

成都新越医药有限公司 2024 年度新增原  
料药生产线及其配套设施技改项目  
环境影响评价公众参与说明

建设单位：成都新越医药有限公司

二零二四年九月



## 目 录

1、概述.....	1
2、首次环境影响评价信息公开情况.....	2
2.1 公示内容及时限.....	2
2.2 公示方式.....	2
3、征求意见稿（第二次）公示情况.....	3
3.1 公示内容及时限.....	3
3.2 公示方式.....	4
3.3 查阅情况.....	9
3.4 公众提出意见情况.....	10
4、其他公众参与情况.....	10
5、诚信承诺.....	10

## 1、概述

成都新越医药有限公司（以下简称“新越医药”或“建设单位”）成立于 2012 年 6 月，位于天府新区新能源新材料产业功能区，是江苏恒瑞医药股份有限公司的全资子公司，是一家集原料药等研发、生产、销售一体的制药企业。

成都新越医药有限公司拟投资 20000 万元在天府新区新能源新材料产业功能区现有厂区内，利用现有厂房进行改造、调整产品结构，建设“成都新越医药有限公司 2024 年度新增原料药生产线及其配套设施技改项目”。该项目已于 2024 年 2 月在邛崃市经济科技和信息化局备案，备案号：川投资备【2402-510183-07-02-115086】JXQB-0035 号。根据备案文件，本项目建设内容如下：

利用原有厂房和设施，进行智能化、节能化改造，配套建设公辅工程、辅助工程、中控室等，建设\*\*\*\*生产线和\*\*\*\*生产线各一条。并利用原有车间和生产线进行技术改造，调整产品结构，技改后\*\*\*\*kg、\*\*\*\*kg、\*\*\*\*kg、\*\*\*\*kg、\*\*\*\*kg、\*\*\*\*kg、\*\*\*\*kg；同时，配套建设溶剂回收线一条，用于项目原料药生产过程溶剂回收自用。（产品名称和规模涉及建设单位商业秘密，已删除）

**本次技改不新增厂区占地，不新建厂房，本次新增 201 车间、\*\*车间在已建预留厂房内改造。**

2024 年 3 月 4 日，我司正式委托四川丽日环境技术有限公司（以下简称“评价单位”）承担本项目的环评评价工作。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）（以下简称《办法》），期间同步开展了项目公众参与调查工作，相关内容见表 1-1。公示期间建设单位和环评单位均未收到任何反馈意见。

表 1-1 公众参与内容及过程

公示名称	发布时间	征求意见时限	发布媒介		内容
第一次信息公示	2024 年 3 月 7 日	征求意见稿编制过程中	网络	江苏恒瑞医药股份有限公司（母公司）官网	成都新越医药有限责任公司 2024 年度新增原料药生产线及其配套设施技改项目环境影响评价公众参与第一次信息公示
征求意见稿公示	2024 年 8 月 19 日	2024.8.19-2024.8.30	网络	江苏恒瑞医药股份	成都新越医药有限公司 2024 年度新增原料药生产线及其配套设

示				有限公司 (母公司)官网	施技改项目环境影响评价公众参与征求意见稿公示
	2024年8月21日	2024.8.19-2024.8.30	报纸	四川科技报	成都新越医药有限公司 2024 年新增原料药生产线及其配套设施技改项目环评报告书征求意见稿公示(登报第一次)
	2024年8月23日	2024.8.19-2024.8.30	报纸	四川科技报	成都新越医药有限公司 2024 年新增原料药生产线及其配套设施技改项目环评报告书征求意见稿公示(登报第二次)
	2024年8月19日	/	现场张贴公示		成都新越医药有限公司 2024 年度新增原料药生产线及其配套设施技改项目环境影响评价公众参与征求意见稿公示

## 2、首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公示内容及时限

本次公示内容为：

- (一) 建设项目的名称及概要；
- (二) 建设单位名称和联系方式；
- (三) 承担环评工作的环境影响评价机构的名称和联系方式；
- (四) 环境影响评价的工作程序和主要工作内容；
- (五) 公众意见表的网络链接；
- (六) 提交公众意见表的方式和途径。

