

天津恒瑞医药有限公司
扩建生产、销售、使用核药项目
环境影响评价公众参与说明

天津恒瑞医药有限公司

2024年5月

目 录

1. 概述.....	1
2. 首次环境影响评价信息公开情况.....	2
2.1 公开内容及日期.....	2
2.2 公开方式.....	3
2.3 公众意见情况.....	5
3. 征求意见稿公示情况.....	6
3.1 公示内容及时限.....	6
3.2 公示方式.....	7
3.3 查阅情况.....	18
3.4 公众提出意见情况.....	19
4. 其他公众参与情况.....	20
5. 公众意见处理情况.....	21
6. 报批前公开情况.....	22
7. 其他.....	23
8. 诚信承诺.....	24

1. 概述

天津恒瑞医药有限公司是江苏恒瑞医药股份有限公司在天津成立的全资子公司，主要从事肿瘤诊疗一体化药物、AD 和 PD 诊断药物、心血管疾病诊断药物等放射性药物的研发和生产，致力于成为国际一流的放射性药物研发生产企业。公司拥有有机合成、分子生物学、药物分析、核素制备、放射性标记、药效药代和毒理评价等平台。研发平台配备了回旋加速器和小动物活体显像设备，具备新药筛选、药物开发和临床样品生产能力。

天津恒瑞现有研发基地于 2022 年投入使用，目前有 4 款放射性药物获批临床试验，其中首个核素精准“诊疗一体化”产品镭¹⁷⁷Lu 氧奥曲肽注射液已完成临床前的开发和转化，上市后有望为国内胃肠胰神经内分泌肿瘤患者带来新的治疗方案。随着研发进度加速，现有汇盈产业园 4 号楼一层热室车间 2 已许可的操作量已不能满足日益增加的临床试验需求，为加快研发成果转化，天津恒瑞拟扩建一层热室车间 2，增加 ¹⁷⁷Lu 放射性药品临床试验生产、销售、使用量。

本项目拟依托汇盈产业园 4 号楼一层现有热室车间 2 生产场所及设施，增加核素 ¹⁷⁷Lu 操作量，新增 ¹⁷⁷Lu 实际日最大操作量 1.48E+11Bq，日最大贮存量 1.295E+12Bq，原有工艺及设备不发生变化。

本项目建成后，一层热室车间 2 核素 ¹⁷⁷Lu 实际日最大操作量达到 1.85E+11Bq，日最大贮存量达到 1.48E+12Bq，日等效最大操作量达到 2.00E+10Bq，非密封放射性物质工作场所等级由乙级升为甲级。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）的要求，建设单位组织开展了本项目的环境影响评价公众参与工作，主要包括首次环境影响评价信息公开和征求意见稿公示。首次环境影响评价信息公开通过恒瑞医药网站发布公示方式开展；征求意见稿公示通过恒瑞医药网站发布公示、报纸公示、张贴公示等 3 种方式开展；报告书报批前，建设单位在其网站上对报告书和公众参与说明进行了第三次网上公示。

环境影响评价信息发布后，公示期内未收到公众通过信函、电子邮件等方式向建设单位提出的纸质版或电子版公众意见表，未征求到与本工程环境影响评价和环境影响相关的意见和建议。

2. 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），天津恒瑞医药有限公司在确定了环境影响评价机构后7日内，于2024年2月18日在公司网站上发布了《天津恒瑞医药有限公司扩建生产、销售、使用核药项目环境影响评价第一次信息公示》的相关信息。

网络第一次信息公示的主要内容如下。

天津恒瑞医药有限公司扩建生产、销售、使用核药项目

环境影响评价第一次信息公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《建设项目环境保护管理条例》等相关规定，天津恒瑞医药有限公司委托联合泰泽环境科技发展有限公司承担“天津恒瑞医药有限公司扩建生产、销售、使用核药项目”环境影响评价工作。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）、《关于印发《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》的通知》（环发〔2015〕162号）等相关规定，对拟建项目环境影响评价工作进行第一次公示，内容如下：

