

康普药业股份有限公司原料药生产扩建项目  
(阿伐那非、盐酸乙哌立松、甲苯磺酸艾多沙班、  
瑞加诺生、降纤酶)

## 公众参与说明书

康普药业股份有限公司

2025年2月

# 目 录

1 概述 .....	3
2 首次环境影响评价信息公开情况 .....	4
2.1 公开内容及日期 .....	4
2.2 公开方式 .....	5
2.3 公众意见情况 .....	6
3 征求意见稿公示情况 .....	6
3.1 公示内容及时限 .....	6
3.2 公示方式 .....	8
3.3 公众提出意见情况 .....	12
4 公众意见处理情况 .....	13
4.1 公众意见概述和分析 .....	13
4.2 公众意见采纳情况 .....	13
5 其他内容 .....	14
6 附件 .....	14

## 1 概述

项目名称：康普药业股份有限公司原料药生产扩建项目

建设单位：康普药业股份有限公司

法人代表：曾培安

建设性质：扩建

建设地点：常德市汉寿县高新产业园康普大道 8 号（原康普药业股份有限公司厂区内）

厂区面积：136342m<sup>2</sup>（合计 204.71 亩）

总投资：1000 万元。

康普药业股份有限公司原料药生产扩建项目位于常德市汉寿县高新产业园康普大道 8 号（原康普药业股份有限公司厂区内），为满足市场对阿伐那非、盐酸乙哌立松、甲苯磺酸艾多沙班、瑞加诺生、降纤酶的需求，企业在现有原料药车间新增阿伐那非、盐酸乙哌立松、甲苯磺酸艾多沙班、瑞加诺生的原料药生产线，在现有生化提取车间新增降纤酶的原料药生产线，本项目生产的阿伐那非、盐酸乙哌立松、甲苯磺酸艾多沙班、瑞加诺生、降纤酶原料药不外售，用于本公司制剂产品生产。其中年产瑞加诺生 12kg，年产盐酸乙哌立松 400kg，年产阿伐那非 150kg，年产甲苯磺酸艾多沙班 180kg，年产降纤酶 5200ml。

我单位（康普药业股份有限公司）是本次公众参与的实施主体。评价单位（湖南创景天成环境科技有限公司）是本次公众参与的配合单位。我单位负责牵头实施公众参与、公示工程与环境影响评价信息、开展问卷调查等相关工作。评价单位负责对项目区及周围区域环境状况进行调查，分析项目建设带来的影响，研究并提出相应的环境保护措施，将相关内容反馈在环境影响评价公开信息、调查问卷内容以及环境影响报告表中。公众参与的对象分团体和个人；团体为汉寿县人民政府、汉寿县太子庙工业园区委员会，个人为周边及本村居民；调查的个人主要包括受项目直接或间接影响的当地村民。

2023 年 10 月，我单位正式委托湖南创景天成环境科技有限公司开展康普药业股份有限公司原料药生产扩建项目的环境影响评价工作。2024 年 4 月 28 日，我单位在生态环境公示网站上进行了环境影响评价第一次公示。评价单位随后组织技术人员进行细致的现场调查并收集了项目涉及行政区的历史、现状资料；在现场调查的基础上，判断并确定了项目区的环境敏感对象，并对项目运行产生的

影响进行预测、评价；根据环境影响预测，分别针对项目建设与运行产生的影响提出了环境保护对策措施。2024年7月2日我单位在生态环境公示网站进行了环境影响评价第二次公示。本项目于2024年7月4日以及7月9日在湖南科技报进行了两次报纸公示。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

该项目环境影响评价工作委托湖南创景天成环境科技有限公司开展。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第4号）及相关要求，现将该项目环境影响评价的有关信息予以公示。相关公民、法人或其他组织如对该项目及周围环境有任何意见和建议，请以电话、传真或电子邮件的形式，向建设单位或环评单位反映。

#### 1、项目概况

项目名称：康普药业股份有限公司原料药生产扩建项目

建设单位：康普药业股份有限公司

建设地点：常德市汉寿县高新产业园康普大道8号（原康普药业股份有限公司厂区内）

建设概要：在现有原料药车间新增阿伐那非、盐酸乙哌立松、甲苯磺酸艾多沙班、瑞加诺生的原料药生产线，在现有生化提取车间新增降纤酶的原料药生产线，本项目生产的阿伐那非、盐酸乙哌立松、甲苯磺酸艾多沙班、瑞加诺生、降纤酶原料药不外售，用于本公司制剂产品生产。其中年产瑞加诺生12kg，年产盐酸乙哌立松400kg，年产阿伐那非150kg，年产甲苯磺酸艾多沙班180kg，年产降纤酶5200ml。

