

江苏福赛乙德药业有限公司  
年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟  
异丙基甲醚及副产甲醇 50 吨、硫酸钠 200  
吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 300 吨技改项目

环境影响评价公众参与说明

江苏福赛乙德药业有限公司

二〇二五年一月



# 目录

<b>1 概述</b> .....	<b>1</b>
<b>2 首次环境影响评价信息公开情况</b> .....	<b>3</b>
2.1 公开内容 .....	3
2.2 公示方式 .....	3
2.3 公众意见情况 .....	4
<b>3 征求意见稿公示情况</b> .....	<b>5</b>
3.1 公示内容及时限 .....	5
3.2 公示方式 .....	5
3.2.1 网络公示.....	5
3.2.2 报纸公示.....	6
3.2.3 张贴 .....	9
3.3 查阅情况 .....	12
3.4 公众提出意见情况 .....	12
<b>4 报批前公示情况</b> .....	<b>13</b>
4.1 公开内容 .....	13
4.2 公示方式 .....	13
<b>5 其他公众参与情况</b> .....	<b>15</b>
<b>6 公众意见处理情况</b> .....	<b>16</b>
6.1 公众意见概述和分析 .....	16
6.2 公众意见采纳情况 .....	16
6.3 公众意见未采纳情况 .....	16
6.4 其他 .....	16
<b>7 诚信承诺</b> .....	<b>17</b>
<b>附件</b> .....	<b>18</b>
附件 1： 公众意见表 .....	18
附件 2： 一次公示内容 .....	19
附件 2： 二次公示（征求意见稿）内容 .....	20
附件 3： 三次公示（报批稿）内容 .....	21

# 1 概述

江苏福赛乙德药业有限公司于2024年4月委托南大环境规划设计研究院（江苏）有限公司承担“江苏福赛乙德药业有限公司年产500吨氟联5号橡胶硫化剂、500吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇50吨、硫酸钠200吨、硫酸钾200吨、氟化钙300吨技改项目”的环境影响评价工作。项目于2024年4月2日取得宿迁市工业和信息化局出具的《江苏省投资项目备案证》（备案证号：宿工信备[2024]4号，项目代码：2404-321300-07-02-591092）。

项目环评报告编制期间，江苏福赛乙德药业有限公司对产品方案进行调整，产能为氟联5号橡胶硫化剂500吨/年、六氟异丙基甲醚500吨/年、甲醇50吨/年、硫酸钾200吨/年、氟化钙35吨/年，产品种类及产能均未超出备案，因此项目一次、二次公示以“江苏福赛乙德药业有限公司年产500吨氟联5号橡胶硫化剂、500吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇50吨、硫酸钾200吨、氟化钙35吨技改项目”名称进行公示。项目一次、二次公示完成后送审阶段，为保持项目名称一致，使用备案文件项目名称作为环评项目名称，即“江苏福赛乙德药业有限公司年产500吨氟联5号橡胶硫化剂、500吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇50吨、硫酸钠200吨、硫酸钾200吨、氟化钙300吨技改项目”。项目专家评审后，根据相关环保政策要求产能调整为氟联5号橡胶硫化剂500吨/年、六氟异丙基甲醚500吨/年，仍使用备案文件项目名称作为环评项目名称。

江苏福赛乙德药业有限公司按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的有关规定，在委托环评单位编制报告期间，分别于2024年4月30日~2024年5月16日采用网络公示的形式进行第一次公示；2024年9月19日~2024年10月10日采用张贴公告、网络公示、报刊等形式同步进行了第二次公示，并提供了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。

公示期间，江苏福赛乙德药业有限公司未收到公众对本项目在环境影

响方面的意见。

在向宿迁市生态环境主管部门报批环境影响报告书前，江苏福赛乙德药业有限公司根据相关要求组织编制了该项目“环境影响评价公众参与说明”。本项目环境影响评价公众参与过程严格按照《环境影响评价公众参与办法》开展，公众参与过程有效、结果可信。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容

江苏福赛乙德药业有限公司委托南大环境规划设计研究院(江苏)有限公司开展《江苏福赛乙德药业有限公司年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇 50 吨、硫酸钠 200 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 300 吨技改环境影响报告书》编制工作,根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)第九条规定,在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内,即于 2024 年 4 月 30 日~2024 年 5 月 16 日在江苏福赛乙德药业有限公司企业网站进行了信息公示。

