

山东鲁北化工股份有限公司化工副产高浓度有机废硫酸资源化高值利用关键技术开发与产业化示范(示范部分)技改项目  
环境影响报告书(征求意见稿)公开信息

山东鲁北化工股份有限公司化工副产高浓度有机废硫酸资源化高值利用关键技术开发与产业化示范(示范部分)技改项目环境影响报告书(征求意见稿)已经完成。根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)规定,现向公众公开下列信息:

(一)山东鲁北化工股份有限公司化工副产高浓度有机废硫酸资源化高值利用关键技术开发与产业化示范(示范部分)技改项目环境影响报告书(征求意见稿)全文的网络链接为:

链接: [https://pan.baidu.com/s/16d5HqVurF1V\\_ci6tA\\_R4Lg](https://pan.baidu.com/s/16d5HqVurF1V_ci6tA_R4Lg)

提取码: 0nay

山东鲁北化工股份有限公司化工副产高浓度有机废硫酸资源化高值利用关键技术开发与产业化示范(示范部分)技改项目环境影响报告书(征求意见稿)的纸质报告书放置在山东鲁北化工股份有限公司硫磷科技公司环保处。公众可直接前往该地址查阅纸质报告书。

(二)环境影响报告书(征求意见稿)征求意见的公众主要包括本项目厂址周边的张家山子村、黄瓜岭村、东郭村以及企事业单位职工等。

(三)参与征求意见的公众可通过以下方式提出针对本项目的意见或建议:

1、填写公众意见表。公众意见表的网络链接为:

链接: <https://pan.baidu.com/s/1B2ZCT3G0ZG6LnWPWkH8ntw>

提取码: 6ufx

公众可按上述链接下载公众意见表,填写完成后可发送以下邮箱(公众也可以直接向下述邮箱发送自己的意见):

(1) 建设单位: [lbpscgxgs@126.com](mailto:lbpscgxgs@126.com)

(2) 环评单位: [forever1969@163.com](mailto:forever1969@163.com)

2、电话联系:

(1) 建设单位: 王工 15066989172

(2) 环评单位: 祁工 13969115710

3、发送信件：

(1) 建设单位

山东省滨州市无棣县山东鲁北高新技术开发区化工园山东鲁北化工股份有限公司王工（收），电话：15066989172

(2) 环评单位：

济南市文化东路 80 号山东省化工研究院 5 号楼 110 室 祁工（收）

邮编：250014 电话：13969115710

(四) 本次公众提出意见的起止时间为 2022 年 9 月 6 日至 9 月 13 日。