

**苏州弘森药业股份有限公司
引进先进设备，年产 600 吨原料药技术
改造项目**

环境影响评价公众参与说明

建设单位：苏州弘森药业股份有限公司

二〇二五年二月

目录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	4
3 征求意见稿公示情况	6
4 其他公众参与情况	12
5 公众意见处理情况	13
6 其他	13
7 诚信承诺	14

1 概述

苏州弘森药业股份有限公司成立于 2009 年 4 月 17 日，注册资金 9800 万元，固定资产 2.3 亿元，占地 5.4 万平方米，建筑面积 2.7 万平方米，公司共有员工 172 人。公司主要产品包括原料药(含无菌原料药)，冻干粉针剂、小容量注射剂、口服固体制剂（片剂和硬胶囊）、吸入溶液及单剂量滴眼剂。目前原料药和小容量注射剂、片剂、硬胶囊剂和吸入溶液剂均通过了国家 GMP 认证或 GMP 符合性检查。

公司现有药品批准文号 150 个，同时通过公司研究所技术人员不断研发创新，提升现有产品质量和生产效率，公司注重知识产权保护，在专利申请方面，近年来公司共申请了近 30 多项发明专利，其中 1 项全球专利（PCT 专利）。截止目前公司获得国内商标授权 28 件，新提交国内商标申请 8 件，努力创国内外知名商标，并且取得国家高新技术企业认定、知识产权管理体系认证、江苏省工程技术研究中心、江苏省民营科技企业、江苏省研究生工作站等多项荣誉资质认证。同时，目前通过与中国药科大学、上海医工院等高校及科研院所进行产学研合作研发，致力于开发新型抗病毒、呼吸系统、神经系统、消化系统、心血管药物等专科药物，目前已有部分产品通过国家药品集中采购进入医疗机构造福患者。

无论是从国际还是国内环境看，我国医药产业正处于难得的战略机遇期。围绕市场做品种，利润是企业的一贯作风。根据以新产品开发为龙头，“逐步拓展国内普药市场，择机进入国际高端市场，抢占 WHO 等非规范市场”的开发策略，坚持不懈地实施 GMP 和销售网络管理，

管理上与现代药企接轨，经济指标保持稳定增长。医药行业是集高附加值和社会效益于一体的高新技术产业，我国也一直将医疗产业作为重点支柱产业予以扶持。随着经济发展和居民生活水平的提高，中国成为仅次于美国的全球第二大药品消费市场。预计中国医药市场将会继续保持与往年相当的增长速度，并在 2023 年达到 2.13 万亿元左右。

根据国家药品监督管理局药品审评中心关于原料药注册申报的要求及 ICH 指导原则，原料药的生产需包含三步以上的化学反应，保证有足够的工艺步骤针对性地对杂质进行分离、纯化，以保证产品质量的稳定。随着监管要求的日益严格，企业需要对原料药的生产过程有更深入的了解和控制，以确保符合法规起始原料的选择、杂质控制和工艺控制等方面的规定。通过合成工序可以对原料药的生产过程进行更严格的控制，确保原料药的纯度、稳定性和质量符合相关标准。企业可以更方便地进行工艺改进和优化，以提高原料药的质量和产量，适应不断变化的市场需求和法规要求。同时增加前道合成工序可减少企业对外部原料药供应商的依赖，避免因供应商出现问题（如断货、质量波动等）而影响药品的生产进度和质量。特别是在原料药市场供应紧张或存在技术壁垒的情况下，增加企业在市场中的竞争力。同时本项目将新增产品品种，有助于进一步夯实核心产品的市场地位，为公司紧跟行业趋势、积极拓展现有产品管线、不断优化产品结构奠定基础。

