

山西鑫宇诚冶炼有限公司  
烧结系统技术改造项目  
公众参与说明



山西鑫宇诚冶炼有限公司

山西鑫宇诚冶炼有限公司  
烧结系统技术改造项目  
公众参与说明



山西鑫宇诚冶炼有限公司

# 目录

1 概述 .....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况 .....	3
3 征求意见稿公示情况 .....	5
4 其他公众参与情况 .....	11
5 公众意见处理情况 .....	11
6 报批前公开情况 .....	12
7 其他 .....	14
8 诚信承诺 .....	14

# 建设项目环境影响评价公众参与说明

## 1 概述

山西鑫宇诚冶炼有限公司成立于2018年8月，是在原广灵县鑫达冶炼有限公司厂区内投资5000万元建设2条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线，项目分两期建设，一期建设1条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线，年产8万吨富锰渣及3.5万吨含锰生铁；二期建设1条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线，年产8万吨富锰渣及3.5万吨含锰生铁，合计生成规模达到年产16万吨富锰渣及7万吨含锰生铁。广灵县经济和信息化局以广经信字【2018】34号文“关于山西鑫宇诚冶炼有限公司两条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线技术改造项目准予备案的批复”对本项目予以备案。根据备案文件可知：山西鑫宇诚冶炼有限公司是在广灵县鑫达冶炼有限责任公司50m<sup>3</sup>富锰渣炉、广灵县会花普源冶炼有限公司17m<sup>3</sup>富锰渣炉的基础上改扩建两条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线成立的新公司。山西鑫宇诚冶炼有限公司将全部拆除广灵县会花普源冶炼有限公司及配套设施，拆除广灵县鑫达冶炼有限责任公司富锰渣炉及配套设施（保留32m<sup>2</sup>烧结机）。

2019年4月，山西鑫宇诚冶炼有限公司委托南京向天歌环保科技有限公司编制了《山西鑫宇诚冶炼有限公司两条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线技术改造项目环境影响报告书》；2019年5月5日，大同市生态环境局以同环函【2019】106号出具了“关于山西鑫宇诚冶炼有限公司两条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线技术改造项目污染物排放总量的交易意见”，核定本项目总量指标为：烟尘：19.292t/a；粉尘：11.722t/a；二氧化硫：38.886t/a；氮氧化物：95.4t/a。2019年5月24日，大同市生态环境局以同环函（服务）【2019】25号文对该环境影响报告书进行了审批。

《山西鑫宇诚冶炼有限公司两条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线技术改造项目》于2020年9月，一期主体工程及配套的环境保护设施完工；2020年11月16日，企业进行了排污许可证申请。2020年12月9日，山西蓝源成环境监测有限公司进行了山西鑫宇诚冶炼有限公司两条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线技术改造项目（一期）竣工环境保护验收监测工作，2020年12月20日山西鑫宇诚冶炼有限公司完成了《山西鑫宇诚冶炼有限公司两条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线技术改造项目（一期）竣

工环境保护验收监测报告》；专家组给出了相关验收意见，同意该项目竣工环境保护验收通过。2022年6月，二期主体工程及配套的环境保护设施完工，2023年12月，山西鑫宇诚冶炼有限公司组织了山西鑫宇诚冶炼有限公司两条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线技术改造项目（二期）竣工环境保护验收，专家组给出了相关验收意见，同意该项目竣工环境保护验收通过。

2021年9月26日，山西鑫宇诚冶炼有限公司重新申请了排污许可证，证号：91140223MA0K6W5P1K001V，有效期2021年09月27日至2026年09月26日。排污许可证企业大气排放总许可为：颗粒物：22.75224t/a；二氧化硫：18.304440t/a；氮氧化物：26.1492t/a。

2023年7月10日山西鑫宇诚冶炼有限公司编制完成了《山西鑫宇诚冶炼有限公司突发环境事件风险评估报告》和《山西鑫宇诚冶炼有限公司突发环境事件风险应急预案》，风险级别为一般【一般-大气（Q0）+一般-水（Q0）】，于2023年7月10日在大同市生态环境局以备案号140223-2023-195-L备案。

