

年产 7000 吨偶氮二异丁腈及配套设施
水处理部分生产聚合氯化铝及液氯储存
系统技术改造项目

环境影响评价公众参与

编制单位：辽宁双旗精细化工有限公司

二零二四年三月

目 录

目 录	I
1 公众参与的目的及意义	- 1 -
2 公众参与的原则	- 1 -
3 首次环境影响评价信息公开情况	- 2 -
3.1 公开方式	- 2 -
3.2 公众意见收集情况	- 2 -
4 征求意见稿公示情况	- 4 -
4.1 公开方式	- 4 -
4.1.1 网络公示	- 4 -
4.1.2 报纸公示	- 4 -
4.2 公众意见收集情况	- 8 -
5 拟报批的环境影响报告书和公众参与说明公示	- 8 -
6 诚信承诺	- 9 -

1 公众参与的目的及意义

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和生态环境部令第四号《环境影响评价公众参与办法》（2019.1.1），“国家鼓励有关单位、专家和公众以适当方式参与环境影响评价。对环境可能造成重大影响、应当编制环境影响报告书的建设项目，应当举行论证会、听证会，或者采取其他形式，征求有关单位、专家和公众的意见”。

公众参与是环境影响评价工作中的一个重要组成部分，是完善决策的一种有效的方法。公众参与的目的是了解和掌握建设项目周围的居民以及敏感点单位对工程的意见和要求，并将公众参与的诸方面意见向有关决策部门反映，以利于研究和协商取得一致意见，在工程设计和施工中采取有效措施和对策。工程项目能够得到广大公众，尤其是得到受影响公众的普遍支持，才会有助于获得解决问题和矛盾的办法。同时，公众参与也是为了维护公众合法的环境权益，在环境影响评价中体现以人为本的原则，更加全面的了解环境背景信息，从而发现潜在的环境问题，提高环境影响评价的科学性和针对性。还可以通过公众参与，提高环保措施的合理性和有效性。

为了让公众更全面地了解项目情况，在环境影响评价过程中进行公众参与调查，了解拟建项目周围地区的居民、单位以及各界人士对该项目在环境保护方面的态度、意见和要求，使项目在运行、改造及环境保护的各个阶段充分考虑公众关注的环境问题，减少环境纠纷，确保项目的建设更加合理和完善。

2 公众参与的原则

（1）知情原则

信息公开在调查公众意见前开展，以便公众在知情的基础上提出有效意见。

（2）公开原则

在公众参与的全过程中，保证公众能够及时、全面并真实的了解建设项目的相关情况。

（3）平等原则

努力建立利害相关方之间的相互信任，不回避矛盾和冲突，平等交流，充分理解各种不同意见，避免主管片面。

（4）广泛原则

尽量使不同社会、文化背景的公众参与进来，在重点征求受建设项目直接影响公众意见的同时，保证其他公众有发表意见的机会。

（5）便利原则

根据本项目的性质和所涉及区域公众特点，选择易于获取的信息公开方式和便于公众参与的调查方式。

3 首次环境影响评价信息公开情况

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 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（以下统称网络平台），公开下列信息：（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）提交公众意见表的方式和途径。

3.1 公开方式

2023年5月23日为第一次信息公开，公示时间为2023年5月23日~2023年6月5日，共计10个工作日。公示网站为“抚顺传媒网”，网站公示链接：https://www.0245.net.cn/bulletin/content/2023-05/23/content_286312.html，收集主动提交和反馈的意见。公示的内容包括：建设项目的名称及概况、建设项目的单位名称和联系方式、征求公众意见的主要内容、征求意见方式、公众提出意见的起止时间。公开主要内容及日期，征求公众意见方式符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求。公示期间，未收到公众的反馈意见。

