

沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目

公众参与说明

建设单位：沈阳科创化学品有限公司

二零二二年七月

目 录

1 概述	1
2 征求意见稿公示情况	1
2.1 公示内容及时限	1
2.2 公示方式	2
2.2.1 网络	2
2.2.2 报纸	5
2.3 查阅情况	6
2.4 公众提出意见情况	6
3 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况	6
4 公众意见处理情况	6

1 概述

根据生态环境部 2018 年 4 月 16 日发布的《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）相关内容，本项目属于应当编制环境影响报告书的建设项目，需要开展公众参与活动。

为保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权。沈阳科创化学品有限公司委托沈阳绿恒环境咨询有限公司编制《沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目》环境影响报告书。建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位以建设单位网站、沈阳晚报的方式进行了公开。

2 征求意见稿公示情况

2.1 公示内容及时限

本项目于 2021 年 06 月 16 日至 2021 年 06 月 22 日期间，根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）第十条、第十一条及第三十一条规定，通过建设单位网站和沈阳晚报二种方式同步公开。

公示的内容包括：

（一）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；

（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）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；

（六）征求意见的公众范围；

（七）公众提出意见的方式和途径；

（八）公众提出意见的起止时间。

本项目公示的内容和时限符合《环境影响评价公众参与办法》（部令 第 4 号）要求。

2.2 公示方式

2.2.1 网络

本项目在建设单位网站进行了征求意见稿网络公示，2021年06月16日至2021年06月22日（5个工作日）。

公示信息的网址为：http://www.sinochemsscc.com/news_detail/newsId=152.html

公示信息的网址为：

[http://open.sypgzx.com/project-reportbook-detail?pid=1454995875041513473。](http://open.sypgzx.com/project-reportbook-detail?pid=1454995875041513473)

以下为网络公示截图：

The screenshot shows the website for ShenYang Sciencreat Chemicals Co., Ltd. The header includes the company logo and name in Chinese and English, along with language options (中文, English, Русский) and a search bar. The main navigation menu includes: 首页, 走进科创, 产品信息, 采购信息, 技术中心, 加入我们, 在线留言, 联系我们. The main content area features a large image of an alarm clock and the text "新闻中心 NEWS". Below this, there is a news item titled "沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目 环境影响报告书征求意见稿全本公示、沈阳科创化学品有限公司乙唑螨腈扩建项目 环境影响报告书征求意见稿全本公示". The article includes the date "2021年6月16日 16:03" and the number of views "13". There are also sections for "走进科创" and "新闻中心" with sub-menus for company introduction, honors, and company news.

The screenshot shows the "沈阳市建设项目环境信息公开平台" (Shenyang Construction Project Environmental Information Disclosure Platform). The header includes the platform name in Chinese and English, and a search bar. The main content area shows a search result for "沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目" (Expansion Project of Nitrofen in Shenyang Sciencreat Chemicals Co., Ltd.). The search results table is as follows:

区域	数量
全部	145

The search result details include: 报告书, 沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目, 建设地点: 沈阳经济技术开发区细河九北街17号, 建设单位: 沈阳科创化学品有限公司, 发布时间: 2021-06-16, 公示截至: 2021-06-22.



沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目

首次公示 环评公示

环境影响报告书公众意见征求的网络公示

一 说明

根据《中华人民共和国环境保护法》、《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》等法律法规规定，向公众发布建设项目环境影响评价报批前信息。

建设单位对所发布信息的真实性负责，并将根据公众反馈意见修改完善本项目环境影响报告书的相关内容。

二 建设项目基本信息

建设项目名称：沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目

建设单位名称：沈阳科创化学品有限公司

环评机构名称：沈阳绿恒环境咨询有限公司

项目建设地点：沈阳经济技术开发区细河九北街17号

项目建设内容：将现有硝磺草酮原药生产能力由1400t/a扩建至2000t/a

三 公众意见征求的主要内容

征求公众对本项目环境影响有关的意见和建议。公众提出的涉及征地拆迁、财产、就业等与建设项目环境影响评价无关的意见或者诉求，不属于建设项目环境影响评价公众参与的内容。

