

中星广清智谷产业园工业废水处理站建设 项目环境影响评价公众参与说明

建设单位：中大印刷（清远）有限公司

二〇二四年一月



目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	1
2.1 公开内容及日期.....	1
2.2 公开方式.....	1
2.3 公众意见情况.....	2
3 征求意见稿公示情况	2
3.1 公示内容.....	2
3.2 公示方式.....	3
3.3 查阅情况.....	10
3.4 公众提出意见情况.....	11
4 其他公众参与情况	11
5 公众意见处理情况	11
6 报批前公开情况	11
6.1 公开内容及日期.....	11
6.2 公开方式（网络）.....	11
7 其他	12
8 诚信承诺	12
9 附件	13

1 概述

国务院令 第 682 号《建设项目环境保护管理条例》第十五条规定：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单位和居民的意见。

公众参与是环境影响评价影响工作中的一个重要组成部分，是完善决策的一种有效方法。通过开展公众意见调查，可以让项目建设区的各阶层群众了解建设项目的类型、规模、地点，与工程有关的重大环境问题等；还可以向公众介绍本建设项目的社会、经济效益和环境保护措施等。同时，还可以了解公众在社会、经济、环境各方面对该工程项目的看法和意见，使本建设项目能被公众充分认识、认可，给工程建设单位和主管部门在决策时提供参考，从而提高项目的社会、经济和环境效益，这是一项具有现实意义的工作。

按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）规定，建设单位在编制环境影响报告书的过程中，环境保护行政主管部门在审批或者重新审核环境影响报告书的过程中，应当依照本办法的规定，公开有关环境影响评价的信息，征求公众意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

在确定环境影响报告书编制单位后，建设单位于 2023 年 5 月 9 日在“清远关注”官网上发布第一次公示，公示内容如下：

- （一）建设项目基本情况；
- （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；
- （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。

2.2 公开方式

本项目首次环境影响评价信息公开方式采取互联网公示方式，于 2023 年 5 月 9 日在清远关注首次公开环境影响评价信息情况，公示截图见图 1。

载体选取符合性分析：本项目位于清远市清城区源潭镇中星·广清智谷产业园内，其首次公开环境影响评价信息的方式采用建设项目所在地且公众易于接触的清远关注，并在确定环评编制单位后 7 个工作日内进行报纸公示（委托日期：2023 年 5 月 3 日，公开日期：2023 年 5 月 9 日）。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》的要求。



图 1 第一次公示截图

2.2.2 其他

无

2.3 公众意见情况

本项目在环境影响报告书自第一次公示至报告书征求意见稿编制完成的时间内，未收到公众以任何形式提出的意见及建议。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容

本项目报告初步编制完成，得到初步结论后，对征求意见稿进行了第二次公示。

第二次公示可以符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求，包括以下内容：

- （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。

与《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）符合性分析：建设单位在环境影响报告书征求意见稿编制完成后，通过在“清远关注”官网发布公告和在“清远壹周”登报公示的形式告知了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、公众意见提出的起止时间等。

综上，所以本项目在环境影响报告书征求意见稿编制完成后，通过在“清远关注”官网发布公告和在“清远壹周”登报公示的形式公开本项目的建设事项符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

第二次公示选择“清远关注”官网，网络地址为：
<https://h5-v3.zuiqingyuan.com/news/detail/87303?share=1>。

载体选取的符合性分析：本项目征求意见稿在建设项目所在地且公众易于接触的“清远关注”网站上进行公示，并在形成征求意见稿后，于2023年12月19日进行网上公示，持续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》的要求。

第二次公示网上截图如下：

中星广清智谷产业园工业废水处理站建设项目环境影响报告书 征求意见稿公示

清远关注
2023-12-19 10:42:25

+关注

奋进新征程 建功新时代

项目拟选址于清远市清城区源潭镇中星·广清智谷产业园内西南角，投资500万元建设中星广清智谷产业园工业废水处理站建设项目。项目占地面积约500m²，主要为中星·广清智谷产业园内企业产生的工业废水进行处理，设计处理能力为150m³/d，本项目处理达标后的尾水排入源潭污水处理厂进一步处理。

