

# 山东汇盟生物科技股份有限公司年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术 改造项目公众参与说明



山东汇盟生物科技股份有限公司

二〇二二年四月

# 山东汇盟生物科技股份有限公司年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目环境影响评价公众参与说明

## 1、概述

本次公众参与的目的是通过对山东汇盟生物科技股份有限公司年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目有关环境问题的调查，获取公众对该项目建设的意见和建议。

本次公众参与调查根据《环境影响评价公众参与办法》（部令 第 4 号）、《中华人民共和国环境影响评价法》和《关于加强建设项目环境影响评价公众参与监督管理工作的通知》（鲁环函[2012]138 号）相关要求进行了。

项目周边可能受影响的敏感点主要为张杨庄、麒麟社区、毕石门、王草庙。本次环评期间，山东汇盟生物科技股份有限公司按照国家及山东省相关要求制定了详细的公众参与实施方案，在当地政府的协助和配合下在调查范围内进行了现场调查工作，调查样本具有较好的代表性。

本次公众参与实施方案见表 1。

表 1 本项目公众参与实施方案

内容	方案			
	时间	公示形式	公示地点	取得材料
第一次公示	2021.5.27-2021.6.9	网上公示	山东汇盟生物科技股份有限公司官网	公示截图
第二次公示	2022.3.23-2022.4.6	公告栏张贴公示材料	张杨庄、麒麟社区、毕石门、王草庙	公示照片
		网上公示	山东汇盟生物科技股份有限公司官网	公示截图
		报纸公示	菏泽日报	公示照片

## 2、首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

本项目第一次公示内容主要为：项目名称及概况、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、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径。  
公示时间为 2021.5.27-2021.6.9 共 10 个工作日。

公开内容及形式符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

山东汇盟生物科技股份有限公司年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目于 2021 年 5 月 27 日在山东汇盟生物科技股份有限公司官网进行网络公示，网站的选择符合要求，公示时间为 2021 年 5 月 27 日至 2021 年 6 月 9 日，网址：[http://www.huimengchem.com/shzr\\_7.html](http://www.huimengchem.com/shzr_7.html)，公示截图如下：



第一次公众参与网站公示截图

### 2.2.2 其他

无

### 2.3 公众意见情况

在公示期间，未收到相关公众人员对该项目的反馈意见。

## 3、征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

山东汇盟生物科技股份有限公司年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目征求意见稿公示主要内容为项目环境影响评价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、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间。公示时间为 2022.3.23-2022.4.6 共 10 个工作日。

项目征求意见稿的公示内容和时限符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

山东汇盟生物科技股份有限公司年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目征求意见稿在山东汇盟生物科技股份有限公司官网网进行公示，网站的选择符合要求，公示时间为 2022.3.23-2022.4.6 共 10 个工作日，网址：[http://www.huimengchem.com/news\\_detail/id/57.html](http://www.huimengchem.com/news_detail/id/57.html)。



### 《山东汇盟生物科技股份有限公司年产7000吨2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目》环境影响评价第二次信息公示

访问量：102 发布时间：2022-03-23

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号），环境影响报告书征求意见稿形成后，应进行第二次信息公示，征求与建设项目环境影响有关的意见，具体公示内容如下：

#### 一、项目名称

山东汇盟生物科技股份有限公司年产7000吨2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目



网站首页 走进汇盟 产品与服务 新闻中心 科技创新 联系我们

公众可根据建设单位联系方式查询查阅本项目纸质报告书，报告书征求意见稿全文电子版网页附件。

#### 四、征求意见的公众范围

项目厂区及厂区周围村庄以及机关单位。

#### 五、公众意见表的网络链接

公众可登陆中华人民共和国生态环境部网站下载建设项目环境影响评价公众意见表，并按照表格规定格式要求填写，具体链接为：[http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

注：公众提交意见时，应当提供有效的联系方式，鼓励公众采用实名制方式提交意见并提供常住地址。

#### 六、公众提出意见的方式和途径

公众对建设项目有环境保护意见的，在环评报告编制过程中，可向山东汇盟生物科技股份有限公司提出。公众意见表的提交方式可根据建设单位联系方式进行咨询或将意见表发送至建设单位邮箱。

#### 七、公众提出意见的起止时间

公众对本项目有环境保护意见的，自本公告之日起10个工作日内，可向建设单位提出，反馈方式可打电话、发传真或发送电子邮件并提交书面意见。

附件：山东汇盟生物科技股份有限公司DCTF技改项目征求意见稿

### 第二次（征求意见稿）公众参与网站公示截图

#### 3.2.2 报纸

山东汇盟生物科技股份有限公司年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目征求意见稿分别于 2022 年 3 月 29 日、2022 年 4 月 1 日在菏泽日报共进行了 2 次报纸公示，报纸的选择符合要求公示照片如下：



