

山东科源制药股份有限公司
药用原料绿色智能柔性生产线项目
环境影响评价

公众参与说明

山东科源制药股份有限公司
二〇二〇年五月

目 录

1	概述.....	3
2	首次环境影响评价信息公开情况.....	3
3	征求意见稿公示情况.....	6
4	项目报批前公示.....	12
5	其他公众参与情况.....	14
6	公众意见处理情况.....	14
7	诚信承诺.....	14

1 概述

山东科源制药股份有限公司于 2020 年 2 月 17 日委托山东青科环境科技有限公司承担药用原料绿色智能柔性生产线项目环境影响报告书的编制工作。首次公示与征求意见稿公示严格按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)开展公众参与调查工作。于 2020 年 2 月 18 日开始进行第一次环境影响评价公示; 2020 年 4 月 30 日至 5 月 15 日进行了报告书征求意见稿公示。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

山东科源制药股份有限公司首次公示严格按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)开展公众参与调查工作。公开内容见表 2-1。

表 2-1 首次环境影响评价信息公开内容

山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线项目 环境影响评价公开信息
<p>依据《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》及建设项目环境影响评价的相关规定,对本工程建设情况及环境影响评价进行公示,以便广泛了解社会各界公众对本工程的态度及环保方面的意见和建议,接受社会公众的监督。</p>
<p>一、建设项目名称及概要</p>
<p>项目名称: 药用原料绿色智能柔性生产线项目</p>
<p>项目概要: 山东科源制药股份有限公司成立于 2002 年 8 月,其前身为山东力诺科峰制药有限公司。是一家以麻醉剂、心脑血管药物、降血糖药物为主导产品,集化学原料药的开发、制造、销售于一体的综合性制药企业。科源公司占地面积 124685m²,厂址位于济南市商河县化工园区规划的工业用地上。</p>
<p>近年来,全球范围内的各种疾病已呈不断上升趋势,伴随着人们思想意识转变、教育程度和诊断水平的大幅度提高,进一步推动了药物市场的增长,各种药物支出在发达国家中已占 8%左右。OR10154 广泛应用于化妆品等的生产;盐酸鲁拉西酮为全球范围新兴起的抗精神分裂类药物,其高效治疗作用逐渐引起人们关注;酚磺乙胺能降低毛细血管通透性,增强血小板的功能及粘合力,促进血小板释放凝血活性物质,缩短凝血时间而止血,用于防治手术前后和各种血管因素出</p>

血；氯唑沙宗为中枢性肌肉松弛药。以上四种药物均有良好的市场前景，并且科源公司加大在科研上的投入，掌握了以上四种原料药的生产。在此背景下，本着产品收率高，生产过程短捷，能源消耗低，易于工业化生产等原则，山东科源制药股份有限公司提出药用原料绿色智能柔性生产线项目。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位：山东科源制药股份有限公司

地址：山东济南市商河经济开发区科源街 26 号

联系人：张高峰

电话：18764197876

E-mail: 53135971@qq.com

三、环境影响评价单位名称及联系方式

环评单位：山东青科环境科技有限公司

地址：济南市文化东路 80 号（邮编:250014）

联系人：祁海平

电话：0531-82946343

E-mail: forever1969@163.com

四、公众意见表的网络链接

公众意见表的网络链接为：

链接：<https://pan.baidu.com/s/1kHHQQ82bNYyX48ybPXxjHw>

提取码：6ggd



五、公众提出意见的主要方式

公众可按上述链接或扫描二维码下载公众意见表，填写完成后发送建设单位或环评单位联系人邮箱，也可通过电话直接向建设单位或评价单位反映。

2.2 公开方式

2.2.1 山东科源制药股份有限公司官网

首次环境影响评价信息公开选择主要媒体为山东科源制药股份有限公司官网。公示开始时间为2019年4月17日。网络公示截图见图2-1。



图 2-1 首次公示网站截图

2.3 公众意见情况

截至2020年4月底, 山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线项目环境影响报告书征求意见稿编制完成, 建设单位山东科源制药股份有限公司及评价单位山东

青科环境科技有限公司均未收到公众提出的意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

2020年4月底，山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线项目环境影响报告书征求意见稿编制完成。山东科源制药股份有限公司于2020年4月30日至5月15日进行了报告书征求意见稿公示。