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

征求意见稿公示内容及时限满足《办法》要求。

### 2.2 公示方式

采用网络公示。

本项目于2024年3月7日在建设单位母公司江苏恒瑞医药股份有限公司的官方网站上进行了《成都新越医药有限责任公司2024年度新增原料药生产线及其配

套设施技改项目环境影响评价公众参与第一次信息公示》，公示网址：

<https://local.yonlive.com:9309/about/notice.html>

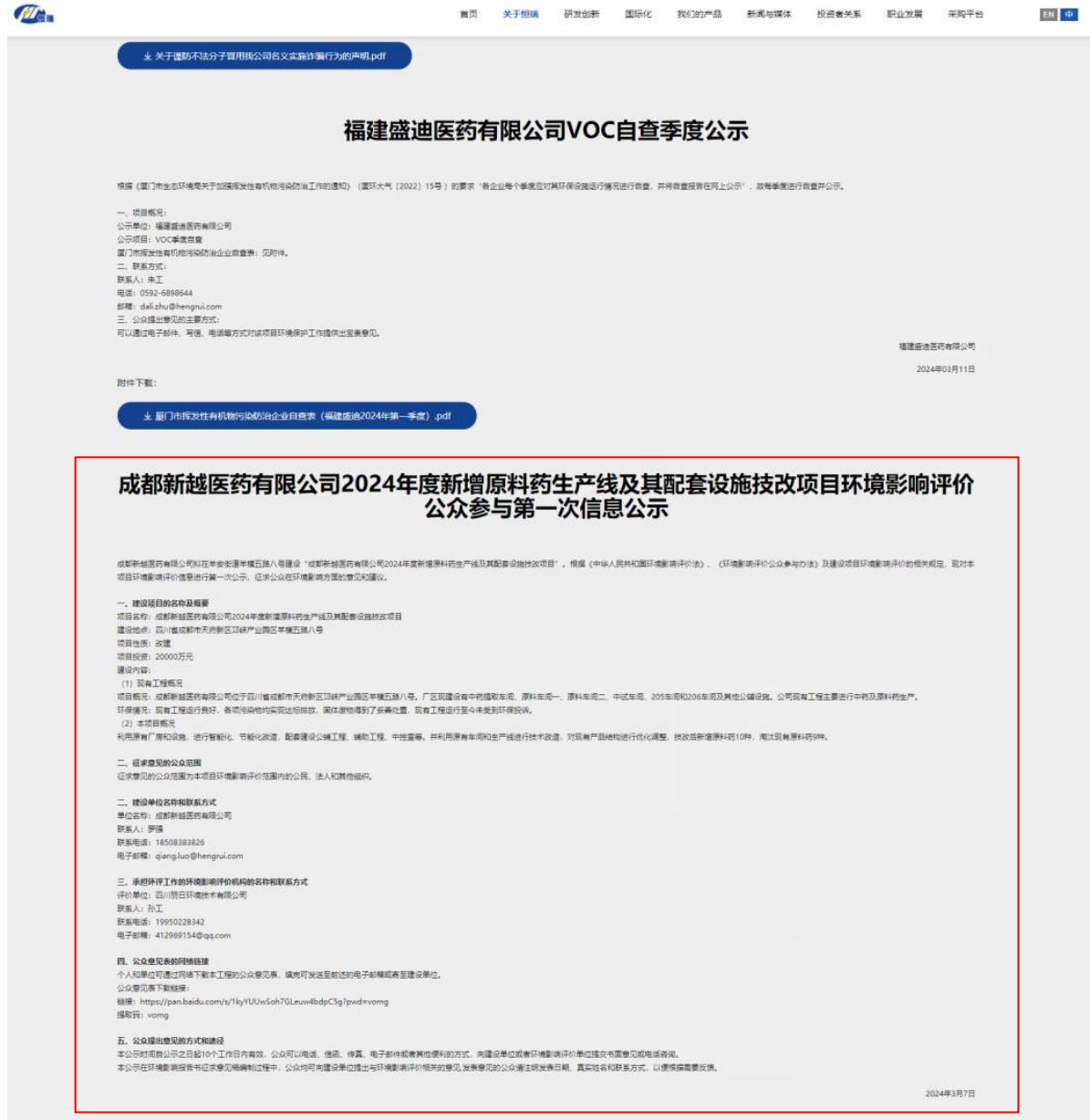


图1 首次公示截图

### 3、征求意见稿（第二次）公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

本次征求意见稿公示内容为：

- (一) 建设项目的名称及概要；
- (二) 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：

- (三) 征求意见的公众范围；
- (四) 公众意见表获取方式；