公开内容包括项目名称、建设地址、建设内容、建设单位联系方式、环评单位名称、征求公众意见的主要事项、公众提出意见的主要方式等信息。

本项目公众参与首次环境影响评价信息公开的公开时间、公开途径和公开内容均符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

### 2.2 公示方式

#### (1) 网络公示

首次环境影响评价信息采用网络公示,公示网站为江苏福赛乙德药业有限公司企业网站。

网络公示时间:2024 年 4 月 30 日~2024 年 5 月 16 日,公示网址:  
<http://jsfsyd.com/gsxw/248.html>;首次公示网页截图见图 2-1。



图 2-1 项目一次网页公示截图

(2) 其他  
无。

## 2.3 公众意见情况

本次公示期间，江苏福赛乙德药业有限公司未收到公众来电、来信或来访，没有公众表示反对意见，没有公众提出建议。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

在完成了《江苏福赛乙德药业有限公司年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇 50 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 35 吨技改项目环境影响报告书（征求意见稿）》（以下简称“征求意见稿”）的编制后，江苏福赛乙德药业有限公司开展了环境影响评价征求意见稿公示并征求与本项目环境影响有关的意见，公示时间为 2024 年 9 月 19 日~2024 年 10 月 10 日。

公开内容：《征求意见稿》全文网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径，并提供了公众意见表的下载链接，明确了意见征求范围、提交意见的起止时间，同时公布了提交公众意见表的方式和途径。

本次项目环境影响报告书征求意见稿公示通过以下三个途径同步进行：

- （1）通过网络平台公开（江苏福赛乙德药业有限公司企业网站）；
- （2）通过《江苏工人报》公开，且在征求意见稿公示期间，进行了两次报刊公示（2024 年 9 月 23 日、2024 年 9 月 25 日）；
- （3）周边主要敏感目标嶂山居委会处张贴公告。

本项目征求意见稿公示的公示时间、公示内容、公示流程均符合《环境影响评价公众参与办法》第十条的相关要求。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络公示

本项目环境影响报告书征求意见稿公示所选用的公示平台为江苏福赛乙德药业有限公司企业网站，征求意见稿公示时间为：2024 年 9 月 19 日~2024 年 10 月 10 日，公示网址：<http://jsfsyd.com/gsxw/250.html>；

征求意见稿全文及公众意见表的网络链接：  
<http://jsfsyd.com/gsxw/250.html>；

征求意见稿网页公示截图见图 3-1。



图 3-1 征求意见稿公示网页截图

### 3.2.2 报纸公示

本项目环境影响报告书征求意见稿公示期间, 分别于 2024 年 9 月 23 日、2024 年 9 月 25 日在《江苏工人报》上对本项目的环评情况进行了 2 次报刊公示。本项目位于江苏省宿迁市, 《江苏工人报》为江苏省省内发行范围广泛的域内纸质媒体, 本项目报刊公示平台选择恰当合理。

本项目报刊公示照片见图 3-2。

### 联建聚力 英才助企行 做优惠企通 淮安经开区:“党建+工建”织密产改“一条链”

本报讯(记者 李坤 卢奕)作为“双链”联建及“双链”融合“链长”企业,新阶段下产改一体化推进,各方共同努力之下,以“党建+工建”为抓手,通过“双链”联建,聚力“双链”融合,织密产改“一条链”,助力企业转型升级,实现高质量发展。

今年以来,淮安经开区“党建+工建”联建聚力,通过“双链”联建,聚力“双链”融合,织密产改“一条链”,助力企业转型升级,实现高质量发展。

“党建+工建”联建聚力,通过“双链”联建,聚力“双链”融合,织密产改“一条链”,助力企业转型升级,实现高质量发展。

今年以来,淮安经开区“党建+工建”联建聚力,通过“双链”联建,聚力“双链”融合,织密产改“一条链”,助力企业转型升级,实现高质量发展。

### 扬州首办新能源 公交车司机技能竞赛

本报讯(记者 严俊 通讯员 王敏)9月20日至22日,扬州市公共交通集团及扬州新能源公交公司,在扬州公共交通集团所属的40名新能源公交车司机,参加了“扬州首办新能源公交车司机技能竞赛”。

