

惠州市同诚金属表面处理有限公司改建项目

(龙溪电镀基地入园企业)

环境影响评价公众参与说明



惠州市同诚金属表面处理有限公司

2025年10月

目 录

1 编制依据	1
2 公众参与的目的和意义	1
3 概述	1
4 首次环境影响评价信息公开情况	2
4.1 公示内容及日期	2
4.2 公示方式	2
4.3 公众提出意见情况	4
5 征求意见稿公示情况	4
5.1 公示内容及时限	4
5.2 网络公示方式	5
5.3 报纸	6
5.4 张贴	11
5.5 查阅情况	14
5.6 公众提出意见情况	14
6 报批前公示	14
6.1 公示方式	14
6.2 公众提出意见情况	16
7 其他	16
8 诚信承诺	17

1 编制依据

(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 日实施；

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

(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 日起施行；

(4) 《广东省环境保护条例》，2018 年 11 月 29 日修订；

(5) 《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》（HJ2.1-2016）。

2 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，2018 年 12 月 29 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。

3 概述

惠州市同诚金属表面处理有限公司改建项目位于惠州龙溪环保电镀产业园 102 栋厂房 2 楼，其中心位置经纬度坐标为北纬 23°8'59.58"（23.149883°）、东

经 114°7'14.63"（114.120732°），项目占地面积 1763.43m²，总建筑面积为 1963.43m²。项目主要从事五金件的电镀加工，年电镀五金件 300 亿件。

在进行本项目公众参与时，按照力求普遍，重点突出的原则，确定公众参与的对象。根据本项目的环境影响特点，确定本项目附近居民、村委会等作为主要公众参与对象。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号），并结合有关建设项目相关信息，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。

本次公众参与按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求进行环境影响评价信息公开，通过网上公示，登报纸等形式，充分收集公众意见。

4 首次环境影响评价信息公开情况

4.1 公示内容及日期

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），建设单位于 2025 年 8 月 4 日在“环境影响评价信息公示平台”和“金茂源环保控股有限公司官方网站”首次公开环境影响评价信息情况。

公开内容主要包括：建设项目名称及概要、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和联系方式、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方法和途径。

4.2 公示方式

4.2.1 网络公示（环境影响评价信息公示平台）

公示网址：****

公示时限：2025 年 8 月 4 日。

载体选取的符合性分析：本项目位于惠州龙溪环保电镀产业园 102 栋厂房 2 楼，其首次公示方式采用“环境影响评价信息公示平台”进行公示，该平台公众易于接触、且有大量项目公示信息。建设单位于 2025 年 8 月 4 日在“环境影响评价信息公示平台”对项目环境影响评价信息进行了首次公示，因此公开环境影

响评价信息的载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。公示截图见图 4.2-1。



图 4.2-1 首次公示截图

4.2.2 网络公示（金茂源环保控股有限公司官方网站）

公示网址：****

公示时限：2025 年 8 月 4 日。

载体选取的符合性分析：本项目位于惠州龙溪环保电镀产业园 102 栋厂房 2 楼，其首次公示方式采用“金茂源环保控股有限公司官方网站”进行公示，该平台属于建设项目所在园区惠州龙溪电镀基地建设运营商官方网站，且公众易于接触。建设单位于 2025 年 8 月 4 日在“金茂源环保控股有限公司官方网站”对项目环境影响评价信息进行了首次公示，因此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》要求。公示截图见图 4.2-2。



图 4.2-2 首次公示截图

4.3 公众提出意见情况

本项目环境影响评价信息首次公示期间，未有公众对本项目提出相关意见及建议。

5 征求意见稿公示情况

5.1 公示内容及时限

本项目在报告书初步编制完成，得到初步结论，形成《惠州市同诚金属表面处理有限公司改建项目（龙溪电镀基地入园企业）（征求意见稿）》后，建设单位进行了征求意见稿公示。

公示主要内容：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。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。

公示时限：2025 年 9 月 29 日-2025 年 10 月 17 日连续 10 个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

5.2 网络公示方式

5.2.1 网络公示（环境影响评价信息公示平台）

公示网址：****

公示时限：2025 年 9 月 29 日-2025 年 10 月 17 日连续 10 个工作日。

载体选取的符合性分析：本项目位于惠州龙溪环保电镀产业园 102 栋厂房 2 楼，其征求意见稿公示方式采用“环境影响评价信息公示平台”进行公示，该平台公众易于接触、且有大量项目公示信息。建设单位于 2025 年 9 月 29 日-2025 年 10 月 17 日连续 10 个工作日在“环境影响评价信息公示平台”进行征求意见稿公示。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》要求。公示截图见图 5.2-1。



