

淄博睿霖化工有限公司 25 万吨/年芳构化产品优化项目

环境影响评价公示说明

1 概述

本次公众参与的目的是通过对淄博睿霖化工有限公司《25 万吨/年芳构化产品优化项目》所在区域有关环境问题的调查,获取公众对该项目的意见和建议,强化社会监督。根据《环境影响评价公众参与办法》要求,调查形式主要包括:网站公示、报纸公示、报告书征求意见稿公示、收集调查表等;调查内容主要分为第一次公参与调查和第二次公参与调查,具体内容如下。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我单位(淄博睿霖化工有限公司)于 2020 年 04 月 06 日委托环评单位后,于 2020 年 04 月 28 日在我单位网站发布了第一次公众参与公告。

第一次公告内容主要包括:建设项目名称及概况、建设单位名称和联系方式、承担评价工作的环评机构的名称和联系方式、公众意见表链接、提交公众意见表的方式和途径,公告时间为 10 个工作日。公开内容及日期符合《环境影响评价公众参与办法》(以下简称《办法》)要求。

2.2 公开方式

我单位于 2020 年 04 月 28 日在淄博睿霖化工有限公司官网(<http://www.ruilinhuaogong.com>)发布了公众参与公告,并附公众调查表和报告书征求意见稿的链接。公示截图如下:

20. 加强精制单元安全提升项目竣工环境保护验收 2020.05.11
19. 产业优化布局及产品质量升级项目竣工环境保护验收 2020.04.29
18. 淄博睿霖化工有限公司25万吨芳构化产品优化项目公众意见表 2020.04.28
17. 淄博睿霖化工有限公司25万吨芳构化产品优化项目第一次公示 2020.04.28
16. 山东睿霖化工有限公司MCP联产新型化工材料及配套工程项目(30万吨/年轻烃改质装置、5万吨/年渣油回收装置)竣工环境保护验收意见 2020.01.20
15. 山东睿霖化工有限公司MCP联产新型化工材料及配套工程项目(30万吨/年轻烃改质装置、5万吨/年渣油回收装置)竣工环境保护验收意见报告 2020.01.20
14. 山东睿霖化工有限公司MCP联产新型化工材料及配套工程项目(30万吨/年轻烃改质装置、5万吨/年渣油回收装置)竣工环境保护验收公示 2020.01.20
13. 山东睿霖化工有限公司环保型高端化工新材料项目环境影响评价公示说明 2020.01.15
12. 山东睿霖化工有限公司环保型高端材料项目环评公示材料 2020.01.15
11. 山东睿霖化工有限公司建设项目环境影响评价公示意见表 2019.12.27
10. 山东睿霖化工有限公司环保型高端化工新材料项目 2019.12.27
9. 鲁豫产业优化布局及产品质量升级项目竣工时间及试运行时间公示材料 2019.11.04
8. 山东睿霖化工有限公司环保型高端化工新材料项目第一次公示材料 2019.10.30
7. MCP项目装置竣工及环保设施调试盲测公示材料 2019.10.14
6. 淄博睿霖环保科技有限公司污水处理提标及中水回用改造项目环境影响评价公示材料 2019.10.10
5. 淄博睿霖环保科技有限公司污水处理提标及中水回用改造项目二次公示材料 2019.10.09
4. 鲁豫产业优化布局及产品质量升级项目竣工时间及试运行时间公示材料 2019.09.01
3. 山东睿霖化工有限公司30万吨丙烷脱氢项目公示意见表 2019.08.26
2. 山东睿霖化工有限公司30万吨丙烷脱氢项目第二次公示 2019.08.26
1. 山东睿霖化工有限公司30万吨丙烷脱氢项目第一次公示 2019.08.05