基于良好的市场环境，弘森药业公司拟在现有厂区内投资建设年产 600 吨原料药技改项目，本项目的实施将有助于公司抢占市场先机，提升市场占有率。

目前，太仓港经济技术开发区管理委员会准予该项目备案（太港管备[2023]117号），同意办理相应环保手续。

任何项目的开发建设都会对周围的自然环境和社会环境产生有利或不利的影 响，直接或间接影响邻近地区公众的利益。在建设项目环境影响评价的过程中导入公众参与调查，是环评方与公众之间的一种双向交流的手段。它可以使项目环境影响区公众能及时了解环境问题的信息，充分了解项目，有机会通过正常渠道发表自己的意见，直接参与发展的综合决策，提出有益的看法，从而减轻环境污染，降低环境资源的损失，这对于建设方案的决策和实施是非常必要的。

通过在项目环境影响过程中开展公众参与调查，以收集相关区域公众对项目建设的认识、态度和要求，从而在环境影响评价中能够全面综合考虑公众的意见，吸收有益的建议，使项目的规划设计更趋完善与合理，制定的环保措施更符合环境保护和经济协调发展的要求，提高项目的环境效益和社会效益，从而达到可持续发展的目的。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》、《环境影响评价公众参与办法》等文件规定，建设单位完成了本项目环评第一次公示、第二次公示。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

建设单位于2023年10月8日在苏州环保产业协会网站进行了环境影响评价第一次公示,公示期限为2023年10月8日至2023年10月19日,公示有效期为10个工作日。公示主要内容包含(1)项目名称及概要;(2)建设单位与联系方式;(3)承担环境影响评价工作的机构名称和联系方式;(4)环境影响评价工作程序与工作内容;(5)征求公众意见的主要事项;(6)公众提出意见的主要方式;(7)公示时间等。

根据《环境影响评价公众参与办法》(以下简称《办法》)第九条,“建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内,通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站(以下统称网络平台),公开信息”。

本项目合同及委托书签订日期为2023年9月28日,因此第一次公示内容及日期符合《办法》要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

首次环境影响评价信息采用网络公示,公示网站为苏州环保产业协会网站。苏州环保产业协会网站是苏州市全力打造的环保行业门户网站,在苏州环保行业最具影响力,为传播环保理念和环保知识、推动环境保护公众参与、共同关爱环境构建良好的推广平台。因此,本项目首次环境影响评价信息公示选取的网络平台符合相关要求。

本项目于2023年10月8日至2022年10月19日，公示有效期为10个工作日。在苏州环保产业协会网站进行了首次环境影响评价信息公开（网址：https://www.sz-epia.cn/shownews_3805.html）。

