

山西汾西正文煤业有限公司
120 万 t/a 矿井生产能力核定项目

公众参与说明书

山西汾西正文煤业有限公司
二〇二三年一月

目 录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	1
3 征询意见稿公示情况	3
4 其他公众参与情况.....	9
5 公众意见处理情况	9
6 报批前公示	9
7 其他	10
8 诚信承诺	11

1 概述

山西汾西正文煤业有限公司井田位于山西省孝义市西 13km 处兑镇镇水峪、偏店村一带，地理坐标为东经：111° 36′ 48″ -111° 38′ 35″，北纬 37° 02′ 50″ -37° 05′ 15″。现生产能力为 90 万吨/年。

2021 年 9 月 23 日，山西省能源局以晋能源煤技发[2021]430 号“关于山西汾西正文煤业有限公司核定生产能力的批复”，同意山西汾西正文煤业有限公司生产能力由 90 万吨/年核定为 120 万吨/年。根据《生产能力核定报告》，正文煤矿现有生产系统生产能力能够满足 120 万吨/年生产需要。

经环评分析，地面生产设施同样可以满足矿井 120 万吨/年生产需要，地面及井下生产设施均不发生变化，利用现有工业场地和风井场地，不新增占地。

按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）的相关要求，山西汾西正文煤业有限公司对项目评价范围内环境敏感点的居民进行了公众参与调查工作。在公示截止后，按照《关于发布〈环境影响评价公众参与办法〉配套文件的公告》（生态环境部办公厅 2018 年 7 月 16 日印发），编制完成本说明。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

山西汾西正文煤业有限公司于 2022 年 1 月 4 日正式委托山西方正工程设计有限公司承担该项目环境影响评价工作，于 2022 年 1 月 6 日在环评爱好者网进行了第一次公示。公示内容主要包括：项目名称、建设地点、建设内容、建设单位名称及联系人和联系方式、环评单位名称及联系方式、公众意见表的链接等。公示时间为确定环境影响报告书编制单位后的 7 个工作日内，公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》）要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

山西汾西正文煤业有限公司于 2022 年 1 月 6 日通过环评爱好者网进行了第一次网络，符合《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》）的要求。网络公示网址：<http://www.eiafans.com/thread-1384069-1-1.html>，截图如下。



图 1 第一次信息公示截图

2.2.2 其他

首次环境影响评价信息公开未采取其他方式。

2.3 公众意见情况

至今未收到公众意见及公众意见表。

3 征询意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

在本项目环境影响报告书征询意见稿编制完成后，进行了本次环评报告征询意见稿及公众意见表公示。公示时间为 2022 年 7 月 11 日至 2022 年 7 月 22 日，共计 10 个工作日，公示内容及时限符合《办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

山西汾西正文煤业有限责任公司于 2022 年 7 月 11 日通过环评爱好者网进行了本次环评报告征询意见稿及公众意见表的网络公示，符合《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》）的要求。网络公示网址：

<http://www.eiafans.com/thread-1397321-1-1.html>，截图如下。

3.2.2 报纸

山西汾西正文煤业有限责任公司前后两次在山西经济日报刊登了本项目环境影响评价报告征询意见稿公示信息，刊登日期分别为 2022 年 7 月 12 日和 2022 年 7 月 14 日。符合《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》）的要求。

环评爱好者 www.eiafans.com

积分: 18072 用户组: 环评爱好者_版主

发布信息 报告下载 导航 家园 环评书店 培训 金币充值 每日红包 帮助

发布公示 环评工程师 考试资料 行业信息 政策法规 业务咨询 报告预审 报告下载 报告互助 环保工程师 环境监理
环评协会 求职招聘 公参公示 技术讨论 技术资料 基础资料 资质管理 软件工具 风险评估 论坛公告 官方微信

建设项目环评、验收信息公示平台 公示公告发布

请输入搜索内容 帖子 热搜: 验收公示 环评公示 公众参与 招聘 真题 排污许可 卫生防护距离 应急预案 污水处理厂 喷漆

发布环保竣工验收公示|发布环评公示
建设项目环评费用在线计算|收费标准
环评师招聘与应聘|行业信息|预审审查

2023年环评工程师备考全程指导|报名时间汇总
2023年环评师考试交流|资料下载
2023年环境影响评价工程师考试培训!

