

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司  
殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目

环境影响评价公众参与说明

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司  
二〇二〇年八月

# 目录

1 概述 .....	3
2 首次环境影响评价信息公开情况 .....	5
2.1 公开内容及日期 .....	5
2.2 公开方式 .....	6
2.3 公众意见情况 .....	8
3 征求意见稿公示情况 .....	9
3.1 公示内容及时限 .....	9
3.2 公示方式 .....	10
3.3 查阅情况 .....	17
3.4 公众提出意见情况 .....	17
4 其他公众参与情况 .....	18
5 公众意见处理情况 .....	错误！未定义书签。
5.1 公众意见概述和分析 .....	错误！未定义书签。
5.2 公众意见采纳情况 .....	错误！未定义书签。
5.3 公众意见未采纳情况 .....	错误！未定义书签。
6 其他 .....	20
7 诚信承诺 .....	22

# 1 概述

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司成立于 2017 年 6 月，主要从事生猪收购、屠宰、加工、批发、销售等。

猪肉是我国绝大多数居民的主要肉品来源，生猪屠宰是我国实行严格市场准入的行业之一，承担着服务“三农”、满足居民猪肉消费需求、保障肉品卫生和质量安全的产业功能和社会责任，是民生的基础和最重要的保障。随着人口的增长、生活水平的提高，中国的猪肉消费需求呈刚性增长。发展无公害生猪产品，向着大规模优势企业集中，规模化、标准化生产企业的建设，可增强龙头企业的带动和辐射作用，增加农民的收入，促进农业产业化经营带动区域经济发展。

同时，根据《池州市贵池区生猪定点屠宰布点规划方案》：根据我区实际情况，在现有一家建成经营的定点屠宰厂基础上，增设三个定点屠宰厂，其中包括殷汇镇生猪定点屠宰厂，选址位于殷汇镇读山村。在此背景下，殷汇生猪定点屠宰厂作为池州市贵池区人民政府确定的定点生猪屠宰企业，承担着贵池区的生猪产品供应，关系到人民群众食肉的需求，属于民生工程。为了保障贵池区人民群众的猪肉供应，池州市贵池区汇恒生态食品有限公司拟投资 11000 万元在池州市贵池区殷汇镇读山村新建殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目，该项目已于在池州市贵池区发展和改革委员会以贵发改备[2017]60 号文件备案。后为响应政府要求，池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目级别由 A 级调整为 3A 级，即屠宰量由 15.1 万头调整为 25 万头，据此，2020 年 4 月 14 日，项目备案表（备案证号：贵发改备[2017]60 号）得到池州市贵池区发展和改革委员会重新确认。

其确认建设内容为：占地 20 亩，新建生产车间等建筑面积共 5924.3 m<sup>2</sup>，办公及辅助用房建筑面积为 6893m<sup>2</sup>。购置自动洗猪机、开剖自动线、带式劈半锯等先进设备共 36 台（套），配套建设内部道路、供排水、供电、绿化、环保等工程，计划引进自动化生猪屠宰生产线一条，年屠宰生猪 25 万头。

按照《建设项目环境影响评价分类管理目录》（2017 年环境保护部令第 44 号）及 2018 年修改单中“二 农副食品加工业 5 屠宰”的要求，年屠宰生猪 10 万头、肉牛 1 万头、肉羊 15 万只、禽类 1000 万只及以上应编制环境影响报告书，其他为报告表，本项目年屠宰生猪 25 万头，应编制环境影响报告书。接受委托后，根据

建设项目环境管理程序及国家有关环境保护法规的规定,我公司及时组织有关专业技术人员赴现场踏勘、调研,收集了有关工程技术资料,同时根据拟建项目的工程特征和项目拟建区的环境状况,对工程环境影响进行了识别、筛选和分析。在此基础上,依据环境影响评价技术导则和区域环境现状监测等有关资料,编制了《池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目环境影响报告书》,现呈报给池州市贵池区环境保护行政主管部门审批。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司于 2020 年 7 月 10 日委托南京易环环保科技有限公司承担“池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目”的环评工作。于 2020 年 7 月 21 日在池州市生态环境局网站 (<http://sthjj.chizhou.gov.cn/>) 进行了该项目的环境影响评价公众参与第一次公示, 公示时间为 10 个工作日。

