# 500 吨/年 2-异丙基-2, 3 二甲基丁腈和 2200 吨/年灭草松项目环境影响评价

# 公众参与说明

建设单位:安达市海纳贝尔化工有限公司 2025 年 8 月

## 目 录

1	概述	1
	征求意见稿公示情况	
3	其他公众参与情况	. 10
4	公众意见处理情况	. 10
5	报批前公开情况	11
6	其他	. 13
7	诚信承诺	. 14
8	附件	. 14

#### 建设项目环境影响评价公众参与说明

#### 1 概述

本项目公众参与由安达市海纳贝尔化工有限公司进行公示、意见接收与采纳,公众参与群体为项目周围区域可能受到影响的公众。通过征求公众对项目建设的意见和建议,动员全社会关心环境保护事业,参与环境保护建设,使公众更全面了解工程建设将对评价区的空气环境、水环境、声环境和社会环境等方面产生的影响。

通过开展公众参与活动,可加强工程建设方与公众之间的双向交流,增强环境污染与治理的透明度,提高工程被公众的接受程度,同时提高公众的环境保护意识,维护区域公众的切身利益。

按照国家环保局《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)(以下简称《办法》)有关规定,公司于 2025 年 2 月 13 日~2025 年 2 月 19 日(五个工作日)通过绥化绿色环境网、绥化日报进行了环境影响报告书征求意见稿全文公开公示,于 2025 年 3 月 4 日通过绥化绿色环境网进行了环境影响报告书全文公开公示。

#### 2 征求意见稿公示情况

#### 2.1 公示内容及时限

本项目位于黑龙江安达经济开发区精细化工产业园,属于依法设立的产业园区。根据办法要求,建设单位于2025年2月13日~2025年2月19日共5个工作日在网络、报纸同步进行了公开,其中绥化日报分别于2025年2月17日、2025年2月18日进行了登报公示。公示内容见表2.1-1。

#### 表 2.1-1 征求意见稿公示情况

500 吨/年 2-异丙基-2, 3 二甲基丁腈和 2200 吨/年灭草松项目 环境影响报告书征求意见稿网络公示

#### 一、征求意见稿获取方式

1、纸质版获取

公众可到安达市海纳贝尔化工有限公司现场查阅。

2、电子版获取

公众可通过本公示附件 1 下载查看建设项目环境影响报告书征求意见稿全 文。

二、征求意见的公众范围

本次征求意见的公众范围限于厂址周边可能受到本项目影响的个人及团体。主要包括孟木匠屯、老黄屯等公众。

三、公众意见表的网络链接

在公示期间,公众若对该项目建设和环评工作有相关意见和看法。可登录中华人民共和国生态环境部下载公众意见表并按照规定格式要求填写,具体链接为: http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\_665329.html四、公众提出意见的方式和途径

公众可下载公众意见表完整填写后,以邮寄、现场、电子邮件等方式交与建 设单位。

五、公众提出意见的起止时间

公众可于 2025 年 2 月 13 日~2025 年 2 月 19 日 (五个工作日)提出意见。

六、建设单位的名称和联系方式

项目建设单位:安达市海纳贝尔化工有限公司

信函邮寄地址: 黑龙江安达经济开发区精细化工产业园

邮编: 151400 联系人: 蔡总

电话: 15904597820

邮箱: 37023636@qq.com

公告发布单位:安达市海纳贝尔化工有限公司 发布时间:2025年2月13日

本项目在环境影响报告书征求意见稿形成后,为征求公众与该建设项目环境 影响有关的意见和建议,我公司按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境 部令 第4号)中第十条的规定内容,将本项目环境影响报告书征求意见稿在绥 化绿色环境网(网址:

http://www.shlshj.com/nd.jsp?fromColId=2&id=1532#\_np=2\_577)进行了网络公示,公示时间为 2025 年 2 月 13 日~2025 年 2 月 19 日共 5 个工作日。公示内容主要包括项目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、公众提出意见的方式和途径及公众提出意见的起止时间等,公示相关内容及时限符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)第十条对环境影响报告书征求意见稿信息公开的要求。

#### 2.2 公示方式

#### 2.2.1 网络

1、网络公示时间、网址及截图等

根据办法要求,建设单位于 2025 年 2 月 13 日~2025 年 2 月 19 日共 5 个工作日在项目所在地绥化绿色环境网进行了环境影响报告书征求见稿网络公示,网址: http://www.shlshj.com/nd.jsp?fromColId=2&id=1532#\_np=2\_577,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第 4 号)公示载体的要求及第十、第十一条的规定要求中公开信息要求。截图见图 2.2-1。



