河北泽硕药业科技有限公司 年产 1650 吨混旋对氯苯甘氨酸、年产 600 吨左旋苯甘氨酸甲酯盐酸盐技改项目 环境影响评价公众参与说明

建设单位:河北泽硕药业科技有限公司

编制日期:二〇二四年九月

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	.3
3、	征求意见稿公示情况	.3
	3.1 公示内容及时限	.3
	3.2 公示方式	. 3
	3.3 公众提出意见情况	2
4、	其他公众参与情况1	.2
5、	公众参与处理情况1	.2
6、	诚信承诺1	.3
7、	其他1	.4

附件:公众参与第一次和第二次公示内容

1、概述

按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)中的有关规定,河北泽硕药业科技有限公司针对《年产 1650 吨混旋对氯苯甘氨酸、年产 600 吨左旋苯甘氨酸甲酯盐酸盐技改项目》组织了两次环境影响评价公众参与。两次公众参与的结论为:只要按环保要求,加强污染治理力度,严格执行环保"三同时"政策,做到污染物达标排放,该项目的建设是可以得到公众的认可。

2、首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

河北泽硕药业科技有限公司在确定环境影响报告书编制单位后进行了第一次公众参与公告,时间为2024年1月11日。公开的主要内容包括建设项目名称、建设地址、建设内容、建设规模、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、公众提出意见的方式和途径等,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)相关要求。

2.2 公开方式

公开方式为网络公示,公示时间为2024年1月11日,网址为http://www.zeshuobiotec.com/new_detail/45.html,网页截图见下图。网络选取的是建设单位网站,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)相关要求。

河北泽硕药业科技有限公司

HEBEI ZESHUO PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY CO., LTD.







【上一个: 河北等硕药业科技有限公司2023年度土壤及地下水自行监测报告公示信息 】 【 下一个:河北等硕药业科技有限公司环境信息公示

河北泽硕药业科技有限公司 版权所有(C)2016 网络支持 中国化工网 全球化工网 生息宝 著作权声明 中文 English與ICP曾16020275号

2.3 公众意见情况

在公示期间内没有收到任何公众反馈的信息和建议。

3、征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

河北泽硕药业科技有限公司在建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后,进行了第二次公众参与公告,时间为 2024 年 7 月 26 日至 2024 年 8 月 8 日。公开的主要内容包括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,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)相关要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

网络公示时间为 2024 年 7 月 26 日 , 网址为 http://www.zeshuobiotec.com/new_detail/47.html,网页截图见下图。网络选取的是建设单位网站,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)相关要求。





【上一个: 河北藻硕药业科技有限公司环境信息公示5】 【下一个: 】

河北澤硕药业科技有限公司 版权所有(C)2016 网络支持中国化工网 全球化工网 生意宝 著作权声明 中文 English與ICP备16020275号

第二次公示网页截图

3.2.2 报纸

报纸名称为河北青年报(国内统一连续出版物号/CN 13-0026),公示日期分别为 2024 年 7 月 29 日和 2024 年 8 月 2 日,报纸照片见下图,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)相关要求。



■2024 年 7 月 29 日 星期一 ■編辑:刘军 美編:班玉珏 校对:韩妮



敬告: ◆被刊豆分类信息大作为提供信息 咨询使用,请交易双方严格妥普查验对方 手续和证件,双方如有法律纠纷,本刊不 作为承担法律责任的依据。

吾一至 吾

段告行: 133XXXX6211 董壮明: 134XXXX6464

拍卖公告

一、项目做汉·本项目分?到建设。一副工样主要建生产车内及其物财富设施,建设物制留生产这一条。网络适利生产这一条:二期工 甚主要为设备女美工程,建设改性组生产或七多。解解生产或十多及接着绝性生产统一多,项目建成后,年产标种绝 7.78 万 1 剧产征益

20日本 日本人は「170日にアスト版)では2017年度の1970日。
- 中央機能的が出来る。
- 中央機能的は170日により、
- 中

1984年で「東京教育学の関係教育 1986年度の1986年度を対している。 中国では、1985年では、

保定市兴艾商贸有限公司关于注销事项股东会议通知

河北中化滏恒股份有限公司年产 2000 吨 PDCPD 树脂前驱体生产项目环境影响评价第二次公示

常化学生活動の情報公司学生2000年PDCPD 知識的操作上で設计が表示の10.00元のでは、
を成する人内内は可能を呼引されて経過を申込む。19年2年であった。