根据《产业结构调整指导目录（2024年本）》，山西鑫宇诚冶炼有限公司现有烧结机为32m<sup>2</sup>步进式烧结机，步进式烧结机为淘汰类设备，山西鑫宇诚冶炼有限公司拟把步进式烧结机更换为带式烧结机。2025年12月30日，广灵经济技术开发区管理委员会出具了“山西鑫宇诚冶炼有限公司烧结系统技术改造项目的备案”，项目代码：2512-140257-89-02-300862，主要建设规模及内容：年产16万吨烧结矿，在原有32平方米步进式烧结机的基础上改为36平方米的带式烧结机，每年生产烧结矿16万吨。主要设备包括台车系统、传动与星轮装置，密封与吸风系统及辅助设备。

根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》和国务院令第253号《建设项目环境保护管理条例》等法律法规的要求，本项目应开展环境影响评价工作。本项目在原有32平方米步进式烧结机的基础上改为36平方米的带式烧结机，每年生产烧结矿16万吨，根据《建设项目环境影响评价分类管理名录》中的有关规定，本项目属于《建设项目环境影响评价分类管理名录》规定中的“六、黑色金属矿采选业08”中9、锰矿、铬矿采选082”，规定为编制环境影响报告书，故本次评价级别为编制环境影响报告书。建设单位山西鑫宇诚冶炼有限公司于2026年1月12日正式委托山西清韵环保科技有限公司

司承担本项目的环境影响评价工作。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），2026年1月15日，建设单位在山西环保信息网站进行了环境影响评价一次公示。建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位对建设项目环境影响报告书征求意见稿及建设项目环境影响评价公众意见表在山西环保信息网站进行了公开，公开期限为10个工作日（2026年5月19日至2026年6月1日）；同时，建设单位于2026年5月29日、6月1日在山西晚报上分别对本项目进行了公示；2026年5月19日，建设单位在沙河村张贴公告。在征求意见期间，均没有公众提出意见。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

第一次环境影响评价信息公开在2026年1月15日，建设单位于2026年1月12日确定了承担环境影响评价工作的环境影响评价机构，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，公开的主要内容如下：

- （1）建设项目的名称及概要；
- （2）建设单位的名称和联系方式；
- （3）环境影响报告书编制单位的名称和联系方式；
- （4）公众意见表的网络连接；
- （5）提交公众意见表的方式和途径。

### 2.2 公开方式

项目单位于2026年1月15日在山西环保信息网站（[http://www.sxhbxxw.cn/index.php?p=news\\_show&id=3664&c\\_id=9&lanmu=15](http://www.sxhbxxw.cn/index.php?p=news_show&id=3664&c_id=9&lanmu=15)）进行了第一次公示，公示网站符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中的“建设项目所在地公共媒体网站”的要求。

第一次公示截图见图2-1：



热门搜索

环保 科技 质量 环境

请输入关键词

搜索

首页 > 公示公告

公告公示

## 山西鑫宇诚冶炼有限公司烧结系统技术改造项目环境影响评价一次公示

编辑时间: 2026-01-15 浏览次数: 49 次

### 山西鑫宇诚冶炼有限公司烧结系统技术改造项目环境影响评价一次公示

山西鑫宇诚冶炼有限公司委托山西清韵环保科技有限公司承担山西鑫宇诚冶炼有限公司烧结系统技术改造项目环境影响评价工作。根据《中华人民共和国环境影响评价法》等规定和生态环境部2018年7月16日发布《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令4号)的要求,现将拟建项目环评的有关情况进行一次公示。

#### 一、项目基本情况

山西鑫宇诚冶炼有限公司成立于2018年8月,是在原广灵县鑫达冶炼有限公司厂区内投资5000万元建设2条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线,项目分两期建设,一期建设1条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线,年产8万吨富锰渣及3.5万吨含锰生铁;二期建设1条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线,年产8万吨富锰渣及3.5万吨含锰生铁,合计生成规模达到年产16万吨富锰渣及7万吨含锰生铁。广灵县经济和信息化局以广经信字【2018】34号文“关于山西鑫宇诚冶炼有限公司两条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线技术改造项目准予备案的批复”对本项目予以备案。根据备案文件可知:山西鑫宇诚冶炼有限公司是在广灵县鑫达冶炼有限责任公司50m<sup>3</sup>富锰渣炉、广灵县会花普源冶炼有限公司17m<sup>3</sup>富锰渣炉的基础上改扩建两条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线成立的新公司。山西鑫宇诚冶炼有限公司将全部拆除广灵县会花普源冶炼有限公司及配套设施,拆除广灵县鑫达冶炼有限责任公司富锰渣炉及配套设施(保留32m<sup>2</sup>烧结机)。