一、建设项目名称及概况

项目名称：天津恒瑞医药有限公司扩建生产、销售、使用核药项目

建设地点：天津自贸试验区（空港经济区）中环西路86号汇盈产业园4号楼

项目性质：扩建

建设内容：扩建4号楼一层热室车间2，用于生产、销售、使用核药，扩建后由乙级提升为甲级。

原有项目已完成环保竣工验收，并取证投入运行；已成立专门的安全与环境保护管理部门，制定了安全管理相关制度，配备了专业的监测设备和防护用品、定期按要求开展监测，认真履行风险防范措施，自运行以来无相关事故发生。

二、建设单位及联系方式

单位名称：天津恒瑞医药有限公司

单位地址：天津自贸试验区（空港经济区）中环西路 86 号汇盈产业园 4 号楼

联系人：丰工

联系电话：022-84841238

E-mail: shuyuan.feng@hengrui.com

三、环境影响报告书编制单位及联系方式

单位名称：联合泰泽环境科技发展有限公司

联系人：李工

联系电话：022-58356981

E-mail: eialhx@qq.com

四、公众意见表的网络链接

网络链接：

<http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>

五、公众提出意见的主要方式和途径

意见反馈可通过信函、电子邮件等方式。在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。您在提交意见时，请注明提交日期、真实姓名和有效的联系方式，以便根据需要反馈，并且您的个人信息未经允许不会对外公开（法律法规另有规定的除外）

2.2 公开方式

2.2.1 网络

（1）网络公示时间、网址及截图

公司采用了在恒瑞医药网站公开环境影响评价信息的方式，于 2024 年 2 月 18 日在恒瑞医药网站发布了第一次信息公示，网络链接为 <https://www.hengrui.com/about/notice.html>，公众均可向建设单位提出与本工程环境影响评价相关的意见和建议。