低价环评考试用书教材|环评图书免运费
考前培训|继续教育
发布企业环境信息公开|发布应急预案公示

发帖 回复 返回列表

查看: 70 | 回复: 0

[环评公示] 山西汾西正文煤业有限公司 120万t/a矿井生产能力核定项目第二次公示 [复制链接]

发表于 2022-7-11 12:54 | 只看该作者 楼主 电梯直达

**山西汾西正文煤业有限公司
120万t/a矿井生产能力核定项目
环境影响评价公众参与第二次信息公示**

山西方正工程设计有限公司对“山西汾西正文煤业有限公司120万t/a矿井生产能力核定项目”进行环境影响评价。目前《山西汾西正文煤业有限公司120万t/a矿井生产能力核定项目环境影响报告书（征求意见稿）》已编制完成。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》、《环境影响评价公众参与暂行办法》中的相关要求，我公司公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见：

（一）环境影响报告书征求意见稿全文及查阅纸质报告书的方式和途径

（1）环境影响报告书征求意见稿全文见网络链接：
https://pan.baidu.com/s/1fB94yHHv0eL3w_ZySZVTLg
提取码：03dz

（2）查阅纸质报告书的方式和途径：
公众可前往我公司查阅纸质报告书，查阅联系人：李科长，联系电话：13935850556。查阅地址：山西汾西正文煤业有限公司办公楼

（二）征求意见的公众范围
本次征求意见的公众范围为受建设项目环境影响的居民、企事业单位或者其他组织的代表及其他关心本项目建设的热心人士。

（三）公众可填写意见表见网络链接
链接：https://pan.baidu.com/s/1KidNzKIpyPiwF_ViT4vwcw
提取码：q68g

（四）公众提出意见的方式和途径
公众可以书面或信函方式向我公司提出意见。
书面意见递交地址：山西汾西正文煤业有限公司办公楼
信函邮寄地址：山西省孝义市山西汾西正文煤业有限公司
邮政编码：032300
收件人：李科长，联系电话：13935850556。

（五）公众提出意见的起止时间
即日起10个工作日内，请在公示发布之日起的十个工作日内提出您的宝贵意见。起止时间为2022年7月11日至7月22日。
山西汾西正文煤业有限公司
2022年7月11日

图2 征求意见稿信息公示截图

公示

山西汾西正文煤业有限公司 120 万 t/a 矿井生产能力核定项目环境影响评价公众参与第二次信息公示

山西方正工程设计有限公司对“山西汾西正文煤业有限公司 120 万 t/a 矿井生产能力核定项目”进行环境影响评价。日前《山西汾西正文煤业有限公司 120 万 t/a 矿井生产能力核定项目环境影响评价报告(征求意见稿)》已编制完成。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》《环境影响评价公众参与暂行办法》中的相关要求,我公司公开下列信息,征求与项目建设项目环境影响评价有关的意见:

(一)环境影响评价报告征求意见稿全文及查阅纸质报告的方式和途径 (1)环境影响评价报告征求意见稿全文见网络链接: https://pan.baidu.com/s/1b949qH4v4E3w_ZySZVTlg 提取码:03d;

(2)查阅纸质报告的方式和途径: 公众可前往我公司查阅纸质报告,查阅联系人:李科长,联系电话:13935850556;查阅地址:山西汾西正文煤业有限公司办公楼

(二)征求公众意见的范围 本次征求意见的公众范围为受建设项目环境影响评价影响的居民、企事业单位或者其他组织的代表及其他关心本项目建设的热心人士。

(三)公众可填写意见表见网络链接 链接: https://pan.baidu.com/s/1K3dNkKjpsFwF_VIT4w-cw 提取码:268g

(四)公众提出意见的方式和途径 公众可以书面或信函方式向我公司提出意见。

书面意见递交地址:山西汾西正文煤业有限公司办公楼

信函邮寄地址:山西省孝义市山西汾西正文煤业有限公司 邮政编码:032200 收件人:李科长 联系电话:13935850556

(五)公众提出意见的起止时间 即日起10个工作日内,请在公示发布之日起的十个工作日内提出您的宝贵意见,起止时间为2022年7月11日至7月22日。

山西汾西正文煤业有限公司 2022年7月11日 公示

携

新华聚焦

近日,由于黄河入鲁水质始终保持 II 类以上,山东省作为受益方,向黄河上游的河南省兑现生态补偿资金 1.26 亿元,标志着黄河流域省际横向生态补偿机制探索取得重要进展。

