

江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司
年产4万吨新一代硅烷改性树脂等产品项目

环境影响评价公众参与说明书

江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司



1、概述

江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司(以下简称“瑞洋安泰”)成立于2014年9月9日,位于淮安工业园区张支路9号,主要从事合成材料、涂料、油墨、颜料及类似产品、合成纤维制造以及化工产品销售。

瑞洋安泰现有厂区占地面积86000m²,“年产10万吨STP树脂系列产品项目”环评于2015年7月14日通过原淮安市环保局审批(淮环发〔2015〕205号),其中一期工程7.5万吨已建成并于2018年10月通过验收(淮环盐分验〔2018〕15号),二期2.5万吨(STP树脂生产线2万吨、高性能密封材料生产线5000吨)于2020年1月20日通过竣工环境保护自主验收,其中STP树脂放弃建设,仅建设高性能密封材料产品生产线。“年产2000吨异氰酸硅烷系列四个产品技改项目”环评于2019年9月27日通过淮安市生态环境局审批(淮环发〔2019〕183号)。2021年1月,该项目建设完成,并于同年6月通过竣工环境保护自主验收。“江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司建设危废仓库及聚醚多元醇储罐项目”环评于2021年11月12日通过淮安市生态环境局审批(淮园环表复〔2021〕71号)。2022年2月,该项目建设完成,并于同年3月完成竣工环境保护验收。“年产50000吨STP树脂、20000吨环氧树脂乳液扩产项目,10000吨特种涂料、5000吨纺织助剂自动化改造项目”环评于2023年6月8日通过淮安市生态环境局审批(淮环发〔2023〕74号),该项目分阶段进行验收,其中年产50000吨STP树脂、20000吨环氧树脂乳液扩产项目、5000吨纺织助剂自动化改造项目已通过竣工环保验收,10000吨特种涂料尚未建设。

为满足市场需求、提高市场竞争力,瑞洋安泰拟投资18000万元,在现有厂区西侧新增地块内建设“年产4万吨新一代硅烷改性树脂等产品项目”。

2、首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司年产4万吨新一代硅烷改性树脂等

产品项目第一次公示内容包括建设项目名称、选址、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、环境影响评价主要内容、征求公众意见的主要事项及公众提出意见的方式等，符合《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》）要求。

2025年5月8日，建设单位在其官方网站（<https://www.risunpolymer.com/Newsshow/13.html>）进行第一次项目公示。

2.2 公示载体

2.2.1 网络公示

2025年5月8日，建设单位在其官方网站（<https://www.risunpolymer.com/Newsshow/13.html>）进行第一次项目公示。



首页 > 安泰广角 > 公司动态

江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司年产4万吨新一代硅烷改性树脂等产品项目环境影响评价第一次公示

2025-05-08

建设内容：占地约50亩，新建控制室、动力室、甲类车间、丙类车间、甲类仓库、丙类仓库等。项目建成后，可形成新一代硅烷封端聚醚聚合物（TU PS）2万吨/年、高活性硅烷封端聚醚聚合物（ α 树脂）1万吨/年、硅烷封端硅氧烷聚合物0.7万吨/年、硅烷改性丙烯酸聚合物0.3万吨/年的能力。

江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司年产4万吨新一代硅烷改性树脂等产品项目环境影响评价第一次公示

一、建设项目基本情况

项目名称：江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司年产4万吨新一代硅烷改性树脂等产品项目；
建设单位：江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司；
项目性质：扩建；

实时新闻



■ 江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司年产4万吨新一代硅烷改性树脂等产品项目环境影响评价第一次公示

— 2025-05-08



项目性质：扩建；

项目地址：江苏淮安工业园区张支路9号；

项目投资：18000万元；

占地面积：新征用地约50亩；

建设内容：占地约50亩，新建控制室、动力室、甲类车间、丙类车间、甲类仓库、丙类仓库等。项目建成后，可形成新一代硅烷封端聚醚聚合物（TUPS）2万吨/年、高活性硅烷封端聚醚聚合物（ α 树脂）1万吨/年、硅烷封端硅氧烷聚合物0.7万吨/年、硅烷改性丙烯酸聚合物0.3万吨/年的能力。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司