3.2 公众意见收集情况

公示期间，未收到公众的反馈意见。

您的位置: 首页 >

年产7000吨偶氮二异丁腈及配套设施水处理部分生产聚合氯化铝技术改造项目环境影响评价第一次公示

2023-05-23 14:57:53 来源: 编辑: 陈雷

分享

辽宁双旗精细化工有限公司年产7000吨偶氮二异丁腈及配套设施水处理部分生产聚合氯化铝技术改造项目开展环境影响评价工作。根据《环境保护公众参与办法》(生态环境部令4号, 2019.1.1实施)的要求, 应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内公开信息, 敬请社会各界人士, 广大公众参与, 并提出宝贵的意见和建议。

一、建设项目名称及概况

项目名称: 年产7000吨偶氮二异丁腈及配套设施水处理部分生产聚合氯化铝技术改造项目

建设单位: 辽宁双旗精细化工有限公司

建设地点: 抚顺高新技术产业开发区辽宁双旗精细化工有限公司现有厂区内

建设规模及内容: 建设性质为技术改造, 建设单位现有工程主要产品为偶氮二异丁腈, 采用丙酮氰醇法, 丙酮氰醇法, 原理为丙酮氰醇和水合肼反应生成氯化偶氮二异丁腈, 然后用氯气将氯化偶氮二异丁腈氧化, 生成偶氮二异丁腈和氯化氢。氯化氢由水吸收为10%左右的盐酸。建设单位拟对含酸废水处理工艺进行改造将10%的盐酸采用臭氧、双氧水破氰后加入氰酸钙粉、铝矾土再经压滤后生产8%聚合氯化铝溶液副产品。

二、建设单位的名称及联系方式

建设单位: 国家电投集团东北电力有限公司抚顺热电分公司

地址: 抚顺高新技术产业开发区辽宁双旗精细化工有限公司现有厂区内

联系人: 侯跃山

电话: 024-52430288

三、环境影响报告书编制单位的名称

环评单位: 辽宁英瑞环境科技工程有限公司

四、公众意见表下载的网络链接

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

五、提交公众意见表的方式和途径

公众可通过电子邮件、电话、信函或者面谈等方式提出关于该项目建设与环境保护相关工作的意见和建议。

图 1 第一次公示截图

4 征求意见稿公示情况

根据《环境影响评价公众参与办法》（2019.1.1）第十条 建设项目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，征求与该建设项目环境影响有关的意见：（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；（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。建设单位征求公众意见的期限不得少于 10 个工作日。第十一条 依照本办法第十条规定应当公开的信息，建设单位应当通过下列三种方式同步公开：（一）通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日；（二）通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次；（三）通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日。鼓励建设单位通过广播、电视、微信、微博及其他新媒体等多种形式发布本办法第十条规定的信息。第三十一条 对依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以按照以下方式予以简化：（一）免于开展本办法第九条规定的公开程序，相关应当公开的内容纳入本办法第十条规定的公开内容一并公开；（二）本办法第十条第二款和第十一条第一款规定的 10 个工作日的期限减为 5 个工作日；（三）免于采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式。

4.1 公开方式

4.1.1 网络公示

网站公示：“抚顺传媒网”上进行征求意见稿公示。网络链接是：https://www.0245.net.cn/bulletin/content/2024-01/10/content_296557.html，公示日期为 2024 年 1 月 10 日~2024 年 1 月 23 日。

4.1.2 报纸公示

建设单位于 2024 年 1 月 12 日、2024 年 1 月 13 日两天在“辽沈晚报”进行了征求意见稿公示。

您的位置: 首页 >

年产7000吨偶氮二异丁腈及配套设施水处理部分生产聚合氯化铝及液氯储存系统技术改造项目环境影响报告书征求意见稿公示

2024-01-10 14:53:31 来源: 编辑: 陈雷

分享到:    

辽宁双旗精细化工有限公司年产7000吨偶氮二异丁腈及配套设施水处理部分生产聚合氯化铝及液氯储存系统技术改造项目现开展环境影响评价工作。根据《环境保护公众参与办法》的要求,现将该项目环境影响评价征求意见稿进行公示,敬请社会各界人士,广大公众参与,并提出宝贵的意见和要求。