此次竞赛旨在提升新能源公交车司机的驾驶技能和服务水平,增强企业的竞争力。竞赛内容涵盖了理论知识、实操技能等方面。

### 睢宁人才夜市点亮就业“烟火气”

本报讯(记者 曹明俊 通讯员 曹鹏飞)睢宁人才夜市,在人才集聚的夜市中,点亮了就业的“烟火气”,为求职者提供了广阔的就业空间。

人才夜市自开办以来,吸引了众多求职者,现场气氛热烈。通过人才夜市,求职者可以与企业面对面交流,了解企业需求,提高求职效率。

### 扬州石化顺利装置一次开车成功

9月18日,扬州石化顺利装置一次开车成功,标志着该装置顺利投产,为公司的生产经营提供了有力保障。

此次开车成功,得益于全体员工的共同努力和精心操作。装置运行平稳,各项指标均达到设计要求。



扬州石化顺利装置一次开车成功

### 太湖今年前9月 发放互助补助62万元

本报讯(记者 冯娟娟 通讯员 卢奕)太湖今年前9月,发放互助补助62万元,为困难群众提供了及时有效的救助。

太湖地区困难群众救助中心,通过发放互助补助,帮助困难群众解决生活困难,体现了党和政府的关怀。

### 金陵石化220千伏变电站 扩建项目一次送电成功

本报讯(记者 曹明俊 通讯员 曹鹏飞)金陵石化220千伏变电站扩建项目,一次送电成功,标志着该工程顺利完工。

此次送电成功,为金陵石化公司的生产经营提供了稳定的电力保障。扩建项目的顺利完成,体现了公司的技术实力和项目管理水平。

### 淮安经开区 高校毕业生秋季招聘会

本报讯(记者 李坤 卢奕)淮安经开区高校毕业生秋季招聘会,吸引了众多企业参与,为高校毕业生提供了广阔的就业空间。

招聘会现场,求职者络绎不绝,企业展位前人头攒动。通过招聘会,求职者可以了解企业需求,提高求职效率。

### 沐阳农商银行 多措并举优化支付服务

沐阳农商银行多措并举,优化支付服务,提升客户满意度,为群众办实事。

银行通过优化支付渠道、提高支付效率、加强支付安全等措施,不断提升支付服务水平,满足广大客户的支付需求。

### 常态化开展“百千名师带万名高徒”专项行动

常态化开展“百千名师带万名高徒”专项行动,旨在发挥名师引领作用,培养更多高素质技能人才。

通过专项行动,名师可以传授经验、传授技能,帮助高徒提高业务水平,实现人才辈出、人尽其才。

### 常热酒店行业举办服务技能大赛

常热酒店行业举办服务技能大赛,旨在提升酒店行业的服务水平,增强员工的职业素养。

大赛涵盖了客房服务、餐饮服务、前台接待等多个环节,参赛选手通过激烈的角逐,展示了各自的服务风采。

### 备战三季度 冲刺保全年

备战三季度,冲刺保全年,企业员工齐心协力,为完成全年目标任务而努力。

三季度是企业生产经营的关键时期,全体员工要坚定信心,迎难而上,全力以赴,确保全年目标的顺利实现。

### 茅山风景区打造特色宣讲品牌

茅山风景区打造特色宣讲品牌,通过宣讲活动,弘扬社会主义核心价值观,增强文化自信。

宣讲品牌以茅山文化为特色,结合景区实际,开展形式多样的宣讲活动,深受游客和当地居民的欢迎。



扬州首办新能源公交车司机技能竞赛

### 江苏工人报

版位	规格	价格
报眼	40x50	10000元
头条	35x130	16000元
普通	35x120	12000元
半版	18x120	8000元
1/4版	18x90	14000元
半版	35x90	28000元
整版	35x140	50000元
整版	35x140	70000元
整版	35x140	8000元
中缝	整条	4000元
封底	整条	6元
小版广告	100字	300元
启事广告	100字	100元

江苏工人报 广告刊例

本报创刊于1952年11月,是江苏省内唯一的一张工人日报。多年来,本报始终坚持正确的办报方向,为工人群众提供及时、准确、权威的信息服务。

本报广告刊例如下,仅供参考,具体价格以本报广告部报价为准。

# “胡劳模”办食堂

在江宁区西桥社区,有一个远近闻名的“劳模”——胡志华。他不仅是江苏省劳动模范,更是江苏省“最美工匠”获得者。胡志华在江苏省机械行业工作了三十多年,积累了丰富的经验。他不仅自己钻研技术,还经常帮助同事解决难题。他的敬业精神和工匠精神,赢得了领导和同事的一致好评。胡志华还积极参与社区公益活动,为社区的发展贡献了力量。他用自己的实际行动,诠释了新时代劳模的精神内涵。