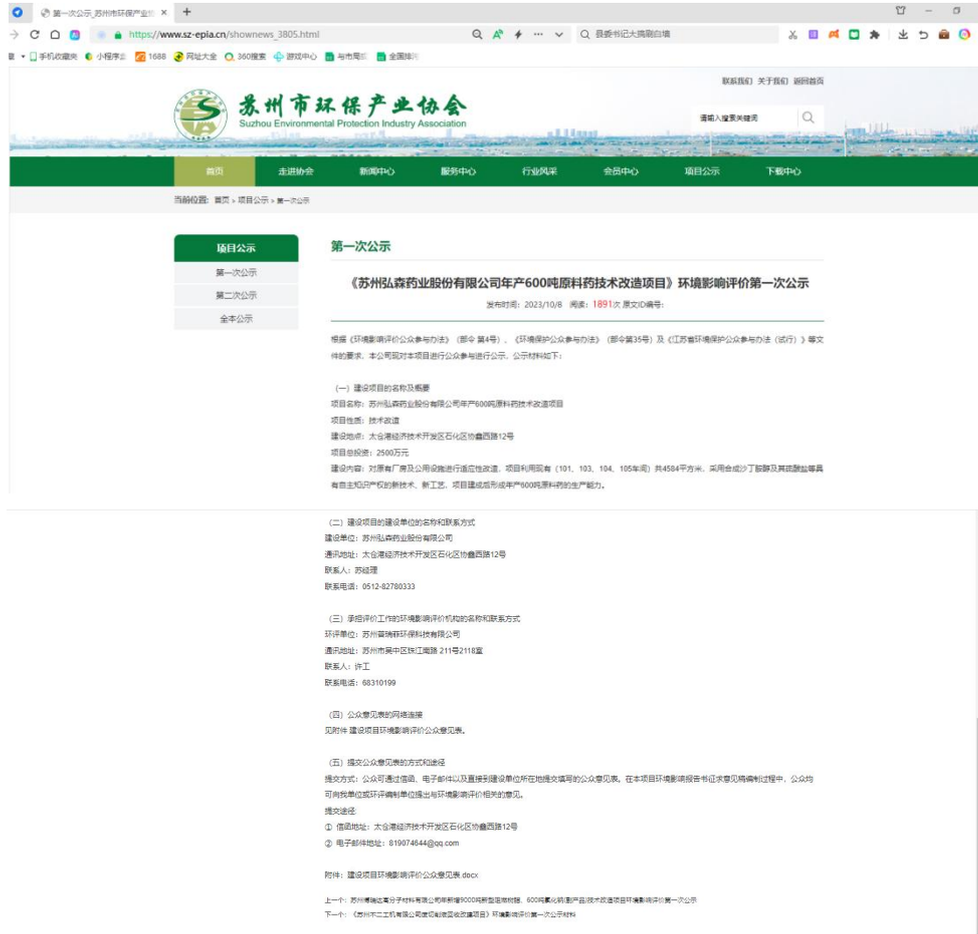


图 2.2-1 首次网上公示截图

2.2.2 其他

无。

2.3 公众意见情况

本项目首次环境影响评价信息公示期间未收到公众反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

本项目环境影响报告书全部内容编制完成后，建设单位于 2024 年 12 月 16 日进行了本项目环境影响评价征求意见稿公示。公示主要内容为(1)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；(2)征求意见的公众范围；(3)公众意见表的网络链接；(4)公众提出意见的方式和途径；(5)公众提出意见的起止时间等，以及环境影响报告书征求意见稿、公众意见表的网络链接。并在通过环球时报的形式对环评相关内容进行同步公示。公示时限为 2024 年 12 月 16 日至 2024 年 12 月 27 日，公示有效期为 10 个工作日。

因此，本项目征求意见稿公示符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

本项目环境影响报告书征求意见稿首先采用网络公示，公示网站为苏州环保产业协会网站。苏州环保产业协会网站是苏州市全力打造的环保行业门户网站，在苏州环保行业最具影响力，为传播环保理念和环保知识、推动环境保护公众参与、共同关爱环境构建良好的推广平台。因此，本项目环境影响报告书征求意见稿公示选取的网络平台符合相关要求。