图 5.2-1 征求意见稿公示截图

5.2.2 网络公示（金茂源环保控股有限公司官方网站）

公示网址：****

公示时限：2025 年 9 月 29 日-2025 年 10 月 17 日连续 10 个工作日。

载体选取的符合性分析：本项目位于惠州龙溪环保电镀产业园 102 栋厂房 2

楼，其征求意见稿公示方式采用“金茂源环保控股有限公司官方网站”进行公示，该平台属于建设项目所在园区惠州龙溪电镀基地建设运营商官方网站，且公众易于接触。建设单位于 2025 年 9 月 29 日-2025 年 10 月 17 日连续 10 个工作日在“金茂源环保控股有限公司官方网站”进行了征求意见稿公示。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》要求。公示截图见图 5.2-2。

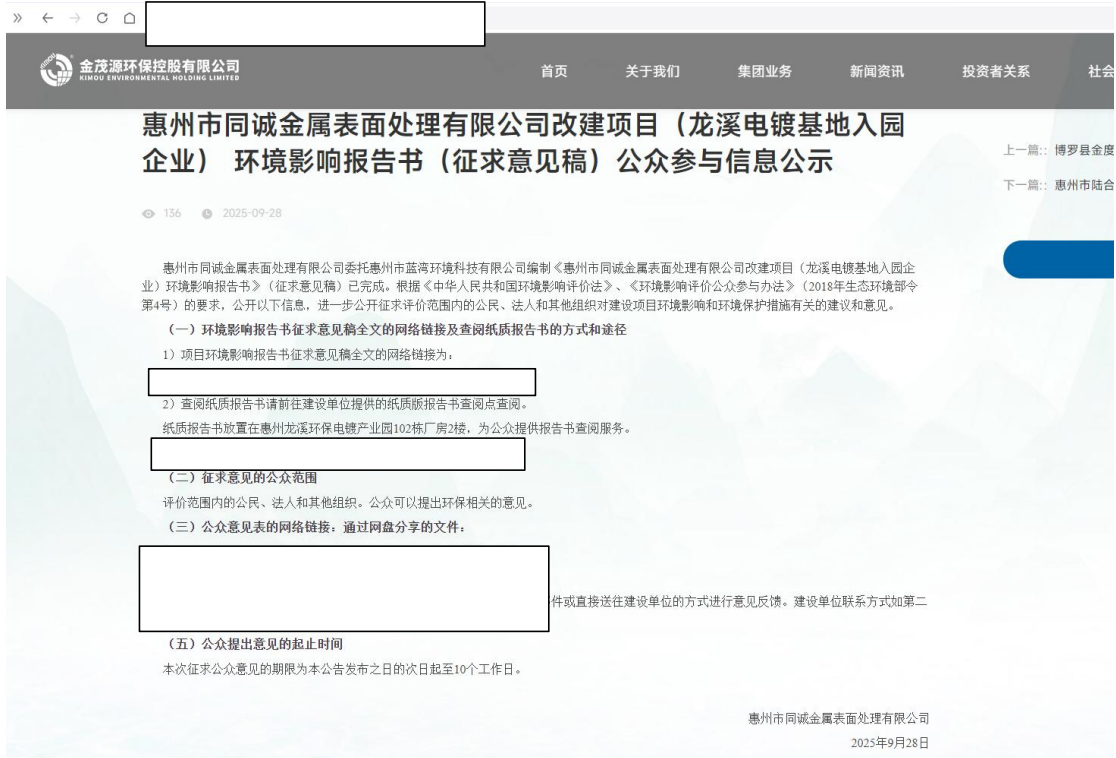


图 5.2-2 征求意见稿公示截图

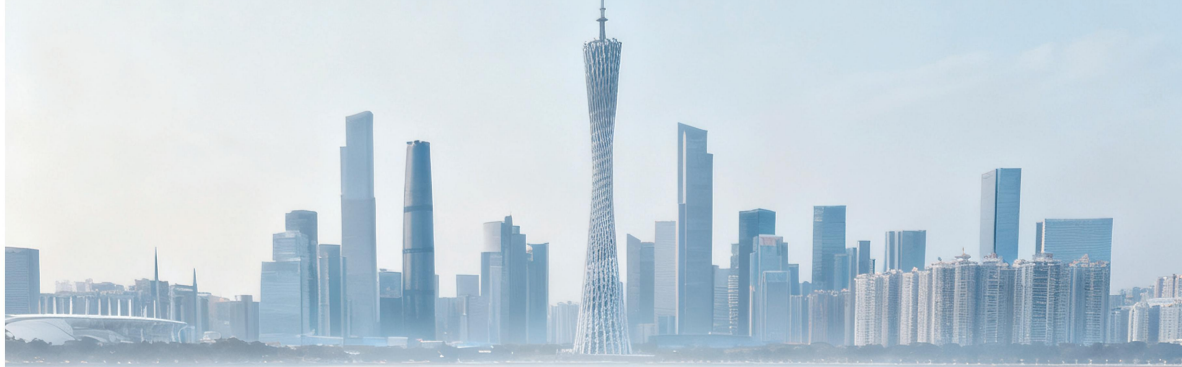
5.3 报纸

结合征求意见稿网上公示，为方便当地群众了解项目信息，项目于 2025 年 9 月 29 日在《南方都市报》报纸首次刊登征求意见稿公示信息，于 2025 年 10 月 10 日在《南方都市报》再次刊登征求意见稿公示信息，见图 5.3-1 和图 5.3-2，报告书征求意见稿可联系建设单位获取或网上下载（链接：***** 提取码：d78y）。

载体选取的符合性分析：本项目位于惠州龙溪环保电镀产业园 102 栋厂房 2 楼，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《南方都市报》公开，且在征求意见的 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。

南方都市报

办中国最好的报纸 | 农历乙巳年八月初八 2025年9月29日 星期一 | 做中国一流智库媒体



羊城一日五线开

三城际两地铁今开通,广州南直达白云机场

A07·都视



总第10565期 定价2元 编辑 董晓妍 制图 董晓妍(即梦AI) 设计 章玲 校对 黄炽林 卢若情 本叠图编 张静薇



[illegible]

图 5.3-1 征求意见稿公开登报公示截图 (第 1 次)