公众提出意见的起止时间：2021-06-16 至 2021-06-22 止

征求公众意见的环境影响报告书全文的网络链接：[沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目环境影响评价报告书公示稿.pdf](#)

建设项目环境影响评价公众意见表的网络链接：[沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目公众意见表.pdf](#)

征求公众意见的环境影响报告书纸质查阅点：辽宁省沈阳市浑南区上深沟村863-12号

四 公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、电子邮件、传真、信函等方式向建设单位反馈意见。公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。

联系人：辛嘉博

邮寄地址：沈阳经济技术开发区细河九北街17号

联系电话：02425326802

电子邮箱：xinjiabo@sinochem.com

五 其他

对公众提交的相关个人信息，建设单位不会用于环境影响评价公众参与之外的用途，未经个人信息相关权利人允许不得公开。法律法规另有规定的除外。

图 2 第一次网络公示截图

公示内容如下：

沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目 环境影响报告书征求意见稿全本公示

受沈阳科创化学品有限公司委托，沈阳绿恒环境咨询有限公司开展了《沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目环境影响评价报告书》编制工作。根据《环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)等国家有关环境影响评价公众参与的要求，向公众征求与该建设项目环境影响有关的意见。

（一）建设项目概况

沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目位于辽宁省沈阳经济技术开发区细河九北街 17 号（沈阳科创化学品有限公司现有车间内）。沈阳科创化学品有限公司现主要生产产品有：吡蚜酮、3-醛基吡啶、乙唑螨腈、烯草酮、烯禾啉、肟草酮、啞螨胺、氟环唑、9080 四氯虫酰胺、烯肟菌胺、48#啉菌恶唑、催吐剂、莎稗磷、氟吗啉、咪草烟、甲氧咪草烟、甲基咪草烟、灭草松、氰氟草酯、双氟磺草胺、唑菌酯、71#烯肟菌酯、异噁草松、多效唑、氟酰草胺、乙唑螨腈、制剂（15%啞螨胺可溶液剂、可湿粉、悬浮剂、水乳剂）等。项目现有工程已经采取了污染防治措施，污染物达标排放。

（二）征求意见稿网络链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/1yvKPJetP5TEg6h8VrjIU8g>

提取码：5h1i

（三）查阅纸质报告书的方式和途径

查阅地点：沈阳市浑南区上深沟村 863-12 号

联系人：王工

联系电话：024-24520906 拨 0

（四）征求意见的公众范围

本项目环境影响评价范围内的公民、法人和组织，鼓励环境影响评价范围外的公民、法人和其他组织参与。

（五）公众提出意见的方式和途径

公众意见表的网络链接：

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

本公示发布之日起 5 个工作日内，公众可自行下载并填写公众意见表发送至电子邮箱 362614321@qq.com。

（六）委托单位联系方式

委托单位名称：沈阳科创化学品有限公司

通讯地址：辽宁省沈阳经济技术开发区细河九北街 17 号

邮箱：xinjiabo@sinochem.com

联系电话：024-25326802

联系人：辛工

(七) 评价单位联系方式

单位名称：沈阳绿恒环境咨询有限公司

地 址：沈阳市浑南区上深沟村 863-12 号

邮 箱：362614321@qq.com

联系电话：024-24520906 拨 0

联 系 人：王工

2.2.2 报纸

沈阳科创化学品有限公司通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，于 2021 年 06 月 18 日和 2021 年 06 月 21 日在沈阳晚报报进行了 2 次公示。

公示登报情况如下图所示：



图 3 项目第一次登报公示截图



沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目环境影响报告书及沈阳科创化学品有限公司乙唑螨腈扩建项目环境影响评价报告书征求意见稿全本公示受沈阳科创化学品有限公司委托,沈阳绿恒环境咨询有限公司开展了《沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目环境影响评价报告书》、《沈阳科创化学品有限公司乙唑螨腈扩建项目环境影响评价报告书》编制工作。根据《环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)等国家有关环境影响评价公众参与的要求,向公众征求与该建设项目环境影响有关的意见。(一)征求意见稿网络链接 http://www.sinochemsccc.com/news_detail/newsId=152.html (二)查阅纸质报告书的方式和途径 查阅地点:沈阳市浑南区上深沟村863-12号316 联系人:王工 (三)征求意见的公众范围 本项目评价范围内的公民、法人和其他组织 (四)公众提出意见的方式和途径 公众意见表的网络链接: http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html 本公示发布之日起5个工作日内,公众可自行下载并填写公众意见表发送至电子邮箱 362614321@qq.com。(五)委托单位联系方式 委托单位名称:沈阳科创化学品有限公司;通讯地址:辽宁省沈阳经济技术开发区细河九北街17号;邮箱: xinjiaobo@sinochem.com;联系电话: 024-25326802;联系人:辛工 (六)评价单位联系方式 单位名称:沈阳绿恒环境咨询有限公司;地址:沈阳市浑南区上深沟村863-12号;邮箱: 362614321@qq.com;联系电话:024-24520906 拨0;联系人:王工。