#### 首次环境影响评价信息公开内容:

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司委托南京易环环保科技有限公司承殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目环境影响评价报告书编制工作。根据《环境影响评价公众参与办法》要求, 现将项目有关情况进行公示。

#### 一、建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况

项目名称: 殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目

选 址: 池州市贵池区殷汇镇读山村

建设内容: 项目占地 9.78 亩, 新建生产车间等建筑面积共 3348 m<sup>2</sup>, 办公及辅助用房建筑面积为 1955m<sup>2</sup>。购置自动洗猪机、开剖自动线、带式劈半锯等先进设备共 36 台(套), 配套建设内部道路、供排水、供电、绿化、环保等工程, 计划引进自动化生猪屠宰生产线两条(一用一备), 年屠宰生猪 25 万头。该项目已经池州市贵池区发展和改革委员会备案(项目代码 2017-341702-4213-03-015941)。

#### 二、建设单位名称和联系方式

建设单位: 池州市贵池区汇恒生态食品有限公司

联系人: 施军

联系电话: 15705665417

通讯地址: 池州市贵池区殷汇镇读山村

#### 三、环境影响报告书编制单位的名称

编制单位: 南京易环环保科技有限公司

联系人: 段工

联系电话：18914773065

通讯地址：南京市栖霞区马群街道紫东路 2 号

四、公众意见表的网络链接

<http://sthjj.chizhou.gov.cn/News/show/440624.html>

五、提交公众意见表的方式和途径。

公众可向建设单位通过邮箱、信函或当面等形式提交公众意见表。

邮箱：617141809@qq.com；

邮寄或当面提交地址：池州市贵池区殷汇镇读山村。

### 与《办法》要求符合性分析：

我单位与环境影响报告书编制单位（简称“环评单位”）签订的合同日期为 2020 年 7 月 10 日，在合同签订后的第 7 日即在池州市环保局网站上发布了首次公示，公示时间为 10 个工作日，公示了项目的基本情况、建设单位和环评单位的名称及联系方式、公众意见表的网络链接及提交公众意见表的方式和途径等内容。因此，本项目环境影响评价公众参与首次公示的公开内容、方式及日期等均满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第 4 号）要求。

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目环境影响评价公众参与首次公示的网络公示平台为池州市生态环境局网站中环境影响评价公众参与栏，该公示栏主要为建设项目环境影响评价公众参与公示平台，因此该网络公示平台选取有效。

池州市环境保护局网站网址为：

<http://sthjj.chizhou.gov.cn/News/show/440624.html>

公示时间为：2020.07.21 发布首次公示，公示时间为 10 个工作日。

首次网络公示截图如下：



池州生态环境局 > 局门户网站 > 环保业务 > 环境影响评价公众参与 > 环境影响评价公众参与

## 池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目环境影响评价公众参与公示（第一次公示）及公众参与意见表

信息来源：池州市生态环境局 发布日期：2020-07-21 16:12 点击次数：175



池州市贵池区汇恒生态食品有限公司委托南京易环保科技有限公司承殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目环境影响评价报告书编制工作。根据《环境影响评价公众参与办法》要求，现将项目有关情况进行公示。

### 一、建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况

项目名称：殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目

选 址：池州市贵池区殷汇镇读山村

建设内容：项目占地9.78亩，新建生产车间等建筑面积共3348㎡，办公及辅助用房建筑面积为1955㎡。购置自动洗猪机、开剥自动线、带式劈半锯等先进设备共36台（套），配套建设内部道路、供排水、供电、绿化、环保等工程，计划引进自动化生猪屠宰生产线两条（一用一备），年屠宰生猪25万头。该项目已经池州市贵池区发展和改革委员会备案（项目代码2017-341702-4213-03-015941）。

