

重庆盛夫生物科技有限公司  
生猪副产品精深加工项目（一期工程）  
环境影响评价公众参与说明

重庆盛夫生物科技有限公司

二〇二二年二月



## 目 录

1 概述 .....	3
2 首次环境影响评价信息公开情况 .....	4
2.1 公示内容及日期 .....	4
2.2 公开方式 .....	6
2.3 公众意见情况 .....	7
3 征求意见稿公示情况 .....	8
3.1 公示内容及时限 .....	8
3.2 公示方式 .....	9
3.3 查阅情况 .....	11
3.4 公众提出意见情况 .....	12
4 报批环境影响评价文件公开情况 .....	12
5 其他公众参与情况 .....	14
6 公众意见处理情况 .....	14
7 其他 .....	14

## 1 概述

重庆盛夫生物科技有限公司（以下简称“盛夫公司”）成立于 2021 年 7 月，位于重庆市潼南区田家镇工业园区东区标准厂房 1 幢 1 楼 102A 区。为抓住肝素钠市场，盛夫公司拟在重庆市潼南区高新区东区 T8-2/03 地块建设“生猪副产品精深加工项目”，重庆市潼南区发展和改革委员会于 2021 年 10 月 28 日对该项目进行了备案(备案号:2107-500152-04-01-798020)，项目占地面积 50 亩，分两期建成，其中一期建设猪副产品精深加工，建设粗品肝素钠产量 5 吨、肠衣 110 万把及粗蛋白 500 吨三条生产线，配套建设冷库、动力设施及环保等设施；二期建设完成精品肝素钠、精品肠衣、粗品肝素钠二线各生产车间。本次环评内容仅为一期工程，二期工程另行环评，项目名称为“生猪副产品精深加工项目（一期工程）”（以下简称“本项目”），项目总占地面积 32459.12m<sup>2</sup>，一期工程总建筑面积 14073.4m<sup>2</sup>，建设内容主要包括肝素钠车间、污水处理车间、办公楼、锅炉房、乙醇储存间及盐酸库等，并配套相关环保工程。其中肝素钠车间内主要布置半成品肠衣生产区、粗品肝素钠生产区及生产辅助用房等，项目建成后可实现年产粗品肝素钠产量 5 吨、半成品肠衣 110 万把及粗蛋白 500 吨。

本项目总投资 15000 万元，其中环保投资 1400 万元，占总投资比例的 9.33%。

在环评报告书编制过程中，重庆盛夫生物科技有限公司严格按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）的要求，于 2021 年 10 月 29 日起（大于 10 个工作日）进行了首次公示，公示方式为网络平台。于 2022 年 1 月 4 日起（大于 10 个工作日）对项目环评征求意见稿进行了公示，公示方式为网络平台、报纸、张贴公告。项目在意见征求期间内，建设单位及环评单位均未收到任何公众提出的意见。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公示内容及日期

建设单位于 2021 年 10 月 29 日起在潼南区高新区管委会官网进行了首次环境影响评价信息公示，公示时间大于 10 个工作日。本次公示内容为：建设项目名称、选址、建设内容等基本情况，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等，公示方式为网络平台。满足《环境影响评价公众参与办法》进行首次公示相关要求。

首次公示内容如下：

#### 重庆盛夫生物科技有限公司

#### 生猪副产品精深加工项目（一期工程）

#### 环境影响评价公众参与第一次公示

重庆盛夫生物科技有限公司委托重庆一可环保工程有限公司进行生猪副产品精深加工项目（一期工程）环境影响评价工作。现将拟建项目环境影响评价的有关情况进行第一次公示，以听取社会各界对该项目建设的环境影响及有关环境保护工作的意见和建议。

#### 1、建设项目的名称及建设内容

项目名称：生猪副产品精深加工项目（一期工程）；

建设单位：重庆盛夫生物科技有限公司；

建设性质：新建；

建设地点：重庆市潼南区高新区东区 T8-2/03 地块；

建设内容：项目占地面积 50 亩，分两期建设，本次评价内容仅为一期工程，主要建设粗品肝素钠产量 5 吨、肠衣 110 万把及粗蛋白 500 吨三条生产线；配套建设冷库，动力设施及环保等设施，总投资 54000 万元。