#### 2、项目建设单位及其联系方式

建设单位：康普药业股份有限公司

联系人：杨林 联系电话：18397350534

#### 3、环境影响评价单位及联系方式

环评单位：湖南创景天成环境科技有限公司

联系人：吴 联系电话：19918931008

#### 4、环境影响评价的工作程序及主要工作内容

本项目环评工作程序：在环境质量现状调查以及项目工程分析的基础上，根

据环境影响预测结果，结合公众参与调查结果，给出项目环境可行性的评价结论并提出环境保护措施与建议。

本次环评工作的主要内容：工程污染源分析、环境质量现状调查、环境影响预测及评价、环保措施可行性分析。

#### 5、征求公众意见的主要事项

- (1) 目前本项目主要的环境问题是？
- (2) 本项目建设对环境的影响？这种影响是否在可接受的范围内？
- (3) 从环境角度考虑，是否赞同本项目的建设？
- (4) 对本项目的环境保护工作有何建议？其它建议？

公众意见表及环境影响评价报告书（征求意见稿）获取途径：  
<https://gongshi.qsyhbgi.com/h5public-detail?id=402398>

#### 6、公众提出意见的主要方式

可通过电话、传真等方式与建设单位或环境影响评价机构联系，提交书面意见或口头意见等。

#### 7、公众提出意见的起止时间

公众可在本公告发布起，10日内向建设单位或环评单位提出意见和建议。

## 2.2 公开方式

根据《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第4号》第九条要求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）公开相应信息。因此，我单位在2024年4月28日委托湖南创景天成环境科技有限公司后，在生态环境公示网进行了此项目的第一次公示。公开网址为<https://gongshi.qsyhbgi.com/h5public-detail?id=390969>(出处: 生态环境公示网)，公示截图见图1所示。公开载体的选取也符合《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第4号》第九条的规定。



图 1 第一次网上公示截图

## 2.3 公众意见情况

在本次环评报告编制过程中，建设单位在环评互联网网站上对本项目信息进行第一次公示，公示了建设项目概况、征求公众意见的范围和方式、报告书查阅方式和公示时间、联系方式等内容，公示发布后暂未收到公众的反馈意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第 4 号》第十条、十一条要求，建设单位在环评互联网网站、报纸、建设项目所在地进行了此项目的第二次公示，公示是时间为：2024 年 7 月 2 日。

公示的主要内容：

#### 一、项目基本情况

项目名称：康普药业股份有限公司原料药生产扩建项目

建设单位：康普药业股份有限公司

法人代表：曾培安

建设性质：扩建

建设地点：常德市汉寿县高新产业园康普大道 8 号（原康普药业股份有限公

司厂区内)

厂区面积：136342m<sup>2</sup>（合计 204.71 亩）

总投资：500 万元

二、项目产生的主要污染物及拟采取的污染防治措施

项目营运期污染物主要为：

### 1、废气

本项目废气主要为危险废物暂存间废气、生产装置区无组织废气。

工艺废气经“活性炭+喷淋”吸附处理后经 15m 高排气筒排放（DA008）。

### 2、废水

本项目废水主要为设备清洗废水、生活废水。设备清洗废水进入建设单位自建的一套污水处理站进行预处理后经厂区生产废水排口（DA001）排入太子庙污水处理厂处理，生活废水经化粪池处理后经生活污水排口（DA002）排入太子庙污水处理厂处理，本项目生产废水排口排放量约 810m<sup>3</sup>/a（即 3.24m<sup>3</sup>/d），生活废水排放量约 139.9m<sup>3</sup>/a（即 0.56m<sup>3</sup>/d）。经太子庙污水处理厂处理达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）表 1 中一级 A 标准后外排自然水体姚家坝河。

### 3、噪声

噪声通过选用低噪声设备、基础减振及厂房隔声的方式降噪。

### 4、固体废物

建设单位拟将本项目产生的危险废物暂存至厂区危险废物暂存间，送有资质单位处置。生活垃圾交环卫部门处置，固废得到妥善处置。

## 三、主要结论

康普药业股份有限公司原料药生产扩建项目的建设符合产业政策，选址可行，总平面布局合理。通过对各种污染物采取合理有效的治理措施，其外排污染物对周围环境的影响处于可接受的程度和范围内，不会改变区域大气、水、声环境质量功能现状，满足功能区划要求，项目的建设具有良好的经济效益和社会效益。在落实本环评报告中提出的各项环保措施的前提下，从环境保护角度出发，本项目的建设是可行的。