图 2.2-1 项目征求意见稿全文网络公示截图

#### 2、载体选取符合性分析

绥化绿色环境是绥化市公共媒体网站,绥化绿色环境网以"面向公众发布环保信息、开展网上环保咨询服务、提供公众监督"为功能定位,不断地整合环境保护信息资源。发布各类政务既环保信息,提供网上服务和引导公众参与为主要任务。

绥化绿色环境网的主要包括环境保护政策法规、科普知识、新闻中心、环保 公示等版块,本项目环境影响评价信息公开选择在绥化绿色环境网

(http://www.shlshj.com/nd.jsp?fromColId=2&id=1532#\_np=2\_577) 环保公示版块进行。

综上,本项目选择的公开网站符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环保部令第4号,2019年1月1日实施)中所在地公共媒体网站选取要求。

#### 2.2.2 报纸

1、报纸名称、日期及照片

根据办法要求,建设单位于 2025 年 2 月 17 日、2025 年 2 月 18 日分别通过本项目所在地公众易于接触的报纸绥化日报进行了报纸公示,在征求意见的 5 个工作日内公开信息次数为 2 次,符合《环境影响评价公众参与办法》 (生态环境部令 第 4 号)中第十条、第十一条的规定。两次报纸公示情况截图见图 2.2-2。原件存档备查。

报纸公告内容如下:

#### 环评公示

500 吨/年 2-异丙基-2, 3 二甲基丁腈和 2200 吨/年灭草松项目开展环境影响评价工作,详见 http://www.shlshj.com/nd.jsp?fromColId=2 &id=1532#\_np=2\_577,公众可于 2025 年 2 月 19 日前向建设单位提出意见。

#### 2、载体选取的符合性分析

绥化日报是绥化市公众易于接触的报纸,信息公开选择在绥化日报的公告声明版块进行公示。本项目选择的绥化日报符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环保部令第4号,2019年1月1日实施)中报纸选取要求。



中共變化市委如关报 经作日报社出版

2025年2月17日 早期—

乙巳単二月 →十 第一件の5.5



/ RSRR I D 田内田一町号 CHE3 DONE - 最後が何見,http://sunicition.com

#### ICBC (第)中国工商银行

#### T. 面银行小微金融服务平台 助力缓化市小微企业快速成长

了行小选与副职与平台都创建并产、股并服务、结算服务、财务等行、小量。 营、投资通过、网络副台等"大水水"、利用五十进行、手机最行而可强处于中、北州 经营、延安强州、主要使制造和各等等的。

#### 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

### 健全全面从严治党体系

#### 张宝伟在全市新质生产力发展大会上强调

#### 培育发展具有绥化特色的新质生产力 为现代化强市建设注入强劲动能活力

陈立军主持 李元学付秀芳衰成宝川席

新聞報、一般を多名と表示。 「新聞」、一般を多名と表示。 「新聞」、 一般の表示。 「本の表示。 「本の表示。 「本の表示」、 「本の表示。 「本の表示」、 「本の表示」、 「本の表示」、 「本の表示」、 「本の表示」、 「本の表示」、 「本の表示 「本の表示」、 「本の表示 「本の表示