网络公示时间：2024 年 12 月 16 日至 2024 年 12 月 27 日；

公示网址：<http://www.sz-epia.cn/xmgsshow.asp?id=1636>

网页截图见图 3.2-1，公众意见表内容见图 3.2-2。

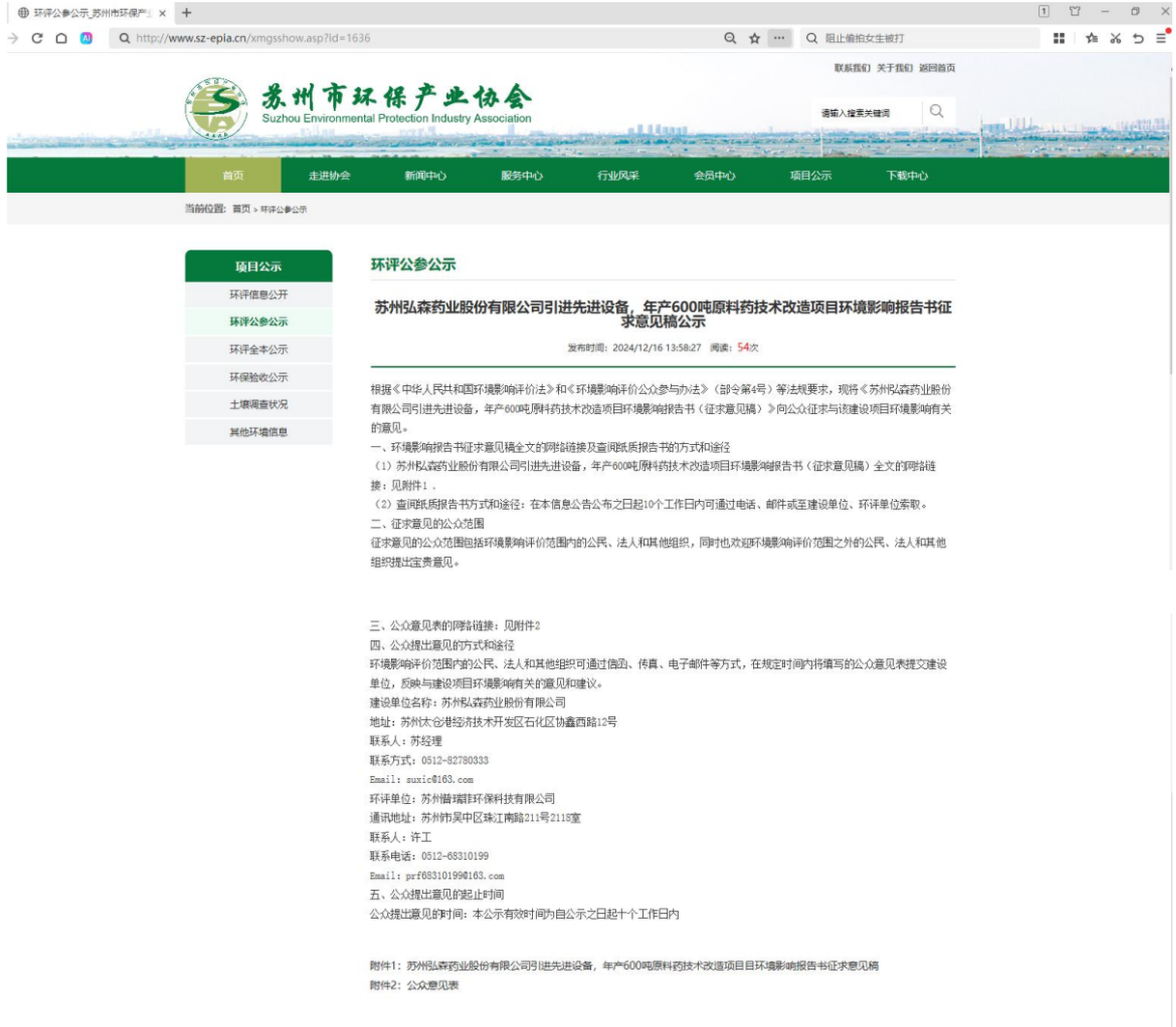


图 3.2-1 征求意见稿网上公示截图

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	苏州弘森药业股份有限公司引进先进设备，年产 600 吨原料药技术改造项目
一、本页为公众意见	
<p>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）</p>	
<p>（填写该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）</p>	

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 <small>（电话号码或邮箱）</small>	
经常居住地址	____省____市____县（区、市）____乡（镇、街道）____村（居委会）____村民组（小区）
是否同意公开个人信息 <small>（填同意或不同意）</small>	（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 <small>（电话号码或邮箱）</small>	
地 址	____省____市____县（区、市）____乡（镇、街道）____路____号
<p>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。</p>	

图 3.2-2 公众意见表

3.2.2 报纸

在本项目网络公示期间，根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条中要求“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”。本项目于2024年12月23日、2024年12月24日在环球时报进行了环评信息公告。

支持率大幅下滑 遭绿营穷追猛打

柯文哲请辞，民众党伤筋动骨

本报特约记者 陈立非

台北地检署本周将侦结民众党主席柯文哲所涉的京华城案、政治献金案，很可能依贪污等罪起诉柯文哲，预计将求处重刑。柯文哲日前提出辞去民众党主席一职，在岛内引发一连串反响。

民众党还未收到辞职信

据台湾中时电子报 23 日报道，柯文

台湾《中国时报》评论称，法院立场本应独立，擅自解释民众党党章的作为相当不寻常，难免被人猜测是借此裂解白营团结，“政治操作奔雷轰顶”。

岛内资深媒体人黄扬明分析称，柯文哲在起诉前选择请辞，某种程度上可能是让民众党不要为难，也许他认为自己遭起诉已成定局。

党明年 1 月 19 日将由党代表票选 9 席中央委员，蔡壁如若当选，即取得代理及参选党主席的资格。党内传出，挺蔡的党代表足以支持其当选。不过有知情人士称，柯文哲此前已指定黄国昌接班，而黄在柯被羁押这段时间里，协助处理党内不少事，且其自带一定政治声量，由他代理党主席的呼声不小。台湾联合