本工程环境影响评价第一次信息公示截图见图 1。

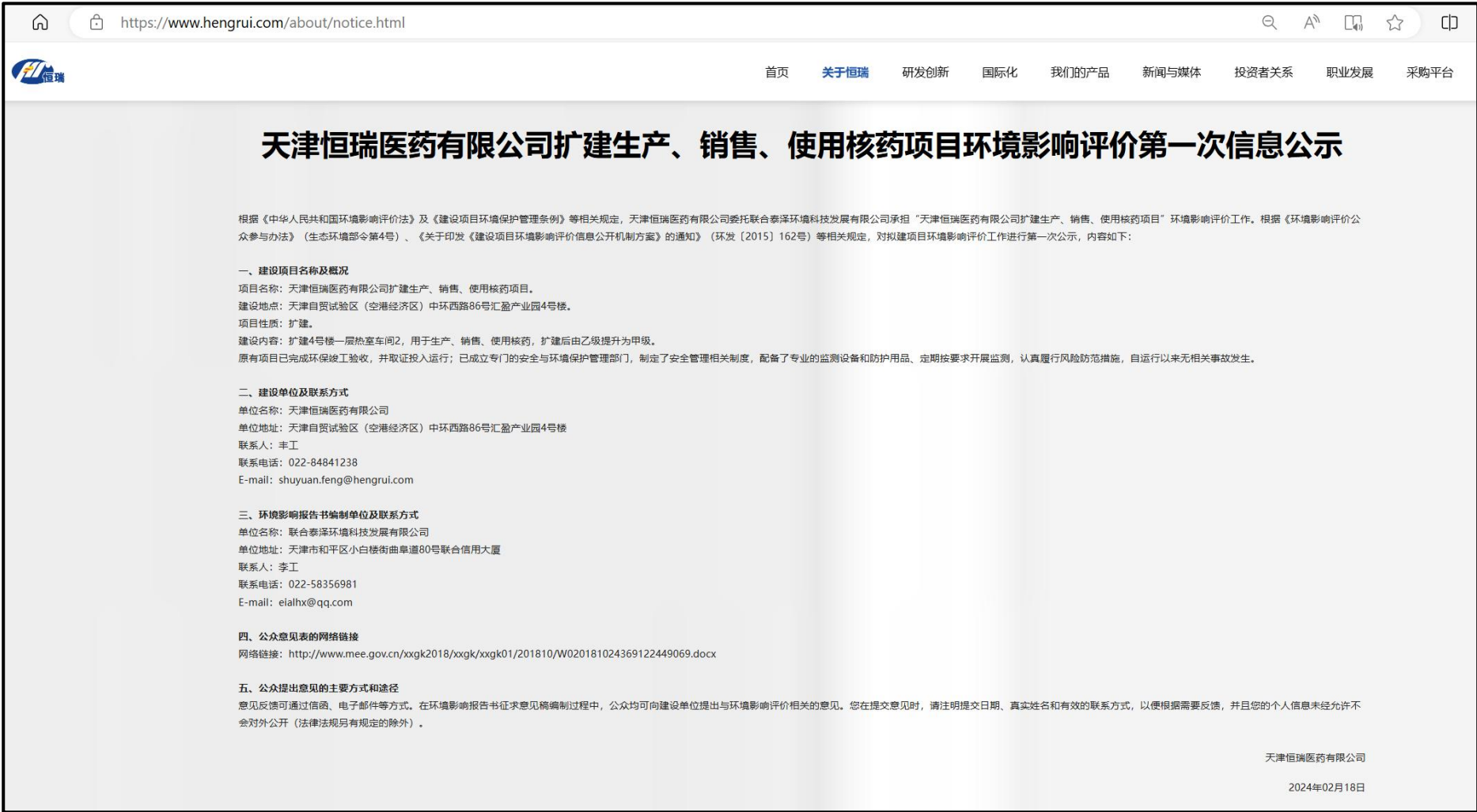


图1 本工程环境影响评价第一次信息公示截图（网络）

(2) 符合性分析

① 第一次信息公示开展时间符合《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，公开下列信息”的要求。

② 建设单位通过其网站公开首次环境影响评价信息，符合《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，公开下列信息”的要求。

③ 建设单位根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）第九条公开信息的五项内容要求发布了信息公示。

因此，第一次信息公示的时间、方式和内容均符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）的要求。

2.2.2 其他

建设单位首次环境影响评价信息公开通过其网站公开信息，未采取其他方式。

2.3 公众意见情况

本项目环境影响评价第一次公示信息发布后，至第二次公示信息发布日（即本工程环境影响报告书征求意见稿公示日期），未收到公众通过信函、电子邮件等方式向建设单位提出的纸质版或电子版公众意见表，未征求到与本工程环境影响评价相关的意见和建议。

3. 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

在本项目环境影响报告书初稿完成后，建设单位通过网络、报纸、张贴告示等3种方式，于2024年2月23日至2024年3月7日（公示期10个工作日）进行了本工程环境影响报告书征求意见稿阶段公示工作。

征求意见稿公示阶段公示主要内容如下。

天津恒瑞医药有限公司扩建生产、销售、使用核药项目

环境影响评价第二次信息公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》等规定，现将《天津恒瑞医药有限公司扩建生产、销售、使用核药项目环境影响报告书》（征求意见稿）进行信息公示，以征求相关公众意见。

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

（1）网络链接

本项目环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接见建设单位网站“天津恒瑞医药有限公司扩建生产、销售、使用核药项目环境影响评价第二次信息公示”的附件。

网络链接：<https://www.hengrui.com/about/notice.html>

（2）纸质报告书查阅

本项目环境影响报告书征求意见稿纸质报告书的查阅可向建设单位联系，联系方式如下：

联系人：丰工

联系电话：15522802500

电子邮箱：shuyuan.feng@hengrui.com

联系地址：天津自贸试验区（空港经济区）汇盈产业园4号楼

二、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围为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：

<https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>

四、公众提出意见的方式和途径

如果公众对本项目环境影响和环境保护措施方面有任何的意见及建议，结合本项目环境影响报告书征求意见稿，公众均可填写纸质版或电子版公众意见表，通过信函、电子邮件等方式向建设单位提出与本项目环境影响相关的意见和建议。