#### 2、建设单位名称和联系方式

建设单位：重庆盛夫生物科技有限公司

地 址：重庆市潼南区田家镇工业园区东区标准厂房 1 栋 102A 区

联 系 人：高先生 联系电话：18298711651

邮 箱：zuxiang\_730623@qq.com

#### 3、环境影响报告书编制单位的名称

环评单位：重庆一可环保工程有限公司

联 系 人：高工 联系电话：15923563524

**4、公众意见表的网络链接**  
 下载公众意见表网址：  
[https://pan.baidu.com/s/1UsDRCWe\\_PJr9pF3m0mReyA](https://pan.baidu.com/s/1UsDRCWe_PJr9pF3m0mReyA)；提取码：d0q1。

**5、提交公众意见表的方式和途径**  
 公众可以通过信函、传真、电子邮件和现场填写等方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交我单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。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。  
 联系人：高先生 电话：18298711651 邮箱：  
 zuxiang\_730623@qq.com。  
 公众提出意见的起止时间：第一次公示发布日~第二次公示发布日（大于10个工作日）。

重庆盛夫生物科技有限公司  
 2021年10月29日

**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	重庆盛夫生物科技有限公司生猪副产品精深加工项目（一期工程）
一、本页为公众意见	
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）	（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）
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 xx 市 xx 县（区、市）xx 乡（镇、街道）xx 村（居委会）xx 村民组（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	xx 省 xx 市 xx 县（区、市）xx 乡（镇、街道）xx 路 xx 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

建设单位于 2021 年 10 月 29 日起在潼南区高新区管委会官网（<http://www.cqtn.gov.cn/bm/gxqgwh/>）进行了首次环境影响评价信息公示，公示网页截图如下：

您当前的位置: 首页 > 公示公告

## 重庆盛夫生物科技有限公司 生猪副产品精深加工项目（一期工程）环境影响评价公众参与第一次公示

日期: 2021-10-29 来源: 高新区管委会 大 中 小

重庆盛夫生物科技有限公司委托重庆一可环保工程有限公司进行生猪副产品精深加工项目（一期工程）环境影响评价工作，现将拟选项目环境影响评价的有关情况进行第一次公示，以听取社会各界对该项目建设的环境影响及有关环境保护工作的意见和建议。

### 1、建设项目的名称及建设内容

项目名称: 生猪副产品精深加工项目（一期工程）；

建设单位: 重庆盛夫生物科技有限公司；

建设性质: 新建；

建设地点: 重庆市潼南区高新区东区T8-2/03地块；

建设内容: 项目占地面积50亩，分两期建设，本次评价内容仅为一期工程，主要建设猪肉胴体检测产量5吨、肠衣110万把及组蛋白500吨三条生产线；配套建设冷库、动力设施及环保等设施，总投资54000万元。

### 2、建设单位名称和联系方式

建设单位: 重庆盛夫生物科技有限公司

地址: 重庆市潼南区百家镇工业园区东区标准厂房1栋102A区

联系人: 高先生联系电话: 18298711651

邮箱: zuxiang\_730623@qq.com

### 3、环境影响报告书编制单位的名称

环评单位: 重庆一可环保工程有限公司

联系人: 高工联系电话: 15923563524

### 4、公众意见表的网络链接

下载公众意见表网址: [https://pan.baidu.com/s/1UsDRCWe\\_PJr9pF3m0mReyA](https://pan.baidu.com/s/1UsDRCWe_PJr9pF3m0mReyA)

提取码: d0q1。

### 5、提交公众意见表的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件和现场填写等方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交我单位，反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。公众提交意见时，应当提供有效的联系方式，鼓励公众采用匿名方式提交意见并提供常住地址。

联系人: 高先生电话: 18298711651 邮箱: zuxiang\_730623@qq.com。

公众提出意见的起止时间: 第一次公示发布日~第二次公示发布日（大于10个工作日）。

重庆盛夫生物科技有限公司

图 1 首次网络公示截图

## 2.3 公众意见情况

项目在首次信息公示期间，建设单位及环评单位均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

建设单位于 2022 年 1 月 4 日起进行了环评征求意见稿公示，公示时间大于 10 个工作日。项目征求意见稿公示内容为：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，公示方式为网络平台、所在地报纸、张贴公告。满足《环境影响评价公众参与办法》征求意见稿公示相关要求。

