

成都欧康医药股份有限公司智能化  
生产线技术改造项目

环境影响评价公众参与说明

成都欧康医药股份有限公司  
二〇二三年九月

## 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>1</b>
2.1 公开内容及日期 .....	1
2.2 公开方式 .....	4
2.2.1 网络 .....	4
2.2.2 其他 .....	5
2.3 公众意见情况 .....	5
<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 .....	6
3.2.2 报纸公开 .....	6
3.2.3 张贴公告 .....	8
3.2.4 其他 .....	9
3.3 查阅情况 .....	9
3.4 公众提出意见情况 .....	9
<b>4 其他公众参与情况 .....</b>	<b>10</b>
<b>5 公众意见处理情况 .....</b>	<b>10</b>
5.1 公众意见概述和分析 .....	10
5.2 公众意见采纳情况 .....	10
5.3 公众意见未采纳情况 .....	10
<b>6 其他 .....</b>	<b>10</b>
<b>7 诚信承诺 .....</b>	<b>10</b>

# 成都欧康医药股份有限公司成都欧康医药股份有限公司 智能化生产线技术改造项目技改项目 公众参与说明

## 1、概述

根据《关于印发<建设项目环境影响评价信息公开机制方案>的通知》（环发[2015]162号）、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的有关要求，成都欧康医药股份有限公司成都欧康医药股份有限公司智能化生产线技术改造项目技改项目应当做好环境保护信息公开工作，以便了解公众对本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见，接受社会公众监督。

2023年6月成都欧康医药股份有限公司委托四川博观智汇节能环保科技有限公司承担成都欧康医药股份有限公司智能化生产线技术改造项目技改项目环境影响报告书的编制工作。2023年6月15日在建设单位官网（<https://www.okaypharm.com/detail/82.html>）进行了首次环境影响评价信息公开。2023年8月1日在环评爱好者网站（<http://www.eiafans.com>）进行了环境影响报告书征求意见稿信息公开，并在公示期间在项目周边等便于公众获取项目信息的场所张贴了公告，在四川科技报进行了两次登报公示。2023年9月7日在建设单位官网（<https://www.okaypharm.com>）公开了环境影响报告书全文和公众参与说明公示。

## 2、首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

公示内容：主要包括（一）建设项目名称、建设内容等基本情况；（二）建设单位名称和联系方式；（三）环境影响报告书编制单位的名称；（四）公众意见表的网络链接；（五）提交公众意见表的方式和途径。

公示日期：建设单位委托环评单位开展环境影响评价工作后7个工作日内，于2023年6月15日在建设单位官网（<https://www.okaypharm.com>）进行了首次环境影响评价信息公开，公示期至征求意见稿公示发布前。

公开主要内容及日期，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

根据生态环境部制定的公众意见表内容和格式，本项目公众意见表如下所示：

附件 1

## 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	成都欧康医药股份有限公司智能化生产线技术改造项目技改项目		
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）</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 (电话号码或邮箱)			
经常居住地址	省	市	县(区、市) 乡(镇、街道) 村组(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	省      市      县(区、市)      乡(镇、 街道)      路      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。	

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

项目环境影响评价信息公开载体选择环评爱好者网站，该网站为对外公开，易于公众接触及阅读，项目环境影响评价信息公开载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。网络公示时间为2023年6月15日、网址为：  
<https://www.okaypharm.com/detail/82.html>



图 2-1 项目首次环境影响评价信息公开截图

## 2.2.2 其他

未采用其他信息公开方式。

## 2.3 公众意见情况

未收到公众的意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

说明公示主要内容：（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（征求意见稿是主要内容基本完成的环境影响报告书）；（二）征求意见的公众范围；（三）公众意见表的网络链接；（四）公众提出意见的方式和途径；（五）公众提出意见的起止时间。时限：公示信息发出后的 10 个工作日，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

项目环境影响评价信息公开载体选择环评爱好者网站，该网站为对外公开，易于公众接触及阅读，项目环境影响评价信息公开载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。网络公示时间为2023年8月1日-2023年8月14日、网址为：<http://www.eiafans.com/thread-1423569-1-1.html>，截图如图3-1。