## 四、征求公众意见的范围和主要事项

征求意见的范围主要是受建设项目影响的公民、法人或者其他组织的代表。相关工作可发表对本项目在环保方面的意见和看法。

#### 五、评价单位名称及联系方式

环评单位：湖南创景天成环境科技有限公司

联系人：赵 联系电话：15608438340

#### 六、建设单位名称及联系方式

建设单位：康普药业股份有限公司

联系人：杨 联系电话：18397350534

联系电话：

#### 七、征求意见稿全文链接

链接：<https://gongshi.qsyhbgi.com/h5public-detail?id=402398>

#### 八、征求意见的公众范围和主要事项

征求意见的公众范围主要是项目附近的居民，主要事项包括您对该项目环保方面有何种建议和要求等。公众意见表链接：公众可于

<https://gongshi.qsyhbgi.com/h5public-detail?id=290851>（生态环境公示网）下载征求意见表。

#### 九、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过下载并填写公众意见表发送至建设单位邮箱，或以电话、电子邮件、信函、来访面谈等各种方式发表自己对项目建设环境影响的看法和意见。

#### 十、公众提出意见的起止时间

公告之日起 5 个工作日内。

公示单位：康普药业股份有限公司

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

根据《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第 4 号》第十条规定建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，应对征求意见稿及其它相关信息进行公示。第十一条规定公开的信息的方式之一是通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日。因此建设单位在生态环境公示网站上和报纸上进行了此项目的第二次网上公示，公开网址为

<https://gongshi.qsyhbgi.com/h5public-detail?id=402398>，公示截图见图 2 所示。

公开载体的选取是符合《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第 4 号》第十一条的规定。



图 2 第二次网上公示截图

### 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》第十一条规定公开的信息的方式除了网络平台公开, 还需同时进行报纸公示且在征求意见的 10 个工作日内。因此, 建设单位于 2024 年 7 月 4 以及 7 月 9 日在湖南科技报对本项目进行了报纸公示, 公示截图见图 3 所示。报纸公示载体的选取是符合《环境影响评价公众参与办法 生态环境部令 第 4 号》第十一条的规定。

系电话：13518043078。

**康普药业股份有限公司原料药生产扩建项目**  
(阿伐那非、盐酸乙哌立松、甲苯磺酸艾多沙班、瑞加诺生、降纤酶)  
环境影响评价公示

一、建设项目概况  
本次扩建项目在原有厂区内进行，不新增占地。在原料药 1 车间新增瑞加诺生、盐酸乙哌立松、阿伐那非、甲苯磺酸艾多沙班生产线，在生化提取 1 车间新增降纤酶生产线。其他生活设施、办公设施依托现有工程。

二、建设单位信息  
名称：康普药业股份有限公司  
联系人：杨林，联系电话：18397350534

三、环境影响评价机构信息  
名称：湖南创景天成环境科技有限公司  
联系人：吴女士，联系电话：16673161460

四、征求意见稿及公众意见表的网络链接  
<https://gongshi.qsyhbhj.com/h5public-detail?id=402398>

五、公众提出意见的起止时间  
2024 年 7 月 2 ~ 16 日

**传统村落保护示范项目助力古村焕新颜**

本报讯 近日，农发行湖南省分行向汝城县审批 1.89 亿元改善农村人居环境固定资产贷款，并成功发放 1.7 亿元支持汝城县传统村落集中连片保护利用示范项目（一期）建设，助力汝城县乡村振兴提质增效，让“半条被子”故事发生地的“古村落”迸发“新生机”。

汝城县素有“鸡鸣三省，水注三江”之称，是农耕文明的发祥地和理学文化的发源地，获评中国温泉之乡、中国古柯堂之乡、湖南省际边界示范县、湖南省历史文化名城，

2022 年被评为全国传统村落集中连片保护利用示范县。但随着城镇化的推进，山区传统村落“空巢”“弃巢”现象越发普遍，古村落的“空心化”进一步加剧，保护好、发展好传统村落迫在眉睫。