淄博睿霖化工有限公司 25 万吨/年芳构化产品优化项目

第一次公众参与公告

一、建设项目名称及概要

项目名称：淄博睿霖化工有限公司 25 万吨/年芳构化产品优化项目；

项目位置：淄博市临淄区凤凰镇刘地村北淄博睿霖化工有限公司厂区内；

建设性质：改扩建；

建设内容：购置 4 台塔器、4 台反应器、2 台加热炉、11 台容器、33 台换热器、10 台空冷器、20 台机泵、1 台压缩机等国产设备 85 台（套），配套公用工程除专用循环水改造外，其余均依托厂区现有公辅系统。本项目原预加氢单元规模由 10 万吨/年扩至 25 万吨/年，芳构化单元规模不变，主要产品由原先的液化气、苯、甲苯、二甲苯变更为精制丙烷液化气、芳烃、C5 馏分。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位：淄博睿霖化工有限公司

联系人：崔部长

联系电话：0533-7691865

三、承担环评工作的评价机构介绍

环评机构名称：山东海美依项目咨询有限公司

联系人：李工

联系电话：0531-81795815 转 8025

联系电话：0531-81795815 转 8025

电子邮箱：hp2ok@126.com

四、公众意见表的网络连接

公众参与的目的是收集工程影响范围内的民众对项目建设的观点、要求和愿望，公众如果对项目或环评工作的工作程序及工作内容持有异议，可通过网络链接下载“公众意见表”进行填写，网络链接为：<http://www.ruilinhuagong.com/>

五、提交公众意见表的方式和途径

公众对建设项目有环境保护意见的，自本公告之日起10个工作日内，即2020年4月28日~2020年5月13日，公众可以通过信函、传真、电子邮件或者建设单位提供的其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建

议。

公告发布单位：淄博睿霖化工有限公司

公告发布时间：2020年4月28日

2.3 公众意见情况

首次公告期间，未收到民众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公开内容及日期

在报告书基本内容编制完成以后，我单位于2020年6月22日起通过网络、报纸、村庄张贴等方式进行第二次公众参与公示，公示内容主要包括：（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等，并公开环境影响报告书征求意见稿。公示方式符合《办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络公示

我单位于2020年06月22日在淄博睿霖化工有限公司官网

(<http://www.ruilinhuaogong.com>)发布了公众参与公告，并附公众调查表和报告书征求意见稿的链接。公示截图如下：



睿霖化工首页 | 帮助中心



淄博睿霖化工有限公司 25 万吨/年芳构化产品优化项目

环境影响评价公众参与二次公示

淄博睿霖化工有限公司成立于 2012 年，位于临淄区凤凰石油化工产业集中区，属于 2019 年 6 月 28 日山东省人民政府第一批公布的山东省化工重点监控点。

为促进产业升级优化，淄博睿霖化工有限公司计划对原有的芳构化联合装置中两个单元—加氢单元及芳构化单元进行改造升级，项目改造主要包含：购置 4 台塔器、4 台反应器、2 台加热炉、11 台容器、33 台换热器、10 台空冷器、20 台机泵、1 台压缩机等国产设备 85 台（套），配套公用工程除专用循环水改造外，其余均依托厂区现有公辅系统。本项目原预加氢单元规模由 10 万吨/年扩至 25 万吨/年，芳构化单元规模不变，主要产品由原先的液化气、苯、甲苯、二甲苯变更为精制丙烷液化气、芳烃、C5 馏分。

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》，本项目应当开展环境影响评价。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暂行办法》等文件精神，现对淄博睿霖化工有限公司 25 万吨/年芳构化产品优化项目开展情况及环境影响评价情况进行公示，以便广泛了解社会各界公众对其开发建设的态度及环保方面的意见和建议，接受社会公众的监督。

1、建设项目名称及概要

项目名称：淄博睿霖化工有限公司 25 万吨/年芳构化产品优化项目；

项目位置：淄博市临淄区凤凰镇淄博睿霖化工有限公司厂区内；

建设性质：改扩建；

建设内容：购置 4 台塔器、4 台反应器、2 台加热炉、11 台容器、33 台换热器、10 台空冷器、20 台机泵、1 台压缩机等国产设备 85 台（套），配套公用工程除专用循环水改造外，其余均依托厂区现有公辅系统。本项目原预加氢单元规模由 10 万吨/年扩至 25 万吨/年，芳构化单元规模不变，主要产品由原先的液化气、苯、甲苯、二甲苯变更为精制丙烷液化气、芳烃、C5 馏分。