公示内容如下：

<p style="text-align: center;"><b>重庆盛夫生物科技有限公司</b></p> <p style="text-align: center;"><b>生猪副产品精深加工项目（一期工程）</b></p> <p style="text-align: center;"><b>环境影响报告书（征求意见稿）公示</b></p> <p>我公司已编制完成《重庆盛夫生物科技有限公司生猪副产品精深加工项目（一期工程）环境影响报告书（征求意见稿）》，现根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令部令 第 4 号），对项目环境影响报告书征求意见稿全文进行公示：</p> <p><b>一、项目概况</b></p> <p>项目名称：生猪副产品精深加工项目（一期工程）；</p> <p>建设单位：重庆盛夫生物科技有限公司；</p> <p>建设地点：重庆市潼南区高新区东区 T8-2/03 地块；</p> <p>建设性质：新建；</p> <p>面    积：总占地面积 32459.12m<sup>2</sup>，总建筑面积 14073.4m<sup>2</sup>；</p> <p>项目总投资：15000 万元；</p> <p>劳动定员：劳动定员 155 人，其中管理人员 16 人，生产人员 139 人，提供食宿；</p> <p>工作制度：年生产 330 天，一班制，每班 8h；</p> <p>建设周期：12 个月；</p> <p>建设内容及规模：主要包括肝素钠车间、污水处理车间、办公楼、锅炉房、乙醇储存间及盐酸库等，并配套相关环保工程。其中肝素钠车间内主要布置半成品肠衣生产区、粗品肝素钠生产区及生产辅助用房等，项目建成后可实现年产粗品肝素钠产量 5 吨、半成品肠衣 110 万把及粗蛋白 500 吨。</p> <p><b>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</b></p>
---



报告书征求意见稿全文网络链接：

<https://pan.baidu.com/s/1MwvGij0auFmZ0iuKHWkP9g>；提取码：epau。

查阅纸质报告书的方式和途径：纸质报告书存放于建设单位临时办公室，欢迎前来查阅。地址如下：

建设单位地址：重庆市潼南区田家镇工业园区东区标准厂房 1 栋 1 楼 102A 区。

### 三、征求意见的公众范围

真诚征求关心本项目建设的个人、专家及政府机构、社会团体的意见，请针对本项目环境保护及污染治理措施提出意见和建议。

### 四、公众意见表的网络链接

公众意见表网络链接：

<https://pan.baidu.com/s/1MwvGij0auFmZ0iuKHWkP9g>；提取码：epau。

### 五、公众提出意见的方式和途径

公众可自行通过网络连接下载公众意见表进行填写，填写后交建设单位或环评单位，也可发送至建设单位或环评单位相关联系人邮箱或传真。建设单位、环评单位联系方式如下：

1、建设单位：重庆盛夫生物科技有限公司

联系人：高先生 联系电话：18298711651，

邮箱 [zuxiang\\_730623@qq.com](mailto:zuxiang_730623@qq.com)；

2、环境影响评价单位：重庆一可环保工程有限公司

联系人：高工，联系电话 15923563524，邮箱 [623433861@qq.com](mailto:623433861@qq.com)。

真诚感谢您的参与！

### 六、公众提出意见的起止时间

征求意见起止日期为自本公示日（即 2022 年 1 月 4 日）起至少 10 个工作日。

建设单位：重庆盛夫生物科技有限公司

2022 年 1 月 4 日

公众意见表格式见 P4~5 页。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

建设单位于 2022 年 1 月 5 日起在潼南区高新区管委会官网 (<http://www.cqtn.gov.cn/bm/gxqgwh/>) 进行了征求意见稿内容公示，公示网页截图如下：

您当前位置: 首页 > 公示公告

### 重庆盛夫生物科技有限公司 生猪副产品精深加工项目（一期工程）环境影响报告书（征求意见稿）公示

日期: 2022-01-05 来源: 重庆盛夫生物科技有限公司

我公司已编制完成《重庆盛夫生物科技有限公司生猪副产品精深加工项目（一期工程）环境影响报告书（征求意见稿）》，现根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号），对项目环境影响报告书征求意见稿全文进行公示：

