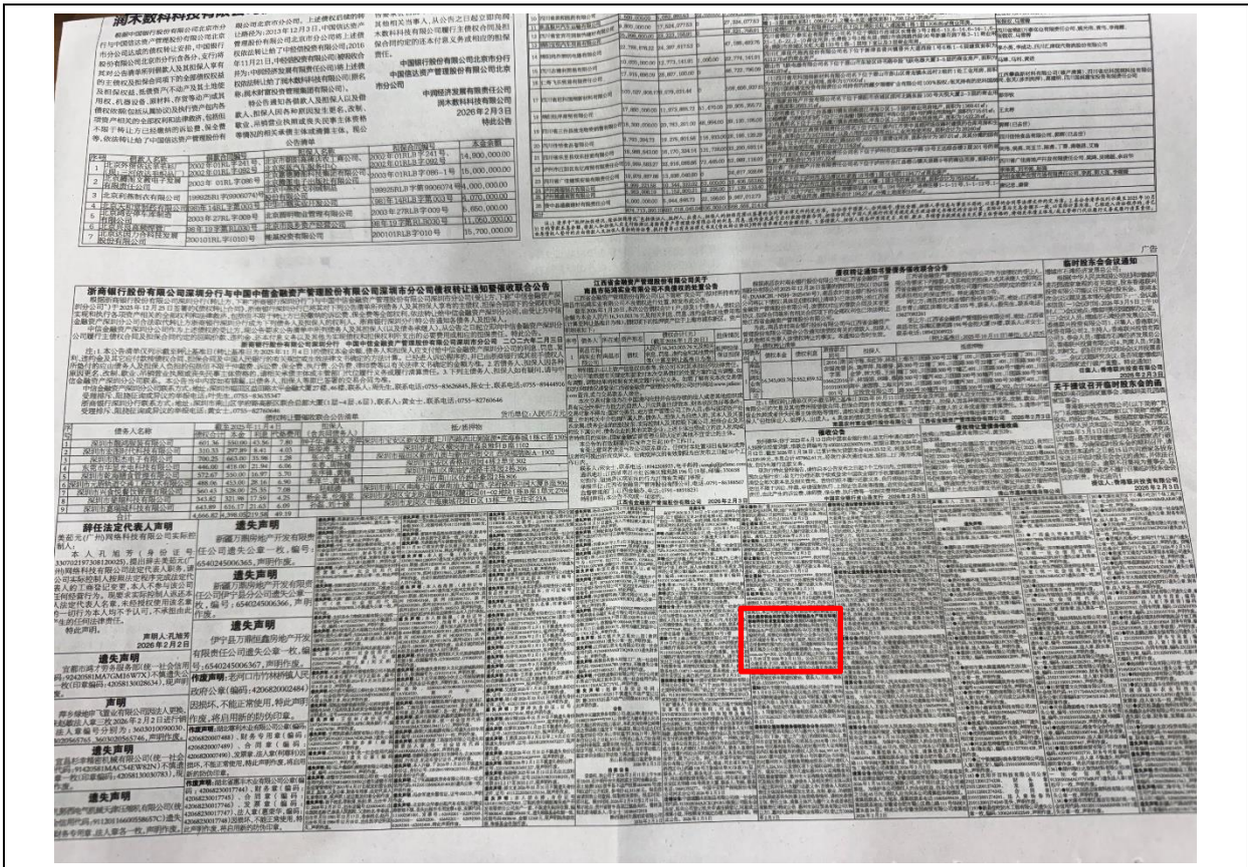


图 4.2-2 本项目征求意见稿环境影响评价信息登报（第一次）