贷款项目落地后将为汝城县卢阳镇等 5 个乡镇 10 个传统村落建筑保护与修缮、人居环境提质改造、特色资源整合利用带来新的生机和活力。

□刘光荣 罗成忠

生物多样性有限公司长善花生物医药提取生产线建设项目环境影响评价报告征求意见稿公示（第一次）

生物多样性有限公司租赁常德市汉寿县高新技术产业园麒麟大道 11 号（原科达有限公司北侧厂房）进行生产，主要建设提取车间、综合仓库、危险化学品库、污水处理站等 40 个车间、石石散长善花 120 公斤、文多美 120 公斤。公众可登录<https://www.eiacloud.com/gs/detail?projectId=40626ziowX>（取数公开征求公众意见表，在公示期 10 个工作日内提出宝贵意见或建议。联系方式：林鲁忠，联系电话：13518043078。

**康普药业股份有限公司原料药生产扩建项目**  
(阿伐那非、盐酸乙哌立松、甲苯磺酸艾多沙班、瑞加诺生、降纤酶)  
环境影响评价公示

一、建设项目概况  
本次扩建项目在原有厂区内进行，不新增占地。在原料药 1 车间新增瑞加诺生、盐酸乙哌立松、阿伐那非、甲苯磺酸艾多沙班生产线，在生化提取 1 车间新增降纤酶生产线。其他生活设施、办公设施依托现有工程。

二、建设单位信息  
名称：康普药业股份有限公司  
联系人：杨林，联系电话：18397350534

三、环境影响评价机构信息  
名称：湖南创景天成环境科技有限公司  
联系人：吴女士，联系电话：16673161460

四、征求意见稿及公众意见表的网络链接  
<https://gongshi.qsyhbhj.com/h5public-detail?id=402398>

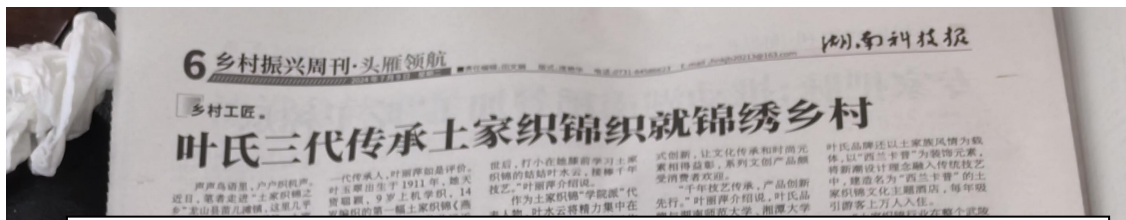
五、公众提出意见的起止时间  
2024 年 7 月 2 ~ 16 日

**吉首市几比散养鸡养殖专业合作社理事会会议通知**

由于本合作社被吊销营业执照，现决定注销，特召开理事会成员会议，商量注销事宜。会议时间：2024 年 7 月 12 日，会议地点：吉首市马垅镇隘口村龙塘组。请理事会成员张树刚、周明强、张勤、龙菊花、石四英准时参加。若因个人原因没有参加本次会议的，视为放弃本次会议表决权。

吉首市几比散养鸡养殖专业合作社  
2024 年 7 月 2 日

7 月 4 日报纸公示



### 康普药业股份有限公司原料药生产扩建项目(阿伐那非、盐酸乙哌立松、甲苯磺酸艾多沙班、瑞加诺生、降纤酶)环境影响评价公示

一、建设项目概况  
本次扩建项目在原有厂区内进行,不新增占地。在原料药1车间新增瑞加诺生、盐酸乙哌立松、阿伐那非、甲苯磺酸艾多沙班生产线,在生化提取1车间新增降纤酶生产线。其他生活设施、办公设施依托现有工程。

二、建设单位信息  
名称:康普药业股份有限公司 联系人:杨林,联系电话:18397350534

三、环境影响评价机构信息  
名称:湖南创景天成环境科技有限公司 联系人:吴女士,联系电话:16673161460

四、征求意见稿及公众意见表的网络链接  
<https://gongshi.qsyhbj.com/h5public-detail?id=402398>

五、公众提出意见的起止时间  
2024年7月2~16日

### 中华联合财产保险股份有限公司湖南分公司关于逾期赔付的公告

以下被保险人,因保险出险向我司索赔,我司均已审核理赔通过,但因提供账户状态异常导致赔款未支付成功,且无法联系上,特此公告冲销。联系人:蔡先生,电话:19173138590。

### 晚稻育秧忙

7月1日,洞口县高沙镇石榴村,村民将育芽后的晚稻种子播种到秧田。当前正值晚稻育秧时节,该县农民抢抓农时,进行翻耕田地及晚稻播种育秧工作,为晚稻种植做好准备,助力全年粮食生产增产增收。

