

南郑区高台镇东风村钰淇生猪养殖项目

环境影响评价公众参与说明

汉中钰淇农业开发有限责任公司





# 1 概述

建立公众参与环境监督管理的正常机制，可使项目影响区的公众能及时了解关于环境问题的信息，有机会通过正常渠道表达自己的意见，对建设方案的决策与顺利实施是非常必要的。让公众帮助辨析项目可能引起的重大尤其是许多潜在环境问题，了解公众关注的保护目标或公众最关心的问题，以便采取相应措施，使敏感的保护目标得到有效的保护。了解公众的看法、意见和建议，集思广益，为维护公众的切身利益，找到依据，使公众对项目建设的环保措施的实施起到监督作用；增强项目环评的合理性和社会可接受性，确保环保措施的可行性、合理性；动员公众参与环境保护，提高公民的环保意识和环境保护的积极性。总之，环评过程中实施公众参与可提高环评的有效性，并在公众参与的活动中提高公众的环境意识，进一步促进环境影响评价制度的完善，保护生态环境，提高环境质量，从而有利于最大限度发挥项目的综合和长远效益。

本项目的建设及建成后运营所产生的影响是多方面的。在项目建设的准备工作阶段，对其可能产生的影响充分听取公众的意见，加强了项目可行性和优化性研究的结果，充分尊重公众的权利和公众应尽的义务。通过对南郑区高台镇东风村钰淇生猪养殖项目的公众参与，较为全面、准确、客观地分析了当地人民对本项目建设工作的意见和建议，促进了生态环境保护建设工作。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境保护管理条例》，汉中钰淇农业开发有限责任公司已委托环评单位开展南郑区高台镇东风村钰淇生猪养殖项目环境影响评价文件编制工作，依据《环境影响评价公众参与办法》（环境保护部令第35号）《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令 第4号）和关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告（生态环境部 公告 2018 年第 48 号）中有关规定，向公众公开下列信息，并征求公众意见。

（一）建设项目概况：主要包括了名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；

（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。

公开日期为 2025 年 3 月 18 日至 2025 年 8 月 13 日,符合在环境影响报告书征求意见稿编制过程中,公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关意见的要求。

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

网络公示采取环境影响评价信息公示平台进行公示,载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》中相关要求。

网络公示截图见图 1。



图 1 第一阶段网络平台公示图

### 2.2.2 其他

无。

## 2.3 公众意见情况

本次编制过程中征求意见未收到公众反对意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境保护管理条例》，《南郑区高台镇东风村钰淇生猪养殖项目环境影响报告书》（征求意见稿）已编制完成，依据《环境影响评价公众参与办法》（环境保护部令第35号）《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令 第4号）和关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告（生态环境部 公告 2018 年第 48 号）中有关规定，向公众公开下列信息，并征求公众意见。

- （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；
- （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。

公示起止时间为 2025 年 8 月 13 日~2025 年 8 月 26 日。符合“建设单位征求公众意见的期限不得少于 10 个工作日”的要求。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

网络公示采取陕西都市网进行公示，载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》中相关要求。

网络公示时间、网址及截图见图 2。

当前位置: 陕西都市网 > 新闻 > 正文

# 南郑区高台镇东风村钰淇生猪养殖项目环境影响报告书征求意见稿公示公告

来源: 阅读: 259612 发布: 2025-03-11 09:12:11

依据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令4号)、《建设项目环境保护管理条例》的要求,南郑区高台镇东风村钰淇生猪养殖项目已形成了环境影响报告书的征求意见稿,为了征求与该建设项目有关的公众意见,现将有关情况公示如下:

## 一、建设项目概要

项目建设性质为新建,位于陕西省汉中市南郑区高台镇东风村,占地16.5亩(规划面积为11009.51m<sup>2</sup>),新建设猪舍5488m<sup>2</sup>(5栋),粪污处理设施2850m<sup>3</sup>,饲料储存仓100t,干粪堆积场300m<sup>2</sup>,管理用房51m<sup>2</sup>,配套建设绿化、安装、防腐等设施。

## 二、建设单位概要

- (1)单位名称:汉中钰淇农业开发有限责任公司
- (2)通讯地址:陕西省汉中市南郑区高台镇东风村
- (3)联系人及电话:法总13310961144

## 三、评价机构概要

- (1)单位名称:陕西联聚科技集团有限公司
- (2)联系人及电话:毛经理18142465999
- (3)电子邮箱:523949492@qq.com

## 四、征求意见稿的公众范围

本项目环境影响报告书征求意见稿评价范围内的公民、法人和其他组织。

## 五、环境影响报告书征求意见稿的查阅途径和方式

公众查阅可通过网站、或通过电话、来访等方式获取。

## 六、征求意见稿的网络链接

[https://pan.baidu.com/s/1ArHXulmcMgR\\_Cg0a0YmfA?pwd=nf7g](https://pan.baidu.com/s/1ArHXulmcMgR_Cg0a0YmfA?pwd=nf7g)