### 二、建设单位名称和联系方式

建设单位：池州市贵池区汇恒生态食品有限公司

联系人：施军

联系电话：15705665417

通讯地址：池州市贵池区殷汇镇读山村

### 三、环境影响报告书编制单位的名称

编制单位：南京易环保科技有限公司

联系人：段工

联系电话：18914773065

通讯地址：南京市栖霞区马群街道紫东路2号

### 四、公众意见表的网络链接

公众意见表详见附件1。

### 五、提交公众意见表的方式和途径。

公众可向建设单位通过邮箱、信函或当面等形式提交公众意见表。

邮箱：617141809@qq.com；

邮寄或当面提交地址：池州市贵池区殷汇镇读山村。

附件：汇恒生态公参调查表 (1)(3).doc [36 KB]



首次网络公示截图

## 2.2.2 其他方式

无。

## 2.3 公众意见情况

首次公示期间未收到任何公众意见反馈。



### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

##### 公示内容：

为了保障贵池区人民群众的猪肉供应，池州市贵池区汇恒生态食品有限公司拟投资 11000 万元在池州市贵池区殷汇镇读山村新建殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目，项目位于池州市贵池区殷汇镇读山村，项目占地 20 亩，新建生产车间等建筑面积共 3348 m<sup>2</sup>，办公及辅助用房建筑面积为 1955m<sup>2</sup>。购置自动洗猪机、开剖自动线、带式劈半锯等先进设备共 36 台（套），配套建设内部道路、供排水、供电、绿化、环保等工程，计划引进自动化生猪屠宰生产线，年屠宰生猪 25 万头。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的要求，现将《池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目环境影响报告书（征求意见稿）》进行全本公示，征求公众对该建设项目环境影响的意见和建议。

##### 一、环境影响报告书征求意见稿查阅途径

环境影响报告书征求意见稿全文见附件，直接下载获取，或于池州市贵池区汇恒生态食品有限公司直接查阅纸质报告书。

##### 二、征求意见的公众范围

本次环境影响评价征求公众意见的范围主要包括三部分：

- (1)直接受影响的人群，主要是项目实施地及其周围的居民；
- (2)间接受影响的团体及代表，主要是项目实施地及其周围的相关部门的代表、非政府组织和企业的代表；
- (3)对拟建工程比较关心的其他民众。

##### 三、公众意见表的网络链接

公众意见表见附件。

##### 四、公众提出意见的方式和途径

在本公示发布之日起，十个工作日内，公众可以通过建设单位联系方式，以电话、信函、电子邮件、信访等方式，在规定时间内将公众意见表提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。建设单位联系方式如下：

建设单位名称：池州市贵池区汇恒生态食品有限公司

通信地址：池州市贵池区殷汇镇读山村

联系人：施军

电话：13705665417

附件：池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目环境影响评价公众意见表

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目环境影响报告书（征求意见稿）

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司

2020 年 8 月 5 日

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目.pdf

附件：汇恒生态公参调查表(1).doc

#### 公示时限：

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目环境影响报告书（征求意见稿）编制完成后，于 2020 年 8 月 5 日在池州市生态环境局网站进行了该项目的征求意见稿公示；同时建设单位在项目所在地公众易于接触的报纸（《安徽日报》）公开项目建设信息，公开次数为 2 次；建设单位在池州市贵池区殷汇镇读山村村委会公开栏张贴公告的方式进一步公开项目建设信息，公开次数为 2 次。公示时间均为 10 个工作日。