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

链接：链接 <https://pan.baidu.com/s/1q5HpBhOD8cUEEhjox9MTHQ>提取码 **fy2n**。查阅纸质报告书的方式：清远市清城区源潭镇银英公路源潭段238号26B#第二层自编01号；

二、征求意见的公众范围

可能受本项目建设影响的公众、项目周边的村民及单位。

三、公众意见表的网络链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/1aWoS8sW13v4hXP7-s90uQA>
提取码：98ze

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过向公示指定地址及邮箱发送信函、传真等方式，发表对本工程建设的意见和看法

地址：清远市清城区源潭镇银英公路源潭段238号26B#第二层自编01号

地址：清远市清城区源潭镇银英公路源潭段238号26B#第二层自编01号

联系人：梁工电话：0763-3635303邮箱：383483453@qq.com

五、公众提出意见的起止时间

公众提出意见的时间为本公示发布后五个工作日内。

中大印刷（清远）有限公司

来源：中大印刷（清远）有限公司

编辑：罗金海

责编：陈玉蓉

编审：欧敬瑾

总监：卢静

编委：宋兴强

部分图文及资料来源于其他媒体，包括网络、自媒体等。如有涉及侵权请予以告知，我们会尽快协调处理或删除相关内容。谢谢！

1

聚力助推高质量发展，彰显统战担当作为！连州发布倡议书

倡议书

清远关注 2023-02-02 12:20

探索发展电池储能 戴少枚率队开展招商引资考察工作

清远关注 2023-02-16 11:03

清远市融媒体中心出品！邀您品尝清远的乡村“年味”

图2 征求意见稿网上公示截图

3.2.2 报纸

报纸公示选取《清远壹周》为载体，为所在地公众易于接触的报纸。

《清远一周》原名《清远广播电视报》，由清远广播电视台主管主办、清远地区唯一的一份生活消费综合周报，全市发行，发行量达7万份。以新闻性、实用性、服务性为办报宗旨，发行覆盖清远市及英德、连州、连山、清新、连南、佛冈、阳山等县（市、区）。清远广播电视报于1988年随清远建市创刊，至今已走过近二十个年头。2007年4月，清远广播电视报再次改版，更名为《清远一周》，进一步强化都市报风格，以关注民生，服务民生为办报宗旨。2011年的中国传媒大会上，清远广播电视报《清远一周》被授予“金长城传媒奖”，被评为“2011年中国十大城市生活周报”。

本项目进行了报纸公示，日期2023年12月22日、2023年12月29日。

报纸公示照片如下：

官宣!广东5个都市圈范围定了

终于官宣!广东5个都市圈范围定了,广州、深圳、珠江口西岸、汕潮揭、湛茂全域“入圈”!



12月20日,广东省政府网站发布通知,广东省政府近日印发广州、深圳、珠江口西岸、汕潮揭、湛茂五大都市圈发展规划。

广州都市圈范围包括广州市、佛山市全域,肇庆市端州区、鼎湖区、高要区、四会市,清远市清城区、清新区、佛冈县。

深圳都市圈范围包括深圳、东莞、惠州全域和深汕特别合作区。珠江口西岸都市圈包括珠海、中山、江门、阳江四市所辖行政区域。

汕潮揭都市圈范围包括汕头、潮州、揭阳三市全域,梅州都市区为联动发展区。

湛茂都市圈包括湛江、茂名两市全域。

广东官宣的发展规划中,珠三角3个都市圈有哪些亮点?小编第一时间划重点

A 看范围

都市圈范围是各地市民关注的焦点,此前曾传出不同版本,随着发展规划正式出台,各都市圈范围正式明确。在珠三角3个都市圈中,深圳都市圈面积最小、珠江口西岸都市圈面积最大。

Table with 4 columns: 都市圈名称, 范围, 面积, 常住人口. Lists details for Guangzhou, Shenzhen, and Pearl River Delta West Coast urban circles.

