

天津市金桥焊材集团无锡有限公司
低合金钢用高性能焊接材料生产智能化改造项目

环境影响评价公众参与说明

天津市金桥焊材集团无锡有限公司

2026年6月

1.概述

天津市金桥焊材集团无锡有限公司（以下简称“金桥公司”）成立于2002年12月，注册资本8000万元，属于天津市金桥焊材集团股份有限公司的下属公司，注册地址位于江苏省无锡市新吴区硕放街道南开路108号，总占地面积为100611.7m²，主要从事焊接材料的生产。

随着焊接材料市场对化学镀铜工艺的不断升级，企业现有焊接材料产品质量、运行成本与企业发展规划不符，为摆脱企业发展困境，降低企业运行成本，经公司研究决定，淘汰现有传统化镀线，采取更先进的生产工艺进行“提质、降本、增效”改造。本项目不新增用地，在原有焊材车间内实施，并进行适应性改造。通过对现有设备进行升级更新，实现全流程智能化生产。车间内建筑面积为50000平方米，项目总投资8000万元，其中设备投资6000万元（全部采用国产智能设备），基础设施及设备安装投资2000万元。项目技改后主要生产工艺为：盘条-机械剥壳-粗拔丝-细拔联镀-电烘干-定径-层绕-检验-包装等。技改项目实施后生产规模不变，仍为年产低合金钢用高性能焊接材料12万吨。通过采用智能一体化设备，搭建数字化管理平台，实现节能降耗，数智升级，推进新质生产力的发展。项目无工业污水排放，生产过程中的危废委托单位进行处置。

本次技改项目的对象为低合金钢用高性能焊接材料生产线，原有项目电焊条20万吨、300万个塑料轴生产线不变。技改后低合金钢用高性能焊接材料产能仍为12万吨，技改后全厂产能为年产低合金钢用高性能焊接材料12万吨、电焊条20万吨、300万个塑料轴，不突破原有产能。

本项目于2025年9月29日取得无锡市数据局出具的《江苏省投资项目备案证》，备案证号：锡新数投备〔2025〕1085号，项目代码：2502-320214-89-02-163342。

为了加强建设项目各方与可能受项目影响的公众之间的联系和交流，使公众比较全面地了解建设项目及其污染排放状况，减轻对项目影响的担忧，通过公众参与的形式，把公众对建设项目的多种意见和建议体现在公众参与的结论中，使项目规划设计更加完善和合理，以提高建设项目的环境和经济效益。

公众通过参与来维护其环境权益、履行其保护环境的责任和义务，对形成良好的保护环境的社会风气和实现预定的环境目标起到保障作用。公众参与的结论体现在报告书中，环保部门在报告书审批时应充分考虑公众的意见，并及时反馈给建设单位，作为监督和验收的内容之一。通过公众参与，可使环境影响评价的对策更具合理性、实用性和可操作性。

天津市金桥焊材集团无锡有限公司作为实施主体，负责项目的公众参与工作。
本次公众参与的主要形式包括：网络公示、张贴公告及报纸公开。

2.首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

本次项目建设单位——天津市金桥焊材集团无锡有限公司，于2025年8月委托江苏正泓环保科技有限公司开展本次项目的环境影响评价工作。依据《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》）第九条，天津市金桥焊材集团无锡有限公司于2025年8月25日在全国建设项目环境信息公示平台实施了首次环境影响评价信息公开。本次公开的主要内容包括：建设项目名称、选址、建设内容等基本情况；建设单位名称和联系方式；环境影响报告书编制单位的名称；公共意见表的网络链接；提交公众意见表的方式和途径。

2.2 公开方式

依据《办法》第九条，本项目首次环境影响评价信息公开采用网络公示的方式，通过全国建设项目环境信息公示平台实施了本次公示，实施进度情况见表2.2-1，公示截图见图2.2-1。

表 2.2-1 首次公示实施进度

序号	公开方式及内容	实施时间
1	通过全国建设项目环境信息公示平台进行首次环境影响评价信息公开 https://www.eiacloud.com/gs/	2025年8月25日



图 2.2-1 首次公示截图

2.3 公众意见情况

本项目环境影响评价公众意见调查表样表见下表 2.3-1，网络公示期间未收到公众反馈意见。

表 2.3-1 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 _____ 年 _____ 月 _____ 日

项目名称	天津市金桥焊材集团无锡有限公司	
	低合金钢用高性能焊接材料生产智能化改造项目	
一、本页为公众意见		
与本项目环境影响 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、财产、 就业等与项目环评 无关的意见或者诉 求不属于项目环评 公参内容)	1、废气	
	2、废水	
	3、噪声	
	4、固体废弃物	
	5、其他	
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		
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		
注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。		