#### 与《办法》要求符合性分析：

环境影响报告书征求意见稿编制完成之后，在池州市环保局网站进行了征求意见稿公示，发布了环境影响报告书征求意见稿；同时在《安徽日报》进行了两次公告，并在项目周边的村委会进行了张贴公告。因此，池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目环境影响报告书征求意见稿环境影响评价公众参与公示的公开内容、方式及日期等均满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第 4 号）要求。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目征求意见稿网络公示平台为池州市生态环境局网站中环境影响评价公众参与栏,该公示栏主要为建设项目环境影响评价公众参与公示平台,因此该网络公示平台选取有效。

池州市环境保护局网站网址为:

<http://sthjj.chizhou.gov.cn/News/show/443347.html>

公示时间为:

2020.08.05 发布征求意见稿公示,公示时间为 10 个工作日。

征求意见稿网络公示截图如下:



## 池州市生态环境局

<http://sthjj.chizhou.gov.cn>

[首页](#) [环保资讯](#) [信息公开](#) [在线办事](#) [公众互动](#) [环保业务](#) [环境数据](#)

池州生态环境局 > 局门户网站 > 环保业务 > 环境影响评价公众参与 > 环境影响评价公众参与

### 池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目环境影响报告书(征求意见稿)全本公示

信息来源: 池州市生态环境局 发布日期: 2020-08-05 09:58 点击次数: 95

为了保障贵池区人民群众的猪肉供应,池州市贵池区汇恒生态食品有限公司拟投资11000万元在池州市贵池区殷汇镇读山村新建殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目,项目位于池州市贵池区殷汇镇读山村,项目占地20亩,新建生产车间等建筑面积共3348㎡,办公及辅助用房建筑面积为1955m<sup>2</sup>。购置自动洗猪机、开刨自动线、带式劈半锯等先进设备共36台(套),配套建设内部道路、供排水、供电、绿化、环保等工程,计划引进自动化生猪屠宰生产线,年屠宰生猪25万头。

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的要求,现将《池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目环境影响报告书(征求意见稿)》进行全本公示,征求公众对该建设项目环境影响的意见和建议。

一、环境影响报告书征求意见稿查阅途径

环境影响报告书征求意见稿全文见附件,直接下载获取,或于池州市贵池区汇恒生态食品有限公司直接查阅纸质报告书。

二、征求意见的公众范围

本次环境影响评价征求公众意见的范围主要包括三部分:

- (1)直接受影响的人群,主要是项目实施地及其周围的居民;
- (2)间接受影响的团体及代表,主要是项目实施地及其周围的相关部门的代表、非政府组织和企业的代表;
- (3)对拟建工程比较关心的其他民众。

三、公众意见表的网络链接

公众意见表见附件。

四、公众提出意见的方式和途径

在本公示发布之日起,十个工作日内,公众可以通过建设单位联系方式,以电话、信函、电子邮件、信访等方式,在规定时间内将公众意见表提交建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。建设单位联系方式如下:

建设单位名称:池州市贵池区汇恒生态食品有限公司

通信地址:池州市贵池区殷汇镇读山村

联系人:施军

电话:13705665417

附件:池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目环境影响评价公众意见表

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目环境影响报告书(征求意见稿)

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司

2020年8月5日



征求意见稿网络公示截图

### 3.2.2 报纸

本项目环境影响报告书征求意见稿公示报纸公示平台为《安徽日报》，安徽日报所在地为安徽省池州市，是池州目前发展较好受众较高的报纸，该报纸内容明确，投放效果好，因此本项目报纸公开选择《安徽日报》可行。本项目在安徽日报公开次数为2次，分别为2020年8月7日以及2020年8月11日。