胡志华在江苏省机械行业工作了三十多年,积累了丰富的经验。他不仅自己钻研技术,还经常帮助同事解决难题。他的敬业精神和工匠精神,赢得了领导和同事的一致好评。胡志华还积极参与社区公益活动,为社区的发展贡献了力量。他用自己的实际行动,诠释了新时代劳模的精神内涵。

胡志华在江苏省机械行业工作了三十多年,积累了丰富的经验。他不仅自己钻研技术,还经常帮助同事解决难题。他的敬业精神和工匠精神,赢得了领导和同事的一致好评。胡志华还积极参与社区公益活动,为社区的发展贡献了力量。他用自己的实际行动,诠释了新时代劳模的精神内涵。

除了,手想不方便,以前总是为做饭发愁。现在有了这个大食堂,“一天”做饭吃十几顿饭,真是太方便了。

“胡劳模”办食堂,不仅方便了社区居民,也体现了劳模的奉献精神。胡志华用自己的实际行动,为社区的发展贡献了力量。他的事迹,值得大家学习和借鉴。

# 南通2025年度困难职工申报开始

本报讯(南通日报)南通总工会2025年度困难职工申报工作已于近日启动。此次申报工作旨在帮助困难职工解决生活困难,体现工会的温暖和关怀。申报对象包括因病、因灾、因工致残等原因导致生活困难的职工。申报时间为2024年9月25日至10月31日。符合条件的职工可前往所在企业工会或当地总工会申报。工会将严格按照程序进行审核,确保申报工作公开、公平、公正。

# 扬州工会奖励“十佳职工好食堂”

本报讯(扬州日报)扬州总工会日前开展“十佳职工好食堂”评选活动,旨在表彰在职工食堂建设和服务中做出突出贡献的集体和个人。评选活动经过广泛征集、专家评审、实地走访等环节,最终评选出了十家“十佳职工好食堂”。这些食堂在改善职工伙食、丰富职工生活、增强企业凝聚力等方面发挥了积极作用。扬州总工会表示,将加大对“十佳职工好食堂”的支持力度,推动全市职工食堂建设和服务水平不断提升。



9月23日,扬州市总工会开展“十佳职工好食堂”评选活动。活动现场,工作人员正在向职工们介绍评选标准和申报流程。职工们积极参与,现场气氛热烈。此次活动得到了广大职工的积极响应,体现了大家对改善伙食、丰富生活的强烈愿望。

# “娘家人”助力职工创新创业

本报讯(南通日报)南通总工会近日开展“娘家人”助力职工创新创业活动,旨在帮助职工解决创业难题,实现创业梦想。活动通过提供政策咨询、技能培训、资金扶持等方式,为职工创新创业提供有力支持。南通总工会表示,将充分发挥工会组织的桥梁纽带作用,为职工创新创业保驾护航,助力职工实现人生价值。

# 南京鼓楼区女职工探寻工笔之美

本报讯(南京日报)南京市鼓楼区总工会近日开展女职工探寻工笔之美活动,旨在提高女职工的审美情趣和艺术修养。活动邀请了专业老师进行工笔画教学,女职工们积极参与,现场气氛浓厚。女职工们表示,通过学习工笔画,不仅陶冶了情操,还提高了自己的艺术水平。此次活动得到了广大女职工的热烈欢迎和积极参与。

# 兴化:“双培双提升”为企业赋能护航

本报讯(兴化日报)兴化市总工会近日开展“双培双提升”活动,旨在通过培养职工队伍、提升企业素质,为企业发展提供坚强保障。活动通过举办培训班、开展技能竞赛等方式,提高职工的业务水平和综合素质。同时,工会还积极为企业排忧解难,帮助企业解决生产经营中的困难和问题。兴化市总工会表示,将继续加大工作力度,为企业发展提供全方位、全过程的服务。

# 长假将至,南京市发布“保价护航”典型案例

本报讯(南京日报)南京市总工会近日发布“保价护航”典型案例,旨在引导企业合理调整价格,保障职工合法权益。典型案例包括某企业因原材料价格上涨而调整产品价格,但通过工会协调,企业最终决定不调整价格,保障了职工的购买力。南京市总工会表示,将继续关注市场价格波动,及时介入协调,维护职工的合法权益。

# 省教育考试院高招处在服务高质量发展中勇当先锋

本报讯(南京日报)江苏省教育考试院高招处近日发布《关于做好2024年普通高校招生工作的通知》,旨在进一步规范招生秩序,提高招生质量。通知要求各级教育考试机构要严格执行招生政策,加强招生宣传,确保招生过程公开、公平、公正。高招处表示,将充分发挥教育考试机构的职能作用,为服务高质量发展做出更大贡献。