黄河生态改善惠及千家万户

山东向河南支付生态补偿资金,源自 2021 年山东与河南签订的《黄河流域(豫鲁段)横向生态保护补偿协议》。协议约定,监测断面水质年均值在 III 类基础上,每改善一个水质类别,山东给予河南 6000 万元补偿资金;反之,每恶化一个水质类别,河南给予山东 6000 万元补偿资金。

自协议签署以来,黄河入鲁水质持续保持在 II 类以上,主要污染物指标稳中向好。按照协议约定,山东向河南支付 1.26 亿元补偿资金。

黄河是河南、山东黄河流域居民赖以生存的水源。黄河水质稳中向好直接惠及下游山东,保障了沿黄 9 市 25 县(市、区)人民群众的日常生活用水,灌溉着齐鲁大地上的万顷良田。黄河河南段河道总长 711 公里,是流域内数千万百姓的生存保障,涵养着中原大地的亿万生灵。

黄河干流水质的稳定改善,与作为“毛细血管”的支流治理密不可分。黄河河南段沿河不少县(市、区)在支流治乱治污的同时,依托支流打造河湖风貌带,水清岸绿的支流成为群众休闲娱乐的好去处。

蟒河是黄河左岸的一条支流,流经河南济源市、焦作市,于焦作市武陟县注入黄河。济源市生态环境局的监测数据显示,蟒河出境断面南官庄水质 2018 年以前还是 V 类、劣 V 类,经过治理,现在已经能稳定达到 IV 类,部分水质指标能达到 III 类。

经过治理,绿化的蟒河济源段,如今已经成为当地一道靓丽风景线。站在蟒河公园大桥上远眺,但见河道笔直开阔,河边水草丰茂,岸上绿树成荫。一名来自银座的群众说,蟒河变美变干净,相当于家门口修个沿河公园,平时休闲多了处“得劲”的地方。

随着黄河流域生态的持续改善,不少珍稀野生动物重返家园。在洛阳市孟津国家级黄河湿地自然保护区,一望无际的芦苇荡成为鸟类栖息的天堂,里面不时传出各种鸟鸣。

“鱼塘和采沙场被清退后,每年到这里越冬的鸟类达 310 种,15 万只以上,全球仅 3000 只左右的国家一级重点保护鸟类黑鹳,在这里最多时达到 84 只。”洛阳市黄河孟津湿地管理中心负责人孟峰说。



蟒河公园。新华社发(于建伟摄)



蟒河段。新华社发(郝源摄)

权威解读

「七下八上」即将来临,防汛形势如何?

有关部门负责人详解近期汛情灾情

新华社记者 刘夏村

每年7月下旬至8月上半月,是我国的防汛关键期。今年入汛以来,我国多地遭遇严重强降雨,汛情、灾情牵动人心。当前情况如何?对即将到来的“七下八上”有何研判、如何应对?就近期防汛救灾热点话题,有关部门负责人在8日举行的国务院政策例行吹风会上进行了回应。

“今年入汛时间早,暴雨过程多,局地灾害重。雨情、汛情、灾情主要有‘三多、三重、一降’的特点。”国家防汛抗旱总指挥部秘书长、应急管理部副部长兼水利部副部长周学文说,一是强降雨过程多,雨区高度重叠;二是超警河流多,珠江流域汛情重;三是工程险情多,山洪地质灾害重;四是灾害损失重,人员伤亡大幅下降。

中国气象局应急减灾与公共服务司负责人王亚伟介绍,全国自3月17日入汛以来,平均降水量为280.6毫米,较常年同期偏多10.7%,为2017年以来历史同期最多。降雨呈现出南北两条多雨带的特点,在南方,珠江流域的降水量为历史同期最多;在北方,辽河流域降水量为历史同期第二多。

水利部水旱灾害防御司司长姚文广表示,全国主要江河共发生9次编号洪水,为1998年以来同期最多。珠江流域西江、北江发生7次编号洪水,为1949年以来最多。全国共有487条河流发生超警以上洪水。

周学文表示,今年以来,洪涝灾害导致2180.5万人次受灾,造成直接经济损失647.6亿元,紧急转移安置群众123.9万人次;洪涝灾害造成死亡失踪40人,与近五年同期均值相比明显下降。