报纸公开照片截图如下：



成为  
研究生

晨收到安庆师  
我省首例盲人

登门,为张晨  
乐学院学科教  
有什么困难尽  
也希望你入学  
化活动。”吴

名音乐教师,  
她一直十分  
不断地学习  
人大学生,大  
交,并被评为

教育方面的  
知识技能,  
音乐探索和  
浓厚的兴  
习,继续深  
统一考试,  
生复试分  
学科教学

在家中举  
试顺利进  
到张晨家  
试流程、  
担心操作  
晨说,“面  
场给我指

生复试工  
领导组  
情况后  
派专  
助她顺

移不负  
岗化,

遗失声明  
铜陵市贵池区汇恒生态食品有限公司  
遗失开户许可证,证号:J3726000872101,声  
明作废。

经营者:梅宇鹏遗失营业执照正本,  
注册号:34250160003080,声明作废。

蚌埠市同德装饰工程有限公司遗失公  
章、财务专用章,声明作废。

蚌埠市同德装饰工程有限公司遗失开  
户许可证,证号:J3633000558401,声明作  
废。

蚌埠市同德装饰工程有限公司遗失  
法人章一枚,声明作废。

铜陵市佳能印刷科技有限公司年  
产10万根高纯电阻丝扩建项目环境  
影响报告书征求意见稿公示

铜陵市佳能印刷科技有限公司委托  
安徽普瑞环保科技有限公司承担年产10  
万根高纯电阻丝扩建项目环境影响评价工  
作,现已初步完成环境影响报告书征求意  
见稿的编制工作。

铜陵市佳能印刷科技有限公司年  
产10万根高纯电阻丝扩建项目环境  
影响报告书征求意见稿公示

铜陵市佳能印刷科技有限公司委托  
安徽普瑞环保科技有限公司承担年产10  
万根高纯电阻丝扩建项目环境影响评价工  
作,现已初步完成环境影响报告书征求意  
见稿的编制工作。

铜陵市佳能印刷科技有限公司年  
产10万根高纯电阻丝扩建项目环境  
影响报告书征求意见稿公示

铜陵市佳能印刷科技有限公司委托  
安徽普瑞环保科技有限公司承担年产10  
万根高纯电阻丝扩建项目环境影响评价工  
作,现已初步完成环境影响报告书征求意  
见稿的编制工作。

铜陵市佳能印刷科技有限公司年  
产10万根高纯电阻丝扩建项目环境  
影响报告书征求意见稿公示

铜陵市佳能印刷科技有限公司委托  
安徽普瑞环保科技有限公司承担年产10  
万根高纯电阻丝扩建项目环境影响评价工  
作,现已初步完成环境影响报告书征求意  
见稿的编制工作。

铜陵市佳能印刷科技有限公司年  
产10万根高纯电阻丝扩建项目环境  
影响报告书征求意见稿公示

铜陵市佳能印刷科技有限公司委托  
安徽普瑞环保科技有限公司承担年产10  
万根高纯电阻丝扩建项目环境影响评价工  
作,现已初步完成环境影响报告书征求意  
见稿的编制工作。

铜陵市佳能印刷科技有限公司年  
产10万根高纯电阻丝扩建项目环境  
影响报告书征求意见稿公示

铜陵市佳能印刷科技有限公司委托  
安徽普瑞环保科技有限公司承担年产10  
万根高纯电阻丝扩建项目环境影响评价工  
作,现已初步完成环境影响报告书征求意  
见稿的编制工作。

铜陵市佳能印刷科技有限公司年  
产10万根高纯电阻丝扩建项目环境  
影响报告书征求意见稿公示

铜陵市佳能印刷科技有限公司委托  
安徽普瑞环保科技有限公司承担年产10  
万根高纯电阻丝扩建项目环境影响评价工  
作,现已初步完成环境影响报告书征求意  
见稿的编制工作。

铜陵市佳能印刷科技有限公司年  
产10万根高纯电阻丝扩建项目环境  
影响报告书征求意见稿公示

铜陵市佳能印刷科技有限公司委托  
安徽普瑞环保科技有限公司承担年产10  
万根高纯电阻丝扩建项目环境影响评价工  
作,现已初步完成环境影响报告书征求意  
见稿的编制工作。

铜陵市佳能印刷科技有限公司年  
产10万根高纯电阻丝扩建项目环境  
影响报告书征求意见稿公示

铜陵市佳能印刷科技有限公司委托  
安徽普瑞环保科技有限公司承担年产10  
万根高纯电阻丝扩建项目环境影响评价工  
作,现已初步完成环境影响报告书征求意  
见稿的编制工作。