3.征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及日期

依据《办法》第十条，在本建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后（主要内容基本完成），天津市金桥焊材集团无锡有限公司实施了征求意见稿公示，公示时限为 2026 年 1 月 4 日至 2026 年 1 月 15 号。公示内容包括：

- （1）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；
- （2）征求意见的公众范围；
- （3）公众意见的方式和途径；
- （4）公众提出意见的方式和途径；
- （5）公众提出意见的起止时间。

公示内容及时限符合《办法》要求

3.2 公示方式

依据《办法》第十一条，建设单位通过网络公开、报纸公开和张贴公告的方式进行征求意见稿公示。

3.2.1 网络公示

网络平台公开具体实施见表 3.2-1，公示截图见图 3.2-1。网络公开期间未收到公众反馈意见。

表 3.2-1 征求意见稿公示实施进度

序号	公开方式及内容	实施时间
1	通过全国建设项目环境信息公示平台进行首次环境影响评价信息公开 https://www.eiacloud.com/gs/	2026 年 1 月 4 日

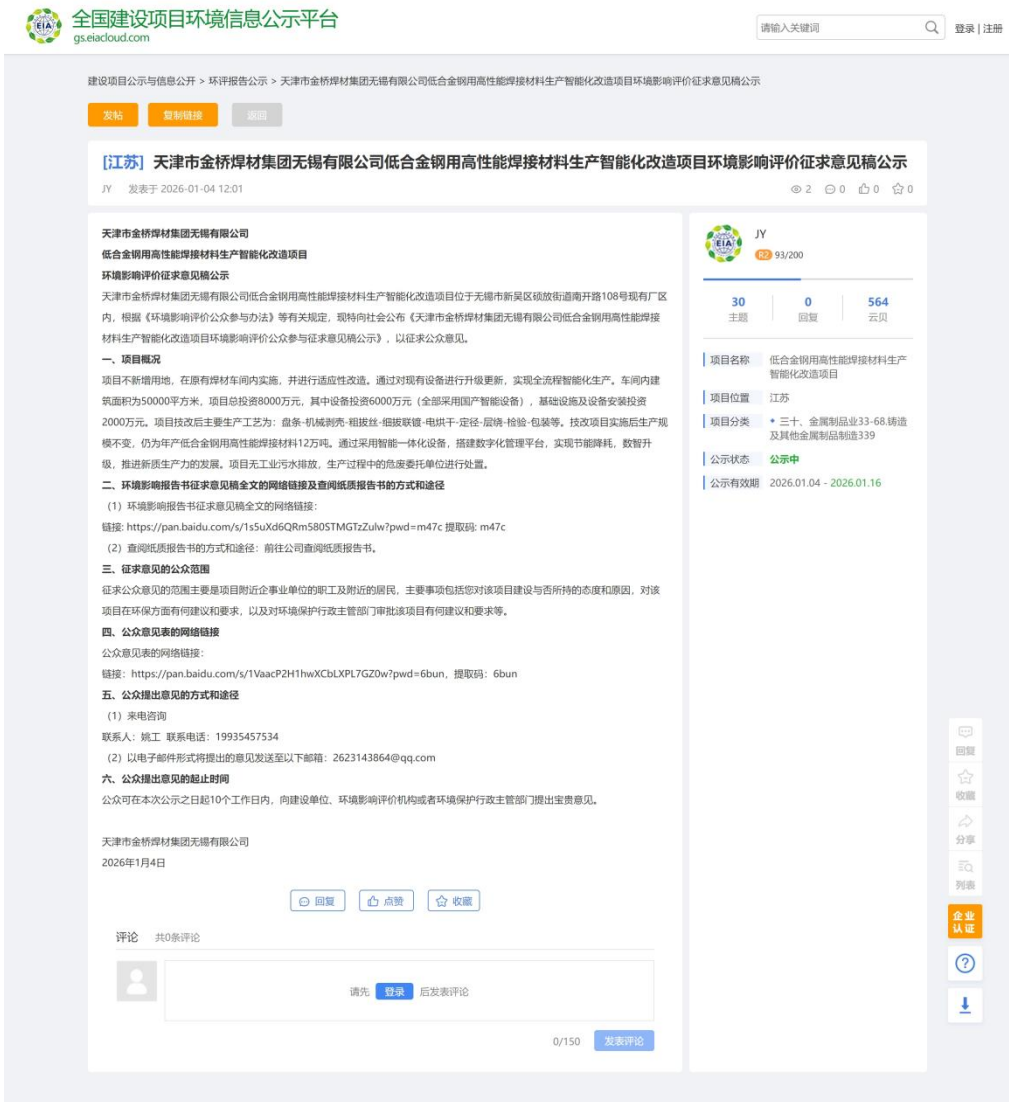


图 3.2-1 征求意见稿公示截图

3.2.2 报纸公示

报纸名称：扬子晚报；

登报时间：2026年1月5日、2026年1月6日。

本次报纸公开内容为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、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间进行，公开内容及日期满足《环境影响评价公众参与办法》要求。

努力之下还是能够... 常识,所有健身动作均经专家... 的表现. 扬于晚报/紫牛... 新闻记者 张楠

被合成不雅照用于短剧引流 是否获利均属侵权

一短剧刷剧账号因合成短剧不雅照用于引流引发热议者获悉该账号被平台处罚发布作品... 图片的来源大多为相关短剧的剧照。其引流做法引发网友的不满... 陕西恒达律师事务所高级合伙人、知名公益律师赵良善认为,合成演员不雅照用于引流可能涉及侵犯多项权益,一是肖像权,二是名誉权,三是隐私权,四是著作权...