## 七、公众提出意见的方式和途径

公众可通过信函、电子邮件或电话提出意见。

## 八、公众提出意见的起止时间

本公告自发布之日起10个工作日内,公众可提出对该项目建设环境影响和环保设施的建设和意见,提交公众意见表。意见表链接:  
[http://www.mee.gov.cn/xqgk/2018/xqgk/xqgk01/201810/t20181024\\_655329.html](http://www.mee.gov.cn/xqgk/2018/xqgk/xqgk01/201810/t20181024_655329.html)

特此公告。

陕西联聚科技集团有限公司

2025年0月13日

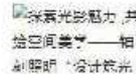
## 焦点图片



全球展现AI前沿:AMCAR智能大会深度解析



南郑区高台镇东风村钰淇生猪养殖项目环境影响报告书征求意见稿公示公告



探索光影魅力,共绘空间美学——柏创照明·设计数光



中英空间突破!给颜色?或许你该给他伙秋天的第一次话了



香港维尔利发布年度全球健康投资指数,定义行业资本风向标



香港维尔利健康科技集团旗下联合公司启动全球健康产业投资引擎

## 热门排行

- 光影的魅力:革新外科手术器械,开...
- 《原神》二周年庆典:12月火爆...
- 《三体》周年纪念:天幕和宇宙揭开...
- 6748火锅店:舌尖上的热情狂欢庆...
- 蓝凌BPM平台6人核心魅力,助力中...
- “防范非法集资”活动知识问答可兑...



图 2 第二阶段网络平台公示图

### 3.2.2 报纸

在所在地公众易于接触的报纸——三秦都市报进行了10个工作日内的2次公示,载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》中相关要求。

报纸名称、日期及照片见图3~6。

# 尺寸之间铭记历史 抗战邮品火花展讲述烽火岁月

8月13日9时,西安南郊秦皇陵,纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年“抗战邮品火花展”开幕,展品共计17幅,192枚邮票,1000余枚火花。火花,简称邮花,以独特的艺术语言讲述烽火岁月的故事。

### 邮品里的抗战史诗

展览展厅,首先映入眼帘的是“共产党领导下的抗日斗争”主题邮品,35枚来自多个国家的邮票,纪念了从抗战爆发到胜利的历程。

一枚印有“纪念邮戳”的人民子弟兵英勇杀敌的头像格外醒目,也在观众的脑海里,带着创作《黄河大合唱》,1972年发行的一张邮票上,江口初升,象征着战士们那艘军舰,象征着中国军民的团结,象征着1945年的胜利。

“这是抗战胜利的见证,全国各族人民要继承和发扬这种伟大的精神。”

### 火花中的抗战故事

在“红色不能忘记”火花展区,观众纷纷驻足观赏,不时发出阵阵赞叹。火花,既是火花集上的明珠,也是邮花。

“大家来赏玩一下,上面有飞机和坦克,真好看啊!”一位小朋友兴奋地说,为了纪念人们出飞机轰炸敌人,火花中出现了,坦克、飞机投入战争使用,那队军队运输物资的雄赳赳,“冲啊”的口号,还有1939年中国航空工业用于运输物资的运输机轰炸式火花,非常珍贵。

不远处陈列着一枚“抗战火花”的火花,“1942年至1945年,晋太兵工厂生产了80多万枚火花,这是抗战时期,晋太兵工厂也是抗战的重要物资,为抗战胜利,贡献了力量。”一位工作人员介绍道。晋太兵工厂的火花,在大地上绽放着火花,传递着希望,许多游客在火花展区驻足观赏,久久不愿离去。

### 生活里的抗战记忆

在“正义必胜”展览展区,晋太兵工厂的火花,让观众们看到了抗战时期的生活。



市民参观“抗战火花展”。

### 抗战时期的日常生活

“八路军在抗战时期生活非常艰苦,引渡过长征,这些艰苦条件下的生活经历,成为他们抗战的动力。”一位工作人员介绍道。展览中展示了抗战时期的生活场景,让观众们看到了抗战时期的生活。

一位工作人员介绍道,“抗战时期,人们的生活非常艰苦,但正是这种艰苦的生活,锻炼了我们的意志,让我们取得了胜利。”

### 火花里的抗战故事

“火花是抗战时期的重要物资,也是抗战时期的重要纪念物。”一位工作人员介绍道。展览中展示了抗战时期的火花,让观众们看到了抗战时期的火花。

一位工作人员介绍道,“火花是抗战时期的重要纪念物,也是抗战时期的重要纪念物。”