- (五) 公众提出意见的方式和途径；

本次征求意见稿公示时间为10个工作日，起止时间为2024.8.19-2024.8.30。

征求意见稿公示内容及时限满足《办法》要求。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

本项目于2024年8月19日在建设单位母公司江苏恒瑞医药股份有限公司的官方网站（<https://www.hengrui.com/about/notice.html>）对《成都新越医药有限公司2024 年新增原料药生产线及其配套设施技改项目（征求意见稿）》进行了公众参与信息公示，公示内容见下图。

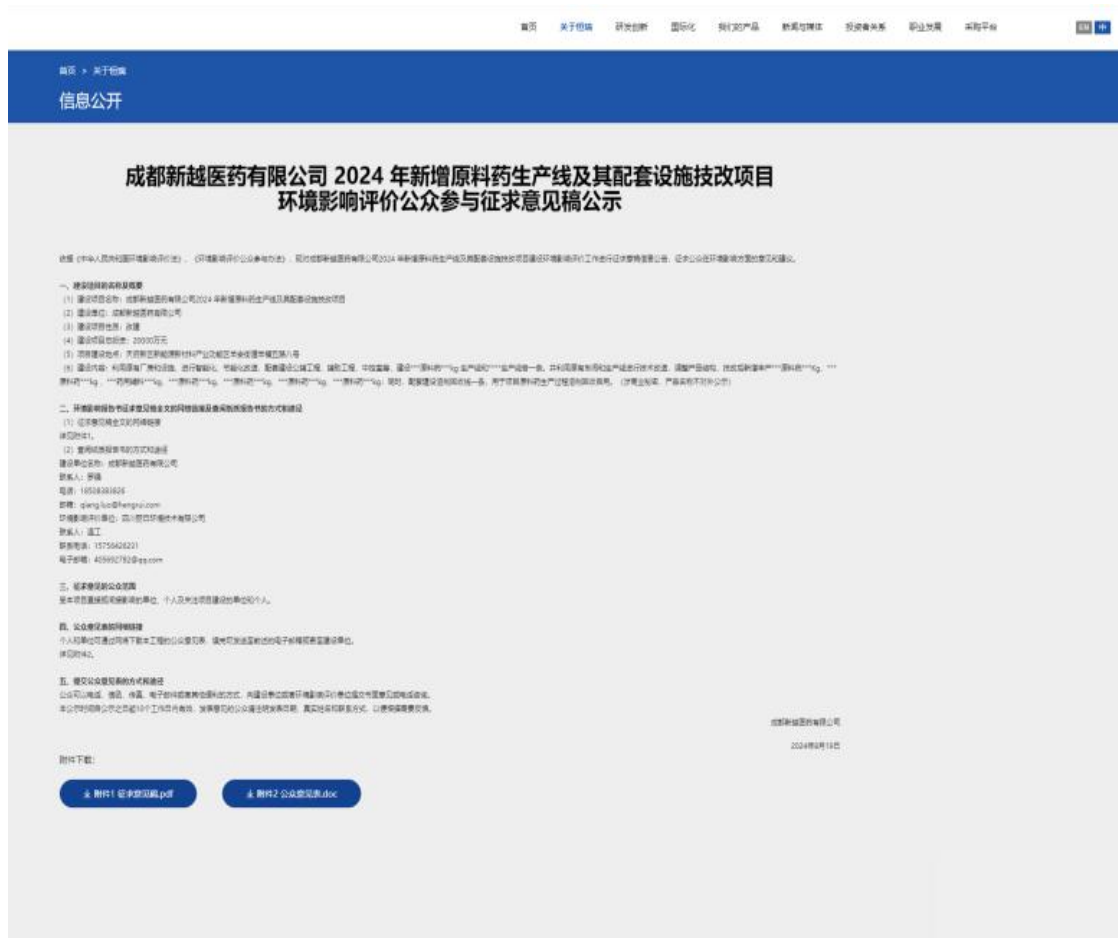


图2 征求意见稿公示截图

### 3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，本项目在2024年8月19日至2024年8月30日进行网络公示期间，进行了两次登报公示。分别于2024年8月21日和2024年8月23日先后将公示信息刊登在四川科技报，公示内容见图3和图4。