对报告书征求意见稿进行了公示。公示内容见表3-1。

表3-1 征求意见稿公示内容

<p style="text-align: center;">山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线项目 环境影响报告书（征求意见稿）公开信息</p> <p>山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线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：</p> <p>（一）山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线项目环境影响报告书（征求意见稿）全文的网络链接为：</p> <p>链接：https://pan.baidu.com/s/1srXk7Hulu-tkbZuPUh0BDg</p> <p>提取码：y7tw 或扫描二维码：</p> <div style="text-align: center;"></div> <p>山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线项目环境影响报告书（征求意见稿）的纸质报告书放置在济南市文化东路80号5号楼110房间。公众可直接前往该地址查阅纸质报告书。</p> <p>（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商河经济开发区社区、玉龙社区、双龙店以及企事业单位职工。</p>
--

(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/1_tEGPpVjhvXkVKdUAgasXw

提取码: lpoi 或扫描二维码:



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: zhanggf@linuo.com

(2) 环评单位: forever1969@163.com

2、电话联系:

(1) 建设单位: 张高峰 18764197876

(2) 环评单位: 祁海平 13969115710

3、发送信件:

(1) 建设单位

山东省济南市商河经济开发区科源街 26 号山东科源制药股份有限公司张高峰 (收),
电话: 18764197876

(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 祁海平(收) 邮编: 250014
电话: 13969115710

(四) 本次公众提出意见的起止时间为 2020 年 4 月 30 日至 5 月 15 日进行了报告书征求意见稿公示。

征求意见稿公示与《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号) 符合性分析见表 3-2。

表 3-2 征求意见稿公示与生态环境部令第 4 号符合性分析

《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号) 规定	环境影响评价信息公开	是否符合
第十条 建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后, 建设单位应当公开下列	征求意见稿公示信息中提供了征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的方式; 明确	符合

<p>信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见：</p> <p>（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；</p>	<p>征求意见的公众范围主要包括商河经济开发区社区、玉龙社区、双龙店以及企事业单位职工；提供了公众提交公众意见表的网络链接；提供了公众提出意见的方式和途径；明确提出了公众提出意见的起止时间。</p>	
<p>（二）征求意见的公众范围；</p> <p>（三）公众意见表的网络链接；</p> <p>（四）公众提出意见的方式和途径；</p> <p>（五）公众提出意见的起止时间。</p> <p>建设单位征求公众意见的期限不得少于 10 个工作日。</p>	<p>征求意见稿征求公众意见的期限为 2020 年 4 月 30 日至 5 月 15 日进行了报告书征求意见稿公示，共 10 个工作日。</p>	<p>符合</p>

3.2 公示方式

3.2.1 网络

征求意见稿公示网络选择山东科源制药股份有限公司网站，网络公示时间为 2020 年 4 月 30 日至 5 月 15 日共 10 个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）“通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日”的规定。山东科源制药股份有限公司网址为 <http://www.keyuanpharm.com/>。网络公示截图见图 3-1。

3.2.2 报纸

征求意见稿报纸公示选择当地报纸《济南日报》，在 2020 年 4 月 30 日至 5 月 15 日征求意见期间，分别在 2020 年 4 月 30 日、5 月 14 日登载两次，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次”的规定。征求意见稿报纸公示照片见图 3-2。



🏠 首页 > 公司新闻

山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线项目 环境影响报告书 (征求意见稿) 公开信息

时间: 2020-04-07 13:35 浏览: 111



山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线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4号)规定,现向公众公开下列信息:

(一) 山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线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/1srXk7Hulu-tkbZuPUh08Dg>

提取码: y7tw 或扫描二维码:



山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线项目环境影响报告书(征求意见稿)的纸质报告书放置在济南市文化东路80号5号楼110房间。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商河经济开发区社区、玉龙社区、双龙店以及企事业单位职工。

(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:

图 3-1 征求意见稿网络公示截图

...“等因”“奉旨”“钦此”“钦遵”“钦此”“钦遵”“钦此”... (Text continues with a formal, repetitive structure, likely a parody or specific dialect usage, as it appears to be a placeholder for actual content in the original image.)

◆《商河县地名志》初稿形成

【本报济南4月29日讯】《商河县地名志》初稿已经形成。这部历时3年多的《商河县地名志》初稿，近日在商河县地名志编纂委员会办公室完成。《商河县地名志》是商河县首部全面系统反映全县地名历史、现状、分布、演变、功能、作用、保护、利用等的重要资料。全书共分10个分卷，包括县名、乡镇名、村庄名、自然村名、地名、方位、交通、水利、林业、农业、工业、商业、服务业、文化、教育、卫生、体育、军事、行政、宗教、民族、语言、文字、符号、图形、声音、影像等。全书共收录地名10000多个，其中自然地名7000多个，人文地名3000多个。全书图文并茂，内容翔实，是研究商河县历史、地理、人文、社会的重要资料。《商河县地名志》的出版发行，对于弘扬商河历史文化，传承商河地名文化，增强商河地名文化保护意识，促进商河地名文化开发利用，具有十分重要的意义。