铜陵市佳能印刷科技有限公司年  
产10万根高纯电阻丝扩建项目环境  
影响报告书征求意见稿公示

铜陵市佳能印刷科技有限公司委托  
安徽普瑞环保科技有限公司承担年产10  
万根高纯电阻丝扩建项目环境影响评价工  
作,现已初步完成环境影响报告书征求意  
见稿的编制工作。

铜陵市佳能印刷科技有限公司年  
产10万根高纯电阻丝扩建项目环境  
影响报告书征求意见稿公示

铜陵市佳能印刷科技有限公司委托  
安徽普瑞环保科技有限公司承担年产10  
万根高纯电阻丝扩建项目环境影响评价工  
作,现已初步完成环境影响报告书征求意  
见稿的编制工作。

铜陵市佳能印刷科技有限公司年  
产10万根高纯电阻丝扩建项目环境  
影响报告书征求意见稿公示

铜陵市佳能印刷科技有限公司委托  
安徽普瑞环保科技有限公司承担年产10  
万根高纯电阻丝扩建项目环境影响评价工  
作,现已初步完成环境影响报告书征求意  
见稿的编制工作。

铜陵市佳能印刷科技有限公司年  
产10万根高纯电阻丝扩建项目环境  
影响报告书征求意见稿公示

铜陵市佳能印刷科技有限公司委托  
安徽普瑞环保科技有限公司承担年产10  
万根高纯电阻丝扩建项目环境影响评价工  
作,现已初步完成环境影响报告书征求意  
见稿的编制工作。

铜陵市佳能印刷科技有限公司年  
产10万根高纯电阻丝扩建项目环境  
影响报告书征求意见稿公示

一线调研

随着实体书店  
复业,城乡百姓拥

“文艺

■ 本报记者 张理想

到书店选购名家畅销的图书,进剧院  
欣赏期盼已久的演出,去影院观看最新上  
映的大片……国内疫情防控持续趋稳向  
好,各地文化空间陆续重启,城乡百姓踊跃  
“打卡”,畅享久违的文化大餐。

恢复 文化消费活力快速释放

“新华书店会员卡购书八五折,安徽文化  
惠民消费季活动银联卡再享九折,算下来  
不到七七折,实惠!”8月4日,合肥市民顾  
涵在安徽图书城为即将升入七年级的女儿选  
购英语教辅书,在她看来,在实体书店能够直  
接对比图书内容进行挑选,比网购更放心。  
“自3月16日恢复营业以来,书店的人气



2020年8月11日 星期二  
责编/吴林红 田孝东 版式/高玲

### 聚光镜：市域治理观察⑤

## 建设海绵城市 破解治水难题

●“六七月份暴雨期间，我们实现了大雨后2小时、暴雨后4小时道路无积水，”

### “海绵化”改造

河水清可见底，鱼儿自由地游。河道中，一名保洁员划着小船仔细巡查，不时打捞水中杂物。这是8月6日，记者在长沙市浏阳河上游芦花港管理处看到的景象。经过近十年生态治理建设，这段流域面貌焕然一新，成为长沙居民休闲游玩的好去处。

“**海绵城市**”多能吸收贮存雨水，让雨水顺势而下，与地面水相通，汇入江河湖海。马栏河综合治理大显身手，每天有一千多吨雨水排入江。很多市民来不了几次工地前来的可能性，是对上中游污水处理厂的生产产生废水再回用，经过这样排放污水的，分派至其他河流。

可分析各河道，此外，这一污水处理厂的废水处理量(约10万吨)用于处理厂减少部分排水，以节约用水并控制水质，以节约成本。

“六七月暴雨期间，我们启用2个水池，暴雨后4小时启动工业废水大型回收站”，马栏河综合利用工程署书记告诉记者。在长沙，城市2小时内降雨降水量达100毫米以上时，启动调节库、传统水库及内涝池等多种应急措施及时除险；市内外备有，保障了市区正常