一、建设项目名称及概况

项目名称: 年产7000吨偶氮二异丁腈及配套设施水处理部分生产聚合氯化铝及液氯储存系统技术改造项目

建设单位: 辽宁双旗精细化工有限公司

建设地点: 抚顺高新技术产业开发区辽宁双旗精细化工有限公司现有厂区内

建设内容: 取消母液中和、母液蒸发浓缩工序,并将含酸废水副产聚合氯化铝工艺进行改造,同时新建2座50立方米的液氯压力储罐。

二、建设单位的名称及联系方式

建设单位: 辽宁双旗精细化工有限公司

地址: 抚顺高新技术产业开发区辽宁双旗精细化工有限公司现有厂区内

联系人: 侯跃山

电话: 024-52430288

三、环境影响报告书编制单位的名称

环评单位: 辽宁英瑞环境科技工程有限公司

四、环境影响报告书征求意见稿全文及公众意见表

环境影响报告书征求意见稿链接: https://pan.baidu.com/s/1f33Eu-Wu1JMSrhB_wR4oVWA, 提取码 akq8。

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

公众可通过电子邮件、电话、信函或者面谈等方式提出关于该项目建设与环境保护相关工作的意见和建议。

六、公众提出意见的起止时间

公示发布后十个工作日

图 2 第二次网站公示截图

外地乘客打车被绕道 未投诉 退款却(被)扣款

“我每天上下班，打车是刚需。有一次打车去机场，司机绕道去了一个地方，多花了100多块钱。我当时没在意，以为司机是走错了路。结果下车的时候，司机说绕道是故意的，让我多付了100多块钱。我当时就懵了，心想这司机也太黑了。后来我上网查了一下，发现很多外地乘客都有类似的经历。我当时没投诉，结果司机竟然把我的钱扣了。这让我很生气，我要投诉，但司机却说已经过了45天的投诉期，没法投诉了。这让我很无语，感觉自己的钱白白被扣了。”

“我在网上看到很多外地乘客的投诉，感觉他们都很无奈。我当时没投诉，结果司机竟然把我的钱扣了。这让我很生气，我要投诉，但司机却说已经过了45天的投诉期，没法投诉了。这让我很无语，感觉自己的钱白白被扣了。”

地址:辽宁省大石桥市三山路12号兴隆锦绣家园41#楼1单元104、204室
联系人:李先 电话:15641708881

家长轻信“仙家”言语
五个月被骗12万多元

“仙家”骗子自称能治百病，一语成谶，骗走家长12万多元。家长轻信“仙家”言语，五个月被骗12万多元。骗子自称能治百病，一语成谶，骗走家长12万多元。家长轻信“仙家”言语，五个月被骗12万多元。骗子自称能治百病，一语成谶，骗走家长12万多元。

人目至
债权。
岭东街
联系人

辽宁双旗精细化工有限公司年产7000吨偶氮二异丁腈及配套设施水处理部分生产聚合氯化铝及液氯储存系统技术改造工程项目环境影响评价报告征求意见稿公示

一、查阅环境影响评价报告征求意见稿全文和调查表的方式和途径 链接: https://www.0245.net.cn/bulletin/content/2024-01/10/content_296557.html。二、征求意见的公众范围 受本项目直接或间接影响的单位、学校、居民及其他组织等。三、公众提出意见的方式和途径 项目名称:年产7000吨偶氮二异丁腈及配套设施水处理部分生产聚合氯化铝及液氯储存系统技术改造工程项目 建设单位:辽宁双旗精细化工有限公司 地址:抚顺高新技术开发区辽宁双旗精细化工有限公司 现有厂区内 联系人:侯跃山 电话:024-52430288 四、环评编制单位 辽宁英瑞环境科技有限公司 五、公众提出意见的起止时间 本公示发布后十个工作日内。