# <sub>吸</sub>发 点运 和 经动 济冰 长经

#### 张宝伟主持召开书记办公会议专题研究部署国家物流枢纽建设作进工作时强调。

#### 统一思想明晰思路强化工作举措 加快推进国家物流枢纽城市建设

#### 陈立军到安达调研当前重点工作

#### 省人大来我市进行立法调研

#### 兰西挂钱为非遗文化盛宴添亮色





#### 海伦:蹄疾步稳,全力推进"中国大豆名城"建设

(以此四四次之論) 》 中国第12 代》 《中 中国第12 代》 《中 中文章4.7 经定 中的数据: 在约一

共同体権
対象の数型は
対象

广告 刊登 热线

#### 北林:推动秸秆综合利用 实现生态绿色发展

必要 別は 老すみ 米温素



### 培育发展具有绥化特色的新质生产力 为现代化强市建设注入强劲动能活力

环 泽 公 示

BERRHITH Y. Where now appet transfer out to 

生き責任法と ナード むまた 最近点

#### 兰西挂钱为非遗文化盛宴添亮色

#### 统一思想明晰思路强化工作举措 加快走进国家物流枢纽城市建设

# 5 WATS

中共無化市委机关报 经生日报社出版

2025年2月18日 早期二

式日本に月十一 ま・ケのよ / [記号] ユ (D) 団首第一記号 CH S3 (DO48) - 記録が何見, http://si.ml.nl.co.w.cm



法文、俄文、西班牙文、阿拉伯文版出版发行

《习近平总书记教育重要论述讲义》

习近平在民营企业座谈会上强调

## 民营经济发展前景广阔大有可为 民营企业和民营企业家大显身手正当其时

李强丁薛祥出席 王沪宁主持



ナカウロ、コナナカルドの、阿弥となって大本族とあるみであれたな出来の(東北市の資金を入れる)とはいる。 新年2015者 最外の姿

#### 袁成宝到北林调研

#### 共叙桑梓情 共谋发展路

成。19第二次分别为"大年外之支" 支票资源期限至多量大学之类的。 看完全点之中的企图,他此处"一种"之间,但是"用企图"之间,是不 用企图、是"生年",一篇的态态。 为一是包含人广播中面专家的表示。 大学之文化学可能等。这些实验。 关系,大学和学的一种"一种",是他的

## 安达全力推动产业发展质效并进

#### 北林:农资市场供应足 春排备排有保障

接称句。》(中华江文教员,即《江本兴·中区中兴》(作 报礼),这到特殊感为亚巴尼尔有"他国客方",如此对它或并占 医宣传中的英语至为原。其中为此代于"国际"在则位于"化温。 "校仇"是是"校生生"(发生"的是否称号"即位"。"

#### 海伦:农资储备"粮草足" 春排备排"绘丰景"



#### 建车

#### 农业龙头企业"群龙劲舞"

不能重点的污染作品。
「市场型」高和型的高等的资本
「市场型」高和型的高等的资本

在有效性,可以是有一种。

在有效性,可以是有一种。

在有效性,可以是有一种。

在有效性,可以是有一种。

在有效性,可以是有一种。

在有效性,可以是有一种。

在有效性,可以是有一种。

在一种,可以是有一种。

在一种,可以是有一种。

在一种,可以是有一种。

在一种,可以是有一种,可以是一种,可以是一种,可以是一种。

在一种,可以是一种,可以是一种,可以是一种,可以是一种。

在一种,可以是一种,可以是一种。

在一种,可以是一种。

在一种,可以是一种,可以是一种。

在一种,可以是一种,可以是一种。

在一种,可以是一种,可以是一种,可以是一种,可以是一种,可以是一种。

在一种,可以是一种,可

#### 全链条服务"铺路"

#### 我市开启就业"加速档"

不提定每间的。 以工作标准的。 以工作标准是的效率 每至19年间之一层 每至19年间之一层 以来自工作出口之一层 是有一层的。 是一层的。 是一层的。

# 明水农民 选购农机具"备战"春耕 在下上之,可以在此本年的社工工程, 在本地中的大学的人工工程的工程。 在一个工程,但是一个工程的工程。 在一个工程的工程,但是一个工程的工程。 在工程等的工程的工程,在一个工程的工程。 在工程等的工程的工程,在工程的工程。 在工程等的工程的工程,在工程的工程,是工程 在工程等的工程的工程,是工程的工程。

#### 建行级化分行金融"活水"助力备春耕

本。并且人类为之。 "有关有互联与和"通应""有效 可当各种数(一种)""为"真实之"。 说:"互使们由说"利马而工力之"。 生态和其限元期,主有人提展等()

# 农旅"辛士" 另户举任 联发镇券响乡村振兴"创新乐章"

#### 市政府工作报告关键问解读(11)

11家企业到绥化就业大集招贤纳士

# 推动经济回升向好

# 实施提振消费专项行动中原分层的设计设置,是特别的现代,

产品的原始中央工作。在1917年20日本公司的企业中的企业。

本述其[[604-] 斯 京本社 芒莱斯

食やに対っません

世間子度

#### 图 2.2-2 报纸公示截图

#### 2.2.3 其他

无

#### 2.3 查阅情况

建设单位临时在办公室设置查阅场所,期间未有公众前来查阅。

#### 2.4 公众提出意见情况

项目环境影响报告书征求意见稿网络公开期间,建设单位及环评单位未收到公众反馈意见。

#### 3 其他公众参与情况

项目已按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第 4 号)要求进行了网络平台、报纸公示,公示期间未接到环境影响相关的公众反馈意见,不属于境影响方面公众质疑性意见多的建设项目,本项目属于常规普通建设项目,不属于核设施、PX、垃圾焚烧发电等公众关注度较高,社会稳定风险严重、社会敏感性强项目,项目不属于《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第 4 号)第十四条对开展深度公众参与的范畴,因此建设单位未开展深度公众参与。