联系人：李总

联系电话：0517—87688996

邮箱：108917164@qq.com

联系地址：江苏淮安工业园区张支路9号。

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

四、公众意见表的网络连接

若您对项目有什么意见和看法，可按照附件格式填写建设项目环境影响评价公众参与意见表，请填写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参评内容）。

环境影响评价公众参与意见表见百度网盘，链接：<https://pan.baidu.com/s/1NzgOdaZU1FEnzvhhHec8xw> 提取码：pa86。

五、提交公众意见表的方式和途径

若您对项目有什么意见和看法，请在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，反馈建设单位。可填写公众意见表发送电子邮件或通过邮寄信函（以邮戳日期为准）的方式发表意见。发表意见的公众请注明发表日期、真实姓名和联系方式，以便根据需要反馈。

— 2025-05-08

- 江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司年产6000吨新型硅烷改性聚醚、3000吨特种硅烷技改项...
- 产品碳足迹认证证书—公示
- 社会责任报告--公示
- ISO14064温室气体核查报告--公示
- 江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司建设危废仓库及聚醚多元醇储罐项目（聚醚多元醇储罐...



五、提交公众意见表的方式和途径

若您对项目有什么意见和看法，请在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，反馈建设单位。可填写公众意见表发送电子邮件或通过邮寄信函（以邮戳日期为准）的方式发表意见。发表意见的公众请注明发表日期、真实姓名和联系方式，以便根据需要反馈。

江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司

2025年5月8日

走进安泰

公司简介

企业文化

组织架构

资质荣誉

发展历程

联系我们

产品方案

硅烷改性聚醚聚合物STP树脂类

特种硅烷类

纺织化学品类

涂料及防水类

联系我们

销售热线: 0517-87685336-8690

邮箱: info@risunpolymer.cn

国内外销售经理:

International Business General Manager

Sean Gu

M/P: 0086-13770998448

Email: sean@risunpolymer.com

WhatsApp Or Wechat: 0086-13770998448

工厂地址: 江苏淮安盐化产业园区张支路9号



微信公众号



扫一扫手机浏览

图1 第一次网络公示截图

2.3 公示意见情况

项目在网络公示过程中未收到反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公开内容及日期

江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司年产4万吨新一代硅烷改性树脂等产品项目征求意见稿公示内容包括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、建设项目基本情况、建设项目对环境可能造成影响的概述、预防或者减轻不良环境影响的对策和措施的要点、环境影响报告书提出的环境影响评价结论的要点、征求意见具体形式、征求公众意见的范围和主要事项、公众提出意见的起止时间等，符合《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》）要求。

公示时间为2025年8月18日~2025年8月29日，共计10个工作日。

3.2 公示载体

3.2.1 网络公示

2025年8月18日，我公司在官方网站（<https://www.risunpolymer.com/Newsshow/17.html>）进行征求意见稿公示。

江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司 年产4万吨新一代硅烷改性树脂等产品项目环境 影响评价公参公示

2025-08-18

一、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接

环境影响报告书征求意见稿全文详见百度网盘，链接：<https://pan.baidu.com/s/17WslisixYkFGiYIcb1G2OQ> 提取码：ues2

二、查阅纸质报告书的方式和途径

项目环境影响报告书征求意见稿的纸质报告，可与建设单位联系人联系，约定纸质报告书的查阅方法。

三、征求意见的公众范围

本项目周边的有关单位和公众，包括周边公民、法人和其他组织等。

四、公众意见表的网络链接

建设项目环境影响评价公众意见表详见百度网盘，链接：<https://pan.baidu.com/s/1Wl5R7MYIeN7uiXmDNfyV6g> 提取码：qa7u

五、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件或者建设单位提供的其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

六、公众提出意见的起止时间

2025年8月18日~2025年8月29日

七、建设单位名称和联系方式

实时新闻



■ 江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司 年产4万吨新一代硅烷改性树脂等产品项目环境影响评价公参公示

— 2025-08-18

■ 江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司年产6000吨新型硅烷改性聚醚、3000吨特种硅烷扩建项...

■ 江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司年产50000吨STP树脂、20000吨环氧树脂乳液扩产项...

■ 江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司年产6000吨新型硅烷改性聚醚、3000吨特种硅烷扩建项...

■ 江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司年产4万吨新一代硅烷改性树脂等产品项目环境影响评...