2019年4月,山西鑫宇诚冶炼有限公司委托南京向天歌环保科技有限公司编制了《山西鑫宇诚冶炼有限公司两条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线技术改造项目环境影响报告书》;2019年5月24日,大同市生态环境局以同环函(服务)【2019】25号文对该环境影响报告书进行了审批。

2020年12月9日,山西蓝源成环境监测有限公司进行了山西鑫宇诚冶炼有限公司两条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线技术改造项目(一期)竣工环境保护验收监测工作,12月20日山西鑫宇诚冶炼有限公司完成了《山西鑫宇诚冶炼有限公司两条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线技术改造项目(一期)竣工环境保护验收监测报告》;专家组给出了相关验收意见,同意该项目竣工环境保护验收通过。2023年12月,山西鑫宇诚冶炼有限公司组织了山西鑫宇诚冶炼有限公司两条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线技术改造项目(二期)竣工环境保护验收,专家组给出了相关验收意见,同意该项目竣工环境保护验收通过。

根据《产业结构调整指导目录(2024年本)》,山西鑫宇诚冶炼有限公司现有烧结机为32m<sup>2</sup>步进式烧结机,步进式烧结机为淘汰类设备,在此背景下,山西鑫宇诚冶炼有限公司拟把步进式烧结机更换为带式烧结机。2025年12月30日,广灵经济技术开发区管理委员会出具了“山西鑫宇诚冶炼有限公司烧结系统技术改造项目的备案”,项目代码:2512-140257-89-02-300862,主要建设规模及内容:年产16万吨烧结矿,在原有32平方米步进式烧结机的基础上改为36平方米的带式烧结机,每年生产烧结矿16万吨。主要设备包括台车系统、传动与星轮装置,密封与吸风系统及辅助设备。

本次评价主要根据项目所处地的环境质量现状,判定有无制约本项目建设和运行的环境问题;根据拟采取的主要环保措施分析其经济和技术上的可行性;从规划、产业政策、污染物达标排放情况、总量控制、环境影响预测分析,并结合公众参与调查,分析其项目的环境可行性。并且从环保的角度给出相应的建议,以期对环境更好的保护。

#### 二、建设项目的建设单位名称和联系方式

建设单位名称:山西鑫宇诚冶炼有限公司

联系电话:18234241251

联系人:王总

地址:山西鑫宇诚冶炼有限公司

#### 三、承担评价工作的环境影响评价机构名称和联系方式

评价单位:山西清韵环保科技有限公司

联系人:李工

联系电话:0351-8330119

电子邮箱:252374764@qq.com

联系地址:山西省太原市小店区体育西路309号园梅源商务中心13层6号房

#### 四、公众意见表的网络链接

附件下载:公参调查表鑫宇诚.doc

#### 五、征求公众意见的范围和主要事项

为广泛听取社会各界对建设项目有关环境保护工作的意见和建议,特此进行公示。征求公众意见主要事项如下:

- 1、对于项目的了解程度;
- 2、对于项目的建设态度,如果反对,请说明反对理由;
- 3、对项目建设可能产生的环境影响的认识;
- 4、对项目环境保护措施的意见、建议和具体要求;
- 5、其他一些有关环境保护方面的建议和要求。

#### 六、公众提出意见的主要方式

公众可通过发送信函、传真、电话联系等方式,发表对项目建设的意见和建议。

请公众在参与公众参与调查过程中提供准确的个人信息,包括:姓名、职业、文化程度、家庭或单位住址及联系电话,以便根据需要反馈信息。

图 2-1 第一次网上公示

## 2.3 公众意见情况

公示期间，公众未提出不满意的意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位对建设项目环境影响报告书征求意见稿在山西环保信息网站（[http://www.sxhbxxw.cn/index.php?p=news\\_show&id=3748&c\\_id=9&lanmu=15](http://www.sxhbxxw.cn/index.php?p=news_show&id=3748&c_id=9&lanmu=15)）进行了公开，公开期限为10个工作日。

公开的主要内容如下：

（1）环境影响报告书征求意见稿全文、建设项目环境影响评价公众意见表的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径。