# 利用收款码帮境外诈骗分子洗钱 武功公安成功打掉一个犯罪团伙

武功县融媒体中心记者报道:近日,武功县公安局成功打掉一个利用收款码帮境外诈骗分子洗钱的犯罪团伙,抓获犯罪嫌疑人10名,涉案金额高达100万余元。

近日,武功县融媒体中心记者报道:近日,武功县公安局成功打掉一个利用收款码帮境外诈骗分子洗钱的犯罪团伙,抓获犯罪嫌疑人10名,涉案金额高达100万余元。

武功县融媒体中心记者报道:近日,武功县公安局成功打掉一个利用收款码帮境外诈骗分子洗钱的犯罪团伙,抓获犯罪嫌疑人10名,涉案金额高达100万余元。

武功县融媒体中心记者报道:近日,武功县公安局成功打掉一个利用收款码帮境外诈骗分子洗钱的犯罪团伙,抓获犯罪嫌疑人10名,涉案金额高达100万余元。

武功县融媒体中心记者报道:近日,武功县公安局成功打掉一个利用收款码帮境外诈骗分子洗钱的犯罪团伙,抓获犯罪嫌疑人10名,涉案金额高达100万余元。

武功县融媒体中心记者报道:近日,武功县公安局成功打掉一个利用收款码帮境外诈骗分子洗钱的犯罪团伙,抓获犯罪嫌疑人10名,涉案金额高达100万余元。

武功县融媒体中心记者报道:近日,武功县公安局成功打掉一个利用收款码帮境外诈骗分子洗钱的犯罪团伙,抓获犯罪嫌疑人10名,涉案金额高达100万余元。

武功县融媒体中心记者报道:近日,武功县公安局成功打掉一个利用收款码帮境外诈骗分子洗钱的犯罪团伙,抓获犯罪嫌疑人10名,涉案金额高达100万余元。

# 自驾游不慎遗失金手镯 民警快速寻回

本报安康讯(刘庆军 记者 周晓)“自驾游不慎遗失金手镯,民警快速寻回。”近日,安康市公安局安康分局民警在自驾游过程中,不慎遗失金手镯一枚,民警快速寻回。

公告	公告	公告	公告	公告	公告
1. 公告内容...	2. 公告内容...	3. 公告内容...	4. 公告内容...	5. 公告内容...	6. 公告内容...

图3 第二阶段报纸第一次公示图

<p>民警。围绕于老人,迅速为的金手。旅游旺季,为有序,舒适的持“安全至上、</p>	<p>加入对景区原的地道的程力,联合相关行政执法部门严打各类涉旅违法犯罪,积极为游客排忧解难,以实际行动让每位游客感受到“平安可触、服务可感”的品质之旅。</p>	<p>服务模式,有机融合该区老年大学系统化的课程资源、文艺类社会组织高水平的演出资源以及社区文艺骨干的人才资源,设计了涵盖器乐、舞蹈、戏剧、曲艺等多元艺术门类的课程体系。</p>
<b>定边采油厂2025年第一批产能建设项目环境影响评价第二次公示</b>		
<p>辆该水段水旬路施施支</p>	<p>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:1、全文的网络链接:<a href="https://pan.baidu.com/s/1IXeT48aDqw0J_6yUgpcK2A?pwd=246e">https://pan.baidu.com/s/1IXeT48aDqw0J_6yUgpcK2A?pwd=246e</a>提取码:246e。2、查阅纸质报告书的方式和途径:致电建设单位索取。二、征求公众意见的范围:项目评价范围内的公民、法人及其他相关组织等。三、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官网下载公众意见表并按照规定格式填写,具体链接为:<a href="http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk01/201810/t20181024_665329.html">http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk01/201810/t20181024_665329.html</a>。注:公众在提交意见时,应当提供有效的联系方式。国家鼓励公众采用实名制提交意见并提供常住地址。四、公众提出意见的方式和途径:在本次信息公示后,公众可通过电话、信函、电子邮件或者面谈等方式,向建设单位发表对该项目建设及环评工作的意见和看法。具体联系方式如下:建设单位:延长油田股份有限公司定边采油厂;联系人:高占虎;联系电话:0914530041;地址:陕西省榆林市定边县定边镇新区(兴源小区)。五、公众提出意见的时间:根据《环境影响评价公众参与办法》,建设单位征求意见的期限不得少于10个工作日。</p>	<p>张永峰同志(6228242000****0016)、杨仟同志(6401111984****1812)。因你们长期离岗,请你们于8月20日前到公司人力资源部报到,逾期未报到,将视为旷工,并按照公司相关规定处理,特此公告。联系人:产一室,电话:18165260297。中核二十一局集团第四工程有限公司 2025年8月13日</p> <p><b>南郑区高台镇东风村经济生活馆建设项目环境影响评价征求意见稿公示</b></p> <p>一、环境影响报告书全文及公众意见表链接:<a href="https://pan.baidu.com/s/1AChXuJrncMgR-Cg0a0YnfA?pwd=nf7g">https://pan.baidu.com/s/1AChXuJrncMgR-Cg0a0YnfA?pwd=nf7g</a>;<a href="http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk01/201810/t20181024_665329.html">http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk01/201810/t20181024_665329.html</a>。二、征求公众意见的范围:项目附近可能受环境影响的公民、法人和其他组织等。三、公众提出意见的起止时间:自公示之日起10个工作日内。四、公众提出意见的方式和途径:公众可以在相关信息公开后,以电话、信函、电子邮件方式向环评编制单位或建设单位咨询并提出相关意见和建议。联系人:达总,电话:13310961144,邮箱:523949492@qq.com。 陕西联聚科技集团有限公司</p>
<b>遗失·声明·公告 029-88665588</b>		