南方都市报

办中国最好的报纸 | 农历乙巳年八月十九 2025年10月10日 星期五 | 做中国一流智库媒体

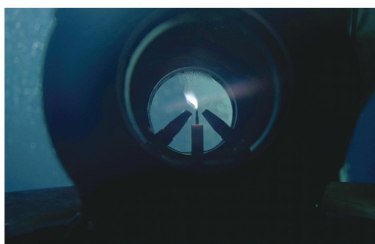
深海燃冰 沧海取焰

全运圣火在南沙点亮,会歌《气势如虹》唱响

A03·要闻 A04-06·关注



南海水深1522米处,冷泉喷口采集可燃冰。



采火装置在海底引燃“源火”。



从“海马”号深海遥控潜水器采火装置取火。



10月9日,十五运会和残特奥会火种采集仪式在广州南沙举行,采火少女在“源火”台引燃手中的采火棒。

总第10576期 定价2元 编辑 潘欣 摄影 黎湛均 供图 广州海洋地质调查局 设计 郭红霞 校对 黄炽林 陈宁 本栏图编 张静璇

6 930158 000000

对华船舶实施加征 美本土产业或遭反噬

新收费政策下,液化天然气(LNG)运输船为唯一豁免品类

日前,美国海关与边境保护局(CBP)正式发布CSMS #66427144号公告,宣布自10月14日起对中国船舶实施新的收费政策。针对中国拥有、运营或建造的船舶设立三重收费标准,液化天然气(LNG)运输船为唯一豁免品类。

根据公告，收费分为三个附件类别：附件I规定中国实体拥有或运营的船舶按每净吨50美元收费；附件II明确中国建造的船舶按“每净吨50美元收取费用”；附件III规定非中国建造、运营或拥有的船舶按每净吨50美元收费。公告还指出，如果船舶被拒绝装卸货物或被拒绝进入港口，将受到更严厉的处罚，包括罚款和禁止进入港口。

惠州市同诚金属表面处理有限公司改建项目（入园企业）环境影响报告书（征求意见稿）

惠州市同诚金属表面处理有限公司改建项目（龙溪电镀基地）

应对 多方协同构建反制与缓冲体系

政策层面上,中国已通过修订《国际海运条例》建立反歧视对等收费。商务部表示将争取各方,在WTO框架下发起合规审视性本质。中国船东协会正推动,联合全球20余家主要船东共

成本对冲,据悉,中远海运等企业
被中国建造的大型集装箱船舶
建造船舶运营美西航线。财务局
附加费(CAR)部分抵消成本,目
前扣100美元的附加费涨幅。
推动市场多元化。中国船舶工业
“”,一方面加快绿色船舶技术研
全球首艘甲醇动力14000TEU集
形成差异化优势;另一方面拓展
上半年中国对东南亚造船出口
属表面外理有限公司
的风险。