根据规划,广州都市圈范围包括广州市、佛山市全域,肇庆市端州区、鼎湖区、高要区、四会市,清远市清城区、清新区、佛冈县,土地面积约2万平方公里,2022年常住人口约325.7万人。

深圳都市圈由深圳、东莞、惠州全域和深汕特别合作区组成,土地面

积约16273平方公里,2022年常住人口3415万人。其中,规划有关任务举措涵盖河源市和汕尾市部分地区。

珠江口西岸都市圈(简称“珠西都市圈”)范围包括珠海、中山、江门、阳江四市所辖行政区域,土地面积约2.1万平方公里,2022年地区生产总值1.3万亿元,常住人口1435.3万人。

汕潮揭都市圈范围包括汕头、潮州、揭阳三市全域,梅州都市区为联动发展区,土地总面积10611.1平方公里,2022年常住人口1375万人。

湛茂都市圈包括湛江、茂名两市全域,土地总面积2.47万平方公里,2022年地区生产总值达7617亿元,常住人口1327万人。



B 看定位

目前来看,广东五大都市圈中以广

深两大都市圈最为成熟。由于有广州、深圳这样一线城市的龙头引领,广州都市圈、深圳都市圈经常被列进全国都市圈十强的前4名。

随着发展规划出台,珠三角3个都市圈朝着更高水平迈进。

根据规划,广州都市圈将着力打造全省高质量发展主引擎、全国高质量现代化示范区、全国制造业和服务业融合发展示范区。

深圳都市圈将加快构建以深圳为中心、东莞和惠州为副中心、深汕特别合作区为增长极的“一主两副一极”功能圈。计划到2030年,初步建成具有较高国际知名度的国际化大都市圈;到2035年,建成具有中国气派、世界水平的创新型、国际化、现代化都市圈。



珠江口西岸都市圈将打造成为粤港澳大湾区的重要增长极、具有全球影响力的先进装备制造基地、新时代高水平开放合作新高地、宜居宜业宜游的高质量发展区域。

广东发布

清城:XBB新冠疫苗全面启动接种!

近日,清城疾控发布提醒:含XBB变异株抗原成分的新疫苗一或成突破性重组三价新冠病毒(XBB+BA.5+Delta变异株)三聚体蛋白疫苗已经抵达清远,清城区全面启动疫苗接种。

“在微信公众号上了解到XBB疫苗到清远了,我们市民可以免费进行接种,就过来了。”12月18日,市民阮女士在得知可以免费接种XBB新冠疫苗后,便带上父亲一起来到东城社区卫生服务中心接种。阮女士表示,“父亲已经60多岁了,接种疫苗有一定的预防作用,会更安心一些。”

此次在东城社区卫生服务中心接种的是成威重组三价新冠病毒(XBB+BA.5+Delta变异株)三聚体蛋白疫苗。“根据有关临床的实验数据显示,XBB疫苗可以诱导产生针对这个系列的变异株高水平综合抗体,

而且安全性良好,对于预防变异株感染或者降低重症和死亡率具有重要的意义。”锦兴社区卫生服务站副主任江杏娟介绍,当前,我国本土新型冠状病毒感染的主要流行株为XBB系列变异株,老年人群体、患严重基础疾病群体等感染XBB变异株后危害较大,接种疫苗能有效防控新冠病毒感染。

目前,该疫苗已送达清城区各基层医疗机构接种点,符合接种条件的市民可以咨询接种点进行预约,在知情同意的的前提下自愿、免费接种,符合条件的目标人群请以下社区医院咨询预约接种。

一、目标人群

我国人群血清抗体对XBB变异株的中和能力较差,易发生突破性感染。老年人群等重点人群感染XBB变异株后危害较大。因此,目标人群应同时符合以下三个条件:

- 1.60岁及以上老年人群或18至59岁患有较严重基础疾病人群、免疫功能低下人群、感染高风险人群;
- 2.已完成新冠疫苗基础免疫;
- 3.已感染过新冠病毒。

二、接种要求

- 1.已完成基础免疫者,需在最近一次接种3-6个月后可以接种含XBB变异株抗原成分的疫苗。
- 2.最近一次感染新冠病毒6个月后,才能接种含XBB变异株抗原成分的疫苗。(同时发生以上两种情况的,以时间最近的一次为准。)
- 3.已接种含XBB变异株抗原成分疫苗的,现阶段不建议再接种此前印发的接种方案中可选择的其他种类疫苗。
- 4.未完成基础免疫且未感染新冠病毒的人群,应先完成基础免疫接种。

广东发布

中星广清智谷产业园工业废水处理站建设项目环境影响报告书征求意见稿公示环境报告征求意见稿公示

项目拟选址于清远市清城区源潭镇中星·广清智谷产业园西南角,投资500万元建设... 项目占地面积约500m2,主要为中星·广清智谷产业园内企业产生的工业废水进行处理,设计处理能力为150m3/d...

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链接:

链接: https://pan.baidu.com/s/1q5HpB-hOD8UcEhEjox9MTHQ 提取码: f52n. 查阅纸质报告书的方式: 清远市清城区源潭镇银英公路源潭潭238号26B#第二层自编01号;

二、征求意见稿的范围

可能受本项目建设影响的公众、项目周边的村民及单位。

链接: https://pan.baidu.com/s/1aWoS8sW13v4hXP7-s90uQA 提取码: 982e

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过向公示指定地址及邮箱发送信函、传真等方式,发表对本工程建设的意见和看法。地址: 清远市清城区源潭镇银英公路源潭潭238号26B#第二层自编01号

联系人: 梁工 电话: 0763-3635303 邮箱: 383483453@qq.com

五、公众提出意见的起止时间

公众提出意见的时间为公示发布后五个工作日内。

中大印刷(清远)有限公司

Table with 7 columns representing days from Monday 12/25 to Sunday 12/31. Each cell contains a list of programs and their broadcast times (e.g., 18:00 联播清远(直播), 18:20 今日清城(直播)).

图3 第一次报纸公示照片

假期吃喝,注意安全!

元旦假期将至,传统佳节——春节也紧随而来,美食消费旺季,要留意饮食安全。12月28日,笔者从清远市市场监督管理局获悉,2023年以来,清远市市场监管部门聚焦民生领域群众反映强烈、社会舆论关注的突出问题,重拳出击,紧盯关系人民群众生命健康和财产安全的重点商品、重点领域和重点行业,严厉打击食品中非法添加。近日,该局公布了第六批典型案例。

一、连州市市场监管局查处连州市某凉茶铺生产经营添加药品的凉茶案

2023年9月12日,连州市市场监管局执法人员依法对位于连州市连州镇某凉茶铺进行执法检查。经查,当事人为增加其生产经营的感冒茶的疗效,从广州市某中药材专业批发市场购进麻黄草,作为原料添加制作成感冒茶对外销售,该行为违反了《中华人民共和国食品安全法》第三十八条的规定。

依据《最高人民法院、最高人民检察院关于办理危害食品安全刑事案件适用法律若干问题的解释》第九条的规定,当事人的行为已涉嫌犯罪,连州市市场监管局将案件移送公安机关办理。

二、佛冈县市场监管局查处某餐饮店生产经营非法添加罂粟的肠粉案

2023年3月3日,清远市市场监管局联合市公安局,组织佛冈县市场监管局、公安局依法对佛冈县

石角镇某餐饮店进行执法检查。经查,当事人自2023年1月4日,通过网购等形式购进非食用物质罂粟,于2023年1月4日至2023年3月3日期间,在其制作的肠粉米浆添加非食用物质罂粟制作肠粉并销售,该行为违反了《中华人民共和国食品安全法》第三十四条第一款第(一)项的规定。