图 4 第二阶段报纸第一次公示图

# 陕西省零售药店 开办“一件事”上线运行

本报讯(记者 李翰庭 实习生 何文豪 杨玉王宇轩)“没想到有这么长时间能一次性办齐所有行政审批。”8月14日,安康市先施药业相关负责人在办理为老人申请医保报销开办医保定点药店时,为“高效办成一件事”改革点赞。安康市首家零售药店“一件事”上线运行。

记者从安康市医保局获悉,为便利企业开办零售药店,安康市医保局联合市市场监管局、市税务局、市卫生健康委等部门,在安康市率先推行“一件事”改革,将零售药店开办涉及的医保定点、市场监管、税务登记、卫生健康等部门审批事项整合为“一件事”,实现“一窗受理、并联审批、限时办结、信息共享”,大幅压缩了企业开办零售药店的审批时间和成本。

安康市首家零售药店“一件事”上线运行后,企业开办零售药店的时间将大幅缩短,审批流程将更加透明、规范,为企业提供更加便捷、高效的政务服务。

同时,安康市医保局还通过优化经办流程,提升经办效率,确保企业开办零售药店“一件事”改革取得实效。安康市医保局表示,将在全市范围内推广“一件事”改革,让更多企业享受到改革带来的便利。

安康市首家零售药店“一件事”上线运行后,企业开办零售药店的时间将大幅缩短,审批流程将更加透明、规范,为企业提供更加便捷、高效的政务服务。

安康市首家零售药店“一件事”上线运行后,企业开办零售药店的时间将大幅缩短,审批流程将更加透明、规范,为企业提供更加便捷、高效的政务服务。

安康市首家零售药店“一件事”上线运行后,企业开办零售药店的时间将大幅缩短,审批流程将更加透明、规范,为企业提供更加便捷、高效的政务服务。

# 西安今明多分散性阵雨或雷阵雨

本报讯(记者 陶娟)8月14日,记者从西安市气象台获悉,预计未来一周西安以晴间多云天气为主。8月15日、16日多分散性阵雨或雷阵雨,最高气温34℃~35℃,8月17日最高气温将再进一步升高,最高气温将达37℃~40℃,局地短时可达40℃。受副热带高压影响,大气层结稳定,降水概率较低,大风、短时强降雨等强对流天气,对周边地区强降雨天气影响较小,但仍需警惕。

气象部门提醒,未来几天,西安以晴间多云天气为主,最高气温34℃~35℃,8月15日、16日多分散性阵雨或雷阵雨,最高气温34℃~35℃,8月17日最高气温将再进一步升高,最高气温将达37℃~40℃,局地短时可达40℃。受副热带高压影响,大气层结稳定,降水概率较低,大风、短时强降雨等强对流天气,对周边地区强降雨天气影响较小,但仍需警惕。

预计未来一周西安以晴间多云天气为主,最高气温34℃~35℃,8月15日、16日多分散性阵雨或雷阵雨,最高气温34℃~35℃,8月17日最高气温将再进一步升高,最高气温将达37℃~40℃,局地短时可达40℃。受副热带高压影响,大气层结稳定,降水概率较低,大风、短时强降雨等强对流天气,对周边地区强降雨天气影响较小,但仍需警惕。

气象部门提醒,未来几天,西安以晴间多云天气为主,最高气温34℃~35℃,8月15日、16日多分散性阵雨或雷阵雨,最高气温34℃~35℃,8月17日最高气温将再进一步升高,最高气温将达37℃~40℃,局地短时可达40℃。受副热带高压影响,大气层结稳定,降水概率较低,大风、短时强降雨等强对流天气,对周边地区强降雨天气影响较小,但仍需警惕。

预计未来一周西安以晴间多云天气为主,最高气温34℃~35℃,8月15日、16日多分散性阵雨或雷阵雨,最高气温34℃~35℃,8月17日最高气温将再进一步升高,最高气温将达37℃~40℃,局地短时可达40℃。受副热带高压影响,大气层结稳定,降水概率较低,大风、短时强降雨等强对流天气,对周边地区强降雨天气影响较小,但仍需警惕。

气象部门提醒,未来几天,西安以晴间多云天气为主,最高气温34℃~35℃,8月15日、16日多分散性阵雨或雷阵雨,最高气温34℃~35℃,8月17日最高气温将再进一步升高,最高气温将达37℃~40℃,局地短时可达40℃。受副热带高压影响,大气层结稳定,降水概率较低,大风、短时强降雨等强对流天气,对周边地区强降雨天气影响较小,但仍需警惕。