<p>(工商注册号) 31) 遗失作废。                  ▲四川华星名仕汽车销售服务有限公司财务专用章(编号: 5101000002012) 遗失作废。                  ▲乐山一月物流有限公司遗失川 L4311 挂道路运输证(证号: 511126011031), 声明作废。                  ▲注销公告: 崇州市天使幼儿园, 民办非企业单位登记证书(统一社会信用代码: 52510184669793975): 决定注销。请相关债权债务于本公告见报之日起 45 日内申报相关债权债务事宜。</p>	<p>址(警号 006071)于 2024 年 8 月 16 日遗失, 现声明作废。                  成都市公安局锦江区分局春熙路派出所                  2024 年 8 月 18 日                  ▲阆中牛肖铝合金经营部发票专用章(编号 5113815030126) 遗失作废。                  ▲四川捷博汽车服务有限公司阆中分公司张涛法人章(编号: 5113815030173) 遗失作废。                  ▲攀枝花市仁和区平地镇机关工会委员会公章(编号 3104117054270) 遗失作废。</p>	<p>225119870) 均遗失声明作废。  </p>	<p><b>中国石油天然气股份                  川中北部采气管理处“清                  环境影响评价公</b>                  1. 项目环境影响报告书征求                  //pan.baidu.com/s/1C2wqaN_zAH.                  报告书的方式和途径: 建设单位“中                  公司川中北部采气管理处”(联系                  求意见的公众范围: 项目周边企业                  tps://pan.baidu.com/s/12sU5Gq6f                  提出意见的方式和途径: 填写公众                  单位; 6. 公众提出意见的起止时间</p>
<p><b>新材料科技有限                  理加工项目环境影                  征求意见稿) 公示</b>                  影响报告书(征求意见稿                  求意见。电子文档查阅链                  com/s/12NNvFwwaKHgE                  码: i7u7; 征求意见范围                  会团体查阅纸质报告书及                  山市青神县青竹街道经济                  西南表面处理循环经济产                  ; 公示时间: 10 个工作日。                  2024 年 8 月 21 日</p>	<p><b>成都新越医药有限公司 2024 年新增原料                  药生产线及其配套设施技改项目环评报                  告书征求意见稿公示(登报第一次)</b>                  征求意见稿及公众意见表网络链接: <a href="https://www.hengrui.com/about/notice.html">https://www.hengrui.com/about/notice.html</a>; 公众提出意见的方式和途径: 可通过网络、电话、信函、邮件等方式将意见或建议反馈给建设/评价单位。查阅纸质报告书的方式和途径: 可以通过以上链接或电话等方式向建设/评价单位索取环评征求意见稿。征求意见的公众范围: 受本项目直接或间接影响或关注项目的单位或个人。建设单位联系人: 罗总; 电话: 18508383826; 邮箱: qiang.luo@hengrui.com; 评价单位联系人: 温工; 电话: 15756426213; 邮箱: 405692782@qq.com; 提出意见起止时间: 2024 年 8 月 19 日 - 2024 年 8 月 30 日。</p>	<p><b>微细粒级钛铁</b>                  《微细粒级钛铁                  成, 根据《环境影响评                  一、环境影响报告                  bMw_LsRt0IBao_wg                  二、征求意见的公众                  接: <a href="https://pan.baidu.com/s/12sU5Gq6f">https://pan.baidu.com/s/12sU5Gq6f</a>                  众提出意见的方式和                  提交我单位。公众提                  五、联系人及联系方                  121756761@qq.com</p>	<p><b>微细粒级钛铁</b>                  《微细粒级钛铁                  成, 根据《环境影响评                  一、环境影响报告                  bMw_LsRt0IBao_wg                  二、征求意见的公众                  接: <a href="https://pan.baidu.com/s/12sU5Gq6f">https://pan.baidu.com/s/12sU5Gq6f</a>                  众提出意见的方式和                  提交我单位。公众提                  五、联系人及联系方                  121756761@qq.com</p>