图2 第二次网络公示截图

3.2.2 报纸

我公司通过《中国劳动保障报》在十个工作日之内对《江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司年产4万吨新一代硅烷改性树脂等产品项目》进行两次公示。

中國劳动保障報

2025年8月
23
星期六
第7417期 今日8版



中华人民共和国
人力资源和社会保障部主管

ZHONGGUO LAODONG BAOZHANG BAO

国内统一连续出版物号:CN 11-0022 邮发代号:1-106 国外发行代号:01-106WR 网址:www.clsn.com

辉煌60载 魅力新西藏

雪域高原谱华章 民生福祉暖万家

——西藏自治区成立60周年人社成就综述

本报记者 崔琳

六秩春秋，磅礴征程，沧桑巨变，换了人间。

从农牧能驯到人民当家，从闭塞落后到生机勃勃……西藏自治区走过的六十年，是一部翻天覆地的壮丽史诗。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央深化对西藏工作的规律性认识，总揽全局领导人民西藏幸福安康的生动实践，形成了新时代的治藏方略。

“扎实做好就业、教育、医疗卫生、社会保障、养老、托幼等民生工作，进一步提升各族群众的获得感、幸福感、安全感。”8月20日，习近平总书记率中央代表团出席西藏自治区成立60周年庆祝大会，听取西藏自治区党委和政府工作汇报时指出。

奋进新时代，在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，西藏自治区坚持以人民为中心的发展思想，不断保障和改善民生，推动人社事业高质量发展，在“世界屋脊”上绘就安居乐业、幸福安康、团结奋进、和谐稳定的新西藏。

激活就业创业源头活水 高原“动力泵”澎湃不息

就业优先，夯实民生之本。近年来，西藏自治区坚持把促进高校毕业生、农牧民等重点群体高质量充分就业作为惠民生、促发展、稳

预期的头等大事。2021年至2024年，全区城镇新增就业人员均达45万人以上，半年稳住了就业基本盘。

7月，正值毕业季。“职引未来筑梦青春——拉萨市2025年百日千万招聘会”在拉萨市人力资源市场举行，现场人气涌动。

“我在‘拉萨就业’微信小程序上看到这次招聘会，想找行政管理类工作。我的家乡在西藏，我想为家乡建设出一份力。”浙江海洋大学应届毕业生王卓宇说，“除面对面招聘外，我还在感兴趣的用人单位智能招聘平台上刷身份证填写了求职信息。”

“通过打造‘无纸化交流’招聘平台，推进智能求职登记自动建档、自助求职系统精准推介，现场签到合理分配展位，实现实时岗位、岗位有招聘、月月有专场。”拉萨市人力资源市场管理服务中心主任伍亚娟介绍。

“十四五”期间，林芝市线上线下开展大中小企业联合招聘林芝高新区毕业生、就业困难等各类招聘会270场，6964家企业提供8.76万个岗位。

“我市建立用工登记备案制度，主动与用人单位对接，获取用工信息，扎实推进数字化智慧平台建设，推广‘林芝就业’和‘数字零工市场’微信小程序，提高求职招聘服务能力。”林芝市人力资源市场服务中心主任伍亚娟介绍。

——技能提升，培训就业，实现人才培养、产业需求精准对接。在拉萨市公共职业技能实训基地，电工、民族舞等培训动作正如

火如荼地进行着。林芝的江央洛桑，是拉萨市墨工卡县村民，从村委到书记，一场免费电工培训班正要举行，就果断报了名。“学成之后，我想进工厂当电工，期望月薪7000元。”江央洛桑说。

“截至目前，我中心培训实用技能人才500余人，培训重点从业人数200余人，培育高技能人才400余人。”拉萨市公共职业技能实训基地工作人员侯伏卓汇报。

近年来，林芝市与国家重点项目建设用工协同机制，联合开展订单定向、在岗职工技能培训等培训。

“我目前已联合川藏铁路、国家电网林芝分公司开展订单定向培训2期，培训输送本地农牧民170余人到项目单位就业。”林芝市劳动就业服务中心主任李朝刚介绍。

——劳务品牌擦亮，“金名片”在手，就业增收有门路。尼木县是藏香文化之乡，藏香制作至今已1300多年。巨增曲扎是尼木藏香制作国家非遗传承人，2010年，开办西藏尼木古宝藏香有限公司，带动20多名村民就业致富。