### 康普药业股份有限公司原料药生产扩建项目(阿伐那非、盐酸乙哌立松、甲苯磺酸艾多沙班、瑞加诺生、降纤酶)环境影响评价公示

一、建设项目概况  
本次扩建项目在原有厂区内进行,不新增占地。在原料药1车间新增瑞加诺生、盐酸乙哌立松、阿伐那非、甲苯磺酸艾多沙班生产线,在生化提取1车间新增降纤酶生产线。其他生活设施、办公设施依托现有工程。

二、建设单位信息  
名称:康普药业股份有限公司 联系人:杨林,联系电话:18397350534

三、环境影响评价机构信息  
名称:湖南创景天成环境科技有限公司 联系人:吴女士,联系电话:16673161460

四、征求意见稿及公众意见表的网络链接  
<https://gongshi.qsyhbj.com/h5public-detail?id=402398>

五、公众提出意见的起止时间  
2024年7月2~16日

### 中华联合财产保险股份有限公司湖南分公司关于逾期赔付的公告

以下被保险人,因保险出险向我司索赔,我司均已审核理赔通过,但因提供账户状态异常导致赔款未支付成功,且无法联系上,特此公告。联系人:蔡先生,电话:19173138590。

### 中华联合财产保险股份有限公司湖南分公司关于逾期赔付的公告

以下被保险人,因保险出险向我司索赔,我司均已审核理赔通过,但因提供账户状态异常导致赔款未支付成功,且无法联系上,特此公告。联系人:蔡先生,电话:19173138590。