图4 项目第二次登报公示截图

2.3 查阅情况

公众如想进一步了解项目和环境影响评价的内容,可向建设单位或其委托的环境影响评价机构索取环境影响报告书简本和其他相关补充信息。公示期间,建设单位和环评单位均未接到查阅申请。

2.4 公众提出意见情况

本项目在公示期间,e-mail、电话和信箱均未收到公众提出的反对意见。

3 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)要求:“对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目,建设单位应当组织开展深度公众参与。”本项目未收到公众质疑性意见,因此,未开展深度公众参与。

4 公众意见处理情况

本项目公示期间未收到公众反馈意见。

6 报批前公开情况

在本项目向生态环境局报批前，我单位于 2022 年 07 月 01 日在沈阳市建设项目环境信息公开平台网站进行公示网站上进行了报批稿全文本及公参说明的公示。

公示信息的网址为：

<http://open.sypgzx.com/web/project-reportbook-detail?pid=1454995875041513473>

The screenshot shows the '沈阳市建设项目环境信息公开平台' (Shenyang Construction Project Environmental Information Disclosure Platform) website. The main content area displays the '环境影响报告书报批前公示' (Pre-approval Public Notice of the Environmental Impact Report) for the '沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目' (Shenyang Kechem Chemicals Co., Ltd. Nitrobenzene Expansion Project). The page includes a progress bar with three stages: '首次公示' (First Public Notice) on 2021-11-01, '环评公示' (EIA Public Notice) on 2021-11-11, and '报批前公开信息' (Pre-approval Public Information) on 2022-07-01. The '报批前公开信息' section is active and contains the following information:

- 说明** (Statement): According to the 'Environmental Protection Law of the People's Republic of China', 'Environmental Impact Assessment Law of the People's Republic of China', and 'Regulations on Environmental Protection Management of Construction Projects', the project will publish pre-approval information for the EIA report. The construction unit is responsible for the authenticity of the information and will modify the report based on public feedback.
- 报批前公示的主要内容** (Main Content of Pre-approval Public Notice):
 - 建设项目名称: 沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目
 - 建设单位名称: 沈阳科创化学品有限公司
 - 环评机构名称: 沈阳绿恒环境咨询有限公司
 - 项目建设地点: 沈阳经济技术开发区细河九北街17号
 - 公众提出意见的起止时间: 2022-07-01 至 2022-07-15 止
 - 拟报批的环境影响报告书全文的网络链接: 沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目环境影响报告书.pdf
 - 拟报批的环境影响报告书公众参与情况说明全文的网络链接: 公众参与说明(1).pdf
 - 建设项目环境影响评价公众意见表的网络链接: 沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建项目公众意见表.pdf
- 公众提出意见的方式和途径** (Methods and Channels for Public Comments):
 - 公众可通过电话、电子邮件、传真、信函等方式向建设单位反馈意见。公众提交意见时, 应当提供有效的联系方式。
 - 联系人: 辛嘉博
 - 邮寄地址: 沈阳经济技术开发区细河九北街17号
 - 联系电话: 024-2532680
 - 电子邮箱:
- 其他** (Other): Information submitted by the public will not be used for purposes other than EIA public participation, unless otherwise specified by laws and regulations.

图 5 项目报批前公示截图

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《沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建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《沈阳科创化学品有限公司硝磺草酮扩建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沈阳科创化学品有限公司承担全部责任。

承诺单位：沈阳科创化学品有限公司

承诺时间：2022年07月01日