“我将藏香文化产业作为发展特色产业富民增收抓手，带动农牧民增收致富。”尼木县人社局工作人员侯玛雅吉介绍。

——就业帮扶，洒到实处，托起群众稳稳的幸福。林芝市人社局重点帮扶就业困难毕业生，开展“一对一”帮扶；全力摸排脱贫人口、“三岩”搬迁群众

等重点帮扶对象，提升他们的技能促就业。

昌都市贡觉县居民旦巴，经“三岩”片区跨市易地搬迁，在林芝市巴宜区安家，但无一技之长，生活困难。当地人社部门推荐他参加技能培训。后来，旦巴成功入职巴宜区退役军人服务中心，找到了满意的工作。

——创业是就业之源，推进创业新作为，开辟就业新空间。拉萨市第三联众创空间占地3500平方米，累计孵化创业团队及企业177家，带动就业698人，其中，西藏籍高校毕业生占比90%。

“我公司目前吸纳43人就业，众创空间在降低场地租金，节省了运营成本，还不定期提供创业政策指导，解除了后顾之忧。”西藏高创创业投资管理有限公司负责人李朝刚说。

在拉萨市，当地人社部门充分发挥孵化基地在带动“双创”中的引领作用，先后建成林芝市永久创业梦想小镇、林芝市大学生双创园等10家创业孵化基地，实现市县（区）两级全覆盖。

织密社会保障网 雪域“保障堤”固若金汤

枝叶关情，情系百姓冷暖；改革发力，丈量社保温度。近年来，西藏自治区构建完善多层次社会保障体系。

（下转第二版）

技能照亮前程
中华人民共和国
第三届职业技能大赛
27
国赛早知道
无人系统项目

无人系统是竞赛选拔项目、新增赛项。该项目比赛是融合机械、电子和计算机工程知识技能，围绕无人机的安装、调试、维护、编程及飞行任务的竞赛项目。该项目也是首次纳入国赛。

比赛中选手的技能要求主要包括：无人机故障排查与维护，含电子元件、电路及电脑检测，故障排除与任务执行。

山西人社法治行风知识竞赛圆满结束

本报讯 为深入贯彻落实习近平法治思想，进一步推动山西省人力资源和社会保障系统法治建设，优化人社领域行风服务，近日，山西省人社厅举办“法治惠民生·行风前三晋·人社启新程”2025年山西省人力资源和社会保障法治行风知识竞赛。

竞赛内容紧密围绕人社领域核心业务，涵盖习近平法治思想、宪法、民法、行政法与行政法、党内法规、行政法知识等多个方面的法律法规知识。竞赛形式丰富多样，设置了必答題、抢答題、风险題等题型，同时还设置了风采展示环节，围绕“人社法治行风建设”主题，多方面展示人社领域工作风采。

经过激烈角逐，竞赛最终评出一等奖1个、二等奖2个、三等奖3个、优秀奖6个。此次法治行风知识竞赛成效显著，不仅有效夯实了全省人社系统干部职工的法治知识基础，进一步丰富了法治思维，同时也在全社会

法治护航 保障民生

管理融通优结构 窗口联动提效能

随着政务服务改革向纵深推进，管理不关联、办不联通等问题制约了人社局“高效办成一件事”效能发挥，更是影响了政务服务体验。

以退休办理为例，大厅综合窗口受理后出具业受理回执单，群众通过扫描回执单二维码知晓进。正常情况下，业务推送至后台，20分钟后即可结果。但是，由于退休情形复杂，经常会存在养老保险关系未转移、失业待遇未停发等情况，致业务难以顺利办理。而各窗区忙于自身环节的理，互动少、反馈慢，群众等候多时仍未出结，多次往返于各窗区查询，服务体验感差。

为此，襄阳市人社局打破原有业务分割和信息壁垒，将人社大厅“川”字布局优化重构为“井”布局，形成“管理融通、经办融合、数据融汇”融通经办体系。设立融通专区，全面梳理人社各域政务服务事项，将关联事项纳入专区融通办，实现应融尽融。此外，结合人员经办事项和环，合理配置人员权限，实现管理模式由分段管理全流程负责转变，切实解决了群众“多头跑、反回”等痛点问题。