南京公积金最低缴存上调至2660元... 南京惠民大道综合管廊主体结构近日完工... 高铁站乘客突然晕倒 女中医跪地施救... 苏州古城限行调整 外地车可直达观前街... 醉驾致人死亡 男子获刑二年... 胃胀、胃痛、腹胀、反酸、排气、呃气... 萎缩性胃炎调养多年痊愈 名医特色诊疗,6个月逆转

无锡广电印务有限公司承印0510-85164673... 项目第一次登报公示照片



图 3.2-2 项目第一次登报公示照片

南京公积金最低缴存上调至2660元

南京市住房公积金管理中心1月4日发布消息,自2026年1月1日起,本市住房公积金最低缴存标准上调至每月2660元...

南京惠民大道综合管廊主体结构近日完工

记者从南京惠民大道综合管廊项目部获悉,该工程主体结构已于近日全部完工,目前正在进行内部装修和设备安装...

高铁站乘客突然晕倒 女中医跪地施救

1月4日上午9时30分,南京南站候车大厅内,一名中年男子突然晕倒,一名女中医见状立即跪地施救,最终将其成功唤醒...

苏州古城限行调整 外地车可直达观前街

苏州古城景区为提升游客体验,自即日起调整限行措施,允许外地车辆直达观前街,但需在指定时段内通行...

醉驾致人死亡 男子获刑二年

一名男子因醉驾导致交通事故致人死亡,法院依法判处其有期徒刑二年,并处罚金...

胃胀、胃痛、腹胀、反酸、排气、呃气... 萎缩性胃炎调养多年痊愈 名医特色诊疗,6个月逆转

患者长期受胃病困扰,经名医特色诊疗,仅用6个月时间即实现病情逆转,恢复健康...

“00后”一曲“长城谣”何以点燃全网

一首由“00后”创作的歌曲《长城谣》近日在网络平台走红,引发全网热议,网友纷纷点赞转发...

樊振东德国杯登顶收获留洋首冠

乒乓球运动员樊振东在近日举行的德国杯中表现出色,成功登顶夺冠,这是他在留洋生涯中获得的第一个冠军...

周冠宇官宣加盟凯迪拉克

中国首位F1车手周冠宇正式宣布加盟凯迪拉克车队,开启其新的职业生涯篇章...

曼联解雇主帅阿莫林

曼联俱乐部官方宣布解雇现任主帅阿莫林,结束了双方的合作关系...

拥有更多个人空间

关于个人空间的话题引发热议,专家指出适当的个人空间对身心健康至关重要...

图 3.2-3 项目第二次登报公示照片

3.2.3 现场公示

现场公示：项目地、周围敏感目标等，

公示时间：2026年1月6日。

本次现场公开内容为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、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间进行，公开内容及日期满足《环境影响评价公众参与办法》要求。

