

德宝路股份有限公司
10 万吨/年烷烃脱氢装置 JQBDH 技术升级改造

建设项目环境影响评价
公众参与说明

实施单位：德宝路股份有限公司

二〇二三年八月

1 概述

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办法》等相关规定，我对“德宝路股份有限公司 10 万吨/年烷烃脱氢装置 JQBDH 技术升级改造”项目开展了环境影响评价公众参与工作。公众参与工作开展期间得到了广大群众的支持。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

本项目确定环境影响评价单位—德州市环境保护科学研究所有限公司 7 日内，在德宝路股份有限公司网站上进行了第一次信息公示。公示日期：2023 年 1 月 28 日—2023 年 2 月 9 日。

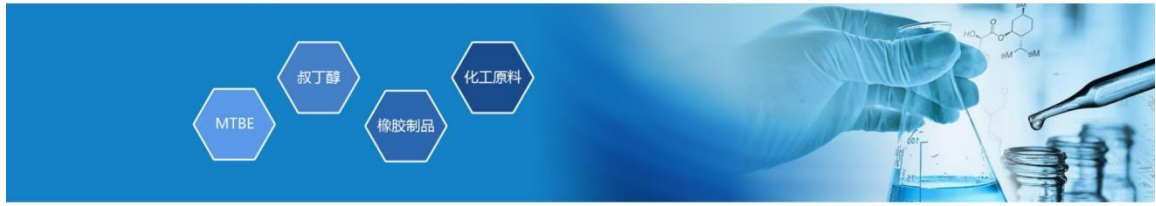
公示内容包括：建设项目名称及概要、建设单位名称及联系方式、环境影响报告书编制单位名称及联系方式、公众意见表、环境影响评价工作的程序和主要工作内容、提交公众意见表的方式和途径。

公示时限 10 个工作日，本次公示符合《环境影响评价公众参与办法》第九条的要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

本项目第一次公示为使更多的公众了解到项目信息，于德宝路股份有限公司网站，网络公示时间：2023 年 1 月 28 日—2023 年 2 月 9 日。



技术实力

- 检测中心 >
- 质量控制 >
- 技术中心 >

技术中心 [首页](#) > [技术实力](#) > [技术中心](#)

德宝路股份有限公司10万吨/年脱氢装置JQBDH技术升级改造第一次环境影响评价信息公开

发布日期：2023-01-28 09:44:14

德宝路股份有限公司10万吨/年脱氢装置JQBDH技术升级改造第一次环境影响评价信息公开

一、项目概况
项目名称：10万吨/年脱氢装置JQBDH技术升级改造
项目概要：项目位于德宝路化工产业园区德宝路股份有限公司厂区内，主要对10万吨/年脱氢装置生产工艺进行技术改造，由原来的催化再生工艺改造为固定床生产工艺，新增四台反应器，一台再生加热器，一台再生压缩机，一台冷箱等，占地面积约为6000平方米。
项目产品有：异丁烯、MTBE、氢气、碳五馏分。产品年生产规模：异丁烯年10万吨/年、MTBE年14.11万吨/年、氢气年0.26万吨/年、碳五馏分年0.41万吨/年。
产业政策：根据《产业结构调整目录（2019年本）》，拟建项目不属于鼓励类和淘汰类项目，符合国家产业政策要求。
二、承担环境影响评价工作
承担单位：德州市环境保护科学研究院有限公司
联系方式：15266169917
电子邮箱：dezhouky@126.com
三、建设单位的名称和联系方式
名称：德宝路股份有限公司
联系人：周经理
联系电话：13723918370
四、公众意见表的网络链接
见附件
五、环境影响评价工作程序和主要工作内容
1、工作程序：原址有关的申报材料；确定报告类型；委托环评单位；编制环评报告；报告评审、修改及报批。
2、主要工作内容：评价项目是否符合国家产业政策、选址是否合理；根据当地的环境质量情况，评价项目对周围环境的预测程度和范围；确定项目应采取的污染防治措施；针对项目是否符合环保要求给出明确结论。
六、提交公众意见表的方式和途径
若您对项目有什么意见和建议，请向建设单位反馈，可自公示起10个工作日内填写公众意见表发送电子邮件、打电话、面谈或通过邮寄信的方式发表意见。发表意见的公众请注明发表日期、真实姓名和联系方式，以便跟踪需要反馈。建设单位将在项目《公众参与说明书》中真实记录公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见和建议向工程的有关部门反映。

德宝路股份有限公司
2023年01月28日

<https://bz2016.wj369.com/uploadfile/2023/0128/20230128094631765.docx>

上一篇：
下一篇：德宝路股份有限公司2022年地下水检测公示



技改项目第一次公示网络截图

2.3 公众意见情况

公示期间未收到公众意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

本项目在环评报告完成后形成了环评报告（征求意见稿），并于2023年4月3日，由德宝路股份有限公司进行了环境影响评价公众参与第二次公示，并将环评报告书（征求意见稿）进行了公示。