全文链接：<https://pan.baidu.com/s/1pCq5Bdh7-fnz8V8yOT0LuQ>

（2）征求意见的公众范围

项目周围各村庄的居民、单位职工及团体、组织和管理部门。

（3）公众意见表的网络链接

<https://pan.baidu.com/s/1pCq5Bdh7-fnz8V8yOT0LuQ>

（4）公众提出意见的方式和途径

公众可以在本信息公开后，以信函、电子邮件、电话或者其他联系方式提出公众意见。

（5）公众提出意见的起止时间。

2026年5月19日至2026年6月1日（10个工作日）。

### 3.2 公示方式

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，2026年5月建设单位采取网络、报纸以及张贴公告的方式进行公示。

#### 3.2.1 网络

2026年5月19日建设单位在山西环保信息网站对本项目进行公示，该网站已形成规模，具有专门的公示平台，公众便于知晓。公示时间：2026年5月19

日至 2026 年 6 月 1 日。网址山西环保信息网站  
([http://www.sxhbxxw.cn/index.php?p=news\\_show&id=3748&c\\_id=9&lanmu=15](http://www.sxhbxxw.cn/index.php?p=news_show&id=3748&c_id=9&lanmu=15))。

第二次网上公示截图见图 3-1:



首页 > 公告公示

公告公示

### 山西鑫宇诚冶炼有限公司烧结系统技术改造项目环境影响评价二次公众参与公示

编辑时间: 2026-05-19 浏览次数: 56 次

#### 山西鑫宇诚冶炼有限公司烧结系统技术改造项目环境影响评价二次公众参与公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(2019年1月1日起施行),为公开本次项目的环境信息和强化社会监督,进行公众参与公告。

山西鑫宇诚冶炼有限公司成立于2018年8月,是在原广灵县鑫达冶炼有限公司厂区内投资5000万元建设2条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线,项目分两期建设,一期建设1条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线,年产8万吨富锰渣及3.5万吨含锰生铁;二期建设1条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线,年产8万吨富锰渣及3.5万吨含锰生铁,合计生成规模达到年产16万吨富锰渣及7万吨含锰生铁。根据《产业结构调整指导目录(2024年本)》,山西鑫宇诚冶炼有限公司现有烧结机为32m<sup>2</sup>步进式烧结机,步进式烧结机为淘汰类设备,山西鑫宇诚冶炼有限公司拟把步进式烧结机更换为带式烧结机。2025年12月30日,广灵经济技术开发区管理委员会出具了“山西鑫宇诚冶炼有限公司烧结系统技术改造项目的备案”,项目代码:2512-140257-89-02-300862,主要建设规模及内容:年产16万吨烧结矿,在原有32平方米步进式烧结机的基础上改为36平方米的带式烧结机,每年生产烧结矿16万吨。主要设备包括台车系统、传动与星轮装置,密封与吸风系统及辅助设备。

现面向评价区域的各阶层、各团体公众征集意见和建议,时间为10个工作日,联系方式:王总(18234241251),环评报告书征求意见稿全文及公众意见表的网络链接为:

链接: <https://pan.baidu.com/s/1pCq5Bdh7-fnz8V8yOT0LuQ>

提取码: 4g8t

图 3-1 第二次网上公示

### **3.2.2 报纸**

2026年5月29日、6月1日建设单位在山西晚报上对本项目进行了公示。

二次报纸公示截图见图 3-2 和图 3-3:

# 省招考中心致信全省高考考生 规范应考 平稳迎考 诚信赴考

山西晚报·山河+讯(记者 田晓瑛)随着2026年普通高考临近,为帮助全省广大考生规范应考、平稳迎考、诚信赴考,近日,山西省招生考试管理中心发布《三省晋承文脉,少年启新程——致全省2026年普通高考考生的一封信》。信件结合历年高考考务工作惯例及最新考试规范,从考前物资准备、出行赴考、考场纪律、答题规范、防诈骗警示及心态调整等多个关键维度,给出全方位、精细化指导,为考生顺利完成高考保驾护航。

