

山东创领新材料科技有限公司
含氟新材料项目二期工程
环境影响评价公众参与说明

编制单位：山东创领新材料科技有限公司

编制日期：二〇二〇年七月

1 概述

我公司按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）和关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告（公告 2018 年 第 48 号）等相关规定，在拟建项目环境影响评价期间，进行了广泛的公众参与调查。

2 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）第三十一条第一款第一项，拟建项目位于滨州鲁北化工产业园，滨州鲁北化工产业园已依法开展了规划环境影响评价公众参与且建设项目性质、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，我单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以免于首次环境影响评价信息公开程序，相关应当公开的内容纳入征求意见稿公开内容一并公开。

综上所述，故此处不再赘述项目首次环境影响评价信息公开情况。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

一、建设项目名称及概要

项目名称：山东创领新材料科技有限公司含氟新材料项目二期工程

项目位置：山东鲁北高新技术开发区化工园区山东鲁北海生生物有限公司以北，鲁北运河以南

建设内容：主要建设一套 2 万 t/a 二氟一氯甲烷（R22）生产装置、一套 1 万 t/a 四氟乙烯（TFE）生产装置、一套 4000t/a 聚四氟乙烯（PTFE）生产装置、一套 5000t/a 六氟丙烯（HFP）生产装置、一套 5 万 t/a 聚合氯化铝生产装置，另外配套建设一套焚烧系统用于处置各装置产生的有机废气及残液，建设一套废水预处理设施及一座污水处理站用于处理项目产生的各类废水。用水、用电均由园区供水、供电系统提供。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位：山东创领新材料科技有限公司

地址：山东鲁北高新技术开发区化工园区山东鲁北海生生物有限公司以北，鲁北运河以南(邮编:251900)

联系人：温显峰

电话：15065277728

E-mail: 15065277728@163.com

三、环境影响评价单位名称

环评单位：山东青科环境科技有限公司

四、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接

1、网络链接：链接：https://pan.baidu.com/s/1HY7ZNy0BsYEAmaqbiWIPH_Q 提取码：ju7b

2、纸质报告书查阅方式：滨州市无棣县鲁北高新技术开发区办公楼

五、征求意见的公众范围

本次征求意见的公众范围为厂址周边 5km 范围内的单位和个人。

六、公众意见表的网络连接

网络链接：

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

七、提交公众意见表及提出意见的方式和途径

以信函、传真、电子邮件或者按照有关公告要求的其他方式，向建设单位反映。

八、公众提出意见的起止时间

本公告自发布之日起五个工作日内有效。

(10) 符合性分析：本次公示内容包括了首次环境影响评价信息公开应公示的内容（建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况、建设单位名称和联系方式、环境影响报告书编制单位的名称、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径），包括了征求意见稿公示内容（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），符合《环境影响评价公众

参与办法》的要求。公示时限为 2020 年 4 月 13 日至 2020 年 4 月 17 日，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）第三十一条第一款第二项，拟建项目公示期限可以减为 5 个工作日，符合要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

拟建项目于 2020 年 7 月 1 日在山东鲁北化工股份有限公司网站“<http://www.lubeichem.com/html/publicity/>”进行了征求意见稿公示；山东鲁北化工股份有限公司为当地政府网站，符合《环境影响评价公众参与办法》对网络载体的要求，公示时间符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）第三十一条第一款第二项要求。

3.2.2 报纸

拟建项目在《无棣大众》报纸上登报两次，见图 2。《无棣大众》为项目所在地公众易于接触的报纸，登报 2 次，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2.3 张贴

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）第三十一条第一款第三项规定，拟建项目可以免除张贴公告的要求，故此处不再赘述相关情况。

3.3 查阅情况

拟建项目将《山东创领新材料科技有限公司含氟新材料项目二期工程环境影响报告书》征求意见稿放于滨州市无棣县鲁北高新技术开发区办公楼，公示期间周围公众陆续前来查阅。

3.4 公众提出意见情况

拟建项目在征求意见期间，收到了环境影响评价公众意见表 0 份，未收到其他形式的公众意见。

4 其他公众参与情况

根据收到的公众意见表，拟建项目并未收到质疑或反对性意见，未组织开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

公示期间我单位收到周围公众意见表共 0 份，公众对“山东创领新材料科技有限公司含氟新材料项目二期工程”均无建议或意见。

5.2 公众意见采纳情况

根据统计得到的公众意见表，周围公众对拟建项目无建议和意见。

5.3 公众意见未采纳情况

根据统计得到的公众意见表，周围公众对拟建项目无建议和意见。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

我单位于 2020 年 7 月 1 日在山东鲁北化工股份有限公司网站“<http://www.lubeichem.com/html/publicity/>”进行了拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，其中公众参与说明包括公众参与的过程、范围和内容；公众意见收集整理和归纳分析情况；公众意见采纳情况，或者未采纳情况、理由及向公众反馈的情况等，符合《办法》要求。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

拟建项目于 2020 年 7 月 1 日在山东鲁北化工股份有限公司网站“<http://www.lubeichem.com/html/publicity/>”进行了报批前公示。

7 其他

拟建项目将收到的公众意见表存档备查。

8 诚信承诺

建设单位对公众参与情况进行了承诺，具体见下图。