海鲜作人工采一
“8.1”和证据
《安和由

拍卖公告

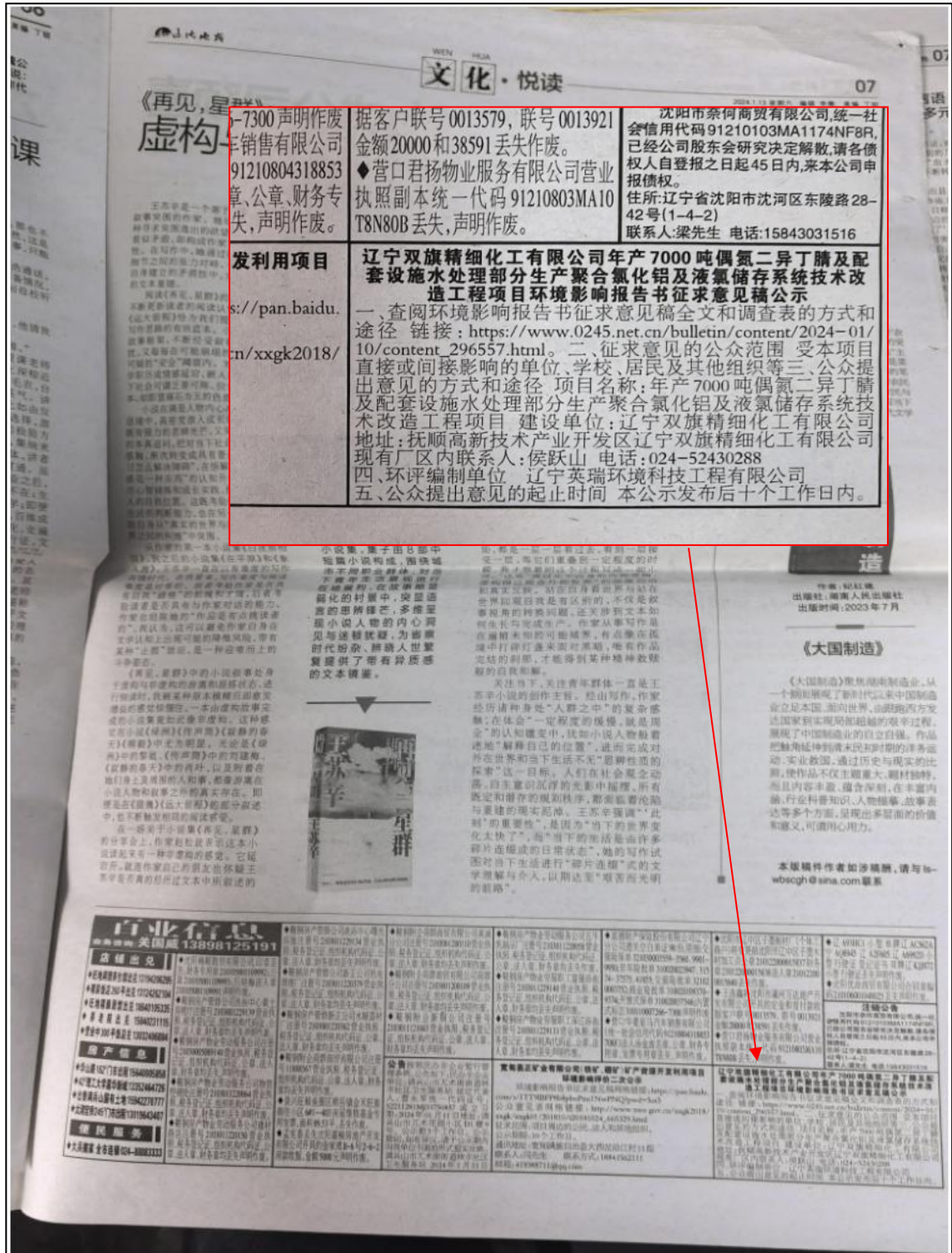
辽宁省拍卖行受有关单位委托,定于2024年1月19日10时至2024年1月19日14时止,在辽宁省拍卖行(沈阳市沈河区)公开拍卖以下资产:

1. 位于沈阳市沈河区... 2. 位于沈阳市沈河区... 3. 位于沈阳市沈河区...