考前充分准备是顺利应考的基础。省招考中心结合往年考务经验着重提醒,考生需按时领取准考证,妥善保管,切勿涂改、污损、折叠证件,保持证件信息清晰完整。赴考时必须全程携带有效期内居民身份证和准考证,若出现证件丢失、过期、损坏等异常情况,务必第一时间前往对应部门加急补办,避免耽误考试。文具准备严格遵循标准化要求,仅携带2B铅笔、0.5mm黑色签字笔、橡皮、直尺等规定文具及透明文具袋。严禁携带手机、智能手表、智能手环、蓝牙耳机、修正带、涂改液等违禁物品,历年多次安检不合格案例均因携带非考试物品导致延误入场,考生需提前自查整理。

出行与入场环节需严守时间规则。根据历年高考入场规定,考生应提前踩点熟悉考点位置、考场楼栋及卫生间位置,规划多条通勤路线,预留堵车、天气突变等突发情况缓冲时间。高考所有科目开考15分钟后禁止考生进入考点,其中外语科目因有听力测试,14时45分后严禁考生入场,这一时间红线历年严格执行,绝不放宽。考生抵达考点后,需自觉配合工作人员身份核验、安全安检,有序入场,规范摆放个人证件,准确填写考生信息、粘贴条形码,严格在指定答题区域作答。

考风考纪方面,今年全省考场继续沿用高标准监考模式,实现人工监考、高清视频监控、实时智能巡查全覆盖,全程录像存档,可追溯核查。省招考中心重申历年常态化纪律要求,严禁考生出现抢答、抢卷、旁窥、传递文具、交头接耳、抄袭作弊等违规行为。所有考试违纪作弊行为,均会依规取消单科或全科考试成绩,如查实记入考生高考诚信电子档案,伴随升学、录取及后续职业发展,情节严重者将移交司法机关追究法律责任,警示全体考生坚守诚信底线。

答题规范直接影响卷面得分,是历年考生最易失分的细节环节。信件明确要求,考生拿到试卷和答题卡后,需第一时间核对页数、版面完整性,检查有无缺页、漏印、破损问题,确认无误后规范粘贴条形码。答题严格区分工具,客观题统一使用2B铅笔填涂,保证涂卡饱满清晰;主观题使用0.5mm黑色签字笔书写,字迹工整、卷面整洁,禁止超出答题区域作答。同时建议考生合理分配答题时间,认真审题、仔细演算,遵循先易后难的答题节奏,沉着冷静应对考题。

此外,省招考中心结合往年常见问题提醒考生,提高反诈防骗意识,切勿轻信“高考真题”“考场答案”“花钱提分”等虚假信息,保护个人高考信息,谨防上当受骗。同时调整好身心状态,规律作息、平稳心态,以自信从容的状态奔赴考场,凭借真实实力书写青春答卷,开启人生新征程。

## 链新闻

### 决胜高考冲刺期 这些“开挂饮食”管用吗?

制图 王辰翔

高考临近,不仅广大考生开足马力冲刺,家长们也尽力为孩子做好后勤保障,希望孩子们学好、吃好、睡好,保持最佳状态。

记者在上海、杭州等地调研了解到,多家三甲医院的营养科、消化内科专家,近期密集接诊前来咨询“如何助力高考”的家长。“吃什么能让孩子晚上多熬两小时,白天还不困?”“这个保健品听说有用,能不能试试?”“孩子可能压力有点大,出现失眠焦虑,饮食怎么调?”这些问题集中在帮助孩子提神醒脑、增强记忆、强健身体的饮食方案上。

对于迎考考生而言,高强度脑力劳动确实需要稳定的血糖和特定营养素,维持良好身体状态。“但是,寄希望于‘开挂饮食’‘灵丹妙药’般的神奇食物在考场超常发挥,是对营养学的误解。大脑功能是长期积累的结果,不存在‘一步登天’的捷径,这种心态容易导致家长陷入消费陷阱。”上海交通大学医学院附属新华医院临床营养科主任医师冯一一说。

专家结合咨询较多的家长诉求分析,市面上受到追捧的“开挂饮食”主要包括短期刺激类、声称“益智类”、营养补充类饮食。

短期刺激类,包括浓咖啡、功能饮料,这些饮品能带来短暂的兴奋感和精力充沛的错觉,过量饮用对孩子身体发育不利,可能引发心慌、手抖、尿频,严重影响考场发挥和后续睡眠。

声称“益智类”,包括鱼油、补脑液等保健食品。浙江大学医学院附属儿童医院临床营养科主任医师冯一一说:“鱼油需长期规律补充才可能对认知有益,非短期突击用;补脑液并非能提升智力,是过度亢奋的神经‘镇静’下来,若不辨体质滥用,可能会白天嗜睡、昏沉,得不偿失。”