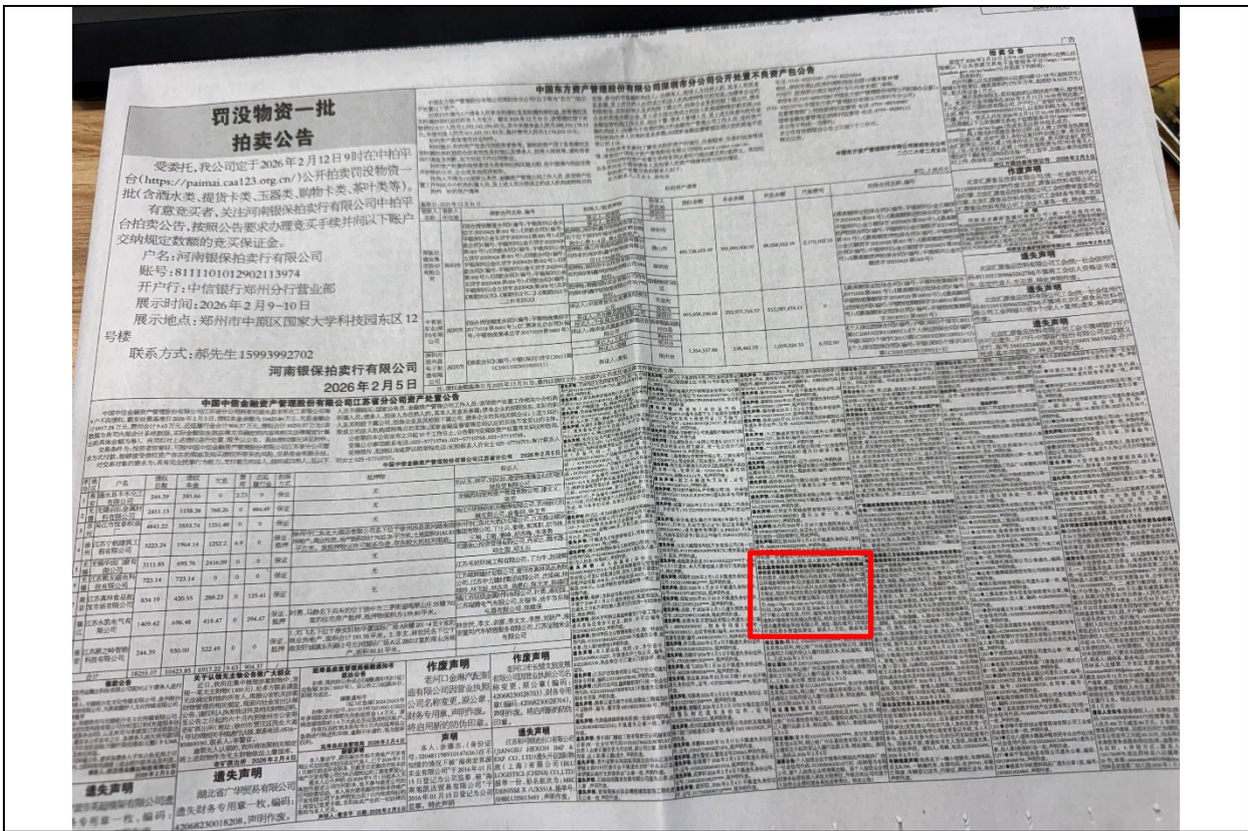
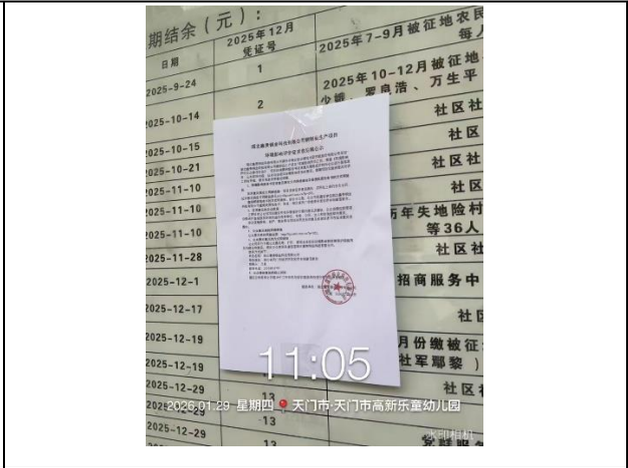