# 第34届全国中学生生物学奥林匹克竞赛在西安开幕

本报讯(记者 王慧)8月13日,第34届全国中学生生物学奥林匹克竞赛在西安开幕。本届竞赛由陕西省教育厅、西安市教育局、西安市教育局联合主办,旨在推动中学生物学教育,提高中学生物学素养。

本届竞赛吸引了来自全国各地的优秀中学生参赛。竞赛内容涵盖了生物学的基础知识和前沿领域,旨在考察学生的综合能力和创新思维。竞赛期间,还将举办多场学术交流活动,促进参赛选手之间的交流与合作。

本届竞赛吸引了来自全国各地的优秀中学生参赛。竞赛内容涵盖了生物学的基础知识和前沿领域,旨在考察学生的综合能力和创新思维。竞赛期间,还将举办多场学术交流活动,促进参赛选手之间的交流与合作。

本届竞赛吸引了来自全国各地的优秀中学生参赛。竞赛内容涵盖了生物学的基础知识和前沿领域,旨在考察学生的综合能力和创新思维。竞赛期间,还将举办多场学术交流活动,促进参赛选手之间的交流与合作。

本届竞赛吸引了来自全国各地的优秀中学生参赛。竞赛内容涵盖了生物学的基础知识和前沿领域,旨在考察学生的综合能力和创新思维。竞赛期间,还将举办多场学术交流活动,促进参赛选手之间的交流与合作。

本届竞赛吸引了来自全国各地的优秀中学生参赛。竞赛内容涵盖了生物学的基础知识和前沿领域,旨在考察学生的综合能力和创新思维。竞赛期间,还将举办多场学术交流活动,促进参赛选手之间的交流与合作。

# 原创豫剧现代戏《秦豫情》精彩上演

本报讯(记者 李翰庭)8月13日,原创豫剧现代戏《秦豫情》在西安精彩上演。该剧由著名豫剧表演艺术家李翰庭执导,讲述了一段跨越地域、跨越时代的爱情故事。

《秦豫情》以细腻的情感、生动的表演,展现了秦豫两地的文化交融和人文情怀。剧中人物形象鲜明,情节跌宕起伏,深受观众好评。该剧的上演,不仅丰富了西安的戏剧市场,也为豫剧艺术的创新发展注入了新的活力。

该剧由著名豫剧表演艺术家李翰庭执导,讲述了一段跨越地域、跨越时代的爱情故事。《秦豫情》以细腻的情感、生动的表演,展现了秦豫两地的文化交融和人文情怀。剧中人物形象鲜明,情节跌宕起伏,深受观众好评。该剧的上演,不仅丰富了西安的戏剧市场,也为豫剧艺术的创新发展注入了新的活力。

该剧由著名豫剧表演艺术家李翰庭执导,讲述了一段跨越地域、跨越时代的爱情故事。《秦豫情》以细腻的情感、生动的表演,展现了秦豫两地的文化交融和人文情怀。剧中人物形象鲜明,情节跌宕起伏,深受观众好评。该剧的上演,不仅丰富了西安的戏剧市场,也为豫剧艺术的创新发展注入了新的活力。

该剧由著名豫剧表演艺术家李翰庭执导,讲述了一段跨越地域、跨越时代的爱情故事。《秦豫情》以细腻的情感、生动的表演,展现了秦豫两地的文化交融和人文情怀。剧中人物形象鲜明,情节跌宕起伏,深受观众好评。该剧的上演,不仅丰富了西安的戏剧市场,也为豫剧艺术的创新发展注入了新的活力。

该剧由著名豫剧表演艺术家李翰庭执导,讲述了一段跨越地域、跨越时代的爱情故事。《秦豫情》以细腻的情感、生动的表演,展现了秦豫两地的文化交融和人文情怀。剧中人物形象鲜明,情节跌宕起伏,深受观众好评。该剧的上演,不仅丰富了西安的戏剧市场,也为豫剧艺术的创新发展注入了新的活力。

# 陕西启动 “公益福彩·资助困难家庭大学新生”活动

本报讯(记者 王慧)8月14日,记者从省福彩中心获悉,为支持困难家庭大学生顺利入学,省福彩中心启动“公益福彩·资助困难家庭大学新生”活动。该活动旨在通过福彩公益金,为困难家庭大学生提供经济资助,帮助他们顺利完成学业。

本次活动资助对象为全省范围内家庭经济困难、品学兼优的普通本科、专科、高职(高专)院校大一新生。资助标准为每人每年1000元,用于支付学费、住宿费、书本费等。省福彩中心表示,将严格按照程序进行评审和公示,确保资助资金真正用到困难家庭大学生身上。