2、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

本项目环境影响报告书征求意见稿电子版全文的网络链接为：

<http://www.ruilinhuagong.com>，纸质版报告可至淄博睿霖化工有限公司厂区查阅。

3、征求意见的公众范围

本项目征求意见的公众范围为淄博睿霖化工有限公司周边5km范围内的居民和单位。

4、公众意见表的网络链接

如果公众对本项目的建设有任何意见，可通过网络链接下载“公众意见表”进行填写，网络链接为：<http://www.ruilinhuagong.com>。

5、公众提出意见的方式和途径

如果公众对本项目有任何意见，可按要求填写完成“公众意见表”，公众可以通过信函、传真、电子邮件或者建设单位提供的其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

建设单位联系人：崔部长，联系电话：0533-7691865；

建设单位地址：淄博市临淄区凤凰镇淄博睿霖化工有限公司厂区内；

环评单位联系人：李工，电话：0531-81795815，电子邮箱：hp2ok@126.com；

环评单位：山东海美侬项目咨询有限公司

6、公众提出意见的起止时间

公众可在本项目公示之日起10个工作日内，即2020年6月22日~2020年7月6日，向环评机构和建设单位提出宝贵意见。

公告发布单位：淄博睿霖化工有限公司

公告发布时间：2020年6月22日

3.2.2 报纸

我单位于2020年6月29日、2020年6月30日在《淄博晚报》刊登公众参与公告，10个工作日内完成两次公示。淄博晚报属于淄博市当地知名公共纸质媒体，符合

《办法》要求。报纸公示照片如下：

3.3 张贴公示

我单位于2020年6月22日至2020年7月06日在我单位附近村庄张贴纸质版公示，照片如下：



3.3 查阅情况

公示期间,我单位在环保部办公室设置报告书征求意见稿查阅场所,供公众前来查阅。

3.4 公众提出意见情况

公示期间,未收到民众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。

4 公众意见处理情况

两次公示期间,未收到公众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。

5 报批前公开情况

5.1 公开内容及日期

本项目环境影响报告书报送前,我单位于2020年07月07日通过网络再次公开环境影响报告书全文、公开公众参与说明,符合生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》要求。