图 4.2-3 本项目征求意见稿环境影响评价信息登报（第二次）

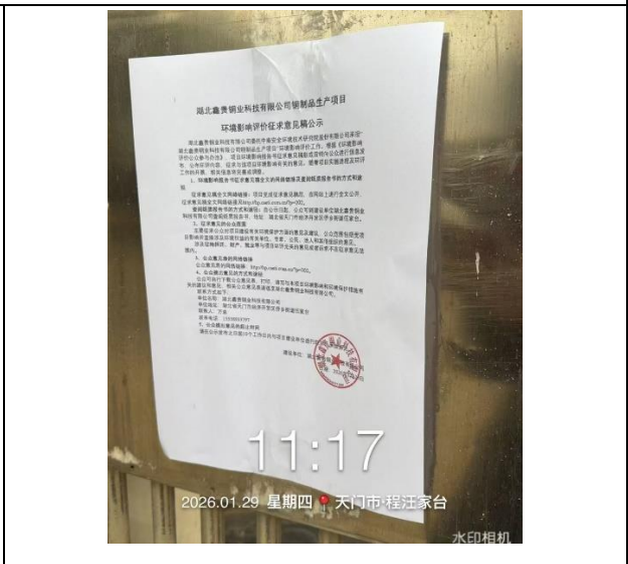
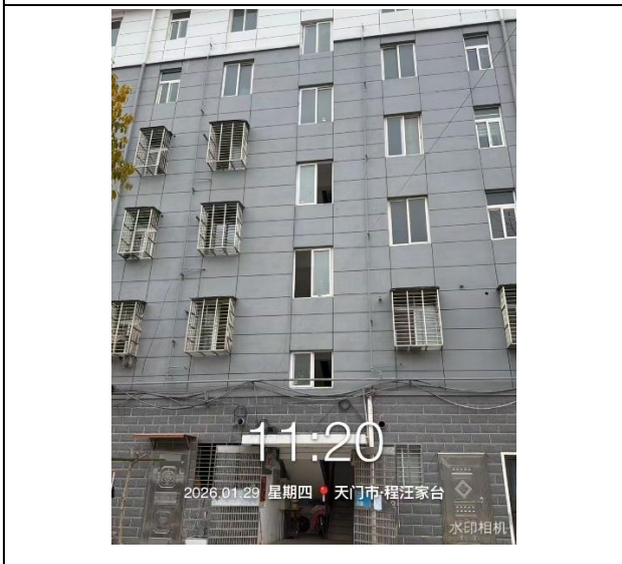
4.2.3 张贴

除了通过网络平台、报纸公开征求意见稿公示信息，为方便当地居民了解项目信息，项目于 2026 年 01 月 29 日至 2026 年 02 月 11 日持续 10 个工作日分别在厂区附近小区张贴建设项目环评征求意见稿公示信息，公示张贴照片具体见图 4.2-4。

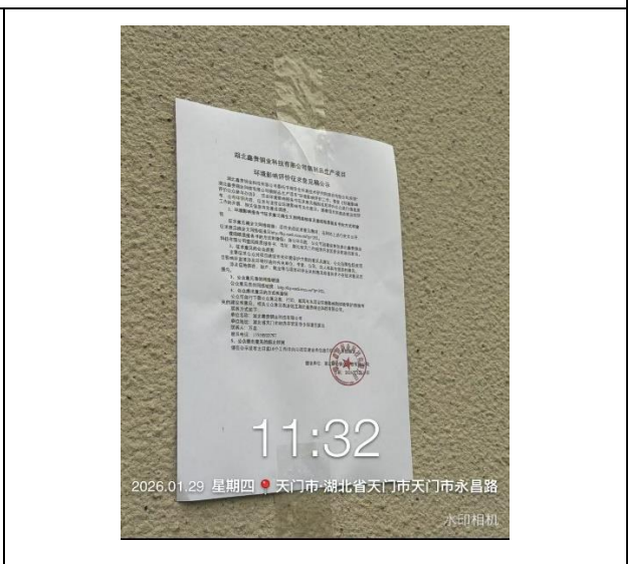
张贴区域选取的符合性分析：本项目征求意见稿公示选取本项目周边小区作为张贴区域，分别于公告栏、居委会等这些易于知悉的场所张贴公告，并持续公开不少于 10 个工作日（2026 年 01 月 29 日至 2026 年 02 月 11 日），符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求。