省福彩中心表示,将严格按照程序进行评审和公示,确保资助资金真正用到困难家庭大学生身上。本次活动资助对象为全省范围内家庭经济困难、品学兼优的普通本科、专科、高职(高专)院校大一新生。资助标准为每人每年1000元,用于支付学费、住宿费、书本费等。

省福彩中心表示,将严格按照程序进行评审和公示,确保资助资金真正用到困难家庭大学生身上。本次活动资助对象为全省范围内家庭经济困难、品学兼优的普通本科、专科、高职(高专)院校大一新生。资助标准为每人每年1000元,用于支付学费、住宿费、书本费等。

本次活动资助对象为全省范围内家庭经济困难、品学兼优的普通本科、专科、高职(高专)院校大一新生。资助标准为每人每年1000元,用于支付学费、住宿费、书本费等。省福彩中心表示,将严格按照程序进行评审和公示,确保资助资金真正用到困难家庭大学生身上。

本次活动资助对象为全省范围内家庭经济困难、品学兼优的普通本科、专科、高职(高专)院校大一新生。资助标准为每人每年1000元,用于支付学费、住宿费、书本费等。省福彩中心表示,将严格按照程序进行评审和公示,确保资助资金真正用到困难家庭大学生身上。

本次活动资助对象为全省范围内家庭经济困难、品学兼优的普通本科、专科、高职(高专)院校大一新生。资助标准为每人每年1000元,用于支付学费、住宿费、书本费等。省福彩中心表示,将严格按照程序进行评审和公示,确保资助资金真正用到困难家庭大学生身上。

本次活动资助对象为全省范围内家庭经济困难、品学兼优的普通本科、专科、高职(高专)院校大一新生。资助标准为每人每年1000元,用于支付学费、住宿费、书本费等。省福彩中心表示,将严格按照程序进行评审和公示,确保资助资金真正用到困难家庭大学生身上。

# 阎良警企合力救助国家二级保护动物游隼

“厂区里发现一只野生鸟,民警以为是野鸡,没想到是国家二级保护动物游隼。民警第一时间上报,企业积极配合,最终成功救助了这只游隼。”

游隼是国家二级保护动物,主要分布在西北地区。由于游隼数量稀少,且繁殖率低,因此被列为国家二级保护动物。此次在阎良区发现的游隼,是由当地企业员工发现的。民警接到报告后,立即赶赴现场,对游隼进行了初步检查,并采取了保护措施。



民警第一时间上报,企业积极配合,最终成功救助了这只游隼。游隼是国家二级保护动物,主要分布在西北地区。由于游隼数量稀少,且繁殖率低,因此被列为国家二级保护动物。此次在阎良区发现的游隼,是由当地企业员工发现的。民警接到报告后,立即赶赴现场,对游隼进行了初步检查,并采取了保护措施。

民警第一时间上报,企业积极配合,最终成功救助了这只游隼。游隼是国家二级保护动物,主要分布在西北地区。由于游隼数量稀少,且繁殖率低,因此被列为国家二级保护动物。此次在阎良区发现的游隼,是由当地企业员工发现的。民警接到报告后,立即赶赴现场,对游隼进行了初步检查,并采取了保护措施。

民警第一时间上报,企业积极配合,最终成功救助了这只游隼。游隼是国家二级保护动物,主要分布在西北地区。由于游隼数量稀少,且繁殖率低,因此被列为国家二级保护动物。此次在阎良区发现的游隼,是由当地企业员工发现的。民警接到报告后,立即赶赴现场,对游隼进行了初步检查,并采取了保护措施。

民警第一时间上报,企业积极配合,最终成功救助了这只游隼。游隼是国家二级保护动物,主要分布在西北地区。由于游隼数量稀少,且繁殖率低,因此被列为国家二级保护动物。此次在阎良区发现的游隼,是由当地企业员工发现的。民警接到报告后,立即赶赴现场,对游隼进行了初步检查,并采取了保护措施。

**公告**

大邦贸易投资(陕西)有限公司(以下简称“大邦贸易”)于2025年8月14日在陕西省市场监督管理局办理工商变更登记,现正式代表李翰庭,特此公告。

大邦贸易投资(陕西)有限公司(以下简称“大邦贸易”)于2025年8月14日在陕西省市场监督管理局办理工商变更登记,现正式代表李翰庭,特此公告。

**寻人启事**

本人于2025年8月14日在陕西省西安市雁塔区发现一名走失人员,姓名为李翰庭,身份证号:XXXXXXXXXX,联系电话:XXXXXXXXXX。如有知情者,请与李翰庭联系,电话:XXXXXXXXXX。

**寻人启事**

本人于2025年8月14日在陕西省西安市雁塔区发现一名走失人员,姓名为李翰庭,身份证号:XXXXXXXXXX,联系电话:XXXXXXXXXX。如有知情者,请与李翰庭联系,电话:XXXXXXXXXX。