依据《最高人民法院、最高人民检察院关于办理危害食品安全刑事案件适用法律若干问题的解释》第九条第(二)项的规定,罂粟属于应当认定为刑法第一百四十四条规定的“有毒、有害的非食品原料”,当事人的行为已涉嫌犯罪,佛冈县市场监管局将案件移送公安机关办理。

三、佛冈县市场监管局查处佛冈县某凉茶有限公司生产经营添加药品的凉茶案

2023年7月14日,佛冈县市场监管局根据上级交办线索,依法对位于佛冈县石角镇建设路156号之一的佛冈县石角镇某凉茶店进行执法检查。经查,当事人为增加其生产经营的凉茶疗效,将麻黄碱药品添加到其生产的竹叶茯苓代用茶、橘红杷叶代用茶、鱼腥草薄荷代用茶中对外销售,该行为违反了《中华人民共和国食品安全法》第三十八条的规定。

依据《最高人民法院、最高人民检察院关于办理危害食品安全刑事案件适用法律若干问题的解释》第九条的规定,当事人的行为已涉嫌犯罪,佛冈县市场监管局将案件移送公安机关办理。

□ 南方 +

元旦假期,高铁清远站加开列车

元旦假期为12月30日至2024年1月1日共3天。高铁清远站将会迎来新一轮的客流高峰。为提高旅客元旦节乘车体验,保障旅客出行的需求,12月29日—2024年1月1日,高铁清远站加开列车4趟:

1、12月29日

G9674次 广州南—韶关(清远 20:24/26)

2、12月29日—2024年1月1日

G6093次 邵阳—深圳北(清远 19:10/12);

G6102次 广州南—长沙南(清远 17:39/41);

G9546次 深圳北—长沙南(清远 20:41/43)。

车站将持续密切关注高铁车票售罄情况,及时申请热门线路加开或调整编组增加载客量,从而增加运力。

旅客可使用本人有效身份证件通过自助售票机、12306网站和手机App实现无接触购票,且可以在线办理退、改票等业务。乘车时请携带好本人有效证件(包括随行儿童)或在12306APP申请电子身份证,每个月限6次。

广大旅客办理购票、改签、退票、领取报销凭证等业务,可以在一楼候车室服务台办理。出站口、一、二楼候车室都设置了自动取票机。高铁的具体开行车次请以当日车站发布的公告为准。

□ 清远头条

清城将新增两所学校

28日,笔者从清远市自然资源局了解到,该局发布清远市清城区松苏岭小学(暂名)、松苏岭中学(暂名)建设项目建设用地(含临时用地)规划许可证核发批前公示,根据信息,两所学校位于清城区东城街道辖区内,松苏岭公园南侧。



根据公示信息,松苏岭小学用地面积27208.16平方米,松苏岭中学57372.39平方米,土地用途为中

小学用地。

另从广东省公共资源交易平台了解到,松苏岭小学(暂名)拟建设若干教学楼、综合楼、配套用房、体育运动场地及地下室等内容。项目规划建设总建筑面积30000平方米,其中地上计容建筑面积25920平方米,地下不计容建筑面积约4080平方米,室外运动场11485平方米。容积率0.77,建筑密度19.24%,绿地率40%,总停车位100个,非机动车位114个。

松苏岭中学(暂名)设计规模为60班,容纳学生3000人,教职工人数462人,项目拟建设若干教学楼、综合楼、配套用房、风雨操场、体育运动场地及地下室等内容。项目规划建设总建筑面积46500平方米,其中地上计容建筑面积42000平方米,地下不计容建筑面积约4500平方米,室外运动场17593平方米。容积率0.73,建筑密度17.37%,绿地率40%,总停车位100个,非机动车位806个。