公示内容包括：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。

公示时限 10 个工作日，本次公示符合《环境影响评价公众参与办法》第十条的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

本项目第二次公示为使更多的公众了解到项目信息，于德宝路股份有限公司网站进行公示。

网络公示时间：2023 年 4 月 3 日—2023 年 4 月 17 日

网址：<http://www.dblchina.com/tech/jishu/0403/441.html>



技改项目第二次公示网络截图

3.2.2 报纸

本项目第二次公示为使更多的公众了解到项目信息，选取“德州晚报”进行登报公示。

报纸公示时间：2023年4月4日及2023年4月7日进行2次登报公示。



小付家村第二次公示照片



李元寨村第二次公示照片

3.3 查阅情况

本项目环境影响报告书（征求意见稿）存放于德宝路股份有限公司办公室供公众查阅。

3.4 公众提出意见情况

第二次公示期间未收到公众意见。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

本项目两次环境影响评价公众参与公示期间均未收到公众反馈意见。

诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在德宝路股份有限公司 10 万吨/年烷烃脱氢装置 JQBDH 技术升级改造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《德宝路股份有限公司 10 万吨/年烷烃脱氢装置 JQBDH 技术升级改造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德宝路股份有限公司承担全部责任。

承诺单位：德宝路股份有限公司

承诺时间：2023 年 8 月 4 日

附件 1:

德宝路股份有限公司 10 万吨/年烷烃脱氢装置 JQBDH 技术 升级改造第一次环境影响评价信息公开

一、项目概况

项目名称：10 万吨/年烷烃脱氢装置 JQBDH 技术升级改造

项目概要：项目位于临邑化工产业园区德宝路股份有限公司厂区内，主要对 10 万吨/年烷烃脱氢装置生产工艺进行技术革新，由原来的流化床生产工艺改造为固定床生产工艺，新增四台反应器、一台再生加热炉、一台再生压缩机、一台冷箱等，占地面积约为 6000 平方米。

项目产品有：异丁烷、MTBE、氢气、碳五馏分。产品年生产规模：异丁烷年产 10 万吨/年、MTBE 年产 14.11 万吨/年、氢气年产 0.28 万吨/年、碳五馏分年产 0.41 万吨/年。

产业政策：根据《产业结构调整目录（2019 年本）》，拟建项目不属于鼓励和淘汰类项目，符合国家产业政策要求。

二、承担环境影响评价工作

承担单位：德州市环境保护科学研究所有限公司

联系方式：18266169917

电子邮箱：dezhouky@126.com

三、建设单位的名称和联系方式

名称：德宝路股份有限公司

联系人：周经理

联系电话：13723918370

四、公众意见表的网络链接

见附件

五、环境影响评价工作的程序和主要工作内容

1、工作程序：报送有关的申报材料；确定报告类型；委托环评单位；编制环评报告；报告评审、修改及报批。

2、主要工作内容：评价项目是否符合国家产业政策、选址是否合理；根据

当地的环境质量情况，评价项目对周围环境的影响程度和范围；确定项目应采取的污染防治措施；针对项目是否符合环保要求给出明确结论。

六、提交公众意见表的方式和途径

若您对项目有什么意见和看法，请向建设单位反馈。可自公示起 10 个工作日填写公众意见表发送电子邮件、打电话、面谈或通过邮寄信函的方式发表意见。发表意见的公众请注明发表日期、真实姓名和联系方式，以便根据需要反馈。建设单位将在项目《公众参与说明书》中真实记录公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见和建议向工程的各有关部门反映。

附件 2:

德宝路股份有限公司
10 万吨/年烷烃脱氢装置 JQBDH 技术升级改造
环境影响评价公众参与第二次公示

根据《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》(国务院令第 682 号文)有关规定和国家生态环境部《环境影响评价公众参与办法》(部令第 4 号)的要求,现将德宝路股份有限公司 10 万吨/年烷烃脱氢装置 JQBDH 技术升级改造的有关信息公示如下:

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

环境影响报告书征求意见稿全文网络链接, 网盘提取:

链接: <https://pan.baidu.com/s/1kpctDQHJx0mVubV6e3lJnQ?pwd=dxm4>

提取码: dxm4

查阅纸质报告书的方式和途径: 德宝路股份有限公司办公室。

二、征求意见的公众范围

德宝路股份有限公司周边 5000 米范围内的居民、企事业单位等。

三、公众意见表的网络链接

若您对项目有什么意见和看法,可按照附件格式填写建设项目环境影响评价公众参与意见表。意见表网盘提取链接:

<https://pan.baidu.com/s/1kpctDQHJx0mVubV6e3lJnQ?pwd=dxm4> 提取码: dxm4

四、公众提出意见的方式和途径

名称: 德宝路股份有限公司 联系人: 周经理

联系电话: 13723918370 邮箱: 47405693@qq.com

五、公众提出意见的起止时间

2023 年 4 月 3 日至 4 月 17 日。