# 句容茅山启动文旅农消费季

本报讯(句容日报)句容市茅山风景区近日启动“文旅农消费季”活动,旨在通过举办各类文旅活动和农事体验项目,吸引游客消费,带动当地经济发展。活动包括举办茅山登山节、举办农事体验活动等。茅山风景区表示,将继续加大宣传力度,吸引更多游客前来游玩,推动当地文旅产业高质量发展。

# 阜宁公路开展重大事故隐患整治

本报讯(阜宁日报)阜宁县公路局近日开展重大事故隐患整治行动,旨在消除公路安全隐患,保障公路安全畅通。整治行动重点针对公路桥梁、涵洞、路基等重点部位,进行全面排查和整治。公路局表示,将严格落实安全生产责任制,确保公路安全畅通,为人民群众出行提供安全保障。

南通2025年度困难职工申报开始,符合条件的职工可前往所在企业工会或当地总工会申报。工会将严格按照程序进行审核,确保申报工作公开、公平、公正。

# “娘家人”助力职工创新创业

南通总工会近日开展“娘家人”助力职工创新创业活动,旨在帮助职工解决创业难题,实现创业梦想。活动通过提供政策咨询、技能培训、资金扶持等方式,为职工创新创业提供有力支持。

# 南京鼓楼区女职工探寻工笔之美

南京市鼓楼区总工会近日开展女职工探寻工笔之美活动,旨在提高女职工的审美情趣和艺术修养。活动邀请了专业老师进行工笔画教学,女职工们积极参与,现场气氛浓厚。

# 省教育考试院高招处在服务高质量发展中勇当先锋

江苏省教育考试院高招处近日发布《关于做好2024年普通高校招生工作的通知》,旨在进一步规范招生秩序,提高招生质量。通知要求各级教育考试机构要严格执行招生政策,加强招生宣传,确保招生过程公开、公平、公正。

# 句容茅山启动文旅农消费季

句容市茅山风景区近日启动“文旅农消费季”活动,旨在通过举办各类文旅活动和农事体验项目,吸引游客消费,带动当地经济发展。活动包括举办茅山登山节、举办农事体验活动等。

# 阜宁公路开展重大事故隐患整治

阜宁县公路局近日开展重大事故隐患整治行动,旨在消除公路安全隐患,保障公路安全畅通。整治行动重点针对公路桥梁、涵洞、路基等重点部位,进行全面排查和整治。

图 3-3 江苏工人报 2024 年 9 月 25 日公示信息

### 3.2.3 张贴

江苏福赛乙德药业有限公司选取周边主要敏感目标嶂山居委会处张贴，公告时间为2024年9月19日~2024年10月10日，照片如下：



江苏福赛乙德药业有限公司年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产  
甲醇 50 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 35 吨技改项目  
环境影响评价第二次公示

《江苏福赛乙德药业有限公司年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇 50 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 35 吨技改项目环境影响报告书》已经初步编制完成，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）的相关要求，现将环评报告征求意见稿进行公开。

一、建设项目名称及概要

项目名称：年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇 50 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 35 吨技改项目

建设性质：扩建

建设地点：宿迁生态化工科技产业园经六路 2 号

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：江苏福赛乙德药业有限公司

联系人：张总 联系电话：0527-81189168

电子邮箱：zxd@jsfsyd.com

三、环境影响报告书编制单位名称

环评单位：南大环境规划设计研究院(江苏)有限公司

单位地址：南京市鼓楼区鼓楼街道汉口路 22 号逸夫管理科学楼 14 楼

四、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

征求意见稿全文的网络链接：

<https://pan.baidu.com/s/1xbWrOE3pw3QRj7nLa5ksyg?pwd=4115>

纸质报告书查阅：请至宿迁生态化工科技产业园经六路 2 号江苏福赛乙德药业有限公司门卫处查阅本项目环评报告征求意见稿全文纸质版。

五、提交公众意见表的方式和途径

征求公众意见的范围：被征求意见的公众包括受建设项目影响范围内的公民、法人或者其他组织的代表。

公众意见表的提交：公示期间，公众可以下载并填写公众意见表（或至我公司门卫处索取公众意见表），反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。通过信函、传真、电子邮件或者至宿迁生态化工科技产业园经六路 2 号我公司门卫处，将填写的公众意见表提交建设单位。