图 3-2 2024 年 8 月 21 日四川科技报刊登内容(局部放大)

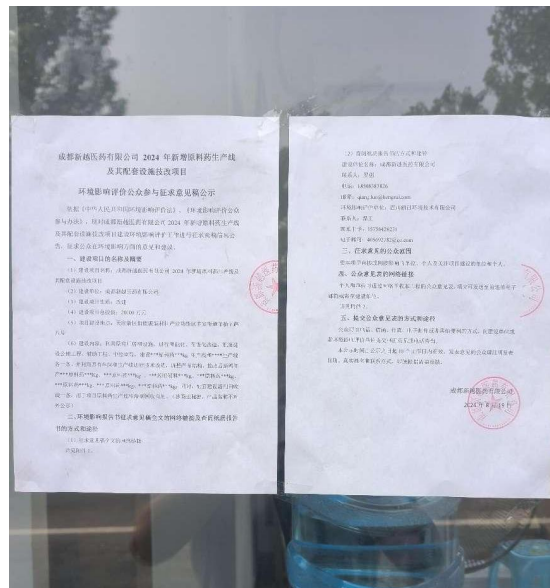


能室(5号仲裁庭)审理此案。请准 理。	至成都市双流区劳动人事争议仲裁委员会领取仲 决书,逾期不到,本裁决书视为送达。 特此公告。	
双流区劳动人事争议仲裁委员会 二〇二四年八月二十三日	成都市双流区劳动人事争议仲裁委 二〇二四年八月二十	
面处理加 (稿)公示 意见稿)编 查阅链接: aKHgBO 见范围:项 报告书及提 道经济开 经济产业 作日。 3月23日	<p><b>成都新越医药有限公司 2024 年新增原料药生产线及其配套设施技改项目环评报告征求意见稿公示(登报第二次)</b></p> <p>征求意见稿及公众意见表网络链接: <a href="https://www.hengrui.com/about/notice.html">https://www.hengrui.com/about/notice.html</a>; 公众提出意见的方式和途径: 可通过网络、电话、信函、邮件等方式将意见或建议反馈给建设/评价单位。查阅纸质报告书的方式和途径: 可以通过以上链接或电话等方式向建设/评价单位索取环评征求意见稿。征求意见的公众范围: 受本项目直接或间接影响或关注项目的单位或个人。建设单位联系人: 罗总; 电话: 18508383826; 邮箱: qiang.luo@hengrui.com; 评价单位联系人: 温工; 电话: 15756426213; 邮箱: 405692782@qq.com; 提出意见起止时间: 2024年8月19日-2024年8月30日。</p>	川 1. I //pan.ba 报告书的 公司川中 意见的公 //pan.ba 出意见的 位;6.公)
及中试项目 报公示第一次) n.baidu.com/s/1V8 36.提取码:xa36。	<p><b>宜 211 井地面集输工程及宜 212 井地面集输工程环境影响评价信息公示</b></p> <p>“宜 211 井地面集输工程”、“宜 212 井地面集输工程”环境影响评价公众参与第二次公示现按《环境影响评价公众参</p>	

图 4-2 2024 年 8 月 23 日四川科技报刊登内容 (局部放大)

### 3.2.3 其他

本次评价建设单位在征求意见稿网上公示和登报公示期间,在本项目所在地张贴了项目环评征求意见稿公示信息。公示时间为 2024 年 8 月 19 日至 2024 年 8 月 30 日。



### 3.3 查阅情况

本项目环境影响评价报告查阅地点位于邛崃市羊安街道羊横五路八号成都新越医药有限公司厂区内，在征求意见期间，无人查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

本项目征求意见稿公示后，未收到公众意见和信息。

## 4、其他公众参与情况

根据《环境影响评价公众参与办法》第十四条规定，对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当组织开展深度公众参与。

本项目征求意见期间，未收到公众意见和信息。因此本项目无需开展深度公众参与。

## 5、诚信承诺

详见下一页。

## 诚信承诺

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）相关要求，在《成都新越医药有限公司 2024 年度新增原料药生产线及其配套设施技改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《成都新越医药有限公司 2024 年度新增原料药生产线及其配套设施技改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成都新越医药有限公司承担全部责任。

承诺单位：成都新越医药有限公司

时间：2024年9月2日