专家提到,保健食品仅用于调节机体功能、提高抵抗力,不能治疗疾病更不是“神药”,同时还要注意可能出现的过敏和胃肠道反应。所以家长和考生一定要破除“补脑迷信”,根据自身情况,仔细对照相关产品包装上的备案功能选择。

此外,记者在社交平台上看到,一些博主分享服用镁剂、复合B族维生素等产生的效果,让考生家长频频跟风“种草”。

专家介绍,以复合B族维生素为例,它作为辅酶参与能量代谢,对神经功能很重要,压力大时身体消耗会增加,适量补充确有一定帮助。“它像润滑油,而不是汽油,能让机器运转顺畅些,但不能让1.5L的发动机输出2.0T的马力。”冯一形象比喻。

考前饮食营养的本质是帮助孩子把体力、情绪、注意力和消化状态维持在一个稳定区间,家长真正要做的,不是想办法“让孩子突然变强”,而是尽量别让饮食成为拖累,把家里菜单安排得有规律,把早餐准备扎实,把花哨饮食收一收,把“补”换成“稳”,这才是有效而现实可行的营养支持。

西湖大学医学院附属杭州市第一人民医院消化内科副主任杨磊提醒,考前饮食的关键不是“猛补”,而是“稳”。规律三餐,清淡家常,不盲目尝鲜,不暴饮暴食,才是帮孩子保持专注力、守护好状态的最佳饮食方案,比任何高价补品都实在。

“需要提醒的是,有些孩子平时就有胃食管反流、功能性腹痛、肠易激、乳糖不耐受或易腹泻等情况,对这类学生来说,考前营养的关键不是追求‘更高级’,而是尽量减少刺激因素。”杨磊说。

对于“多吃主食会犯困”等认识误区,专家也做出解释。冯一谈到,“考前不吃或少吃主食”是误区,主食摄入不足会导致注意力涣散、记忆力下降,正确做法是选低血糖生成指数的复合碳水,如燕麦、糙米饭、全麦面包。主食搭配足量蔬菜和优质蛋白能延缓血糖上升速度,提供持续稳定能量,真正实现“抗饿又醒脑”。

此外,肠道被称为“第二大脑”,管理肠道就是管理情绪和免疫力。冯提醒,考前适量摄入无糖酸奶、新鲜蔬菜水果,增加肠道膳食纤维和益生菌,有助于维持肠道通畅和菌群平衡,通过“脑肠轴”调节情绪和压力感受。

受访专家表示,家庭氛围其实是最好的“营养素”。饭桌上不问复习进度,不谈目标大学,聊点轻松的趣闻,平静、支持性的家庭关系,是缓解考生焦虑、保障身心健康最有效的“超级营养素”。