□ 南方 +

中星广智智谷产业园工业废水处理站建设项目环境影响报告书征求意见稿公示

项目拟选址于清远市清城区源潭镇中星o广智智谷产业园西南角,投资500万元建设中星广智智谷产业园工业废水处理站建设项目。项目占地面积约500m²,主要为中星o广智智谷产业园内企业产生的工业废水进行处理,设计处理能力为150m³/d,本项目处理达标后的尾水排入源潭污水处理厂进一步处理。

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

链接: <https://pan.baidu.com/s/1q5HpBhOD8cUEE-hjox9MTHQ> 提取码: 5y2n。查阅纸质报告书的方式:清远市清城区源潭镇银英公路源潭段238号26B#第二层自编01号;

二、征求意见稿的公众范围

可能受本项目建设影响的公众、项目周边的村民及单位。

三、公众意见表的网络链接

链接: <https://pan.baidu.com/s/1a-WoS88W13v4hX2P7-s90uQA> 提取码: 98ze

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过向公示指定地址及邮箱发送信函、传真等方式,发表对本工程建设的意见和看法

地址:清远市清城区源潭镇银英公路源潭段238号26B#第二层自编01号

联系人:梁工
电话:0763-3635303
邮箱:383483453@qq.com

五、公众提出意见的起止时间

公众提出意见的时间为本公告发布后五个工作日内。

中大印刷(清远)有限公司

Monday 1/1	Tuesday 1/2	Wednesday 1/3	Thursday 1/4	Friday 1/5	Saturday 1/6	Sunday 1/7
09:16 黄金剧场 13:50 午间剧场 16:50 健康100FUN(首播) 18:00 联康清远(首播) 18:20 今日清城(首播) 18:30 百姓关注(首播) 19:30 清远新闻(首播) 19:50 清远天气(首播) 20:00 行风热线 20:55 黄金剧场 22:30 致富经(首播) 22:55 旅游365第二季(首播) 23:10 膳食珠三角(首播) 23:20 养生社(首播)	09:16 黄金剧场 13:50 午间剧场 16:50 健康100FUN(首播) 18:00 联康清远(首播) 18:20 今日清城(首播) 18:30 百姓关注(首播) 19:30 清远新闻(首播) 19:50 清远天气(首播) 20:00 黄金剧场 22:30 致富经(首播) 22:55 旅游365第二季(首播) 23:10 膳食珠三角(首播) 23:20 养生社(首播)	09:16 黄金剧场 13:50 午间剧场 16:50 健康100FUN(首播) 18:00 联康清远(首播) 18:20 今日清城(首播) 18:30 百姓关注(首播) 19:30 清远新闻(首播) 19:50 清远天气(首播) 20:00 黄金剧场 22:30 致富经(首播) 22:55 旅游365第二季(首播) 23:10 膳食珠三角(首播) 23:20 养生社(首播)	09:16 黄金剧场 13:50 午间剧场 16:50 健康100FUN(首播) 18:00 联康清远(首播) 18:20 今日清城(首播) 18:30 百姓关注(首播) 19:30 清远新闻(首播) 19:50 清远天气(首播) 20:00 黄金剧场 22:30 致富经(首播) 22:55 旅游365第二季(首播) 23:10 膳食珠三角(首播) 23:20 养生社(首播)	09:16 黄金剧场 13:50 午间剧场 16:50 健康100FUN(首播) 18:00 联康清远(首播) 18:20 今日清城(首播) 18:30 百姓关注(首播) 19:30 清远新闻(首播) 19:50 清远天气(首播) 20:00 黄金剧场 22:30 致富经(首播) 22:55 旅游365第二季(首播) 23:10 膳食珠三角(首播) 23:20 养生社(首播)	09:16 黄金剧场 13:50 午间剧场 16:50 健康100FUN(首播) 18:00 联康清远(首播) 18:20 今日清城(首播) 18:30 百姓关注(首播) 19:30 清远新闻(首播) 19:50 清远天气(首播) 20:00 黄金剧场 22:30 致富经(首播) 22:55 旅游365第二季(首播) 23:10 膳食珠三角(首播) 23:20 养生社(首播)	09:16 黄金剧场 13:50 午间剧场 16:50 健康100FUN(首播) 18:00 联康清远(首播) 18:20 今日清城(首播) 18:30 百姓关注(首播) 19:30 清远新闻(首播) 19:50 清远天气(首播) 20:00 黄金剧场 22:30 致富经(首播) 22:55 旅游365第二季(首播) 23:10 膳食珠三角(首播) 23:20 养生社(首播)