のは、日本人内のは可能を呼引されて経過を申込む。19年2年であった。

のは、日本人のは、日本人ののは、日本人のは、

明

声 明 他公司以前领面—公司日本市商品应用的存在。 (第 2020年)年 2022年(中 市商品应用的方面), 点及原用的面面下,并有未出售品位 2022年(中 市面)的公司的中方。 2022年(中 市面)的公司的一方。 2022年(中 市

10080 10880







今年"七夕"恰逢法定休息日

家庄多地民政部门将"为爱加班"

日子。今年"七夕"(8月10日星期六),恰逢法定休息日,新人 们还能登记领证吗?

近日,记者电话咨询了石家庄市桥西区、新华区、裕华区、 长安区民政局婚姻答记处,工作人员明确表示8月10日正常 上班,打算去领证的小伙伴可以拨打电话咨询详情。此外,省 会多个县(市)民政局已经发布公告,"七夕"当天可以办理 婚姻登记业务。根据公告,赵县民政局婚姻登记处"七夕" 当天只办理结婚登记业务, 暂不受理其他业务, 办公时间为 8:30-12:00、14:30-17:30; 赞皇县民政局婚姻登记处当天办公 时间为9:00-12:00、14:30-17:00;高邑县民政局婚姻登记处 "七夕"实行预约受理业务,分时段办理婚姻登记。

各地婚姻登记处电话 长安区:0311-85999379 桥西区:0311-83810725

新华区:0311-86270154 裕华区:0311-86578320 赵 县:0311-84932626 赞皇县:0311-84227870

1.双方身份证(有效期之内)、户 口簿(首页、本人页)原件及复印件。 材料。 集体户口的,需要提供集体户口本人 4.

页及首页复印件加盖派出所户口专用 章或保管单位的印章。 2.三张近期二寸免冠合影照片。 3. 当前婚姻状况为离异 的,需持离婚证、民事调解书 求为准。) 高邑县:0311-89200620 的,需持壽婚证、民事调解书 或民事判决书(含生效证明) 原任万官印任 岩前縣姆拉伊

原件及复印件。当前婚姻状况

为丧偶的,需提供死亡医学证明等

4.现役军人需出示有效的军人证 件原件、居民身份证原件并提供所在 团级以上单位政治工作部门出具的 《军人婚姻登记证明》

(携带材料最终以当地民政局要

■文/本报记者干丽

■图片素材/摄图网

省会今日上线 第七批响应式公交线路

为向广大市民乘客提供更加优质、高效、快捷的出行服务,石家庄市公 交集团结合市民出行需求,于8月2日 推出第七批"响应式公交"试点线路。

第七批"响应式公交"线路将东 部区域部分线路较长,途经村庄较多 的线路调整为"响应式公交"线路,此 次涉及线路分别为503路、504路、506 路、507路、508路、513路、517路、518 路、520路、521路、523路、528路、556 路共13条公交线路。乘客乘车时需关 注车辆是否为"响应式公交"线路。 辆快进站时请招手示意上车,下车时 请提前按铃或口头告知公交车长。

■文/石家庄公交

城市智慧照明水位监测器亮相省会

水位到达临界值时照明设施自动断电,确保汛期用电安全

最近,不少細心的石家庄市民路过 槐安路东二环、胜利大街南三环等地都 会注意到, 街边的灯杆底部多了一些小 -城市智慧照明水位监测器

据石家庄市城管局城市昭阳设施 管护中心相关负责人介绍,该监测器能 实现24小时水位监测。当大面积降雨 导致水位到达告警临界值时,即使当前 终端未发生漏电,水位监测器装置也会 第一时间跳闸断电,防止照明设施被水 淹没带电运行,避免安全事故发生。同 时,也会将该信息远程反馈至石家庄市 城市照明监控中心,值班人员会第一时 间知悉信息。