“我们不追求‘开挂饮食’,而是通过科学、平和的生活方式,让这座‘精密大厦’在关键时刻稳定输出。”冯一一说。

据新华社

<p><b>业务电话:13007074578(微信同号)</b></p> <p>温馨提示:本信息不作为法律纠纷依据,请信息使用者查询对方资信,签订公正协议,安享权益。</p>		<p><b>王新春</b>不慎将山西省大同市云州区平旺街9栋3单元7号第一次购房款单丢失(付款金额为:4621.86元),声明作废。</p> <p><b>王法</b>不慎将大同市云州区御东新区恒安新区泰祥里(W区)33栋6单元6号住宅的个人缴费单据丢失,声明作废。</p> <p><b>王慧</b>不慎将大同市云州区煤峪口矿清秀苑新河里4栋1单元6号的购房合同及购房款单全套手续丢失,第一次付款金额为7439.05元,第二次付款金额为1822元,合计金额为9261.05元,声明作废。</p>		<p><b>山西省运城关帝酒业有限公司</b>(统一社会信用代码:91140902529236790)因公章丢失(编号:140823306113),声明作废。</p> <p><b>山西省运城关帝酒业有限公司</b>因长治市潞城区境内S324省道K48+300-K61+100处(潞城区董家河乡董家河村至董家河村)路段实施修复性养护工程,定于2026年6月3日至7月31日对以上路段进行全封闭道路施工,施工期间禁止一切车辆通行。长治市潞城区往返南方向的车辆绕行潞城东收费站,平长高速行驶。</p> <p><b>长治市潞城区境内G207国道K1688+000-K1689+000(北阳村),K1727+000-K1729+000(桂花村)一段封闭</b>定于2026年6月2日至7月20日实施道路修复性养护工程,届时将进行全封闭道路施工,禁止一切车辆通行,所有往返车辆绕行G309国道、S76长高速。</p> <p><b>长治市平顺县境内省道S324河湾线K0+000-K45+263实施修复性路面养护工程</b>,定于2026年6月2日8时至10月15日24时对该路段进行全封闭道路施工,禁止一切车辆通行,所有往返车辆绕行G309国道、S76长高速。</p> <p><b>长治市平顺县境内省道S324河湾线K0+000-K45+263实施修复性路面养护工程</b>,施工期间,请途经该路段车辆提前规划绕行路线,按照交通标志提示标志安全有序通行,由此给您带来的不便,敬请谅解。</p> <p><b>长治市公安局交通警察支队</b> 2026年5月28日</p>		<p><b>太原小店区同小红粮油经销部</b>(统一社会信用代码:92140105MA0K5F985E)不慎将公章丢失,特此声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地四组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J181300775701,账号:0451101040021428,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地一组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地二组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地三组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地四组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地五组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地六组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地七组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地八组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地九组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地十组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p>	
<p><b>文清</b>(身份证号:11010219****)不慎将大同市云州区东大街27栋1单元1号购房合同及购房款单全套手续丢失(合计金额为5623.62元),声明作废。</p> <p><b>陈姓</b>不慎将大同市云州区新河里67栋5单元15号第二次购房款单及第一次购房合同丢失(第一次付款金额为853元),声明作废。</p> <p><b>太原小店区同小红粮油经销部</b>(统一社会信用代码:92140105MA0K5F985E)不慎将公章丢失,特此声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地一组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地二组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地三组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地四组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地五组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地六组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地七组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地八组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地九组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地十组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p>		<p><b>大同市博雅美术培训学校</b>(教民114021372000478),社会信用代码:52140200330549072J,法定代表人:宋世文,经理会决议,正在申请注销,自公告发布之日起5日内,请各债权人持债权凭证和证明到本企业进行清算,逾期视为自动放弃权利,逾期视为放弃。</p> <p><b>大同市博雅美术培训学校</b> 2026年5月29日</p> <p><b>中国人寿财产保险股份有限公司</b> 太原市高新区支公司不慎将交强险空白单证丢失,流水号:1810010397 1810357446 1910004716 1910004717 2010148012 -2010148015 2030321310 2030322250 2030321262 2030321263 声明作废。</p> <p><b>沁县健健幼儿园</b>(统一社会信用代码:52140400058861479G)经全体举办人会议,拟向登记机关申请注销登记,自公告发布之日起45日内,请各债权人持债权凭证和证明到本企业进行清算,逾期视为自动放弃权利,逾期视为放弃。</p> <p><b>沁县健健幼儿园</b> 2026年5月29日</p> <p><b>中国石化天然气股份有限公司山西煤层气勘探开发分公司沁水煤层气田郑庄区块76-郑庄34井区多层系产能建设项目环评第二次公示</b>,项目环评报告编制单位:山西中德环境工程技术有限公司,环评报告编制日期:2026年5月29日。</p> <p><b>李林煥</b>不慎将山西省大同市云州区平泉街和新里29栋4单元18号购房合同及购房款单全套手续丢失,第一次付款金额为5811.63元,第二次付款金额为1122元,合计金额为6933.63元,声明作废。</p>		<p><b>太原小店区同小红粮油经销部</b>(统一社会信用代码:92140105MA0K5F985E)不慎将公章丢失,特此声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地一组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地二组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地三组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地四组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地五组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地六组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地七组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地八组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地九组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p> <p><b>山西晋源城市商厦古槐新天地十组股份经济合作社</b>的开户许可证(核准号:J1813007790003,账号:045110104002564,开户银行:中国农业银行晋源支行),声明作废。</p>			