2025年10月10日 缓冲作用,今年前三季度开
行量同比增长34%,西安、重庆等枢纽节点已开通“海
陆联运”铁路联运通道。同时,中老铁路、中泰铁路等跨
境基础设施加速落地,逐步构建“陆海联动”的贸易物
流网络,降低对单一海运通道的依赖。

采写：南都·湾财社记者 陈盈珊

航运成本激增
10万吨
多付5
据航
前十大班

中远海运
以星航运
亿美元支
优势,受
中国
贸易额外

次停靠美国港口需缴纳约500万美元(约合3500万元人民币)费用,这部分成本将直接转嫁至美国进口商和消费者,可能加剧美国国内通胀压力。美国农业部数据显示,该国农产品出口中60%依赖海运,成本上升将进一步挤压农场主利润空间。

响报告书（征求意见稿）》已编制完
的公众范围为本项目评价范围内的

惠州市同诚金

船美国建造成本6亿美元vs中国1.2亿美元),政策难以扭转产业竞争力差距。反而可能导致美国港口物流岗位流失,基础设施更新延迟。美国卡车运输协会已发出警告,港口作业受阻可能引发全美供应链紊乱,感恩节旺季商品库存或减少15%-20%。

[illegible]

图 5.3-2 征求意见稿公开登报公示截图 (第 2 次)

5.4 张贴

为了利于项目周边公众了解项目信息，建设单位在进行征求意见稿网络公示的同时，以张贴公告的形式在项目周边受影响区域进行了征求意见稿信息公示，公示时间为 10 个工作日，公示张贴照片具体见图 5.4-1。

本项目征求意见稿环境影响评价信息公开选取距离项目较近的球岗村、结窝村、龙溪街道办事处和龙岗村等的公示栏（宣传栏）以及项目所在园区惠州龙溪电镀基地大门作为张贴地点，持续时间为 2025 年 9 月 29 日-2025 年 10 月 17 日连续 10 个工作日。

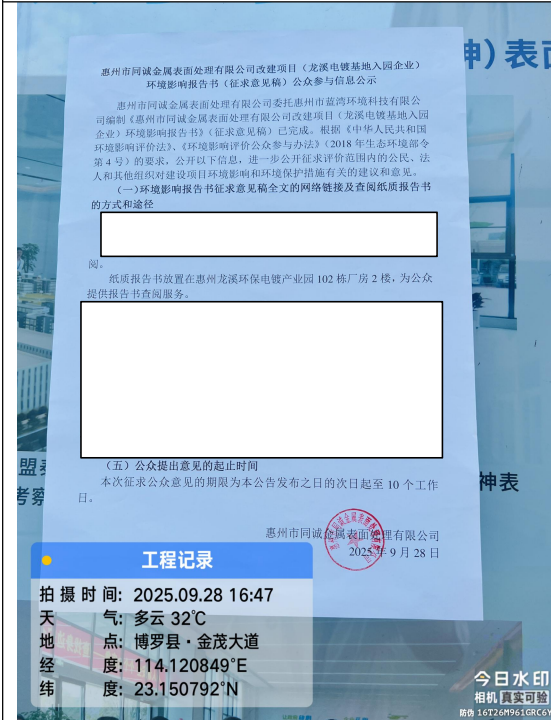
张贴区域选取的符合性分析：本项目征求意见稿公示选取本项目周边敏感点作为张贴区域，分别于村委会公示栏（宣传栏）现有场区门口等易于知悉的场所张贴公告，并持续公开不少于 10 个工作日（2025 年 9 月 29 日-2025 年 10 月 17 日），符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令部令第 4 号)要求。