山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线项目环境影响报告书(征求意见稿)公开信息

山东科源制药股份有限公司(以下简称科源公司)年产1000吨药用原料绿色智能柔性生产线项目(以下简称“项目”)位于山东省济南市商河县经济开发区，项目占地面积100亩，项目总投资10000万元。项目建成后，将形成年产1000吨药用原料绿色智能柔性生产线一条，年产各种规格药用原料1000吨。项目建成投产后，将带动商河县医药产业的发展，增加就业岗位2000多个，对商河县的经济发展和社会稳定产生积极影响。项目环境影响评价报告书(征求意见稿)已于2020年4月29日在商河县政府门户网站和商河县环保局网站公开，征求社会各界的意见。如有意见和建议，请在2020年5月15日前向商河县环保局提出。联系电话：0531-88661111。网址：http://www.shanghe.gov.cn/。

◆县畜牧兽医事业发展中心堵“疫”于外

【本报商河4月29日讯】为有效遏制非洲猪瘟等重大动物疫病的传播和扩散，确保我县畜牧业生产安全稳定，商河县畜牧兽医事业发展中心主动作为，关口前移，堵“疫”于外。中心成立非洲猪瘟防控专班，制定防控工作方案，明确防控目标、任务、措施和责任。中心组织各乡镇畜牧兽医站、村级防疫员，开展非洲猪瘟防控知识宣传和入户排查工作。中心定期对生猪运输车辆、屠宰场、交易市场等重点场所进行消毒和抽检，确保非洲猪瘟防控各项措施落实到位。中心加强与市场监管部门、交通运输部门的协作配合，形成防控合力。通过中心多措并举、齐抓共管，有效提升了全县非洲猪瘟防控水平，确保了畜牧业生产安全稳定。

2020年4月30日 星期三 XIN SHANGHE 党 建 3

许商街道 实施“1+3+1+N”领航工程 激活社区治理“一盘棋”

许商街道城市社区党建领航工程的工作思路，实施“1+3+1+N”领航工程，以社区“六位一体”建设为抓手，全面提升党建引领社区基层治理水平。

建立一个体系 启动红色引擎

坚持党建引领，坚持党建统领，以社区党建为抓手，以社区“六位一体”建设为抓手，全面提升党建引领社区基层治理水平。通过实施“1+3+1+N”领航工程，构建党建引领社区治理体系，激活社区治理“一盘棋”，推动社区治理体系和治理能力现代化，提升社区治理水平。

打造一个平台 激活红色细胞

打造党建引领社区治理平台，激活社区红色细胞，提升社区治理水平。通过实施“1+3+1+N”领航工程，构建党建引领社区治理体系，激活社区治理“一盘棋”，推动社区治理体系和治理能力现代化，提升社区治理水平。

图 3-2 (1) 征求意见稿报纸公示照片 (2020年4月30日济南日报)

一、项目基本情况

该项目位于济南市槐荫区，由山东科源制药股份有限公司投资建设，项目总投资1.5亿元，占地面积100亩。项目建成后，将形成年产1000吨药用原料的生产能力。项目符合国家产业政策，市场前景广阔。项目环境影响报告书征求意见稿已于2020年5月14日在《济南日报》公示，征求社会各界意见。项目联系人：张经理，联系电话：13963127799。电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn。

二、环境影响评价机构

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

三、环评单位

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

四、环评单位

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

五、环评单位

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

六、环评单位

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

七、环评单位

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

八、环评单位

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

九、环评单位

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

十、环评单位

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线项目环境影响报告书(征求意见稿)公开信息

山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线项目环境影响报告书(征求意见稿)已于2020年5月14日在《济南日报》公示，征求社会各界意见。项目联系人：张经理，联系电话：13963127799。电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn。

二、环境影响评价机构

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

三、环评单位

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

四、环评单位

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

五、环评单位

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

六、环评单位

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

七、环评单位

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

八、环评单位

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

九、环评单位

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

十、环评单位

山东科源制药股份有限公司
地址：济南市槐荫区经二路100号
电话：13963127799
电子邮箱：zhangj@kyl.com.cn

“县商务信息中心三项举措推进分餐工作”

为深入贯彻落实县委、县政府关于推进分餐制的决策部署，县商务信息中心采取三项举措，扎实推进分餐工作。一是加强宣传引导，通过发放宣传册、举办讲座等方式，提高社会各界对分餐制的认识。二是规范经营秩序，督促餐饮企业落实分餐制要求，规范经营行为。三是强化监督检查，加大对餐饮企业的监督检查力度，确保分餐制落实到位。