**寻人启事**

本人于2025年8月14日在陕西省西安市雁塔区发现一名走失人员,姓名为李翰庭,身份证号:XXXXXXXXXX,联系电话:XXXXXXXXXX。如有知情者,请与李翰庭联系,电话:XXXXXXXXXX。

**寻人启事**

本人于2025年8月14日在陕西省西安市雁塔区发现一名走失人员,姓名为李翰庭,身份证号:XXXXXXXXXX,联系电话:XXXXXXXXXX。如有知情者,请与李翰庭联系,电话:XXXXXXXXXX。

图5 第二阶段报纸第二次公示图



图 6 第二阶段报纸第二次公示图

### 3.2.3 张贴

在建设项目所在地公示栏进行了张贴公告，载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》中相关要求。

张贴的时间、地点及照片见图 7~8。

## 南郑区高台镇东风村钰淇生猪养殖项目环境影响报告书 征求意见稿公示公告

依据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）、《建设项目环境保护管理条例》的要求，南郑区高台镇东风村钰淇生猪养殖项目已形成了环境影响报告书的征求意见稿，为了征求与该建设项目有关的公众意见，现将有关情况公示如下：

### 一、建设项目概要

项目建设性质为新建，位于陕西省汉中市南郑区高台镇东风村，占地16.5亩（勘测面积为11009.51m<sup>2</sup>），新建猪舍5488m<sup>2</sup>（5栋），粪污处理设施2850m<sup>3</sup>，饲料储存仓100t，干粪堆积场300m<sup>2</sup>，管理用房51m<sup>2</sup>，配套建设绿化、安装、消防等设施。

### 二、建设单位概要

- （1）单位名称：汉中钰淇农业开发有限责任公司
- （2）通讯地址：陕西省汉中市南郑区高台镇东风村
- （3）联系人及电话：达经理 13310961144

### 三、评价机构概要

- （1）单位名称：陕西联聚科技集团有限公司
- （2）联系人及电话：毛经理 18142465999
- （3）电子邮箱：523949492@qq.com

### 四、征求意见稿的公众范围

本项目环境影响评价报告书征求意见稿评价范围内的公民、法人和其他组织。

### 五、环境影响报告书征求意见稿的查阅途径和方式

公众查阅可通过网站、或通过来电、来访等方式获取。

### 六、征求意见稿的网络链接

<https://pan.baidu.com/s/1AcHXUJrmcMgR-Cg0a0YmfA?pwd=nf7g>

### 七、公众提出意见的方式和途径

公众可通过信函、电子邮件或电话提出意见。

### 八、公众提出意见的起止时间

本公告自发布之日起10个工作日内，公众可提出对该项目建设环境影响和环保设施的建设和意见，提交公众意见表。意见表链接：  
[http://www.mee.gov.cn/xgk/2018/xgk/xgk01/201810/t20181024\\_665329.htm](http://www.mee.gov.cn/xgk/2018/xgk/xgk01/201810/t20181024_665329.htm)

特此公告。

汉中钰淇农业开发有限责任公司

2025年8月13日

图7 张贴公示信息



图 8 第二阶段张贴公示图

#### 3.2.4 其他

本次未采取其他方式公示。

### 3.3 查阅情况

本次报纸和网络公示页面附全本下载链接，期间未收到公众查阅等要求。

### 3.4 公众提出意见情况

本次征求意见中未收到公众反对意见。

## 4 其他公众参与情况

本项目在报纸、网络公示期间未接到公众对该项目的反对意见，因此未开展公众座谈会、听证会、专家论证会和科普宣传措施等深度公众参与内容。

## 5 公众意见处理情况

本项目在报纸、网络和张贴公示期间未接到公众对该项目的反对意见。

## 6 报批前公开情况

本项目由陕西联聚科技集团有限公司编制完成，经审查，与项目实际相符。我公司于 2025 年 8 月 27 日在全国建设项目环境信息公示平台网站（<https://www.eiacloud.com/gz/detail/1?id=50827G0MEv>）进行了环境影响报告书报批前公示。



## 7 其他

本工程环境影响评价公众参与过程中，对多次公示的内容、环境影响报告书征求意见稿、公示报纸、网站截图、环境影响报告书、公众参与说明等材料均进行了存档备查，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

会议主题 关于在原废弃砖厂建设新型养猪场项目村民意见征集会  
时间 2024年12月31日 时  
地点 一队齐小红家院子, 齐清华家后院 主持人 陈红丽 记录人 齐倩  
出席人员 陈红丽, 齐清华, 王文, 潘利红, 齐倩  
记录内容

陈红丽支书: 今天召集大家到这里来开关于废弃砖厂里建设新型养猪场一事的村民意见征集会。我先把项目情况给大家介绍一下。前期我村一直将废弃砖厂对外招租, 与猪场老板来我们这看了以后决定在我村原砖厂址建设一个生猪养殖场。我们村两委以及村民代表去现有猪场实地考察后, 今天给大家召开视频会议。这个猪场养殖不同于我们以往自己在家养为者, 他是全现代化养殖, 配备自动喂料系统, 通风设备, 粪污处理设施等, 粪污都是通过三级沉淀, 干湿分离的, 废弃物都是达标排放, 不会污染周边环境; 定期都对养殖场进行消毒防疫, 防止疫病传播, 保障大家的身体健康。大概都是这个情况, 看王文还有啥补充的吧?