六、公众提交意见的起止时间

自本公示发布之日起 10 个工作日

公示单位：江苏福赛乙德药业有限公司

日期：2024 年 10 月 20 日



江苏福赛乙德药业有限公司年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产  
甲醇 50 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 35 吨技改项目

环境影响评价第二次公示

《江苏福赛乙德药业有限公司年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇 50 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 35 吨技改项目环境影响报告书》已经初步编制完成，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令 第 4 号）的相关要求，现将环评报告征求意见稿进行公开。

一、建设项目名称及概要

项目名称：年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇 50 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 35 吨技改项目

建设性质：扩建

建设地点：宿迁生态化工科技产业园经六路 2 号

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：江苏福赛乙德药业有限公司

联系人：张总 联系电话：0527-81189168

电子邮箱：zxd@jsfsyd.com

三、环境影响报告书编制单位名称

环评单位：南大环境规划设计研究院(江苏)有限公司

单位地址：南京市鼓楼区鼓楼街道汉口路 22 号逸夫管理科学楼 14 楼

四、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

征求意见稿全文的网络链接：

<https://pan.baidu.com/s/1xbWr0E3pw3QRJ7nLa5ksyg?pwd=4115>

纸质报告书查阅：请至宿迁生态化工科技产业园经六路 2 号江苏福赛乙德药业有限公司门卫处查阅本项目环评报告征求意见稿全文纸质版。

五、提交公众意见表的方式和途径

征求公众意见的范围：被征求意见的公众包括受建设项目影响范围内的公民、法人或者其他组织的代表。

公众意见表的提交：公示期间，公众可以下载并填写公众意见表（或至我公司门卫处索取公众意见表），反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。通过信函、传真、电子邮件或者至宿迁生态化工科技产业园经六路 2 号我公司门卫处，将填写的公众意见表提交建设单位。

六、公众提交意见的起止时间

自本公示发布之日起 10 个工作日

公示单位：江苏福赛乙德药业有限公司

日期：2024 年 9 月 20 日



图 3-4 征求意见稿现场张贴公示

### 3.3 查阅情况

江苏福赛乙德药业有限公司提供纸质的《江苏福赛乙德药业有限公司年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇 50 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 35 吨技改项目环境影响报告书（征求意见稿）》于公司门卫处供公众查阅。

征求意见稿公示期间，没有公众前往上述场所查阅《江苏福赛乙德药业有限公司年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇 50 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 35 吨技改项目环境影响报告书》（征求意见稿）。

### 3.4 公众提出意见情况

本项目征求意见稿公众参与信息公开期间，均未收到公众对本项目在环境影响方面的意见。

## 4 报批前公示情况

### 4.1 公开内容

《江苏福赛乙德药业有限公司年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇 50 吨、硫酸钠 200 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 300 吨技改项目》报批前，江苏福赛乙德药业有限公司开展了环境影响评价报批稿公示，公示时间为 2025 年 1 月 6 日~2025 年 1 月 17 日。

公开内容：《报批稿》及一次、二次公众参与说明。

### 4.2 公示方式

本项目环境影响报告书报批稿采用网络公示，所选用的公示平台为江苏福赛乙德药业有限公司企业网站，报批稿公示时间为：2025 年 1 月 6 日~2025 年 1 月 17 日，公示网址：报批稿全文及公众参与说明的网络链接：<http://jsfsyd.com/gsxw/251.html>。

报批稿网页公示截图见图 4-1。



### 公司新闻

#### 江苏福赛乙德药业有限公司年产500吨氟联5号橡胶硫化剂、500吨六氟异丙基甲醚及副产甲醚50吨、硫酸钠200吨、硫酸钾200吨、氯化钙300吨技改项目环境影响报告书报批前公示 (第三次公示)

发布时间: 2025-01-06 点击: 40

江苏福赛乙德药业有限公司年产500吨氟联5号橡胶硫化剂、500吨六氟异丙基甲醚及副产甲醚50吨、硫酸钠200吨、硫酸钾200吨、氯化钙300吨技改项目环境影响报告书报批前公示 (第三次公示)

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第四号)规定,江苏福赛乙德药业有限公司(建设单位)对拟报批的《年产500吨氟联5号橡胶硫化剂、500吨六氟异丙基甲醚及副产甲醚50吨、硫酸钠200吨、硫酸钾200吨、氯化钙300吨技改项目环境影响报告书》全文和《公众参与说明》进行信息公开。