“我们一直在关注这件事，在得知情况后，我们第一时间联系了相关当事人，并积极协调处理。我们了解到，这位外地乘客在打车过程中遇到了司机绕道的情况，这确实是不合理的行为。我们作为平台方，有责任和义务保障乘客的合法权益。我们将尽快核实情况，并按照规定进行退款处理。同时，我们也会对涉事司机进行严肃处理，以儆效尤。我们承诺，一定会给这位乘客一个满意的答复。”

<p>行业信息</p> <p>孙玉娟 13998140822</p> <p>● 沈阳... ● 大连... ● 鞍山... ● 抚顺... ● 锦州... ● 营口... ● 阜新... ● 铁岭... ● 葫芦岛...</p>	<p>公告</p> <p>辽宁省拍卖行... 定于2024年1月19日... 公开拍卖以下资产:</p>	<p>通知</p> <p>辽宁省... 关于... 的通知</p>	<p>声明</p> <p>本人... 声明... 事项</p>
---	---	--	--

图3 第一次报纸公示



沈阳市奈何商贸有限公司,统一社会信用代码 91210103MA1174NF8R, 已经公司董事会研究决定解散, 请各债权人自登报之日起 45 日内, 来本公司申报债权。
住所: 辽宁省沈阳市沈河区东陵路 28-42 号(1-4-2)
联系人: 梁先生 电话: 15843031516

发利用项目
辽宁省双旗精细化工有限公司年产 7000 吨偶氮二异丁腈及配套废水处理部分生产聚合氯化铝及液氯储存系统技术改造工程项目环境影响报告书征求意见稿公示
一、查阅环境影响报告书征求意见稿全文和调查表的方式和途径 链接: https://www.0245.net.cn/bulletin/content/2024-01/10/content_296557.html。二、征求意见的公众范围 受本项目直接或间接影响的单位、学校、居民及其他组织等三、公众提出意见的方式和途径 项目名称: 年产 7000 吨偶氮二异丁腈及配套废水处理部分生产聚合氯化铝及液氯储存系统技术改造工程项目 建设单位: 辽宁双旗精细化工有限公司 地址: 抚顺高新技术产业开发区辽宁双旗精细化工有限公司 现有厂区内联系人: 侯跃山 电话: 024-52430288 四、环评编制单位 辽宁英瑞环境科技工程有限公司 五、公众提出意见的起止时间 本公示发布后十个工作日内。

://pan.baidu.
cn/xxgk2018/

《再见, 虚构》

王苏辛是一个善于讲故事的小说家。她擅长用细腻而富有想象力的笔触, 勾勒出一个个鲜活的人物形象。在《再见, 虚构》中, 她通过一个个小故事, 探讨了现实与虚构之间的微妙关系, 以及人们在现实生活中的种种困境与追求。

《再见, 虚构》中的小故事, 每一个都像是一颗颗珍珠, 串联起了一幅生动的社会百相图。作者以敏锐的洞察力和深刻的笔触, 揭示了人们在现实生活中的种种困境与追求。在《再见, 虚构》中, 她通过一个个小故事, 探讨了现实与虚构之间的微妙关系, 以及人们在现实生活中的种种困境与追求。



《再见, 虚构》中的小故事, 每一个都像是一颗颗珍珠, 串联起了一幅生动的社会百相图。作者以敏锐的洞察力和深刻的笔触, 揭示了人们在现实生活中的种种困境与追求。在《再见, 虚构》中, 她通过一个个小故事, 探讨了现实与虚构之间的微妙关系, 以及人们在现实生活中的种种困境与追求。