经办融通优服务 流程再造定标准

“现在办事效率太高了，以前总听说退休手续复，需要跑很多趟，没想到我的退休办得这么顺。”张女士的退休手续涉及待遇领取地认定、养老保险多缴退费等多项业务，以往需要去多个窗口逐办理，但张女士只到人社服务大厅退休融通专区个窗口，就把所有手续办好了。

襄阳市人社服务大厅以退休申办和社保公共服为试点设置融通专区，通过梳理融通事项、优化

事项应融尽融 人社服务提质增

湖北襄阳切实解决群众『多头跑、反复回』等痛点问题

田伯韬 曹金鹏 梁剑

7月23日在本报向您公告送达了《责令退回社会保险待遇公告》，要求限期退回多享受的社会保险待遇，您在法定期限内既未申请行政复议，也未提起行政诉讼，又未履行我单位作出的行政决定。根据《中华人民共和国行政强制法》第五十四条之规定，我单位现依法向您催告，请您在收到本催告书之日起10日内退回多享受的养老保险待遇，共计人民币12040元。如不履行该义务有争议的，请自收到本催告书之日起3日内向我单位提出陈述和申辩。如无正当理由逾期仍不履行义务的，我单位将依法申请人民法院强制执行。

收款账户名称：包头市昆都仑区财政局，银行账户：15001716679050006441-0001，开户银行：中国建设银行股份有限公司包头包钢支行，附言：退回尚秀云多享受待遇。自本公告发布之日起，经过10日即视为送达。

包头市昆都仑区社会保险事业服务中心
2025年8月23日

更正公告

本中心于2025年7月23日刊登在《中国劳动保障报》2-3版尚秀云《责令退回社会保险待遇公告》中高秀云身份证号为：1502*****0027更正为：1502*****1527，特此说明。

包头市昆都仑区社会保险事业服务中心
2025年8月23日

江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司年产4万吨新一代硅烷改性树脂等产品项目环境影响评价第二次公示

企业拟在江苏淮安工业园区张支路9号现有厂区西侧新增地块内开展年产4万吨新一代硅烷改性树脂等产品项目。现征求项目5km范围内公众意见，意见表网络链接：<https://pan.baidu.com/s/1W15R7MYeN7uiXmDNfyV6g> 提取码:qa7u。请于公示之日起十日内反馈意见。可填写意见表发送邮件(108917164@qq.com)或通过邮寄信函(收件地址：江苏淮安工业园区张支路9号)的方式发表意见，联系电话：0517-87688996。

江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司
2025年8月23日

2035)环境影响评价项目环境影响评价第二次公示

现拟征求项目5km范围内公众意见，意见表网络链接：<https://www.js-eia.cn/project/detail?type=2&proid=4c5400f0977cb71e3d30a1b96a3b124> 请于公示之日起十日内反馈意见。可填写意见表发送邮件(gchen@njuae.cn)或通过邮寄信函(收件地址：淮安空港产业发展办公室)的方式发表意见，联系电话：0517-83078010。

2025年8月23日
年产15万吨管桩端板、5万吨型材整体环评技改项目环境影响评价报告书征求意见稿公示

一、环境影响报告书征求意见稿全文的查阅方式：(1)本项目环境影响报告

图 3-1 一次报纸公示

3.2.3 张贴

我公司在召开评审会前在项目所在地张贴《江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司年产4万吨新一代硅烷改性树脂等产品项目》的公示信息。





图4 张贴公示

3.3 查阅情况

为了让公众更多了解本项目建设情况，我公司将公众参与情况进一步公告公示，公众也可以查阅项目环评报告书，报告书全本提供纸质版和电子版两种查阅方式：

纸质版：江苏淮安工业园区张支路9号。

电子版：登录江苏瑞洋安泰新材料科技有限公司官方网站（<https://www.risunpolymer.com/Newsshow/17.html>）查阅。

3.4 公众提出意见情况

公众在征求意见期间未提出意见。

4 公众意见处理情况

4.1 公众意见概述和分析

无

4.2 公众意见采纳情况

我公司虚心采纳所有公众意见，确保各工程在今后的营运过程中，做好环境保护，落实各项环保措施，加强环境管理，减轻对周围环境的影响。

4.3 公众意见未采纳情况

无。