王文: 环保大家不需要担心, 有专业的部门来做环评, 建好以后环保部门也会定期去检查, 这对我们大家来说也是个好消息。

陈红丽支书: 大家也不要担心, 他建了干一两年就走了, 几百斤的东西建在这里, 他走的时候又弄不走, 这都是村集体资产。我让齐明发给大家说一下他去参观后的感受。

齐明发: 我们去他们现有猪场去参观, 人家养猪都是全自动的又不需要人喂, 用的药都没有味道, 定期定时给猪舍消毒, 猪舍温度都是恒温, 对周边百姓也没影响, 这项目落在我们东风是个好事情, 对大家也好, 我们都应该支持。

会议主题 \_\_\_\_\_ 时间 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日 \_\_\_\_\_ 时 \_\_\_\_\_ 分

主持人 \_\_\_\_\_ 记录人 \_\_\_\_\_



陈红丽文书：他处理后的猪粪还能给我们村拉去用于农田施肥，减少买化肥，这也是一大福利，大家有啥疑虑都可以现在说出来。

齐中华：他建猪舍是不是臭得很？影响我们日常生活？

陈红丽：他们在猪舍内安装的有通风设备，会及时排出异味气体，而且他们用的是最先进的设备，三级沉淀后干湿分离，将异味降到最低限度。而且猪舍离大家居住的地方有一定距离，不会对大家的生括造成太大影响。

刘雪英：他养殖过程中猪有病，要是传染咋办？

陈红丽：这我们都是了解的，肯定会让他们建立严格的防疫制度，这些你放心，他们定期都是会消毒的，他们比我们还要关心这个问题，不然猪有问题他不是亏了吗。

齐鸿志：合同里该写的要写对？我们队上是不是要留一份？他们不能不干不干吧？

陈红丽：合同的事你们放心，我们这都是会找律师来拟，肯定会写清期限，就算他不干，这修的固定设施也是我们村集体的，他也带不走。大家还有期他问题吧？大家的疑虑，顾虑我都解答，相信有猪舍建设对大家来识也是好事，土地流转出去，地方盘活，大家也好领流转费呀！

齐明发等：没有啥问题，都能明白，这建猪舍是个好事，也没什么影响，欢迎他们来投资建厂。



会议主题 \_\_\_\_\_ 时间 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日 \_\_\_\_\_ 时 \_\_\_\_\_ 分

地址 \_\_\_\_\_ 主持人 \_\_\_\_\_ 记录人 \_\_\_\_\_

出席人 \_\_\_\_\_

记录内容

陈红丽发言好，关于这个项目，大多数村民都表示认可和支  
持，那我们就将引进该项目在东风村落地。好了，那家都散会。



会议主题 1.2队社员会 时间 2014年12月31日

地 主持人 陈红丽 记录人 齐楠

出 齐文娟 齐英明 齐妮发

记录 齐洁华 齐文学

齐晓庆 王秀琴 王桂玲

齐小丹 程华 齐五子 齐小红

齐文娟 齐建华 刘雪英 王凤莲

张桂清 王兰英 冯桂英 杨晓

齐建华 齐文娟 齐同印 杨金贵 陈芳

李艳英 齐学华 齐海云

齐文娟 齐文娟 李明英 齐秀林 吴翠霞

王素明 马玉清 王玲玲

## 公众参与意见采纳承诺书

汉中钰淇农业开发有限责任公司对环境保护问题的承诺：

在本建设项目环境影响评价中，有关公众对本项目建设期间及运行之后“三废”及噪声排放可能对环境带来的影响、担心和其他的环境问题，我单位完全理解和赞同，并且对公众提出的各项合理化建议将予以全部采纳；本项目建设及运营过程中，各级政府、行业主管部门、专家和公众提出的一切关于环境保护的宝贵意见，我单位将会积极采纳，对可能产生的环境污染，采取相应有效、可行的环保措施予以预防和治理。

我单位有决心在今后项目的运营过程中，在取得良好经济效益和社会效益的同时，也会对环境效益的协调发展给予特别关注，努力实现经济效益、环境效益和社会效益“三效益”的和谐发展。

汉中钰淇农业开发有限责任公司

2025年8月27日



## 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，《南郑区高台镇东风村钰淇生猪养殖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《南郑区高台镇东风村钰淇生猪养殖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中汉中钰淇农业开发有限责任公司承担全部责任。

汉中钰淇农业开发有限责任公司

2025年8月27日