图 3-1 项目环境影响报告书征求意见稿信息公示截图

### 3.2.2 报纸公开

项目环境影响评价信息公开载体选取四川科技报作为信息公开载体，在纸质报纸和电子版报纸均同步公开，载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。报纸名称：四川科技报。日期：2023年8月2日、2023年8月4日。照片如图3-2、如图3-3。



打造“三城三都” 建设世界文化名城

成都产业总体规模进入全国第一方阵

7月31日,成都大运会新闻中心... 成都产业总体规模进入全国第一方阵... 2021年,成都市作出建设世界文化名城... 2018年,成都市作出建设世界文化名城... 2018年,成都市作出建设世界文化名城... 2018年,成都市作出建设世界文化名城... 2018年,成都市作出建设世界文化名城...

“一实体五城”3678家,居全国第一... 以文互鉴,重大节会活动激发新动能... 2022年世界世乒赛等国际高级别赛事... 成都还将举办第81届世界科幻大会... 成都还将举办第81届世界科幻大会... 成都还将举办第81届世界科幻大会...

“一实体五城”3678家,居全国第一... 成都还将举办第81届世界科幻大会... 成都还将举办第81届世界科幻大会... 成都还将举办第81届世界科幻大会... 成都还将举办第81届世界科幻大会...

和成都美誉度。目前已有100余家... 此外,成都也在做强做优大美食... 成都还将举办第81届世界科幻大会... 成都还将举办第81届世界科幻大会... 成都还将举办第81届世界科幻大会...

自硬公司 党建引领铸就“红色安全生产开锋”绿色文化品牌

“安全生产十到位,对于单位... 自硬公司党建引领铸就“红色安全生产开锋”绿色文化品牌... 自硬公司党建引领铸就“红色安全生产开锋”绿色文化品牌... 自硬公司党建引领铸就“红色安全生产开锋”绿色文化品牌...

开创高质量发展新局面

现代产业体系上精准发力,在推... 习近平总书记的重要讲话中... 习近平总书记的重要讲话中... 习近平总书记的重要讲话中... 习近平总书记的重要讲话中...

习近平总书记的重要讲话中... 习近平总书记的重要讲话中... 习近平总书记的重要讲话中... 习近平总书记的重要讲话中... 习近平总书记的重要讲话中...

党建引领明方向 安全生产是保障

“欲筑室者,先治其基”,一直... 自硬公司始终坚持以党建... 自硬公司始终坚持以党建... 自硬公司始终坚持以党建... 自硬公司始终坚持以党建...

四川省重大项目清单 1388-028-1-1

Table with multiple columns listing projects: 成都欧康医药股份有限公司智能化生产线技术改造项目, 成都欧康医药股份有限公司智能化生产线技术改造项目, 成都欧康医药股份有限公司智能化生产线技术改造项目...

成都欧康医药股份有限公司智能化生产线技术改造项目环境影响评价第二次公示

成都欧康医药股份有限公司智能化生产线技术改造项目环境影响评价第二次公示... 环境影响评价第二次公示... 环境影响评价第二次公示... 环境影响评价第二次公示...

四川省重大项目清单 1388-028-1-1

四川省重大项目清单 1388-028-1-1... 四川省重大项目清单 1388-028-1-1... 四川省重大项目清单 1388-028-1-1... 四川省重大项目清单 1388-028-1-1...

成都欧康医药股份有限公司智能化生产线技术改造项目环境影响评价第二次公示

成都欧康医药股份有限公司智能化生产线技术改造项目环境影响评价第二次公示... 环境影响评价第二次公示... 环境影响评价第二次公示... 环境影响评价第二次公示...

图 3-2 项目首次登报图片

# 好政策激活养殖户内生动力 真投入助推畜牧业遍地开花 旺苍养牛人过上“牛日子”



本报讯 “我们旺苍县马林镇青林村养殖户，计划一期存栏母牛80头、育肥牛300头，预计在明年5月出栏育肥牛300头，产值将高达700余万元。”近日，旺苍县青林镇青林村养殖户负责人赵永菊一边整理养殖牛棚，一边向记者讲述养殖场的未来发展规划。

笔者在现场看到，养殖场一期各项施工工作已收尾，只待厂房顶棚完成建设后，肉牛即可入住。与此同时，养殖场还创新推出了“全链条”养殖模式，通过代养、托养、寄养等方式，降低养殖成本，提升产业链农收农安。