进入主汛期以来,石家庄降雨量明



■省会街边灯杆底部安装了水位监测器 显增加,给路灯设施安全高效运行带来 严峻考验。石家庄市城管局城市照明管 护中心通过"科技+人力"手段,全力 确保汛期昭明用由字仝

■文并图 / 石家庄日报客户端

今日我省中北部 局地迎中到大雨

从今天开始, 我省将逐渐拉开新 一轮降水过程。

据河北省气象台8月1日17时 发布的天气预报显示,今天白天,石家 庄、沧州以北地区多云间阴有雷阵雨 或阵雨,局地有中到大雨,个别地点有 暴雨,雷雨时局地伴有短时强降水、短 时大风等强对流天气,其他地区多云 间睛。今天夜间到3日,全省多云转 阴,大部分地区有雷阵雨或阵雨,其中 保定、廊坊及以北部分地区有中到大雨,个别地点有暴雨。3日夜间到 4 日,全省阴,大部分地区有雷阵雨或阵 雨,其中中东部部分地区有中到大雨, 个别地点有暴雨。 ■文/河北天气

■2024年8月2日 星期五 ■編辑:杨旭妍 美編:徐军英 校对:韩妍



第二次公示报纸照片

3.2.3 张贴

我公司通过在建设项目评价范围内各村委会信息公开栏或其他公共地方张贴公告的方式公开,公示时间为 2024 年 7 月 26 日至 2024 年 8 月 8 日,公示持续公开期限为 10 个工作日。公示情况满足《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)要求,公示照片见下图。













河北泽硕药业科技有限公司年产 1650 吨混旋对氯苯甘氨酸、年产 600 吨左旋苯甘氨酸甲酯盐酸盐技改项目 公众参与说明

















第二次环评信息公示各敏感点张贴公告

3.3 公众提出意见情况

在公示期间内没有收到任何公众反馈的信息和建议。

4、其他公众参与情况

河北泽硕药业科技有限公司在本项目两次公示期间,未发现公众对环境影响方面 提出质疑性意见,因此无需组织开展深度公众参与。

5、公众参与处理情况

在两次公示期间内,没有收到任何公众反馈的信息和建议。

6、诚信承诺

我单位已按照《办法》要求,在河北泽硕药业科技有限公司年产 1650 吨混旋对 氯苯甘氨酸、年产 600 吨左旋苯甘氨酸甲酯盐酸盐技改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,并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《河北泽硕药业科技有限公司年产 1650 吨混旋对氯苯甘氨酸、年产 600 吨左旋苯甘氨酸甲酯盐酸盐技改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河北泽硕药业科技有限公司承担全部责任。

承诺单位:河北泽硕药业科技有限公司

承诺时间: 2024年9月11日

7、其他

建设单位应当将环境影响报告书编制过程中公众参与的相关原始资料,存档备查。

河北泽硕药业科技有限公司年产 1650 吨混旋对氯苯甘氨酸、年产 600 吨 左旋苯甘氨酸甲酯盐酸盐技改项目 环境影响评价第一次公示

河北泽硕药业科技有限公司年产 1650 吨混旋对氯苯甘氨酸、年产 600 吨左旋苯甘氨酸甲酯盐酸盐技改项目,按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》、《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)等法规文件要求,建设单位在确定承担环境影响评价工作的环境影响评价机构后,对项目基本信息予以公示,以听取社会各界对该项目实施的环境影响及有关环境保护工作的意见和建议,公示信息如下:

一、项目概况

项目名称:河北泽硕药业科技有限公司年产 1650 吨混旋对氯苯甘氨酸、年产 600 吨左旋苯甘氨酸甲酯盐酸盐技改项目

建设地点:河北省邢台市新河县安新线南段西侧

建设内容:项目一期改建左旋苯甘氨酸二车间,将现有10条左旋苯甘氨酸生产线中的5条改建为5条混旋对氯苯甘氨酸生产线,并新购置部分生产设备,原左旋苯甘氨酸生产线产能降低至1780吨/年,拟建混旋对氯苯甘氨酸生产线产能1650吨/年;二期改建左旋苯甘氨酸乙基邓钾盐一车间,将现有3条左旋苯甘氨酸乙基邓钾盐生产线中的2条改建为左旋苯甘氨酸甲酯盐酸盐生产线,并新购置部分生产设备,原左旋苯甘氨酸乙基邓钾盐生产线产能降至250吨/年,拟建左旋苯甘氨酸甲酯盐酸盐生产线产能