被保险人	身份证号	联系电话	联系地址	被保险人	身份证号	联系电话	联系地址	被保险人	身份证号	联系电话	联系地址
张某某	1980/11/15	13873123456	长沙市	李某某	1985/03/22	15873123456	长沙市	王某某	1990/07/08	16873123456	长沙市
赵某某	1975/05/10	17873123456	长沙市	刘某某	1982/09/18	18873123456	长沙市	陈某某	1988/12/05	19873123456	长沙市
孙某某	1970/02/28	12873123456	长沙市	周某某	1985/06/12	13873123456	长沙市	吴某某	1992/04/20	14873123456	长沙市
郑某某	1978/08/15	15873123456	长沙市	冯某某	1980/11/03	16873123456	长沙市	朱某某	1987/03/18	17873123456	长沙市
冯某某	1972/03/05	18873123456	长沙市	何某某	1983/07/25	19873123456	长沙市	李某某	1990/10/10	20873123456	长沙市
何某某	1975/09/20	21873123456	长沙市	宋某某	1988/02/14	22873123456	长沙市	张某某	1995/05/08	23873123456	长沙市
宋某某	1970/12/01	24873123456	长沙市	陈某某	1985/08/22	25873123456	长沙市	李某某	1992/11/15	26873123456	长沙市
陈某某	1978/04/18	27873123456	长沙市	周某某	1982/06/05	28873123456	长沙市	王某某	1990/09/28	29873123456	长沙市
周某某	1975/10/08	30873123456	长沙市	吴某某	1988/01/12	31873123456	长沙市	李某某	1995/04/25	32873123456	长沙市
吴某某	1972/07/22	33873123456	长沙市	冯某某	1980/05/18	34873123456	长沙市	朱某某	1987/08/03	35873123456	长沙市
冯某某	1970/11/05	36873123456	长沙市	何某某	1983/03/28	37873123456	长沙市	李某某	1990/06/15	38873123456	长沙市
何某某	1978/02/10	39873123456	长沙市	宋某某	1985/10/01	40873123456	长沙市	张某某	1992/12/20	41873123456	长沙市
宋某某	1975/06/25	42873123456	长沙市	陈某某	1982/09/15	43873123456	长沙市	李某某	1990/02/08	44873123456	长沙市
陈某某	1972/09/12	45873123456	长沙市	周某某	1988/04/28	46873123456	长沙市	王某某	1995/07/12	47873123456	长沙市
周某某	1970/03/08	48873123456	长沙市	吴某某	1985/11/22	49873123456	长沙市	李某某	1992/04/05	50873123456	长沙市
吴某某	1978/08/15	51873123456	长沙市	冯某某	1980/01/18	52873123456	长沙市	朱某某	1987/05/22	53873123456	长沙市
冯某某	1975/12/01	54873123456	长沙市	何某某	1983/07/05	55873123456	长沙市	李某某	1990/10/18	56873123456	长沙市
何某某	1972/05/20	57873123456	长沙市	宋某某	1988/02/28	58873123456	长沙市	张某某	1995/06/10	59873123456	长沙市
宋某某	1970/10/05	60873123456	长沙市	陈某某	1985/08/12	61873123456	长沙市	李某某	1992/11/25	62873123456	长沙市
陈某某	1978/03/18	63873123456	长沙市	周某某	1982/06/08	64873123456	长沙市	王某某	1990/09/20	65873123456	长沙市
周某某	1975/11/03	66873123456	长沙市	吴某某	1988/01/25	67873123456	长沙市	李某某	1995/04/15	68873123456	长沙市
吴某某	1972/07/28	69873123456	长沙市	冯某某	1980/05/15	70873123456	长沙市	朱某某	1987/08/08	71873123456	长沙市
冯某某	1970/12/15	72873123456	长沙市	何某某	1983/03/10	73873123456	长沙市	李某某	1990/06/22	74873123456	长沙市
何某某	1978/09/08	75873123456	长沙市	宋某某	1985/10/22	76873123456	长沙市	张某某	1992/12/10	77873123456	长沙市
宋某某	1975/06/12	78873123456	长沙市	陈某某	1982/09/05	79873123456	长沙市	李某某	1990/02/18	80873123456	长沙市
陈某某	1972/09/25	81873123456	长沙市	周某某	1988/04/15	82873123456	长沙市	王某某	1995/07/28	83873123456	长沙市
周某某	1970/03/22	84873123456	长沙市	吴某某	1985/11/08	85873123456	长沙市	李某某	1992/04/20	86873123456	长沙市
吴某某	1978/08/28	87873123456	长沙市	冯某某	1980/01/22	88873123456	长沙市	朱某某	1987/05/15	89873123456	长沙市
冯某某	1975/12/28	90873123456	长沙市	何某某	1983/07/18	91873123456	长沙市	李某某	1990/10/25	92873123456	长沙市
何某某	1972/05/15	93873123456	长沙市	宋某某	1988/02/05	94873123456	长沙市	张某某	1995/06/28	95873123456	长沙市
宋某某	1970/10/22	96873123456	长沙市	陈某某	1985/08/25	97873123456	长沙市	李某某	1992/11/10	98873123456	长沙市
陈某某	1978/03/25	99873123456	长沙市	周某某	1982/06/18	100873123456	长沙市	王某某	1990/09/15	101873123456	长沙市
周某某	1975/11/18	102873123456	长沙市	吴某某	1988/01/30	103873123456	长沙市	李某某	1995/04/22	104873123456	长沙市
吴某某	1972/07/10	105873123456	长沙市	冯某某	1980/05/28	106873123456	长沙市	朱某某	1987/08/12	107873123456	长沙市
冯某某	1970/12/22	108873123456	长沙市	何某某	1983/03/25	109873123456	长沙市	李某某	1990/06/30	110873123456	长沙市
何某某	1978/09/15	111873123456	长沙市	宋某某	1985/10/12	112873123456	长沙市	张某某	1992/12/28	113873123456	长沙市
宋某某	1975/06/20	114873123456	长沙市	陈某某	1982/09/28	115873123456	长沙市	李某某	1990/02/25	116873123456	长沙市
陈某某	1972/09/18	117873123456	长沙市	周某某	1988/04/20	118873123456	长沙市	王某某	1995/07/15	119873123456	长沙市
周某某	1970/03/15	120873123456	长沙市	吴某某	1985/11/28	121873123456	长沙市	李某某	1992/04/28	122873123456	长沙市
吴某某	1978/08/10	123873123456	长沙市	冯某某	1980/01/15	124873123456	长沙市	朱某某	1987/05/25	125873123456	长沙市
冯某某	1975/12/08	126873123456	长沙市	何某某	1983/07/22	127873123456	长沙市	李某某	1990/10/12	128873123456	长沙市