在项目地、周围敏感目标等处张贴公告，相关图片如下 3.2-4。



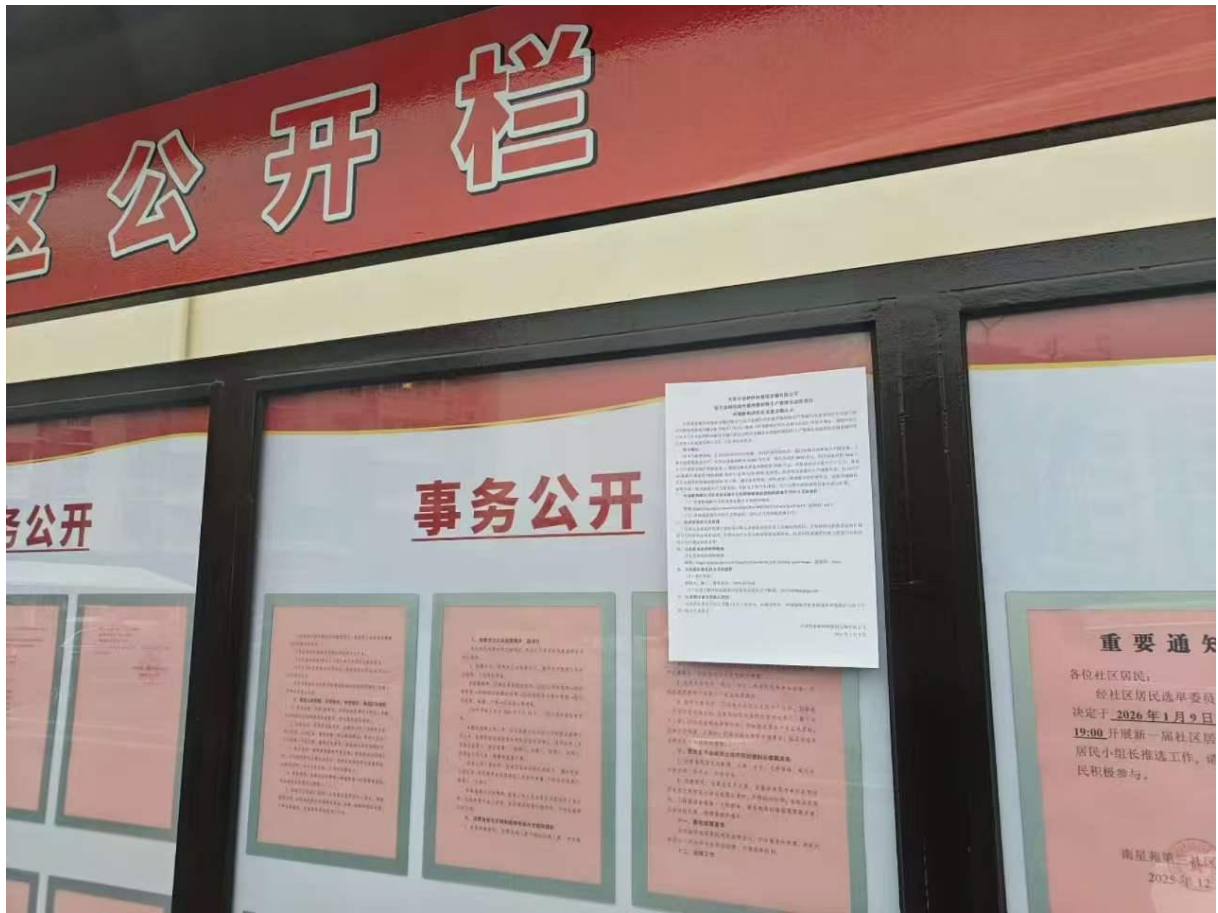




图 3.2-4 现场公示照片

4.其他公众参与情况

本次公示采用网络、报纸、现场张贴及发放公参表，无其他公众参与方式。

5.公众意见处理情况

在进行网络公示、现场张贴公告及报纸公开期间，没有收到任何反馈意见（包括电话、邮件等各种形式）。

6.报批前公开情况

6.1 公众时间

建设单位于 2026 年 6 月 3 日在全国建设项目环境信息公示平台（<https://www.eiacloud.com/gs/>）公开了环境影响报告书拟报批稿以及环境影响评价公众参与说明。

6.2 公众方式

根据公众参与办法：“建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明”，本次公示载体选取和公示内容符合要求。



图 6.2-1 拟报批稿公示截图

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《天津市金桥焊材集团无锡有限公司低合金钢用高性能焊接材料生产智能化改造项目》环境影响报告书编制过程中开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分考虑了公众意见的反馈情况，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《天津市金桥焊材集团无锡有限公司低合金钢用高性能焊接材料生产智能化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。如果存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果有天津市金桥焊材集团无锡有限公司承担全部责任。

承诺单位：天津市金桥焊材集团无锡有限公司

承诺时间：2026年6月5日