

联泓格润（山东）新材料有限公司
24万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目
环境影响评价公众参与说明

联泓格润（山东）新材料有限公司



二〇二四年三月

1 概述

公众参与是环境影响评价的重要部分，是建设单位同公众之间的一种双向交流方式，其目的就是在让群众了解项目的类型、规模、建设地点、主要工程内容、污染物排放状况和拟采取的治理措施的前提下，充分表达自己的建议、意见并提出相应的要求，并将这些意见和建议逐步落实到具体的评价工作中，确保项目生产的清洁先进性和污染防治措施的可行性。

联泓格润（山东）新材料有限公司 24 万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目位于山东省滕州市鲁南高科技化工园区，在现有联泓格润（山东）新材料有限公司厂区内进行建设（在联泓新材料科技股份有限公司南侧地块建设），项目不新增建设用地，在预留用地上进行建设，项目占地 28939m²。主要建设内容：建设 24 万吨/年高性能连续法聚醚多元醇装置，主要进行 PPG 反应器、汽提塔、换热器、PPG 成品罐区、灌装站、装卸车站和化学品暂存间等的建设。装置以双金属氰化物为催化剂，以甘油或丙二醇为起始剂，与环氧丙烷、环氧乙烷进行共聚反应而得聚醚多元醇产品，设计产能 24 万吨/年，包括软泡 330、CASE220、CASE240 三个系列。项目周围 3km 范围无其他自然保护区、生态保护红线规划区、风景旅游点和重点文物保护单位等环境敏感区。

本次公众参与的目的主要是使联泓格润（山东）新材料有限公司 24 万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目能被评价范围内的公众所了解，同时把公众对项目的态度、意见和建议及时反馈回建设单位，促使项目的设计、建设更完善合理，从而更大限度地发挥项目的综合和长远效益，促进项目的可持续发展。根据生态环境部令第 4 号《环境影响评价公众参与办法》、生态环境部公告 2018 年第 48 号《关于发布〈环境影响评价公众参与办法〉配套文件的公告》要求，本项目共组织进行了二次环境影响评价公众参与，编制完成了《联泓格润（山东）新材料有限公司 24 万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目环境影响评价公众参与说明》。

2 首次环境影响评价信息公开情况

拟建项目位于山东省滕州市鲁南高科技化工园，根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）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) 免予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; ”

拟建项目首次信息公开与征求意见稿公示一同进行。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及期限

征求意见稿环境影响评价信息公示内容如下:

联泓格润(山东)新材料有限公司 24 万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目环境影响评价第二次公众参与公示

《联泓格润(山东)新材料有限公司 24 万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目环境影响报告书》征求意见稿已编制完成, 现向社会公开征求对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

1、《联泓格润(山东)新材料有限公司 24 万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目环境影响报告书征求意见稿》网络链接:

<https://www.lncip.com/official-website-web/#/home/page/content/2024031510105153005789/2>

2、查阅纸质报告书的方式和途径

该项目环境影响报告书征求意见稿纸质版存放于建设单位—联泓格润(山东)新材料有限公司传达室, 公众可以前往以下地址进行查阅。

查阅时间: 工作日上午 09: 00~12:00, 下午 14: 00~17:00。

建设单位: 联泓格润(山东)新材料有限公司

地 址: 山东省滕州市鲁南高科技化工园, 现有联泓新材料科技股份有限公司厂区内

联系人: 闫经理 联系电话: 0632-2226816

E-mail: lhgrhse@levima.cn

二、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围主要是本项目评价范围(5 公里)内的公众。

三、公众意见表的网络链接

<https://www.lncip.com/official-website-web/#/home/page/content/2024031510105153005789/2>

四、公众提出意见的方式和途径

3.2.2 报纸公示

报纸名称：滕州日报

报纸公示时间：第一次公示时间 2024 年 3 月 19 日；第二次公示时间 2024 年 3 月 20 日，截图见图 3.2-2。



图 3.2-2a 报纸公示第一次 (2024 年 3 月 19 日)

天气回暖市民掀起“运动热”

健身房打卡、户外骑行、瑜伽普拉提等健身项目热度骤增

□陈敏 报道

本报讯 春日大地,气候转暖,正是健身运动的最好时节。连日来,越来越多的市民走进健身房或户外,选择适合自己的健身方式。健身房打卡、户外骑行、瑜伽普拉提等健身项目热度骤增,热浪滚滚的运动风席卷这座城市。