五、公众提出意见的起止时间

本次征求公众意见的期限为自本公示之日起 10 个工作日。

特此公示！

3.2 公示方式

3.2.1 网络

2024 年 2 月 23 日，公司在恒瑞医药网站发布了《天津恒瑞医药有限公司扩建生产、销售、使用核药项目环境影响评价第二次信息公示》。网络链接为：<https://www.hengrui.com/about/notice.html>。网络公示期为 2024 年 2 月 23 日至 2024 年 3 月 7 日，共计 10 个工作日。

本工程环境影响评价第二次信息公示截图见图 2。



图2 本工程环境影响评价第二次信息公示截图（网络）

3.2.2 报纸

2024年2月23日、2024年3月1日，公司2次在《每日新报》发布了本项目环境影响评价第二次信息公示。报纸公示截图见图3~图4。



图3 每日新报报纸公示（2024年2月23日）

公布一线队27人大名单 12号留给球迷 津门虎队“为了天津 永远进攻”

本报讯【记者 赵睿】本周六,天津津门虎将以崭新面貌与球迷见面。津门虎公布了新赛季一线队27人大名单,将12号留给了球迷,体现了对球迷的高度重视,并喊出响亮口号:“为了天津,永远进攻!”

王嘉楠、常飞亚、朴锡宇、赵英杰、田依浓、冷季轩,他们中大多数上赛季联赛出场的时间不多。张星亮的情况比较特殊,德转网站显示的信息,张星亮与津门虎租借合同去年12月31日结束,双方续约。不过,他受了伤,恢复周期较长,俱乐部官宣名单中暂时没有他也是正常的。

上赛季前半程津门虎大名单有30人,本赛季减少了3名队员,整体上显得更加精简,也给赛季二次转会留下了操作空间。外援方面,减少一名防守属性多一些的后腰,增加了一名进攻能力更突出的队员,菲奥里奇、阿代米和孔帕尼奥奥组成进攻端“外援三叉戟”,中锋孔帕尼奥奥展望新赛季时表示,他希望每场比赛都能进球,津门虎进攻端的表现和“永远进

攻”值得期待。

记者昨天了解到,津门虎赛季首秀球票销售情况比较火爆,受天气等因素影响不是特别火爆,但截至昨天上午,只剩下4000张左右球票待售。上赛季泰达足球场的人场观众人数维持在2.85万人左右,按照这个数据推算,明天津门虎与南通支云的比赛,现场观众肯定超过2万人。

足协裁判委员会举行线上判罚规则宣讲 对暴力犯规和攻击裁判零容忍

本报讯【记者 赵睿】中国足协裁判委员会2月28日晚举行线上判罚规则宣讲。对标前不久结束的亚洲杯,以往倒地不起、伤停等拖延比赛时间的行为失效,主裁判会补齐比赛时间,耗多少补多少。

场联赛的时间不是“90+”,起码需要配备120分钟的体能。

中国足协裁判委员会培训组组长陶然强调新赛季两个“零容忍”,球员、教练员是否给予对手、裁判员和观众足够尊重,将成为执法的重点。“可以在技术层面讨论判罚,但不能把裁判当成宣泄情绪的对象。根据新要求,球员或教练员如果有任何对裁判的语言攻击,都会吃到红牌。所有裁判员都会鼓励激烈身体对抗和拼抢,但绝不会容忍暴力犯规。一旦有球员被认定做出暴力动作,会受到

根据全新的判罚精神,中超、足协杯每半场进行补时,每一次停顿都会被记录在案,“精确到秒”。未使用VAR的比赛由主裁判完成记录停顿次数和时间,有VAR的比赛则由视频助理裁判负责。刚刚结束的亚洲杯,每场比赛的常规时间都在100分钟以上,甚至达

天津恒瑞医药有限公司扩建生产、销售、使用核药项目环境影响评价第二次信息公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》等有关法律法规的规定,《天津恒瑞医药有限公司扩建生产、销售、使用核药项目环境影响评价报告书》(征求意见稿)正在进行公示,公众可登录网站: <https://www.hengrui.com/about/notice.html>,了解该项目环境影响评价内容和工作情况,并提出意见和建议。