二、建设单位名称和联系方式

建设单位:河北泽硕药业科技有限公司

地址:新河县新安街西侧北环路西延南侧

联系人: 耿学博

联系电话: 15132977135

现有工程及其环境保护情况:目前设有 DL-对羟基苯海因生产线、苯氧乙酸生产线、左旋苯甘氨酸乙基邓钾盐生产线、左旋苯甘氨酸生产线以及 R32 制冷剂生产线,各生产线环保治理措施均正常运行;现有工程已领取排污许可证,许可证编号91130530055485842C001P,有效期限 2022 年 12 月 07 日至 2027 年 12 月 06 日。

三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式

环评单位:河北兴襄环保科技有限公司

地址:河北省邢台市襄都区车站南路珺璟国际商务楼 B 座 5 层

联系人: 王工

联系电话: 0319-2025288

邮箱: hbxxhb2016@163.com

四、公众意见表的网络链接

公众可通过以下链接下载公众意见表:

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024 665329.html

五、提交公众意见表的方式和途径

公众可通过电话、信函、电子邮件或其他便利的方式向建设单位或者其委托的环境影响评价机构提交书面意见,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。

河北泽硕药业科技有限公司 2024年01月11日

河北泽硕药业科技有限公司年产 1650 吨混旋对氯苯甘氨酸、年产 600 吨 左旋苯甘氨酸甲酯盐酸盐技改项目 环境影响评价第二次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(部令第 4 号, 2018.7.16),在建设项目环境影响报告书征求意见稿编制完成后,需征求与该建设项目环境影响有关的意见。

一、项目基本情况

河北泽硕药业科技有限公司年产 1650 吨混旋对氯苯甘氨酸、年产 600 吨左旋苯甘氨酸甲酯盐酸盐技改项目,位于河北省邢台市新河县安新线南段西侧(现有厂区内)。项目分两期建设,一期改建左旋苯甘氨酸二车间,将现有 10 条左旋苯甘氨酸生产线中的 5 条改建为 5 条混旋对氯苯甘氨酸生产线,新建烘干车间建筑面积 116m²;原左旋苯甘氨酸生产工艺不变,生产设备变更为 74 台/套,产能降低至 1780 吨/年;新增混旋对氯苯甘氨酸生产设备 12 台/套,并利用原有设备 75 台/套,产能 1650 吨/年。二期改建左旋苯甘氨酸乙基邓钾盐一车间,将现有 3 条左旋苯甘氨酸乙基邓钾盐生产线中的 2 条改建为 1 条左旋苯甘氨酸甲酯盐酸盐生产线;原左旋苯甘氨酸乙基邓钾盐生产工艺不变,生产设备变更为 180 台/套,产能降低至 250 吨/年;新增左旋苯甘氨酸甲酯盐酸盐生产设备 15 台/套,利用原有设备 20 台/套,产能 600 吨/年。

二、查阅环境影响报告书的方式

公众可自公示之日起10个工作日内登陆公司网站zeshuobiotec.com下载报告书电子版进行查阅,也可向河北泽硕药业科技有限公司所索取纸质报告书进行查阅。

三、征求意见的公众范围

根据项目情况,并结合相关技术导则,征求意见的公众范围为:以项目边界为起点外延 5km 范围内的环境敏感点。

四、公众意见表的网络链接

公众可自公示之日起10个工作日内登陆公司网站zeshuobiotec.com下载公众意见表提出反馈意见。

五、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件、电话等形式联系建设单位。

建设单位名称:河北泽硕药业科技有限公司

环评编制单位: 河北兴襄环保科技有限公司

联系人: 张总

联系电话: 18032002003

传真: 0319-4869289

邮箱: export@zeshuobiotec.com

六、公众提出意见的起止时间

2024年7月26日至2024年8月8日。

七、附件

/Public/userfiles/files/泽硕技改项目-公示版.docx

/Public/userfiles/files/公参调查表.docx