“养殖场准备通过代养模式，盘活农村闲置资源和留守劳动力，同时养殖场还将对本地肉牛养殖户进行定期开展培训，免费教授科学养殖技术，目前已经为10余户村民签订了代养协议意向书。”赵永菊说。

除了肉牛养殖业蓬勃发展，旺苍县其他一些在川东北地区从事饲料销售工作，这几年看到国家对养殖业的大力支持及行业发展前景，便毅然辞职返乡，走上了养殖致富路。

刘仕琳没有专业的养殖技术，在镇畜牧兽医站工作人员帮助下，刘仕琳一边学习一边养殖。

“目前，我们养殖场存栏32只大山中耳黑山羊，计划在明年上半年扩大规模，争取最终存栏1200只左右，实现年出栏肉羊500只。”刘仕琳说。

赵永菊和刘仕琳只是旺苍县广大养殖户的众多缩影之一。近年来，旺苍县加快农业产业结构调整，立足县情实际，突破性发展肉牛、羊、生猪、家禽、水产、食用菌等特色产业，推动农业增效、农民增收。

旺苍县相继出台《旺苍县突破性发展肉牛羊产业五年行动方案》《旺苍县突破性发展肉牛羊产业十条措施》等政策，同时大力推进养殖模式由传统粗放型向标准化规模化转变。

据了解，旺苍县通过加大政策扶持力度，完善良种繁育体系，提升疫病防控能力，强化科技支撑，推动肉牛羊产业高质量发展。

## 水润山村美

近日，广安华蓥市华光街道柏木山村生态湿地公园在蓝天白云的映照下，显得格外美丽。



据了解，为美化环境，柏木山村利用废弃连地和小河，打造了生态湿地公园。周边村民利用闲暇时间在此休闲娱乐，切实提高了村民的获得感、幸福感和安全感。

旺苍县通过加大政策扶持力度，完善良种繁育体系，提升疫病防控能力，强化科技支撑，推动肉牛羊产业高质量发展。

## 泸州网红爱心 助力古蔺抗洪

本报讯 近日，一辆满载100箱、价值2万元的抗洪救灾物资的大货车从泸州市出发驶向古蔺县。

据了解，古蔺县遭遇大暴雨后，多处地段水位上涨，道路冲毁，房屋积水严重。

“多村二组”和同伴的捐赠物资，帮助大家渡过难关。

“多村二组”和同伴的捐赠物资，帮助大家渡过难关。

“多村二组”和同伴的捐赠物资，帮助大家渡过难关。

四川省发展和改革委员会公告 登报咨询电话 1388-028-1755. 公告内容涉及多个项目招标和公示，包括成都欧康医药股份有限公司智能化生产线技术改造项目的第二次公示。

图 3-3 项目第二次登报图片

## 3.2.3 张贴公告

建设单位选取项目所在公开栏等便于公众获取信息的区域张贴公开信息，张贴区域选取的具有很好的公开效果，便于公众获取，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。张贴的时间为：2023年8月1日，照片见下图。



周边公开栏张贴

### 3.2.4 其他

未开展其他公众参与工作。

### 3.3 查阅情况

在公司办公场所设置阅读场所，无公众进行纸质文件查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

在征求意见期间未收到电话、信件、口头表述等公众提出的意见。

## 4 其他公众参与情况

由于项目首次网上公示、征求意见稿公示未收到公众质疑性意见，因此项目未进行进一步深度公众参与（公众座谈会、听证会、专家论证会等）。

## 5 公众意见处理情况

### 5.1 公众意见概述和分析

在征求意见期间未收到电话、信件、口头表述等公众提出的意见。

### 5.2 公众意见采纳情况

未收到公众对项目建设的环境保护意见和建议。

### 5.3 公众意见未采纳情况

在征求意见期间未收到电话、信件、口头表述等公众提出的意见，无未采纳公众意见的情况。

## 6、其他

我单位对公众参与开展工作开展情况均保存有档案。

## 7、诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在成都欧康医药股份有限公司智能化生产线技术改造项目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，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《成都欧康医药股份有限公司智能化生产线技术改造项目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欧康医药股份有限公司承担全部责任。

承诺单位：成都欧康医药股份有限公司

承诺时间：2023年9月7日