每日新报 分类广告

天津都市报媒体
天津轨道交通运营集团有限公司指定独家地铁报

《每日新报》分类广告由天津悦新报文化传播有限公司独家代理
13302008816 微信办理

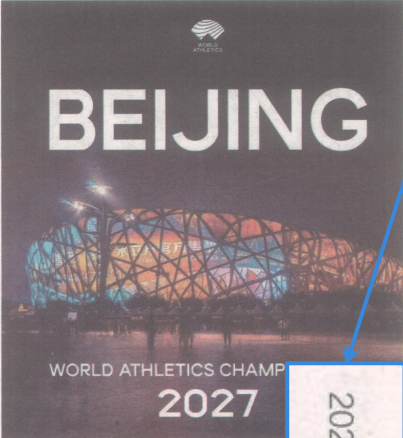
本栏目不承担因新增业务所产生的相关法律责任及费用

遗失★声明
★天津滨海新区泰达银领面店遗失食品经营许可证,许可证编号:JY21200002036446,声明作废。

★李相友遗失天津市河西区江里14号楼6门301-304号房本,合同编号:0321004306040131,特此声明。

环评公示
我公司委托天津天发源环境保护事务中心有限公司承接(新增开关键2320万件项目)环评工作,按照《环境影响评价公众参与办法》(部令4号)规定,详见<http://www.tjepac.com.cn>对报告内容进行公示。建设单位:天津东海理化汽车零部件有限公司。项目位于天津经济技术开发区黄港200号。

天津恒瑞医药有限公司扩建生产、销售、使用核药项目环境影响评价第二次信息公示
根据《中华人民共和国环境影响评价法》等有关法律法规的规定,《天津恒瑞医药有限公司扩建生产、销售、使用核药项目环境影响评价报告书》(征求意见稿)正在进行公示,公众可登录网站: <https://www.hengrui.com/about/notice.html>,了解该项目环境影响评价内容和工作情况,并提出意见和建议。



世界田径锦标赛 12年后

世界田径锦标赛时隔12年之后重回北京。

北京曾于2015年成功举办第15届世界田径锦标赛。2027年世界田径锦标赛赛期预计为9天,届时将有来自200余个国家和地区的超2000名顶尖运动员齐聚北京。对此,世界田径理事会、中国田径协会副主席王楠坦言:“感谢世界田径对中国和北京的认可和信任。中国田径协会将和北京赛事组委会携手合作,全力以赴确保赛事高规格精彩呈现,为世界田径更多贡献。”

世界田径科也对北京充满期待,“2027年世界田径锦标赛,在第15届办期间,我们期待在北京家门口,为全球田径爱好者,在中国举办,将为世界田径发展、扩大田径巨大机遇。”

WTA 奥斯汀站 袁悦王雅繁会师8强战

袁悦在WTA巡回赛赛场上的第二次交手,双方上次交锋还是2017年的天津站,当时王雅繁获胜。

在女双首轮比赛中,老将张帅搭档达尼丽娜以6:3、6:0战胜王曦雨/布隆泽蒂晋级8强,将迎战盖德基/尼科尔斯。本站比赛是张帅复出后的第二站赛事,她仅参加女双项目。张帅表示:“非常开心再次回到自己这么多年生活和工作的圈子,经过一段时间的调整,感觉整个人更加积极和开心,这次我充满了电回到赛场上,打完这个赛季应该没有问题。”

王雅繁延续了澳网和华盛顿站的好状态,仅用时83分钟就以两个6:2横扫了阿朗戈,强势挺进8强,即时世界排名来到了第65位。袁悦同样直落两盘淘汰汤森德,晋级8强,即时世界排名来到第64位,刷新职业生涯排名新高。这将是王雅繁和袁悦在WTA巡回赛赛场上的第二次交手,双方上次交锋还是2017年的天津站,当时王雅繁获胜。

图4 每日新报报纸公示(2024年3月1日)