言，要说此时已是谷底恐怕还言之过早，毕竟柯文哲相关司法案件尚未被起诉，到底还有多少案情细节会随着起诉被披露，还是未知数。不过他同时观察到，蓝绿的支持率并没有因民众党的崩跌明显增加，表态中立的民众党却大幅增加，也就表示多数民众党支持者转趋观望。

针对柯文哲请辞党主席，国民党文化传播委员会主任李彦秀表示，自柯文哲被羁押以来，国民党与民众党的合作并未受到影响，因此柯文哲请辞不会对“立法院”蓝白合有太大影响。

新党舆情中心副主任孙荣撰撰文直言，民众党就是柯文哲的一党，不能盼他也不要盼他，唯有柯文哲亲自担任

亢”。此外，6 月以来连续暴雨造成泥石流，以及风灾等恶劣天气也导致设备损坏、路线中断。据台今年希望互调整戈，但还差充计显失行车口打。但“蓝好面同共十

公告

浙江弘森药业股份有限公司董事人董志平因故辞去董事职务，自 2024 年 12 月 23 日起生效。特此公告。

浙江弘森药业股份有限公司
董志平 敬启

《苏州弘森药业股份有限公司引进先进设备,年产 600 吨原料药技术改造项目》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网络链接:<http://www.sz-epia.cn/xmgsshow.asp?id=1636>

(二)查阅纸质报告书的方式和途径:联系人:苏先生;电话:0512-82780333;邮箱:suxic@163.com;

(三)征求意见的公众范围:建设项目附近可能受到影响的公民、法人和其他组织代表。征求公众对与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

(四)公众意见表的网络链接:<http://www.sz-epia.cn/xmgsshow.asp?id=1636>

(五)公众提出意见的方式和途径:邮箱:suxic@163.com;信函地址:苏州太仓港经济技术开发区石化区协鑫西路 12 号。

(六)公众提出意见的起止时间:2024 年 12 月 16 日至 2024 年 12 月 27 日

环评公示
常熟市日虹纺织有限公司优化组合高质量发展异纬汗液升级改造项目开展环境影

图 3.2-4 二次报纸信息公开截图

3.2.3 张贴

根据《环境影响评价公众参与办法》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）免于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；（二）本办法第十条第二款和第十一条第一款规定的10个工作日的期限减为5个工作日；（三）免于采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式。

本项目位于苏州太仓港经济技术开发区化工园区，《太仓港经济技术开发区发展规划环境影响报告书》已于2023年4月12日取得江苏省生态环境厅的审查意见（苏环审[2023]32号），故本项目免于张贴公告。

3.2.4 其他

无。

3.3 查阅情况

第二次公示期间无公众来查询。

3.4 公众提出意见情况

征求意见稿发布期间建设单位没有收到公众的反馈意见。

4 其他公众参与情况

本项目一次公示及征求意见稿公示期间，没有收到公众的质疑、反对意见，因此不需要开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

本项目征求意见稿公示期间，没有收到公众的质疑、反对意见，因此没有公众意见需要进行处理。

6 其他

6.1 存档备查情况

目前，我公司存档了《苏州弘森药业股份有限公司引进先进设备，年产 600 吨原料药技术改造项目环境影响报告书》（征求意见稿），以备生态环境主管部门查询。

6.2 其它需要说明的内容

无。

7 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《苏州弘森药业股份有限公司引进先进设备，年产 600 吨原料药技术改造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《苏州弘森药业股份有限公司引进先进设备，年产 600 吨原料药技术改造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苏州弘森药业股份有限公司承担全部责任。

承诺单位：苏州弘森药业股份有限公司

承诺时间：2025 年 2 月 7 日