多样化功能 推

“最好的城市在哪里呢？”不是回答别人，而是问自己。在1995年，我还在北京，那时北京的城市建设还处在起步阶段，对化解城市问题的来源说，短期内容还不太明显。”

黄国山说，从建筑工学院院长兼教研室主任任教以来，城市内涝的问题，更有意思与城市排水系统变化史，标准落后有关，尤其是此次降水集中，雨量大大超过城市原有排水能力，“当前很多地方的城市内涝，”

“要注意往往是，海对城市排水功能的有效转化综合运用”、雨、涝、旱并存的工程措施，实现水、净水的生态治理。环境与排水科学”与”兴利与治水”、作为”展”、海、内涝城市”、加快城市发展过程中”、安全、水资源、水”都效应明显仍需

## 整体化升级

前不久,合肥市南肥河中游排污口的初期雨水规划工程建设启动。该工程将南肥河中游收集收集的初期雨水,截流输转至一座新建调蓄站后,再提升送至一内涝污水处理厂,将南肥河上游约21平方公里的初期雨水与南肥河水体的污染,并提升处理城区防汛排污功能。“南肥河建成,是城区雨水的主要出口。工程建成,能缓解南肥河上中游排水压力。”合肥市排水管理处办公室相关负责人介绍。

“提升城区排水能力,完善雨水体系,是当前城市发展必须补齐的短板。”汪斌认为,海绵城市建设的战略和重点任务都在市区建设区(老城区),由于历史欠账较多,我市一些老城区排水设施在雨

水系统不完善,设施老化,排水能力不足,项目推进力度不够。结合老城区改造等工作,增强排水系统,加快建成区海绵城市建设。”

业内人士认为,海绵城市不断扩大,超大的美化提升,但“里子”建设,即排水标准落后,建设时规划前瞻,调度看天是空发多灾。”而目前,雨前中雨,暴雨

## 得失谈·

## “地下”功夫当绵绵用力

■ 李浩

随着城市化进程快速推进，城市里

报纸公示截图



## 报纸公示具体内容

### 3.2.3 张贴

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司于 2020 年 8 月 6 日、2020 年 8 月 12 日分二次在池州市贵池区殷汇镇读山村村委会公示栏以张贴公告的方式进一步公开项目建设信息。本项目建设位于池州市贵池区殷汇镇读山村，能够及时有效地获得周边广大公众意见反馈，张贴区域选取可行。

张贴公示照片如下：





# 贫 宣 传 栏

## 池州市贵池区汇恒生态食品有限公司股汇生猪定点屠宰厂 初加工项目环境影响评价公众参与公示（第一次公示）及 公众参与意见表

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司委托江苏新源环保科技有限公司承担汇恒生态定点屠宰厂初加工项目环境影响评价报告书编制工作。根据《环境影响评价公众参与办法》要求，现按照有关法律及规定进行公示。

一、建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况

项目名称：股汇生猪定点屠宰厂初加工项目

选 址：池州市贵池区殷汇镇徐山村

建设内容：项目占地 9.78 亩，新建生产车间等建筑面积 6088 m<sup>2</sup>，办公楼、辅助用房建筑面积为 1650m<sup>2</sup>，购置自动冻结机、开剥自动线、带式脱毛机等设备共 30 套（套），配套建设内部道路、供排水、供电、绿化、环保等工程。计划年屠宰生猪 25 万头，年屠宰生猪 25 万头。该项目已经池州市贵池区发展和改革委员会备案（项目代码 2017-341102-4213-03-01-0041）。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：池州市贵池区汇恒生态食品有限公司