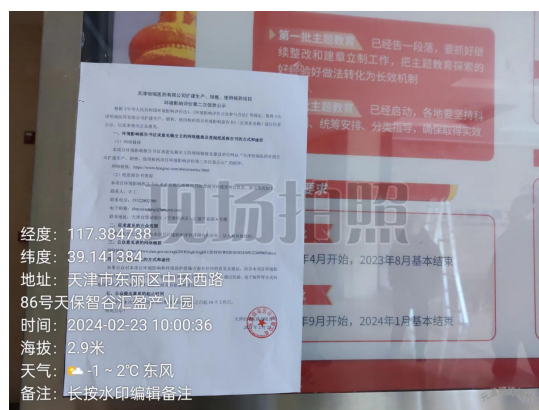
3.2.3 张贴告示

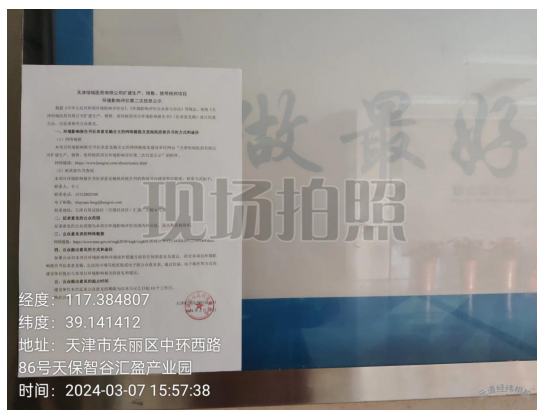
2024年2月23日,公司在项目所在地公众易于知悉的场所(项目选址处、汇盈产业园15号楼天住领寓、万顺雅仕阁宣传栏、选址周边企业)张贴了《天