3月17日晚,记者来到奥体中心体育馆,看到不少市民正在跑步、打球。“春节过后运动了不少,一个多月没打球了,今天约着朋友一起来打球,感觉浑身充满活力,精神好了不少。”在篮球场,市民王先生与朋友们大汗淋漓地打了一个多小时的篮球赛。爬山等健身方式也颇受欢迎,泰山等健身方式,城区各健身俱乐部、瑜伽馆等也是人气爆棚,特别到中午,晚上下班后,各个健身房都被占满了。日前,记者在两所一家健身房内



市民在广场健身

看到,有人在跑步机上挥汗如雨,有人在器械区上锻炼肌肉,有人在舞蹈教室里跳着动感爵士舞……工作人员表示,前来健身的男士多以练

习器械、增肌为主,女士则多以动感单车、健身操、瑜伽、普拉提、舞蹈等课程为主。3月份是节后健身的小高峰,大家的健身热情高涨。“年前太忙了,我想健身卡暂停了一个月,春节假期吃吃喝喝胖了十来斤,上周我和小伙伴恢复了健身房打卡,争取尽快恢复体脂。”刚报上完舞蹈课的王女士说,她目前最近健身热情高涨,饮食上也有了科学安排,瘦身成果比较明显。

得益于春季健身热潮,各类健身器材用品的销售也迎来了热潮。在滨州市一家自行车专卖店,销售人员告诉记者,春节过后,骑行热升温,自行车销量也大幅提升。售价为2000元—3000元的自行车最受青睐。记者在采访中观察到,自行车在消费者眼中不再只是代步的工具,而更多的是一种运动方式,天气暖和和亲朋好友结伴去郊外骑行,既能锻炼身体又能锻炼身体,已成为一种流行风尚。

青春志愿行 服务暖人心

□廖皓 报道

本报讯 3月17日,枣庄科技职业学院青年志愿者协会组织大学生志愿者来到市中区人民医院开展爱心义诊志愿服务,为就诊患者提供方向引导、挂号、咨询等便民服务。

为更好地完成在门诊的义诊活动,大学生志愿者们通过多次岗前专项培训和医患交流等形式,明白了各岗位职责,掌握了服务技能。在一楼志愿者服务台、电梯入口、自助挂号机和各楼层分诊台,为就诊患者提供科室位置咨询、轮椅使用登记、自助机挂号、预约挂号以及打印检查报告等服务。

经过一天的义诊志愿服务,大学生志愿者们收获满满。本次活动充分体现了大学生群体积极向上的奉献精神,营造了文明有序的就诊环境,提高了就诊效率,为就诊患者提供了便捷、优质的就诊服务。

拒绝车窗抛物 倡导文明行车

□廖皓 报道

本报讯 为倡导文明安全出行,创造文明生活,维护城市环境卫生,近日,市环境卫生管理服务局组织开展“拒绝车窗抛物”争做文明滕州人”的宣传活动。

活动中,党员、入党积极分子、志愿者在龙泉文化广场、火车站广场、市民广场等公共场所开展宣传活动,向市民发放“拒绝车窗抛物争做文明滕州人”的倡议书,并向他们宣传车窗抛物的严重后果,车辆驾驶员和乘客自觉养成文明、卫生的出行习惯。

此次活动旨在以志愿服务活动为载体,发动党员、志愿者的力量,引导广大市民自觉抵制车窗抛物、乱扔垃圾等不文明行为,养成良好的出行习惯,共同营造文明、卫生、安全的出行环境。

开展游园活动 促进儿童成长

□谢晓峰 陈秀 报道

近日,龙泰街道北大街社区的孩子们正在社区市场挑选自己喜欢的图书和玩具,为即将到来的儿童节做准备。社区通过组织游园活动,让孩子们在轻松愉快的氛围中,锻炼了动手能力,培养了团队协作精神,增进了邻里感情,让孩子们度过一个难忘的节日。



联泓格润(山东)新材料有限公司
24万吨/年高性能连续法聚醚多元醇
项目环境影响评价第二次公众参与公示

《联泓格润(山东)新材料有限公司24万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目环境影响评价报告书征求意见稿编制完成,现向社会公开征求意见,请建设单位、专家、公众、媒体、环保组织、周边居民等对环评报告征求意见稿提出意见和建议。》

一、征求意见稿征求意见稿全文的网络链接及查阅网址: 2024031510105130057892

二、征求意见稿全文纸质版索取方式和途径: 1. 联泓格润(山东)新材料有限公司24万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目环境影响评价征求意见稿网络链接: https://www.lncip.com/official-website-uech/#/home/page/content/2024031510105130057892