图4 第二次报纸公示照片

3.2.3 现场

同期，项目公示选取了项目所在地及最近敏感点三加村进行张贴公示，现场公示时间为2023年12月18日至2023年12月29日，共10个工作日。

现场公示照片如下：



中星广清智谷产业园工业废水处理站建设项目环境影响报告书

征求意见稿公示

项目拟选址于清远市清城区源潭镇中星·广清智谷产业园内西南角，投资 500 万元建设中星广清智谷产业园工业废水处理站建设项目。项目占地面积约 500m²，主要为中星·广清智谷产业园内企业产生的工业废水进行处理，设计处理能力为 150m³/d，本项目处理达标后的尾水排入源潭污水处理厂进一步处理。

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

链接：链接：<https://pan.baidu.com/s/1q5HpBhOD8cUEEhJox9MTHQfy2n> 提取码：fy2n。查阅纸质报告书的方式：清远市清城区源潭镇银英公路源潭段 238 号 26B# 第二层自编 01 号；

二、征求意见的公众范围

可能受本项目建设影响的公众、项目周边的村民及单位。

三、公众意见表的网络链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/1aWoS8sW13v4hXP7-s90uQA>
提取码：98ze

四、公众提出意见的方式和途径

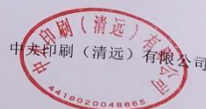
公众可通过向公示指定地址及邮箱发送信函、传真等方式，发表对本工程建设的意见和看法