津恒瑞医药有限公司扩建生产、销售、使用核药项目环境影响评价第二次信息公示》，张贴公示期为2024年2月23日~2024年3月7日。

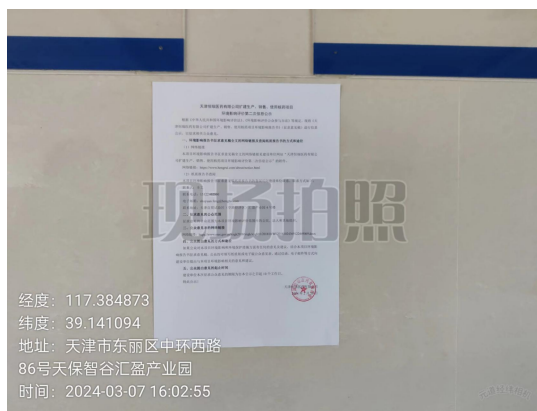


项目选址处（汇盈产业园4号楼）



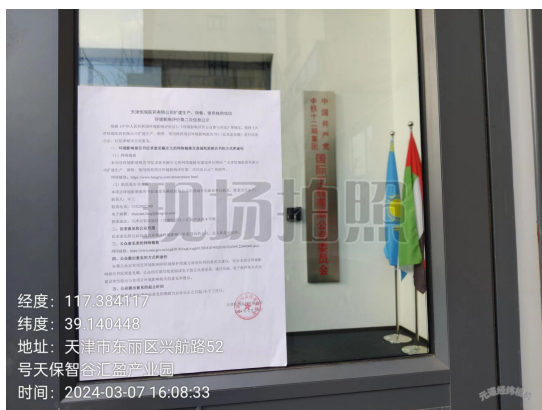


东北侧 3 号楼（中铁隧道局集团路桥工程有限公司）



东侧 5 号楼（中铁隧道局集团路桥工程有限公司）





南侧 6 号楼（中铁十二局集团）



南侧 15 号楼（天住领寓）





北侧 2 号楼（天津乐纯乐新生物技术有限公司）

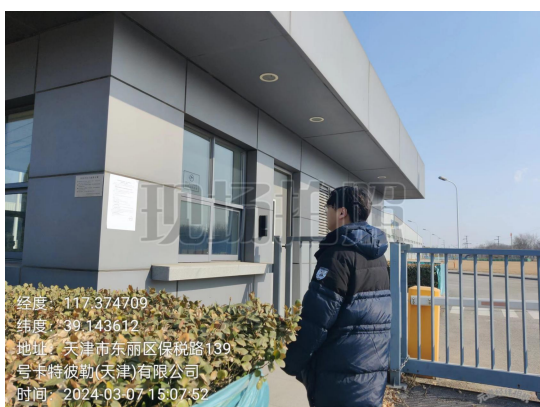
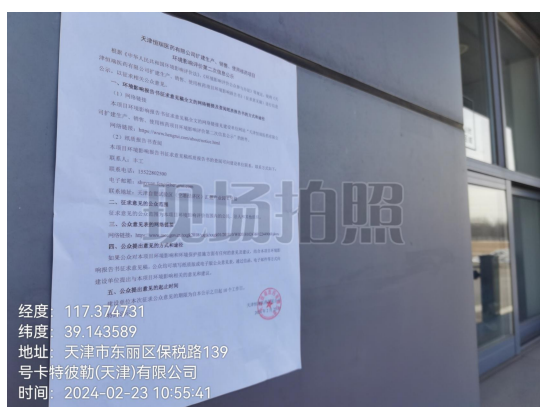


汇盈产业园宣传栏





东南侧新松智慧园

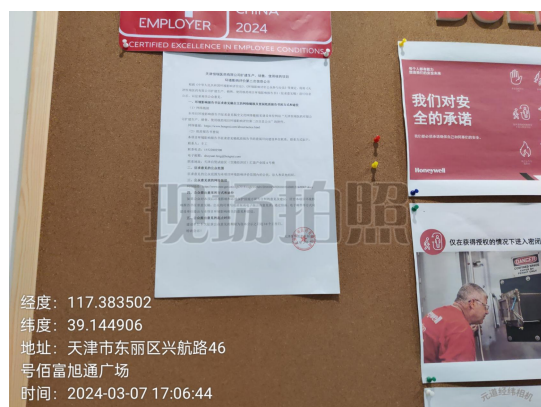


西南卡特彼勒(天津)有限公司





北侧中铁六院总部基地



北侧霍尼韦尔





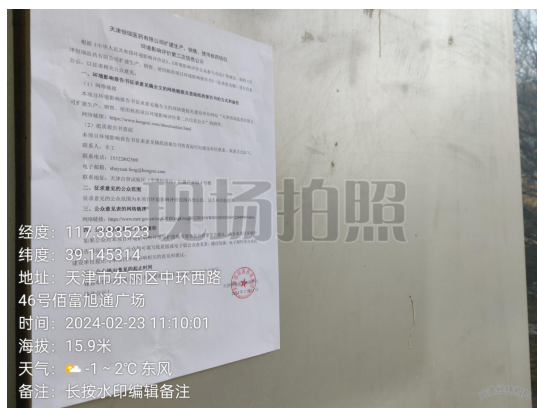
经度: 117.383552
 纬度: 39.146477
 地址: 天津市东丽区中环西路
 44号佰富旭通广场
 时间: 2024-03-07 15:34:25



经度: 117.383611
 纬度: 39.146716
 地址: 天津市东丽区中环西路
 38号华夏银行(天津保税区支行)
 时间: 2024-03-07 15:33:52



经度: 117.383266
 纬度: 39.145295
 地址: 天津市东丽区中环西路
 46号佰富旭通广场
 时间: 2024-02-23 11:09:32
 海拔: 23.7米
 天气: -1~2°C 东风
 备注: 长按水印编辑备注



经度: 117.383523
 纬度: 39.145314
 地址: 天津市东丽区中环西路
 46号佰富旭通广场
 时间: 2024-02-23 11:10:01
 海拔: 15.9米
 天气: -1~2°C 东风
 备注: 长按水印编辑备注



经度: 117.383416
 纬度: 39.145417
 地址: 天津市东丽区中环西路
 46号佰富旭通广场
 时间: 2024-03-07 15:28:43