5.1.1 公开内容

- 1、淄博睿霖化工有限公司《25万吨/年芳构化产品优化项目环评》
- 2、淄博睿霖化工有限公司《25万吨/年芳构化产品优化项目环境影响评价公众参与说明》

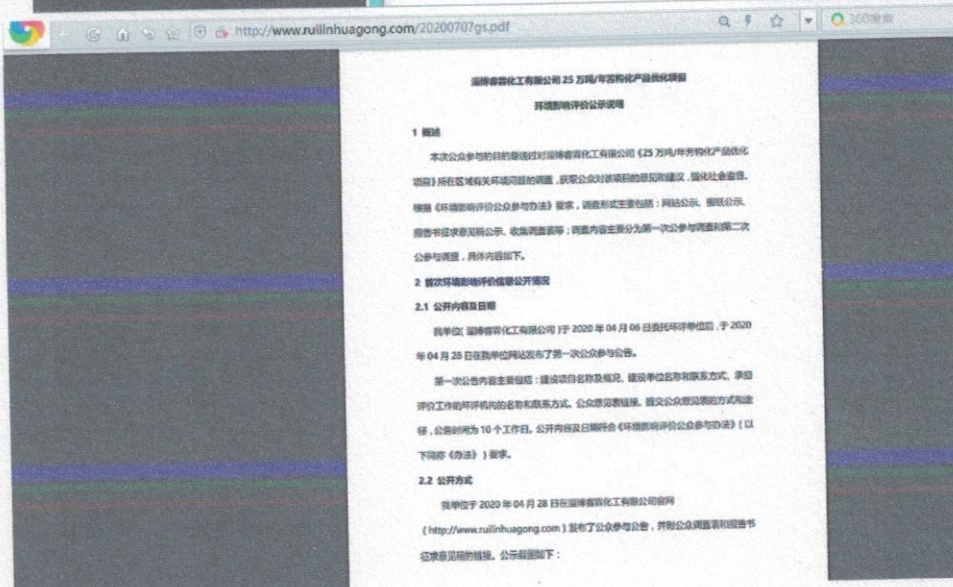
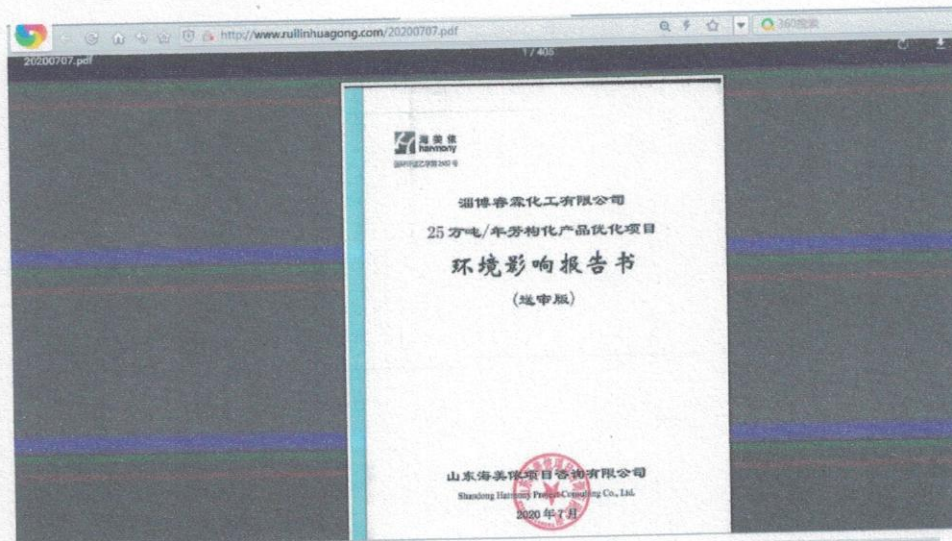
5.1.2 公示日期及地址:

我单位于2020年07月07日起在淄博睿霖化工有限公司官网(<http://www.ruilinhuaogong.com>)发布了25万吨/年芳构化产品优化项目环评公告、项目公示说明公告。

www.ruilinhuagong.com 信息公开

7. [25万吨/年芳构化产品优化项目环境影响评价公示链接 2020.07.07](#)
6. [25万吨/年芳构化产品优化项目环境影响评价报告 2020.07.07](#)
5. [淄博睿霖化工有限公司特种油加氢改造项目环境影响评价公众意见征集 2020.06.22](#)
4. [淄博睿霖化工有限公司特种油加氢改造项目第一次公众参与公告 2020.06.22](#)
3. [淄博睿霖化工有限公司25万吨/年芳构化产品优化项目环境影响评价公众参与二次公示 2020.06.22](#)
2. [淄博睿霖化工有限公司25万吨/年芳构化产品优化项目公众意见征集 2020.06.22](#)
1. [淄博睿霖化工有限公司25万吨/年芳构化产品优化项目环境影响评价报告 2020.06.22](#)

Copyright © 2019-2020 淄博睿霖化工有限公司 版权所有 鲁ICP备19043707号



6 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公参与办法》要求，在《25万吨/年芳构化产品优化项目环境影响报告公告书》编制阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《25万吨/年芳构化产品优化项目环境影响评价、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淄博睿霖化工有限公司承担全部责任。

承诺单位：淄博睿霖化工有限公司

承诺时间：2020年7月7日