◆县商务信息中心三项举措推进分餐工作

为深入贯彻落实县委、县政府关于推进分餐制的决策部署，县商务信息中心采取三项举措，扎实推进分餐工作。一是加强宣传引导，通过发放宣传册、举办讲座等方式，提高社会各界对分餐制的认识。二是规范经营秩序，督促餐饮企业落实分餐制要求，规范经营行为。三是强化监督检查，加大对餐饮企业的监督检查力度，确保分餐制落实到位。

◆怀仁镇小麦条锈病防治工作稳步推进

怀仁镇小麦条锈病防治工作稳步推进。镇农业服务中心组织技术人员深入田间地头，开展条锈病普查和防治工作。一是加强监测预警，及时发现条锈病发生情况。二是落实防治措施，指导农民科学用药，提高防治效果。三是加强宣传培训，提高农民的条锈病防治意识和能力。

◆韩庙镇“大走访 大调研”民生保障全覆盖

韩庙镇“大走访 大调研”民生保障全覆盖。镇领导班子成员带队，深入各村开展走访调研，了解群众诉求，解决民生问题。一是全覆盖走访，确保每家每户都走访到位。二是大调研，深入了解群众在生产生活方面遇到的困难和问题。三是民生保障，针对群众反映的问题，及时采取措施予以解决，确保民生保障全覆盖。

2020年5月14日 星期四

XIN SHANGHE 特别报道

主编 李阳 安海

县住建局

加快做大做靓县城 努力建设生态宜居城市

今年以来，县住建局紧紧围绕“加快做大做强县城”要求，深刻践行“人民城市人民建、人民城市为人民”理念，主动对标高质量发展，农村新型社区、镇村建设等三项重点工作，以棚改旧改、景观园林建设、基础设施提升为重点，攻坚克难，担当作为，不断突破城市短板，提升城市品位，努力建设生态宜居城市。

聚焦棚改旧改 拓展城市发展空间

县住建局积极推进棚改旧改工作，改善人居环境，提升城市品质。一是加大棚改力度，加快推进棚改项目。二是提升旧改质量，注重历史文化名城保护。三是完善配套设施，提升社区服务水平。

农村危房改造任务，其中危房改造是乡村振兴的重要基础工程。2020年农村危房改造计划300余户，危房改造补助对象为建档立卡贫困户、低保户、农村分散供养特困人员、贫困残疾人等四类重点对象。县住建局高度重视，精心组织，确保农村危房改造工作高质量完成。

图 3-2 (2) 征求意见稿报纸公示照片 (2020 年 5 月 14 日济南日报)

3.3 查阅情况

2020年4月30日至5月15日征求意见稿公示期间，山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线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省化工研究院5号楼110室以备当地公众查阅，并安排专人接待并记录查阅公众情况。截至2020年5月14日，无公众查阅报告书征求意见稿。

3.4 公众提出意见情况

截至2020年5月16日，山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线项目环境影响报告书征求意见稿公示征求意见期间，建设单位山东科源制药股份有限公司及评价单位山东青科环境科技有限公司均未收到公众提出的意见。

4 项目报批前公示情况

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）“第二十条 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。”

本项目拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明网络公示开始时间为2020年2月18日，公示网络选择山东科源制药股份有限公司（<http://www.keyuanpharm.com/>）网站，网络公示截图见图4-1。

5 其他公众参与情况

山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线项目建设地点位于济南市商河县经济开发区科源街，距离山东科源制药股份有限公司厂界最近的敏感点为商河经济开发区社区 (ENE 415m)、玉南社区 (SE 792m)、双龙店 (NNE 870m)，其他敏感点均在 1km 以外。该项目生产对周围环境空气影响不大。该项目废水间接排放，对当地地表水环境质量影响不大。在通过网络、报纸等方式公开本项目环境信息的情况下，未收到当地公众质疑性意见。本项目环境敏感性较低，不需要开展深度公众参与。

6 公众意见处理情况

在 2020 年 2 月 18 日进行首次环境影响评价信息公开、2020 年 4 月 30 日至 5 月 15 日征求意见稿公示期间，建设单位山东科源制药股份有限公司及评价单位山东青科环境科技有限公司均未收到公众提出的意见。

7 诚信承诺

山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线项目环境影响评价公众参与工作做出的诚信承诺见下页。

诚信承诺函

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在药用原料绿色智能柔性生产线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《山东科源制药股份有限公司药用原料绿色智能柔性生产线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山东科源制药股份有限公司承担全部责任。

承诺单位：山东科源制药股份有限公司（盖章）

承诺时间：2020年5月11日