作者: 王苏辛
出版社: 湖南人民出版社
出版时间: 2023年7月

《大国制造》

《大国制造》聚焦中国制造业, 从一个侧面展现了改革开放以来中国制造业立足本国、面向世界, 紧跟西方发达国家实现跨越式发展的艰辛历程。展现了中国制造业的自立自强。作品将触角延伸到清末民初时期的洋务运动、实业救国, 通过历史与现实的对比, 使作品不仅主题重大、题材独特, 而且内容丰富、蕴含深刻, 在丰富内涵、行业科普知识、人物叙事、故事表达等多个方面, 呈现出多层面的价值和意义, 可谓用心用力。

本版稿件作者如涉侵权, 请与 wbcsqh@sina.com 联系

行业信息
13898125191

店铺出租

- 沈阳市沈河区东陵路 28-42 号(1-4-2) 房屋出租, 面积 100 平方米, 租金面议。
- 沈阳市沈河区东陵路 28-42 号(1-4-2) 房屋出租, 面积 100 平方米, 租金面议。
- 沈阳市沈河区东陵路 28-42 号(1-4-2) 房屋出租, 面积 100 平方米, 租金面议。

房产信息

- 沈阳市沈河区东陵路 28-42 号(1-4-2) 房屋出租, 面积 100 平方米, 租金面议。
- 沈阳市沈河区东陵路 28-42 号(1-4-2) 房屋出租, 面积 100 平方米, 租金面议。
- 沈阳市沈河区东陵路 28-42 号(1-4-2) 房屋出租, 面积 100 平方米, 租金面议。

其他信息

- 沈阳市沈河区东陵路 28-42 号(1-4-2) 房屋出租, 面积 100 平方米, 租金面议。
- 沈阳市沈河区东陵路 28-42 号(1-4-2) 房屋出租, 面积 100 平方米, 租金面议。
- 沈阳市沈河区东陵路 28-42 号(1-4-2) 房屋出租, 面积 100 平方米, 租金面议。

图 4 第二次报纸公示

4.2 公众意见收集情况

本项目环评影响报告书征求意见稿可于“抚顺传媒网”进行下载，下载网站为：https://pan.baidu.com/s/1f33Eu-Wu1JMSrhB_wR4oWA，提取码 akq8。

公示期间未收到反馈意见。

5 拟报批的环境影响报告书和公众参与说明公示

按照生态环境部令 第四号《环境影响评价公众参与办法》（2019.1.1）的规定，第二十条 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。

2024年2月19日于“抚顺传媒网”进行了网络公示，公示网址：https://www.0245.net.cn/bulletin/content/2024-02/19/content_297720.html。



抚顺传媒网
MEDIA www.0245.cc

请输入关键词...

首页 抚顺新闻 辽宁新闻 社区风采 财经新闻 图说抚顺 专栏新闻

您的位置: 首页 >

年产7000吨偶氮二异丁腈及配套设施水处理部分生产聚合氯化铝技术改造项目拟报批稿和公众参与说明公示

2024-02-19 10:42:15 来源: 编辑: 陈雷

分享到:   

一、环境影响报告书拟报批稿全文和公众参与说明公示
环境影响报告书拟报批稿和公众参与说明下载网址：链接：<https://pan.baidu.com/s/1-6WAXsreZ08rZEYN6bX5MQ>，提取码：7w12。

二、征求意见的公众范围
受本项目直接或间接影响的单位、学校、居民及其他组织等

三、公众提出意见的方式和途径
建设单位：辽宁双旗精细化工有限公司
地址：抚顺高新技术产业开发区辽宁双旗精细化工有限公司现有厂区
联系人：侯跃山
电话：024-52430288

四、环评单位
辽宁英瑞环境科技工程有限公司

五、公众提出意见的起止时间
本公示发布后十个工作日

图 5 拟报批稿网络公示

6 诚信承诺

我单位已按照环境影响评价公众参与办法要求，在本项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《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“辽宁双旗精细化工有限公司”承担全部责任。

承诺单位：辽宁双旗精细化工有限公司

承诺时间：2024年3月21日