何某某	1972/05/22	129873123456	长沙市	宋某某	1988/02/18	130873123456	长沙市	张某某	1995/06/18	131873123456	长沙市
宋某某	1970/10/10	132873123456	长沙市	陈某某	1985/08/15	133873123456	长沙市	李某某	1992/11/22	134873123456	长沙市
陈某某	1978/03/20	135873123456	长沙市	周某某	1982/06/22	136873123456	长沙市	王某某	1990/09/22	137873123456	长沙市
周某某	1975/11/25	138873123456	长沙市	吴某某	1988/01/10	139873123456	长沙市	李某某	1995/04/18	140873123456	长沙市
吴某某	1972/07/25	141873123456	长沙市	冯某某	1980/05/12	142873123456	长沙市	朱某某	1987/08/20	143873123456	长沙市
冯某某	1970/12/12	144873123456	长沙市	何某某	1983/03/15	145873123456	长沙市	李某某	1990/06/25	146873123456	长沙市
何某某	1978/09/20	147873123456	长沙市	宋某某	1985/10/25	148873123456	长沙市	张某某	1992/12/15	149873123456	长沙市
宋某某	1975/06/25	150873123456	长沙市	陈某某	1982/09/10	151873123456	长沙市	李某某	1990/02/28	152873123456	长沙市
陈某某	1972/09/28	153873123456	长沙市	周某某	1988/04/25	154873123456	长沙市	王某某	1995/07/20	155873123456	长沙市
周某某	1970/03/28	156873123456	长沙市	吴某某	1985/11/15	157873123456	长沙市	李某某	1992/04/25	158873123456	长沙市
吴某某	1978/08/22	159873123456	长沙市	冯某某	1980/01/28	160873123456	长沙市	朱某某	1987/05/28	161873123456	长沙市
冯某某	1975/12/15	162873123456	长沙市	何某某	1983/07/28	163873123456	长沙市	李某某	1990/10/28	164873123456	长沙市
何某某	1972/05/28	165873123456	长沙市	宋某某	1988/02/22	166873123456	长沙市	张某某	1995/06/22	167873123456	长沙市
宋某某	1970/10/15	168873123456	长沙市	陈某某	1985/08/28	169873123456	长沙市	李某某	1992/11/25	170873123456	长沙市
陈某某	1978/03/28	171873123456	长沙市	周某某	1982/06/25	172873123456	长沙市	王某某	1990/09/25	173873123456	长沙市
周某某	1975/11/28	174873123456	长沙市	吴某某	1988/01/22	175873123456	长沙市	李某某	1995/04/25	176873123456	长沙市
吴某某	1972/07/28	177873123456	长沙市	冯某某	1980/05/25	178873123456	长沙市	朱某某	1987/08/22	179873123456	长沙市
冯某某	1970/12/25	180873123456	长沙市	何某某	1983/03/28	181873123456	长沙市	李某某	1990/06/28	182873123456	长沙市
何某某	1978/09/25	183873123456	长沙市	宋某某	1985/10/28	184873123456	长沙市	张某某	1992/12/22	185873123456	长沙市
宋某某	1975/06/28	186873123456	长沙市	陈某某	1982/09/12	187873123456	长沙市	李某某	1990/02/22	188873123456	长沙市
陈某某	1972/09/22	189873123456	长沙市	周某某	1988/04/18	190873123456	长沙市	王某某	1995/07/22	191873123456	长沙市
周某某	1970/03/22	192873123456	长沙市	吴某某	1985/11/22	193873123456	长沙市	李某某	1992/04/22	194873123456	长沙市
吴某某	1978/08/25	195873123456	长沙市	冯某某	1980/01/25	196873123456	长沙市	朱某某	1987/05/22	197873123456	长沙市
冯某某	1975/12/22	198873123456	长沙市	何某某	1983/07/25	199873123456	长沙市	李某某	1990/10/22	200873123456	长沙市
何某某	1972/05/25	201873123456	长沙市	宋某某	1988/02/25	202873123456	长沙市	张某某	1995/06/25	203873123456	长沙市
宋某某	1970/10/22	204873123456	长沙市	陈某某	1985/08/22	205873123456	长沙市	李某某	1992/11/22	206873123456	长沙市
陈某某	1978/03/25	207873123456	长沙市	周某某	1982/06/28	208873123456	长沙市	王某某	1990/09/28	209873123456	长沙市
周某某	1975/11/28	210873123456	长沙市	吴某某	1988/01/28	211873123456	长沙市	李某某	1995/04/28	212873123456	长沙市
吴某某	1972/07/22	213873123456	长沙市	冯某某	1980/05/28	214873123456	长沙市	朱某某	1987/08/25	215873123456	长沙市
冯某某	1970/12/22	216873123456	长沙市	何某某	1983/03/28	217873123456	长沙市	李某某	1990/06/28	218873123456	长沙市
何某某	1978/09/28	219873123456	长沙市	宋某某	1985/10/28	220873123456	长沙市	张某某	1992/12/28	221873123456	长沙市
宋某某	1975/06/28	222873123456	长沙市	陈某某	1982/09/12	223873123456	长沙市	李某某	1990/02/28	224873123456	长沙市
陈某某	1972/09/28	225873123456	长沙市	周某某	1988/04/22	226873123456	长沙市	王某某	1995/07/22	227873123456	长沙市
周某某	1970/03/28	228873123456	长沙市	吴某某	1985/11/22	229873123456	长沙市	李某某	1992/04/22	230873123456	长沙市
吴某某	1978/08/22	231873123456	长沙市	冯某某	1980/01/22	232873123456	长沙市	朱某某	1987/05/22	233873123456	长沙市
冯某某	1975/12/22	234873123456	长沙市	何某某	1983/07/22	235873123456	长沙市	李某某	1990/10/22	236873123456	长沙市
何某某	1972/05/22	237873123456	长沙市	宋某某	1988/02/22	238873123456	长沙市	张某某	1995/06/22	239873123456	长沙市
宋某某	1970/10/22	240873123456	长沙市	陈某某	1985/08/22	241873123456	长沙市	李某某	1992/11/22	242873123456	长沙市
陈某某	1978/03/22	243873123456	长沙市	周某某	1982/06/22	244873123456	长沙市	王某某	1990/09/22	245873123456	长沙市
周某某	1975/11/22	246873123456	长沙市	吴某某	1988/01/22	24787312					