第一次报纸公示-菏泽日报（3.29）



第二次报纸公示-菏泽日报（4.1）

### 3.2.3 张贴

山东汇盟生物科技股份有限公司年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目征求意见稿在附近敏感点（张杨庄、麒麟社区、毕石门、王草庙）进行了张贴公示，公示时间为 2022.3.23-2022.4.6 共 10 个工作日，公示照片如下：



公示照片-张杨庄



公示照片-麒麟社区



### 3.2.4 其他

山东汇盟生物科技股份有限公司年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目征求意见稿公示未采用其他方式进行。

### 3.3 查阅情况

山东汇盟生物科技股份有限公司年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目征求意见稿纸质版报告的查阅联系山东汇盟生物科技股份有限公司；公示期间没有公众对纸质版报告进行查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

山东汇盟生物科技股份有限公司年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目征求意见稿期间未受到公众提出的反馈意见。

## 4、其他公众参与情况

无

## 5、公众意见采纳情况

山东汇盟生物科技股份有限公司年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目第一次、第二次（征求意见稿）期间未受到公众意见。

## 6、报批前公开情况

本次公示。

## 7、其他

山东汇盟生物科技股份有限公司对公众参与说明、第一次公示、第二次公示（征求意见稿）及公众建议表等内容进行存档备案以备查阅。

## 8、诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在山东汇盟生物科技股份有限公司年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品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《山东汇盟生物科技股份有限公司年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品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济宁海中环保科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：山东汇盟生物科技股份有限公司

承诺时间：2022 年 4 月 14 日



## 9 附件

### 附 1 第一次公众参与公告

#### 《年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目》

#### 环境影响评价第一次信息公示

山东汇盟生物科技股份有限公司已委托中环博宏（山东）环境工程有限公司编制年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目环境影响报告书，根据国家法律法规有关要求，特此进行公众参与第一次公示。

#### 一、建设项目名称及概要

项目名称：年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目

建设单位：山东汇盟生物科技股份有限公司

建设地点：山东省成武县山东汇盟生物科技股份有限公司厂区内

#### 项目概况：

山东汇盟生物科技股份有限公司年产7000吨2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目通过对现有7000吨/年2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶技术改造项目工艺进行部分调整，增加部分生产设备及环保设备，投产后实现2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶及2-氟-3-氯-5-三氟甲基吡啶年产7000吨，同时联产2-氯-5-三氟甲基吡啶、2-氟-5-三氟甲基吡啶；本项目在现有生产车间内技术改造，不新增占地面积，工作人员在现有项目内调控，不新增劳动定员。

#### 二、建设单位

建设单位：山东汇盟生物科技股份有限公司

联系人：范总

联系电话：18865308106

#### 三、承担评价工作的环境影响评价机构

单位名称：中环博宏（山东）环境工程有限公司

#### 四、公众意见表的网络链接

公告刊登之日起 10 个工作日内，公众可登陆中华人民共和国生态环境部网站下载建设项目环境影响评价公众意见表，并按照表格规定格式要求填写，具体链接为：

[http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

注：公众提交意见时，应当提供有效的联系方式，鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住地址。

#### 五、提交公众意见表的方式和途径

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提交给建设单位，反应与建设项目环境影响有关的意见和建议。

山东汇盟生物科技股份有限公司

2021 年 5 月 27 日

## 附 2 第二次公众参与公告

### 《山东汇盟生物科技股份有限公司年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目》

#### 环境影响评价第二次信息公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号），环境影响报告书征求意见稿形成后，应进行第二次信息公示，征求与建设项目环境影响有关的意见，具体公示内容如下：

#### 一、项目名称

山东汇盟生物科技股份有限公司年产 7000 吨 2,3-二氯-5-三氟甲基吡啶系列产品技术改造项目

#### 二、建设单位名称及联系方式

建设单位：山东汇盟生物科技股份有限公司

联系人：范树伟

电话：18865308106

#### 三、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

公众可根据建设单位联系方式咨询查阅本项目纸质报告书，报告书征求意见稿全文电子版网络链接为：[http://www.huimengchem.com/news\\_detail/id/57.html](http://www.huimengchem.com/news_detail/id/57.html)。

#### 四、征求意见的公众范围

项目厂区及厂区周围村庄以及机关单位。

#### 五、公众意见表的网络链接

公众可登陆中华人民共和国生态环境部网站下载建设项目环境影响评价公众意见表，并按照表格规定格式要求填写，具体链接为：

[http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

注：公众提交意见时，应当提供有效的联系方式，鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住地址。

## 六、公众提出意见的方式和途径

公众对建设项目有环境保护意见的，在环评报告编制过程中，可向山东汇盟生物科技股份有限公司提出。公众意见表的提交方式可根据建设单位联系方式进行咨询或将意见表发送至建设单位邮箱。

## 七、公众提出意见的起止时间

公众对本项目有环境保护意见的，自本公告之日起 10 个工作日内，可向建设单位提出，反馈方式可打电话、发传真或发送电子邮件并提交书面意见。

山东汇盟生物科技股份有限公司

2022 年 3 月 23 日