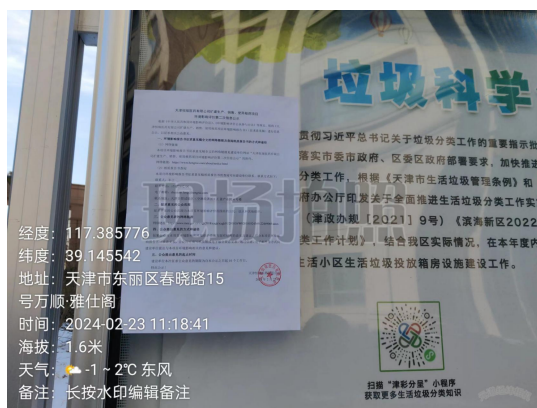


经度: 117.383462
 纬度: 39.145416
 地址: 天津市东丽区中环西路
 46号佰富旭通广场
 时间: 2024-03-07 15:28:53

北侧旭通广场



经度: 117.385748
 纬度: 39.145545
 地址: 天津市东丽区春晓路15
 号万顺雅仕阁
 时间: 2024-02-23 11:18:51
 海拔: 1.6米
 天气: -1~2°C 东风
 备注: 长按水印编辑备注



经度: 117.385776
 纬度: 39.145542
 地址: 天津市东丽区春晓路15
 号万顺雅仕阁
 时间: 2024-02-23 11:18:41
 海拔: 1.6米
 天气: -1~2°C 东风
 备注: 长按水印编辑备注



东北侧万顺雅仕阁

图 5 项目所在地信息公示照片（张贴公示）

3.2.4 其他

在本项目环境影响报告书初稿完成后，公司通过网络、报纸、张贴告示等 3 种方式，于 2024 年 2 月 23 日~2024 年 3 月 7 日（公示期 10 个工作日）进行了本项目环境影响报告书征求意见稿阶段公示工作，未采取其他方式。

3.2.5 符合性分析

① 第二次信息公示开展时间（10 个工作日）符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）第十条“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……建设单位征求公众意见的期限不得少于 10 个工作日”的要求。

② 建设单位根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）第十条公开信息的五项内容要求发布了信息公示。

③ 建设单位根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）第十一条要求，通过网络、公众易于接触的报纸（每日新报）、公众易于知悉的场所（项目选址处、汇盈产业园 15 号楼天住领寓、万顺雅仕阁宣传栏、选址周边企业）张贴等 3 种方式发布了信息公示。

因此，第二次信息公示的时间、方式和内容均符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）的要求。

3.3 查阅情况

第二次信息公示期内未有公众前来查阅纸质版环境影响报告书。

3.4 公众提出意见情况

第二次信息公示期内未有公众前来查阅纸质版环境影响报告书。本项目环境影响评价第二次公示信息发布后，公示期内未收到公众通过信函、电子邮件等方式向建设单位提出的纸质版或电子版公众意见表，未征求到与本工程环境影响相关的意见和建议。

4. 其他公众参与情况

截止公众意见反馈截止日期，未收到公众关于本项目环境影响预测结论、环境保护措施、环境风险防范措施及环境影响评价相关专业技术方法、导则、理论等方面的质疑性意见。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）第十四条，本工程不开展深度公众参与。

5. 公众意见处理情况

截止公众意见反馈截止日期，未收到与本项目环境影响评价和环境影响相关的意见和建议。

6. 报批前公开情况

在全本公示后补充此章节内容。

7. 其他

公司已按照档案管理规定对公示载体（网站截图、报纸、张贴照片）等公众参与过程资料进行归档管理，存档备查。

8. 诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《天津恒瑞医药有限公司扩建生产、销售、使用核药项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作。环境影响评价公众参与信息发布后，至反馈截止日期，未收到与本工程环境影响评价和环境影响相关的意见和建议。

我公司承诺，本次提交的《天津恒瑞医药有限公司扩建生产、销售、使用核药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恒瑞医药有限公司承担全部责任。

承诺单位：天津恒瑞医药有限公司（公章）