#### 一、建设单位名称及联系方式

建设单位: 江苏福赛乙德药业有限公司

地址: 江苏省宿迁生态化工科技产业园经六路2号

联系人: 张工

联系电话: 0527-81189168

#### 二、环境影响报告书编制单位

环评单位: 南大环境规划设计研究院(江苏)有限公司

联系人: 李工

#### 三、信息公开公示内容

环境影响报告书(报批稿)链接:



福赛乙德扩建项目环评-公示稿.pdf (/static/upload/file/20250114/1736821179634545.pdf)

公众参与说明链接:



福赛公示-公众.pdf(/static/upload/file/20250114/1736821197250767.pdf)

江苏福赛乙德药业有限公司

年1月6日

公示单位:

日期: 2025

### 公司新闻

公司新闻 (http://jfsyjd.com/gsxw.html)

行业动态 (http://jfsyjd.com/ydtt.html)

### 最新资讯

江苏福赛乙德药业有限公司年产500吨氟联5号橡胶硫化剂、500吨六氟异丙基甲醚及副产甲醚50吨、硫酸钠200吨、硫酸钾200吨、氯化钙300吨技改项目环境影响报告书报批前公示 (第三次公示) (http://jfsyjd.com/gzwx/251.html)

江苏福赛乙德药业有限公司年产500吨氟联5号橡胶硫化剂、500吨六氟异丙基甲醚及副产甲醚50吨、硫酸钠200吨、氯化钙300吨技改项目环境影响评价第二次公示 (http://jfsyjd.com/gzwx/250.html)

江苏福赛乙德药业有限公司年产500吨氟联5号橡胶硫化剂、500吨六氟异丙基甲醚及副产甲醚50吨、硫酸钠200吨、氯化钙300吨技改项目环境影响评价第一次公示 (http://jfsyjd.com/gzwx/248.html)

橡胶原料及化工类生产项目 施工环境保护 (前瞻性) 验收监测报告公示 (http://jfsyjd.com/gzwx/246.html)

恒通35吨新大型种皮造粒装置! (http://jfsyjd.com/ydtt/234.html)

### 江苏福赛乙德药业有限公司

地址: 宿迁市宿豫区生态化工科技产业园经六路2号

电话: 0527-84839158 15298325555

邮箱: zwd@jfsyjd.com

关于我们

(http://jfsyjd.com/about.html)

产品中心

(http://jfsyjd.com/products.html)



官方微信

图 4-1 报批稿公示网页截图

## 5 其他公众参与情况

根据 3 次公示期间的公众意见反馈情况，本项目不属于在环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目。因此根据《环境影响评价公众参与办法》，本项目可不召开公众座谈会、听证会、专家论证会等公众参与会议。

同时本项目也未涉及科普宣传等措施。

## **6 公众意见处理情况**

### **6.1 公众意见概述和分析**

三次公示期间，未收到公众来电、来信或来访，未收到公众对本项目在环境影响方面的意见。

### **6.2 公众意见采纳情况**

三次公示期间，没有公众表示反对意见，没有公众提出建议。

### **6.3 公众意见未采纳情况**

三次公示期间，没有公众表示反对意见，没有公众提出建议。

### **6.4 其他**

本项目各次网上信息公开均可在江苏福赛乙德药业有限公司企业网站查阅，同时江苏福赛乙德药业有限公司对公示网址及网址截图进行存档。

江苏福赛乙德药业有限公司对本项目报刊公示当期的《江苏工人报》原件、公告原件以及公告张贴照片均进行存档。

## 7 诚信承诺

### 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《江苏福赛乙德药业有限公司年产500吨氟联5号橡胶硫化剂、500吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇50吨、硫酸钠200吨、硫酸钾200吨、氟化钙300吨技改项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作,未收到公众对本项目在环境影响方面的意见,并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《江苏福赛乙德药业有限公司年产500吨氟联5号橡胶硫化剂、500吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇50吨、硫酸钠200吨、硫酸钾200吨、氟化钙300吨技改项目环境影响报告书》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江苏福赛乙德药业有限公司承担全部责任。

承诺单位(公章):江苏福赛乙德药业有限公司

单位负责人签字:



承诺时间:2024年1月18日



# 附件

## 附件 1：公众意见表

### 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 \_\_\_\_\_ 年 月 日

项目名称	
一、本页为公众意见	
与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）	（填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）
二、本页为公众信息	
（一）公众为公民的请填写以下信息	
姓 名	
身份证号	
有效联系方式 （电话号码或邮箱）	
经常居住地址	XX省XX市XX县（区、市）XX乡（镇、街道）XX村（居委会）XX村民组（小区）
是否同意公开个人信息 （填同意或不同意）	（若不填则默认为不同意公开）
（二）公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 （电话号码或邮箱）	
地 址	XX省XX市XX县（区、市）XX乡（镇、街道）XX路XX号
注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。	