图 3-2 二次报纸公示截图



### 3.2.3 张贴

2026年5月19日，建设单位在沙河村张贴公告，沙河村位于本项目周边，选取的地点合理。

公示照片见图 3-3。



图 3-4 公示照片

### 3.3 查阅情况

查阅场所设置在山西鑫宇诚冶炼有限公司办公室，未有公众提出查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

公众在征求意见期间，没有公众提出意见。

## 4 其他公众参与情况

本项目公示期间没有公众对项目建设提出质疑性意见，故未开展深度公众参与。

## 5 公众意见处理情况

### **5.1 公众意见概述和分析**

没有收到公众意见。

### **5.2 公众意见采纳情况**

没有收到公众采纳的意见。

### **5.3 公众意见未采纳情况**

没有收到公众未采纳的意见。

## **6 报批前公开情况**

### **6.1 公开内容及日期**

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，2026年06月05日建设单位在山西环保信息网站上对本项目环境影响报告书全本及环境影响评价公众参与说明，进行公示，该网站已形成规模，具有专门的公示平台，公众便于知晓。此次公开的内容未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容。

### **6.2 公开方式**

#### **6.2.1 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）要求，2026年06月05日建设单位在山西环保信息网站上对本项目环境影响报告书全本及环境影响评价公众参与说明，进行公开。网址：

[http://www.sxhbxxw.cn/?p=news\\_show&id=1982&c\\_id=9&lanmu=15](http://www.sxhbxxw.cn/?p=news_show&id=1982&c_id=9&lanmu=15)

公示截图见图 6-1：



首页 > 公告公示

公告公示

### 关于“山西鑫宇诚冶炼有限公司烧结系统技术改造项目”环境影响评价报批前的公示

编辑时间: 2026-06-05 浏览次数: 56 次

#### 关于“山西鑫宇诚冶炼有限公司烧结系统技术改造项目”环境影响评价报批前的公示

根据\*\*\*\*\*生态环境部部令4号关于印发《环境影响评价公众参与办法》的通知的规定, 本项目拟报批《山西鑫宇诚冶炼有限公司烧结系统技术改造项目环境影响报告书》, 进行公众参与公告。

山西鑫宇诚冶炼有限公司成立于2018年8月, 是在原广灵县鑫达冶炼有限公司厂区内投资5000万元建设2条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线, 项目分两期建设, 一期建设1条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线, 年产8万吨富锰渣及3.5万吨含锰生铁; 二期建设1条108m<sup>3</sup>富锰渣生产线, 年产8万吨富锰渣及3.5万吨含锰生铁, 合计生成规模达到年产16万吨富锰渣及7万吨含锰生铁。根据《产业结构调整指导目录(2024年本)》, 山西鑫宇诚冶炼有限公司现有烧结机为32m<sup>2</sup>步进式烧结机, 步进式烧结机为淘汰类设备, 山西鑫宇诚冶炼有限公司拟把步进式烧结机更换为带式烧结机。2025年12月30日, 广灵经济技术开发区管理委员会出具了“山西鑫宇诚冶炼有限公司烧结系统技术改造项目的备案”, 项目代码: 2512-140257-89-02-300862, 主要建设规模及内容: 年产16万吨烧结矿, 在原有32平方米步进式烧结机的基础上改为36平方米的带式烧结机, 每年生产烧结矿16万吨。主要设备包括台车系统、传动与星轮装置, 密封与吸风系统及辅助设备。

山西鑫宇诚冶炼有限公司烧结系统技术改造项目正在进行环境影响评价, 环境影响报告书报批稿现已形成, 现将该报告稿全文以及公众参与说明于项目所在地公共媒体网站予以公示。

报告公示本及公参说明:

链接: <https://pan.baidu.com/s/1SeL1Na0kQBO9L-1zclDGjw>

提取码: 6guw

图 6-1 报批前公示截图

## 6.2.2 其他

未采取其他公开方式。

## 7 其他

存档备查情况：第一次、第二次公示截图及照片，报批前公示截图，公众参与调查表，报告书征求意见稿。

## 8 诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《山西鑫宇诚冶炼有限公司烧结系统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。

我公司承诺，本次提交的《山西鑫宇诚冶炼有限公司烧结系统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山西鑫宇诚冶炼有限公司承担全部责任。

承诺单位：山西鑫宇诚冶炼有限公司

承诺时间：2026年06月05日