#### 一、项目概况

- 项目名称：生猪副产品精深加工项目（一期工程）；
- 建设单位：重庆盛夫生物科技有限公司；
- 建设地点：重庆市潼南区高新区东区T8-2/03地块；
- 建设性质：新建；
- 面积：总占地面积32459.12m<sup>2</sup>，总建筑面积14073.4m<sup>2</sup>；
- 项目总投资：15000万元；
- 劳动定员：劳动定员155人，其中管理人员16人，生产人员139人，提供食宿；
- 工作制度：年生产330天，一班制，每班8h；
- 建设周期：12个月；
- 建设内容及规模：主要包括肝素钠车间、污水处理车间、办公楼、锅炉房、乙醇储存间及盐酸库等，并配套相关环保工程。其中肝素钠车间内主要布置半成品肠衣生产区、粗品肝素钠生产区及生产辅助用房等，项目建成后可实现年产粗品肝素钠产量5吨、半成品肠衣110万把及粗蛋白500吨。

#### 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

报告书征求意见稿全文网络链接：<https://pan.baidu.com/s/1MwvGij0auFmZ0iuKHwKp9g>；提取码：epau。

查阅纸质报告书的方式和途径：纸质报告书存放于建设单位临时办公室，欢迎前来查阅。地址如下：

建设单位地址：重庆市潼南区田家铺工业园区东区标准厂房1栋1楼102A区。

图2 网络公示截图

### 3.2.2 报纸

建设单位于2022年1月6日、1月11日两天在“重庆晨报”刊登环评公示信息，公布公众参与公示内容的获取方式以及建设单位及评价单位联系人联系方式。报刊版面如下图：



图3 2022年1月6日报纸公开信息

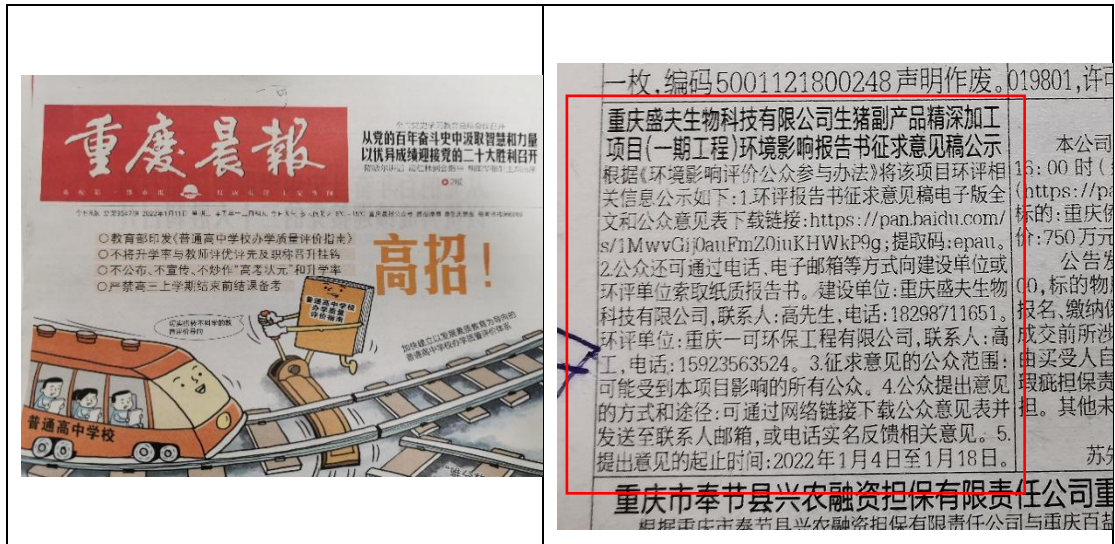


图 4 2022 年 1 月 11 日报纸公开信息

### 3.2.3 现场张贴公告

建设单位于 2022 年 1 月 4 日在潼南区高新区管委会公示栏张贴公告公示。其周边居民、政府、企业、机构是本项目主要的征求意见的公众范围，公示现场周边公众人流量较大，公示位置显眼、突出。

现场张贴照片如下：



图 5 现场公示截图

### 3.3 查阅情况

本项目在建设单位和环评单位工作地点均提供了可供公众查阅的项目环境影响报告书（征求意见稿）纸质版，同时在网络链接上提供了可供下载的环境影响报告书（征求意见稿）的电子版下载链接。截止 2022 年 1 月 19 日，未有公众联系建设单位或环评单位索取报告书（征求意见稿）纸