## 附件 2：一次公示内容

江苏福赛乙德药业有限公司年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇 50 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 35 吨技改项目

### 环境影响评价第一次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 2018 年第 4 号）相关要求，现将《江苏福赛乙德药业有限公司年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇 50 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 35 吨技改项目》环境影响评价第一次信息公开如下：

建设项目名称：年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇 50 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 35 吨

建设项目地址：江苏省宿迁生态化工科技产业园经六路 2 号

联系方式：0527-81189168； zxd@jsfsyd.com

建设内容：厂区现有“地氟烷原料药及化工类产品生产项目”中六氟异丙醇、六氟环氧丙烷、双酚 AF 生产线已建成投产，地氟烷生产线暂未建设。

拟在车间预留区域，新增各类生产设备，建设 1 条氟联 5 号橡胶硫化剂生产线和 1 条六氟异丙基甲醚生产线；利用现有生产设备对现有六氟环氧丙烷生产碱洗工序产生的废水进行处理，生产副产品氟化钙。

环境报告书编制单位名称：南大环境规划设计研究院(江苏)有限公司

公众意见表：（见附件）

公众提出意见的主要方式：您可以采用下列任何一种方式将您的意见反馈给我们：1、拨打联系电话。2、以信函、传真、电子邮件的方式。3、填写公众参与调查表。

公示期间，对项目建设有异议、疑问或建议的公众可以联系建设单位、环评单位、主管部门提出意见或建议。

江苏福赛乙德药业有限公司

2024 年 4 月 30 日

附件：

01《建设项目环境影响评价公众意见表》.docx

建设项目环境影响评价公众意见表

## 附件 2：二次公示（征求意见稿）内容

江苏福赛乙德药业有限公司年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇 50 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 35 吨技改项目环境影响评价第二次公示

《江苏福赛乙德药业有限公司年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇 50 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 35 吨技改项目环境影响报告书》已经初步编制完成，现将环评报告征求意见稿进行公开。

### 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

征求意见稿全文的网络链接：<http://jsfsyd.com/gsxw/250.html>

纸质报告书查阅：请至江苏省宿迁生态化工科技产业园经六路 2 号江苏福赛乙德药业有限公司门卫处查阅本项目环评报告征求意见稿全文纸质版。

### 二、征求意见的公众范围

被征求意见的公众包括受建设项目影响范围内的公民、法人或者其他组织的代表。

### 三、公众意见表的网络链接

公众意见表：

### 四、公众提出意见的方式和途径

公众可以自行下载并填写公众意见表（或至我公司门卫处索取公众意见表），反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。

公众意见表的提交：在环评征求意见稿公示期间，公众可以通过信函（宿迁生态化工科技产业园经六路 2 号）、传真（0527-81189168）、电子邮件（[zxd@jsfsyd.com](mailto:zxd@jsfsyd.com)）或者至我公司门卫处，将填写的公众意见表提交建设单位。

### 五、公众提出意见的起止时间

本公告有效时间为自公告之日起十个工作日内。

公示单位：江苏福赛乙德药业有限公司

日期：2024 年 9 月 19 日

### 附件 3：三次公示（报批稿）内容

江苏福赛乙德药业有限公司年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇 50 吨、硫酸钠 200 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 300 吨技改项目环境影响报告书报批前公示（第三次公示）

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，江苏福赛乙德药业有限公司（建设单位）对拟报批的《年产 500 吨氟联 5 号橡胶硫化剂、500 吨六氟异丙基甲醚及副产甲醇 50 吨、硫酸钠 200 吨、硫酸钾 200 吨、氟化钙 300 吨技改项目环境影响报告书》全文和《公众参与说明》进行信息公示。

#### 一、建设单位名称及联系方式

建设单位：江苏福赛乙德药业有限公司

地址：江苏省宿迁生态化工科技产业园经六路 2 号

联系人：张工

联系电话：0527-81189168

#### 二、环境影响报告书编制单位

环评单位：南大环境规划设计研究院(江苏)有限公司

联系人：李工

#### 三、信息公开公示内容

环境影响报告书（报批稿）链接：<http://jsfsyd.com/gsxw/251.html>

公众参与说明链接：<http://jsfsyd.com/gsxw/251.html>

公示单位：江苏福赛乙德药业有限公司

日期：2025 年 1 月 6 日