三、征求意见稿全文纸质版索取方式和途径: 1. 联泓格润(山东)新材料有限公司24万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目环境影响评价征求意见稿网络链接: https://www.lncip.com/official-website-uech/#/home/page/content/2024031510105130057892

四、公众提出意见的方式和途径: 公众可以通过信函、传真、电子邮件或者去建设单位公司填写公众意见表等方式,在规定时间内将填写的公众意见表提交建设单位,反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。

五、公众提出意见的起止时间: 自本公告开始日起5个工作日内, 联泓格润(山东)新材料有限公司 2024年3月15日

联泓格润(山东)新材料有限公司
新能源材料和生物可降解材料一体化项目产业链配套天然气制氢项目环境影响评价第二次公众参与公示

《联泓格润(山东)新材料有限公司新能源材料和生物可降解材料一体化项目产业链配套天然气制氢项目环境影响评价报告书征求意见稿编制完成,现向社会公开征求意见,请建设单位、专家、公众、媒体、环保组织、周边居民等对环评报告征求意见稿提出意见和建议。》

一、征求意见稿征求意见稿全文的网络链接及查阅网址: 20240315100640340536042

二、征求意见稿全文纸质版索取方式和途径: 1. 联泓格润(山东)新材料有限公司24万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目环境影响评价征求意见稿网络链接: https://www.lncip.com/official-website-uech/#/home/page/content/20240315100640340536042

三、征求意见稿全文纸质版索取方式和途径: 1. 联泓格润(山东)新材料有限公司24万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目环境影响评价征求意见稿网络链接: https://www.lncip.com/official-website-uech/#/home/page/content/20240315100640340536042

四、公众提出意见的方式和途径: 公众可以通过信函、传真、电子邮件或者去建设单位公司填写公众意见表等方式,在规定时间内将填写的公众意见表提交建设单位,反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。

五、公众提出意见的起止时间: 自本公告开始日起5个工作日内, 联泓格润(山东)新材料有限公司 2024年3月15日

图 3.2-2b 报纸公示第二次 (2024年3月20日)

3.3 查阅情况

报告书征求意见稿公示期间,报告书纸质版存放于建设单位—联泓格润(山东)新材料有限公司,查阅时间:工作日上午09:00~12:00,下午14:00~17:00。公示期间未收到公众查阅要求。

4 公众意见处理情况

截止到2024年3月21日,未收到公众意见。

5 报批前公开情况

5.1 公开内容及日期

《联泓格润（山东）新材料有限公司 24 万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目环境影响报告书》已经编制完成，拟向枣庄市生态环境局上报。根据生态环境部令第 4 号《环境影响评价公众参与办法》，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。

(1) 公开内容：

①《联泓格润（山东）新材料有限公司 24 万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目环境影响报告书》；

②《联泓格润（山东）新材料有限公司 24 万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目环境影响评价公众参与说明》。

(2) 公开日期：2024 年 3 月 29 日。

5.2 公开方式

公开方式：网络。

1、项目环境影响报告书网络链接：

<https://www.lncip.com/official-website-web/#/home/page/content/2024033123370693447222/2>

2、项目公众参与说明网络链接：

<https://www.lncip.com/official-website-web/#/home/page/content/2024033123370693447222/2>

6 其他

《联泓格润（山东）新材料有限公司 24 万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目环境影响报告书》、《联泓格润（山东）新材料有限公司 24 万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目环境影响评价公众参与说明》纸质版均存放于联泓格润（山东）新材料有限公司，供公众查阅。

查阅时间：工作日上午 09：00~12:00，下午 14：00~17:00。

建设单位：联泓格润（山东）新材料有限公司

地 址：滕州市鲁南高科技化工园区

联 系 人：闫经理

联系电话：0632-2226816

7 诚信承诺

根据生态环境部令第 4 号《环境影响评价公众参与办法》、生态环境部公告 2018 年第 48 号《关于发布〈环境影响评价公众参与办法〉配套文件的公告》要求，联泓格润（山东）新材料有限公司出具的“诚信承诺”如下：

诚信承诺

我单位已按照生态环境部令第 4 号《环境影响评价公众参与办法》、生态环境部公告 2018 年第 48 号《关于发布〈环境影响评价公众参与办法〉配套文件的公告》要求，在联泓格润（山东）新材料有限公司 24 万吨/年高性能连续法聚醚多元醇项目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《联泓格润（山东）新材料有限公司 24 万吨/年高性能连续法聚醚多元醇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联泓格润（山东）新材料有限公司承担全部责任。

承诺单位：联泓格润（山东）新材料有限公司（公章）



承诺时间：2024 年 3 月 29 日