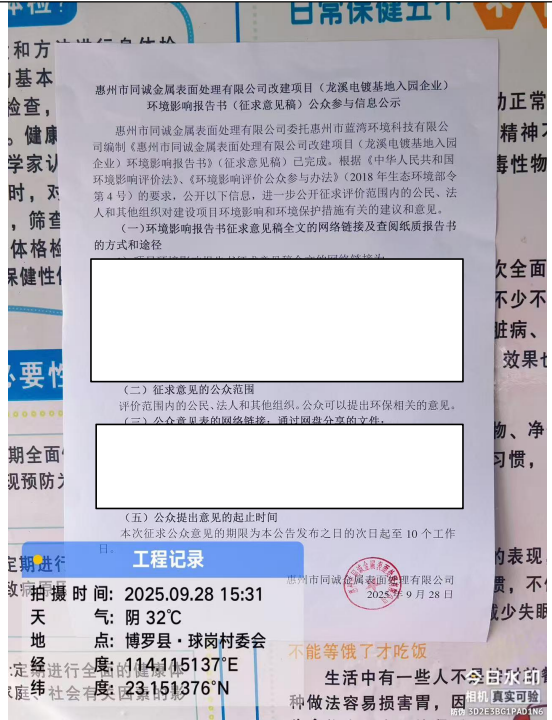
基地大门公告栏（远景）



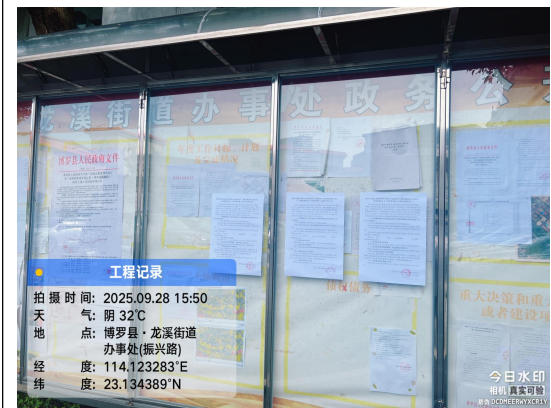
球岗村宣传栏（远景）



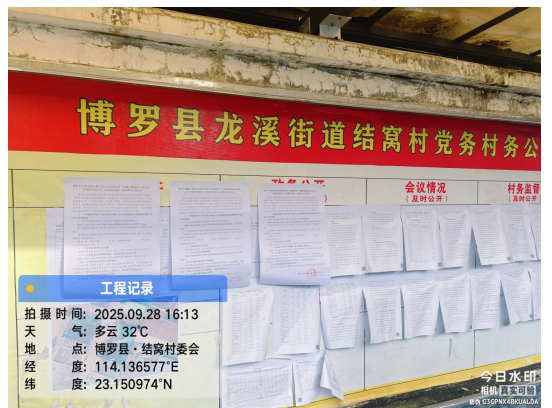
基地大门公告栏（近景）



球岗村宣传栏（近景）



龙溪街道办事处公告栏（远景）



结窝村公告栏（近景）



图 5.4-1 征求意见稿公众参与信息现场公告公示照片

5.5 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（链接：**** 提取码：****），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，链接如下： ***** 提取码：****。

5.6 公众提出意见情况

在征求意见稿公示期间，未有公众对本项目提出相关意见及建议。

6 报批前公示

根据《环境影响评价公众参与办法》第二十条“建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明”的要求。因此，本项目在报送前，于 2025 年 10 月 20 日在“环境影响评价信息公示平台”和“金茂源环保控股有限公司官方网站”上公开《惠州市同诚金属表面处理有限公司改建项目（龙溪电镀基地入园企业）环境影响报告书》和《惠州市同诚金属表面处理有限公司改建项目（龙溪电镀基地入园企业）公众参与说明》。

6.1 公示方式

6.1.1 网络公示（环境影响评价信息公示平台）

公示网址：****

公示时限：2025 年 10 月 20 日。

载体选取的符合性分析：公示方式采用“环境影响评价信息公示平台”进行公示，该平台公众易于接触、且有大量项目公示信息。建设单位于 2025 年 10 月 20 日在“环境影响评价信息公示平台”对项目进行了报批前公示，因此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》要求。公示截图见图 6.1-1。



图 6.1-1 报批前公示截图

6.1.2 网络公示（金茂源环保控股有限公司官方网站）

公示网址：****

公示时限：2025 年 10 月 20 日。

载体选取的符合性分析：公示方式采用“金茂源环保控股有限公司官方网站”进行公示，该平台属于建设项目所在园区惠州龙溪电镀基地建设运营商官方网站，且公众易于接触。建设单位于 2025 年 10 月 20 日在“金茂源环保控股有限公司官方网站”对项目进行了报批前公示，因此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》要求。公示截图见图 6.1-2。



图 6.1-2 报批前公示截图

6.2 公众提出意见情况

在报批前公示期间，未有公众对本项目提出相关意见及建议。

7 其他

在首次公开环境影响评价信息期间至今，均未收到公众对该项目提出意见，因此本公众参与说明文件无对公众意见处理情况的内容。

8 诚信承诺

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《惠州市同诚金属表面处理有限公司改建项目（龙溪电镀基地入园企业）》编制阶段开展了公众参与工作，公示期间，未收到公众提出意见，已按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《惠州市同诚金属表面处理有限公司改建项目（龙溪电镀基地入园企业）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惠州市同诚金属表面处理有限公司承担全部责任。

承诺单位：惠州市同诚金属表面处理有限公司

承诺时间：2025年10月20日