涂台社区



程汪家台



天门市商贸服务中心

图 4.2-4 本项目征求意见稿环境影响评价信息张贴公示照片

4.2.4 查阅情况

本项目征求意见稿公示期间，公众可通过联系建设单位或环评单位获取征求意见稿或网上自行下载（征求意见稿全文电子版）公众可通过填写公众意见表，并通过邮件、信函等方式反馈给建设单位或环评单位，公众意见表可网上自行下载公众意见表。

4.2.5 公众提出意见情况

本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

5. 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

本次公众参与调查过程，未收到公众关于本项目的反馈意见。

5.2 公众参与小结

综上所述，本次公众参与调查过程，未收到公众关于本项目反对意见。因此，被调查者都不反对该项目的建设。同时建设单位承诺建设时严格执行环保“三同时”制度，落实各项环保治理措施，项目建成后加强管理，尽量减少污染物的排放对周围居民的影响。

5.3 公众参与的合法性、有效性、代表性和真实性

（1）公众参与的合法性

本次环评正式委托时间为 2025 年 12 月 01 日，建设单位于 2026 年 12 月 05 日在天门市人民政府官网进行了本工程建设情况及环境影响评价信息第一次公示。

（ https://www.tianmen.gov.cn/zwgk/zdlyxxgk/hjbh/hpgzcy/202512/t20251205_5827913.shtml）

在征求意见稿编制完成后，为进一步完善环境影响评价报告书编制工作，听取公众对本次项目的相关意见，建设单位于 2026 年 01 月 29 日至 2026 年 02 月 11 日在天门市人民政府官网进行本项目的环境影响报告书（征求意见稿）全文公示，并在国际商报上进行了两次登报公示，同时在项目周边小区进行了张贴公示。

（https://www.tianmen.gov.cn/zwgk/zdlyxxgk/hjbh/hpgzcy/202601/t20260129_5866161.shtml）

ml)

因此，本次公众参与的程序是合法的。

(2) 公众参与的有效性

本次公众意见调查范围为本工程评价范围内部分环境保护目标涉及的村庄、团体，属于“受到直接影响”和“存在利害关系”的被调查者。公众参与采取网络平台公示、报纸公示、现场张贴公示等方式，对环境影响评价信息实行完全公开的原则，让被调查者对建设项目有了一定的了解，保障了公众的知情权。

因此，本次公众参与调查是有效的。

(3) 公众参与的代表性

本次公众参与调查范围为本工程评价范围内部分环境敏感目标处的居民及团体，受调查者均属于“受到直接影响”和“存在利害关系”利益相关者，公众参与采取网络平台公示、报纸公示、项目周边现场张贴公示等方式。

因此，本次公众意见调查对象具有代表性。

(4) 公众参与的真实性

在进行了环境信息公开，取得本项目环境影响评价报告初步结论后，在评价范围内发放了公众意见调查表进行公众参与专项调查，按照“知情、真实、平等、广泛、主动”的原则，在公众充分了解工程建设情况及环境影响预测结果的情况下，平等、广泛地收集公众意见。公众参与调查结束后，经归纳整理，如实反映了公众参与调查结果，针对居民提出的意见和建议，逐条进行了解释和说明，本次公众意见调查是真实的。

综上所述，本工程公众参与工作程序合法、过程透明有效、对象真实且具代表性、调查结果真实。

湖北鑫贵铜业科技有限公司铜制品生产项目环境影响评价公众参与承诺函

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在湖北鑫贵铜业科技有限公司铜制品生产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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《湖北鑫贵铜业科技有限公司铜制品生产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湖北鑫贵铜业科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：湖北鑫贵铜业科技有限公司

承诺时间：2026年2月12日