质版进行查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

在征求意见稿公示期间，建设单位及环评单位均未收到公众反馈意见。

## 4 报批环境影响评价文件公开情况

项目环境影响报告书编制完成后，建设单位拟向生态环境主管部门报批环境影响报告书，于 2022 年 1 月 21 日起在潼南区高新区管委会官网（<http://www.cqtn.gov.cn/bm/gxqgwh/>）以网络公告的形式向公众发布项目报批前公示，在公示网页同时提供《重庆盛夫生物科技有限公司生猪副产品精深加工项目（一期工程）环境影响报告书》（拟报批版）和《重庆盛夫生物科技有限公司生猪副产品精深加工项目（一期工程）环境影响评价公众参与说明》的电子版下载链接，公示时间为 2022 年 1 月 21 日至生态环境主管部门审批之前。

公示内容如下：

<p style="text-align: center;"><b>重庆盛夫生物科技有限公司</b> <b>生猪副产品精深加工项目（一期工程）</b> <b>环境影响报告书报批前公示</b></p> <p>我公司已编制完成《重庆盛夫生物科技有限公司生猪副产品精深加工项目（一期工程）环境影响报告书》，拟报送生态环境主管部门审批。现根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令部令 第 4 号），对项目拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明进行公示：</p> <p><b>一、项目概况</b></p> <p>项目名称：生猪副产品精深加工项目（一期工程）； 建设单位：重庆盛夫生物科技有限公司； 建设地点：重庆市潼南区高新区东区 T8-2/03 地块； 建设性质：新建； 面 积：总占地面积 32459.12m<sup>2</sup>，总建筑面积 14073.4m<sup>2</sup>； 项目总投资：15000 万元，其中环保投资 600 万元，占总投资的 4.0%； 劳动定员：劳动定员 155 人，其中管理人员 16 人，生产人员 139 人，提供食宿；</p> <p>工作制度：年生产 330 天，半成品肠衣生产线、粗品肝素钠生产线、粗蛋白生产线均为一班制，每班 8h，由于粗品肝素钠生产线原料来自于半成品肠衣生产线，因此粗品肝素钠生产线生产时间至少要晚于半成品</p>
--

肠衣生产线 4h，厂区整体每天生产时间为 8:00~12:00、13:00~22:00；

建设周期：12 个月；

建设内容及规模：主要包括肝素钠车间、污水处理车间、办公楼、锅炉房、乙醇储存间及盐酸库等，并配套相关环保工程。其中肝素钠车间内主要布置半成品肠衣生产区、粗品肝素钠生产区及生产辅助用房等，项目建成后可实现年产粗品肝素钠产量 5 吨、半成品肠衣 110 万把及粗蛋白 500 吨。

## 二、环境影响报告书全文和公众参与说明的网络链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/1gF2MjGyhZ-Iqn7a7EqOoZg>

提取码：ruus

## 三、征求意见的公众范围

真诚征求关心本项目建设的个人、专家及政府机构、社会团体的意见，请针对本项目环境保护及污染治理措施提出意见和建议。

## 四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话或邮件方式向我单位提交意见（请公众在提交意见的同时尽量提供详细的联系方式，以便我单位及时向您反馈信息）。

建设单位联系方式如下：

联系人：高先生 联系电话：18298711651，

邮箱 [zuxiang\\_730623@qq.com](mailto:zuxiang_730623@qq.com)；

真诚感谢您的参与！

建设单位：重庆盛夫生物科技有限公司

2022 年 1 月 21 日





图 6 网络公示截图

在报批公示期间，建设单位及环评单位均未收到公众反馈意见。

## 5 其他公众参与情况

在公示期间，未收到任何形式的意见反馈，不属于“对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目”，因此未组织开展深度公众参与。

## 6 公众意见处理情况

本次公示期间，未收到相关公众意见。

## 7 其他

无其他需要说明的内容。

## 诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求，在“重庆盛夫生物科技有限公司生猪副产品精深加工项目（一期工程）环境影响评价报告书”编制阶段开展了公众参与工作，在公示期间未收到任何形式的意见反馈，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《重庆盛夫生物科技有限公司生猪副产品精深加工项目（一期工程）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重庆盛夫生物科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：重庆盛夫生物科技有限公司

承诺时间：2022年2月16日