#### 3.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

无

#### 3.2 其他公众参与情况

无

#### 3.3 宣传科普情况

无

#### 4 公众意见处理情况

#### 4.1 公众意见概述和分析

项目环境影响报告书征求意见稿网络公开期间,建设单位及环评单位未收到公众反馈意见,无公众意见。

#### 4.2 公众意见采纳情况

建设单位在建设项目环境影响报告书征求意见稿网络公开、报纸公示及张贴

公告期间,建设单位及环评单位未收到公众反馈,无公众意见采纳。

#### 4.3 公众意见未采纳情况

无。

#### 5 报批前公开情况

#### 5.1 公开内容及日期

根据办法要求,建设单位于2025年3月4日向生态环境主管部门报批环境 影响报告书前在绥化绿色环境网

(http://www.shlshj.com/nd.jsp?fromColId=2&id=1535#\_np=2\_577)公开了拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。公示内容见表 5.1-1。

#### 表 5.1-1 拟报批前公示内容

#### 500 吨/年 2-异丙基-2, 3 二甲基丁腈和 2200 吨/年灭草松项目 环境影响评价全文公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第 4 号),为使公众 了解、参与项目的环境影响评价工作,现将项目环境影响报告书全文和公众参与 说明进行公示。

一、获取方式

详见附件 1、附件 2。

二、建设单位的名称和联系方式

项目建设单位:安达市海纳贝尔化工有限公司

信函邮寄地址: 黑龙江安达经济开发区精细化工产业园

邮编: 151400 联系人: 蔡总

电话: 15904597820

邮箱: 37023636@qq.com

公告发布单位:安达市海纳贝尔化工有限公司 发布时间:2025年3月4日

上述信息公示在建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前,建设

单位于 2025 年 3 月 4 日公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第 4 号)第二十条对环境影响报告书全文和公众参与说明公开的要求。

#### 5.2 公开方式

#### 5.2.1 网络

#### 1、网络公开时间、网址及截图

本项目于 2025 年 3 月 4 日进行了建设项目报批前公开,通过建设项目所在 地绥化绿色环境网进行环境影响报告书全文和公众参与说明网络公示,具体网址: http://www.shlshj.com/nd.jsp?fromColId=2&id=1535#\_np=2\_577,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第 4 号)公示载体要求及第十九、二十条的规定要求。截图见图 5.2-1。

#### 2、载体选取符合性分析

绥化绿色环境网是绥化市公共媒体网站,绥化绿色环境网以"面向公众发布环保信息、开展网上环保咨询服务、提供公众监督"为功能定位,不断地整合环境保护信息资源。发布各类政务既环保信息,提供网上服务和引导公众参与为主要任务。

绥化绿色环境网的主要包括环境保护政策法规、科普知识、新闻中心、环保公示等版块,本项目的环境影响评价全本和公众参与说明公示信息公开选择在绥 化绿色环境网的环保公示版块进行公示,网址为::

hhttp://www.shlshj.com/nd.jsp?fromColId=2&id=1535# np=2 577.

综上,本项目选择的公开网站符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环保部令第4号,2019年1月1日实施)中所在地公共媒体网站选取要求。



图 5.2-1 全文信息公示截图

#### 5.2.2 其他

无。

#### 6 其他

企业在本项目环境影响评价公众参与公示期间的全部内容进行了存档备案。

#### 7 诚信承诺

我单位已按《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第 4 号)要求,在 500 吨/年 2-异丙基-2,3 二甲基丁腈和 2200 吨/年灭草松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,并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《500 吨/年 2-异丙基-2,3 二甲基丁腈和 2200 吨/年 天草松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安达市海纳贝尔化工有限公司承担全部责任。必如 ///

承诺单位:安达市海纳贝尔化工有限公司 承诺时间:2025年3月3日

#### 8 附件

无需提交其他附件。