地址：清远市清城区源潭镇银英公路源潭段 238 号 26B# 第二层自编 01 号

联系人：梁工 电话：0763-3635303 邮箱：383483453@qq.com

五、公众提出意见的起止时间。

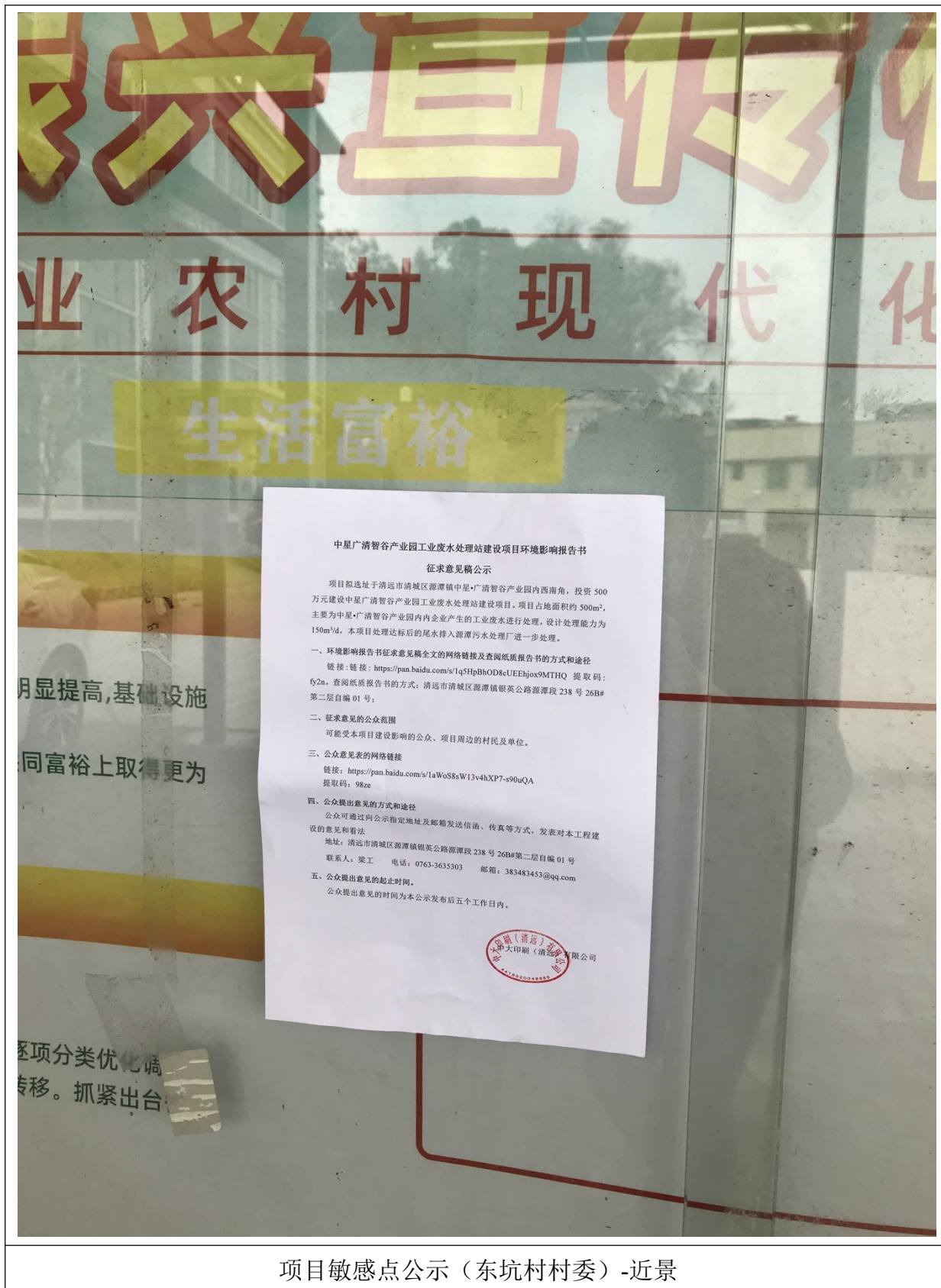
公众提出意见的时间为本公示发布后五个工作日内。



项目现场公示（中星产业园区）-近景



项目敏感点公示（东坑村村委）-远景



项目敏感点公示（东坑村村委）-近景

3.3 查阅情况

本次环评设置一处查阅场所，位于清远市清城区源潭镇银英公路源潭段 238 号 26B#

第二层自编 01 号。

3.4 公众提出意见情况

本项目在环境影响报告书征求意见稿公示时间内，未收到公众以任何形式提出的意见及建议。

4 其他公众参与情况

在本次环评公众参与过程中，没有公众提出意见，根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号），不需要进行深度公众参与。

5 公众意见处理情况

在项目两次公示期间，没有公众提出意见。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

《环境影响评价公众参与办法》第二十条指出：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。

本项目在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，于 2024-01-08 在环评互联网论坛公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，此次公开内容未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开的内容，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

6.2 公开方式（网络）

公开网址：

<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=40108MeCIF>

公开时间：2024 年 01 月 08 日

载体选取的符合性分析：项目位于清远市清城区源潭镇中星·广清智谷产业园内，其报批前公开方式采用环评互联网论坛进行网络公示，环评互联网论坛为环保行业的主要网站，涵盖环保的各行各业，具有一定的代表性，并于 2024 年 01 月 08 日网上公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。本项目报批前公开载体的选取符合《环

境影响评价公众参与办法》的要求。



图 7 报批前网上公示截图

7 其他

环境影响报告书编制过程中公众参与的相关原始资料均已建档备查。

8 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求，在《中星广清智谷产业园工业废水处理站建设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，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《中星广清智谷产业园工业废水处理站建设项目环境影响

报告书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中大印刷（清远）有限公司承担全部责任。

承诺单位：中大印刷（清远）有限公司

承诺时间：2024年1月10日



9 附件

本报告无附件。