图 4 项目现场公示照片

### 3.3 公众提出意见情况

在本次环评报告编制过程中，建设单位在生态环境公示网、报社、项目所在地对本项目信息进行第二次公示，公示了①项目环境影响评价报告书简本内容；②公众查阅环境影响报告书简本的方式和期限，以及公众认为必要时向建设单位或者其委托的环境影响评价机构索取补充信息的方式和期限；③征求公众意见的

范围和主要事项；④征求公众意见的具体形式；⑤公众提出意见的起止时间。等内容，公示发布后暂未收到公众的反馈意见。

## 4 公众意见处理情况

### 4.1 公众意见概述和分析

本次公众意见调查结果表明：项目所在地区的民众与团体具有较强的环境保护意识。实际上，针对本项目的环境污染特点，环评报告已提出了废气、废水、噪声、地下水及环境风险等污染防治措施，经技术经济分析论证，基本可行。在切实执行各项措施的基础上，可以保证本项目的污染物实现达标排放。

根据对个人调查时了解的情况，参与调查问卷的个人对本项目的建设建议或口述意见主要为：须坚持做好环境

保护措施、要求加强监管、运输收集过程需全封闭做好防渗漏放洒等措施、要严格控制施工，不得破坏生态环境。

### 4.2 公众意见采纳情况

#### 4.2.1 公众意见合理性分析及采纳说明

经分析，建设单位对于公众提出的“须坚持做好环境保护措施、要求加强监管、要求定期公布项目各项污染物的排放指标、建成后须参观工厂、施工期须杜绝扰民。”予以同意，并部分采纳，建设单位承诺：项目建设将严格执行“三同时”制度，尽快上马项目，加强环保治理设施及环境的管理，接受各相关部门和民众的监督。

#### 4.2.2 环评建议

建设单位在施工及工程运营过程中应充分考虑公众的要求和建议，认真落实污染防治措施，加强施工期和生产运营期的环境管理工作，制定严格的环境管理制度，做到环境效益和经济效益兼顾，详见环评报告书。

#### 4.2.3 公众参与调查结论

建设单位重视环境保护工作，工程采用先进技术和设备，以减少污染物的产生，并通过有效的环保治理措施，使“三废”达标排放或妥善处置，使其对环境影响降到最低程度；本项目的实施，将为当地带来较好的环境效益，促使国家及地方的经济发展，有利于提高当地群众的经济收入，有利于改善当地的环境质量。因而大多数人认为该项目的建设对国家、地方及群众有益，支持本项目的建设。

在认真考虑公众反馈的意见后，建设单位承诺：严格落实本报告提出的各项环境保护措施及风险防范，确保环保设备正常运行，保证污染物达标排放。

## 5 其他内容

公众参与相关资料存档于建设单位。

## 6 附件

## 承诺书

我对《康普药业股份有限公司原料药生产扩建项目（阿伐那非、盐酸乙哌立松、甲苯磺酸艾多沙班、瑞加诺生、降纤酶）环境影响评价公众参与说明书》中的内容与附件的客观性、真实性负责，本单位愿意承担相应承诺。

特此承诺！