联系人：陈工

联系电话：13705665417

通讯地址：池州市贵池区殷汇镇徐山村

三、环境影响评价机构名称

编制单位：江苏新源环保科技有限公司

联系人：陈工

联系电话：025-84399218

通讯地址：南京市雨花台区宁南新城金力广场 1 楼 418 室

四、公众意见的反馈途径

<http://403.chiahou.gov.cn/News/show/112006.html>

五、提交公众意见的方式和途径

公众可通过建设单位网站、信函或当面等形式提交意见。

邮编：617141809@qq.com

邮寄或当面提交地址：池州市贵池区殷汇镇徐山村。

张贴公示照片

### 3.2.4 其他

无。



### 3.3 查阅情况

查阅场所设置情况：

环境影响报告书征求意见稿纸质版查阅场所设置在池州市贵池区殷汇镇读山村村委会以及池州市贵池区汇恒生态食品有限公司办公室。

查阅情况：

环境影响报告书征求意见稿纸质报告书公示期间内，无公众联系查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

首次公示、征求意见稿公示等期间均未收到任何反对的公众意见反馈。

## 4 其他公众参与情况

项目在首次公示、征求意见稿公示期间，未收到任何反对的公众意见反馈。因此，本项目未采取其他深度公众参与，项目已采取网络、报纸及张贴三种方式全面、全方位的向社会公开本项目的建设情况。

## 5 报批前公开情况

### 5.1 公开内容及日期

2020 年 8 月 12 日，建设单位在“池州市环境保护局网站”（<http://sthjj.chizhou.gov.cn/>）进行了报批前公示。本次公示内容包括：环境影响报告书全文和公众参与说明文本。

本次环评信息公开的内容和日期符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的要求。

### 5.2 公开方式

#### 5.2.1 网络公示

公示平台：池州市环境保护局网站

公示时间：2020 年 8 月 12 日

公示网址：<http://sthjj.chizhou.gov.cn/News/show/444558.html>

公示截图：见下图。



# 池州市生态环境局

http://sthjj.chizhou.gov.cn



首页

环保资讯

信息公开

在线办事

公众互动

环保业务

环境数据

池州生态环境局 > 门户网站 > 环保业务 > 环境影响评价公众参与 > 环境影响评价公众参与

## 池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目环境影响报告书全文和公众参与说明报批前公示

信息来源：池州市生态环境局 发布日期：2020-08-12 15:11 点击次数：2



池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目环境影响报告书已编制完成，根据《环境影响评价公众参与办法》要求，我单位公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关意见。

### 一、环境影响报告书信息公示说明

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目。

该项目委托南京易环保科技有限公司承担该项目环境影响评价工作，期间进行了两次网络信息公示，两次报纸公示并进行了张贴公示等公众参与公示途径。

根据要求，我公司在向生态环境主管部门提交建设项目环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

项目环境影响报告书全文和公众参与说明见附件。

### 二、项目建设单位名称和联系方式

建设单位：池州市贵池区汇恒生态食品有限公司

单位地址：池州市贵池区殷汇镇读山村

联系人：施军

联系电话：13705665417

### 三、环境影响报告书编制单位的名称和联系方式

评价单位：南京易环保科技有限公司

单位地址：南京市栖霞区马群街道紫东路2号57幢

联系人：段工

联系电话：025-84393216

电子邮箱：617140809@qq.com

附件：1、池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目批前公示本

2、池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目公众参与说明

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司

2020年8月12日

池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目批前公示本.pdf【5.34 MB】

殷汇生猪定点屠宰厂初加工项目公参说明.pdf【1.77 MB】

报批前公示

## 7 其他

我单位按照《建设项目环境影响评价公众参与办法》对公众参与相关资料和公众参与调查表进行存档以备后续查阅,我单位将相关资料等存档于厂区环境管理部门,由我单位分管环境保护工作的副总负责。

## 8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工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《池州市贵池区汇恒生态食品有限公司殷汇生猪定点屠宰厂初加工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池州市贵池区汇恒生态食品有限公司承担全部责任。

承诺单位：池州市贵池区汇恒生态食品有限公司

单位负责人签字：

承诺时间：2020 年 8 月 12 日