对于即将到来的“七下八上”防汛关键期,周学文介绍,预计7月到8月,我国北方地区和华南、西南等地降雨偏多,洪涝灾害偏重;新疆、华东、华中等地可能出现阶段性气象干旱;预计登陆台风以西北行为主,同时北上登陆的可能性大。

“防汛工作面临南北双重压力,防汛形势不容乐观。”周学文说,南方地区前期汛情较重,水毁工程多,后期仍然有较强降雨和台风影响;北方地区防灾基础薄弱,多数未经受大洪水考验,必须高度警惕。

周学文表示,下一步,国家防总、应急管理部将牢固树立底线思维和极限思维,落实落细防汛救灾各项措施,进一步强化江河洪水的防御、山洪地质灾害的防范、水库的安全度汛、城市防洪排涝等工作,全力保障人民群众生命财产安全。

他进一步表示,要着重从五方面下功夫,进一步强化主汛期防汛抗旱工作,即防汛责任要突出“实”、预警研判要突出“准”、转移避险要突出“早”、抢险救援要突出“快”、救灾救助要突出“细”。

“下半年将迎来南北两线强降雨引发地质灾害的严峻挑战。”自然资源部地质调查管理司司长于海峰表示,自然资源部将紧盯强降雨区,统筹做好南北两线地质灾害防范;与气象部门共同会商研判,滚动发布预警,为提前组织转移避险争取更多时间;探索实行“隐患点防控”向“隐患点+风险区双控”转变,指导督促地方加强对隐患点外临沟、临崖、临坡等重点地段风险排查,在遭遇强降雨和高风险预警时坚决组织受威胁群众提前转移;加强宣传培训演练,提高群众的主动防灾意识和避险避险能力。

住房和城乡建设部城市建设司司长王志宏表示,在指导地方做好汛期应对工作的同时,继续抓好长远,已会同有关部门印发《“十四五”城市排水防涝体系建设行动计划》,明确了重点任务和

图3 报纸公示截图



图4 报纸公示截图

3.2.3 张贴

在网站发布征询意见稿公示的同时，我单位于 2022 年 7 月 11 日，在偏店村、水峪村和圪卓头村张贴了公告。公示了项目征询意见稿全文的网络连接及查阅纸板报告书的方式和途径，征求意见的起至日期均为 2022 年 7 月 11 日-7 月 22 日。张贴区域《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》）的要求。



偏店村现场公示照片

3.2.4 其他

环境影响评价征询意见稿信息公开未采取其他方式。

3.3 查阅情况

环境影响评价征询意见稿（纸板）查阅场所位于山西汾西正文煤业有限责任公司办公楼，方便公众查阅。

3.4 公众提出意见情况

征询意见期间，我单位均未收到公众对本项目的意见反馈。

4 其他公众参与情况

本项目首次环境影响评价信息公开和征询意见稿公示期间，公众未提出与环境影响相关的意见或建议，不存在公众质疑性意见，未开展深度公众参与，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

本项目首次环境影响评价信息公开和征询意见稿公示期间，未收到公众对项目环境影响提出的相关意见或建议。

5.2 公众意见采纳情况

信息公示期间未收到公众对项目环境影响提出的相关意见或建议。

5.3 公众意见未采纳情况

信息公示期间未收到公众对项目环境影响提出的相关意见或建议。

6 报批前公示

6.1 公开内容及日期

山西汾西正文煤业有限责任公司于 2023 年 1 月 4 日通过环评爱好者网进行了报告书（报批本）全文公示，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

山西汾西正文煤业有限责任公司于 2023 年 1 月 4 日通过环评爱好者网进行了报告书（报批本）全文公示，网络公示网址：

http://www.eiafans.com/thread-1409605-1-1.html，截图如下。



6.2.2 其他

《山西汾西正文煤业有限公司 120 万 t/a 矿井生产能力核定项目环境影响报告书》（报批本）全文未采用其他方式予以公示。

7 其他

存档资料如下：

- (1) 《山西汾西正文煤业有限公司 120 万 t/a 矿井生产能力核定项目环境影响报告书》（报批稿）；
- (2) 山西经济日报（2022 年 7 月 12 日和 2022 年 7 月 14 日）；
- (3) 《山西汾西正文煤业有限公司 120 万 t/a 矿井生产能力核定项目环境影响报告书》（征询意见稿）；
- (4) 查阅人员信息登记表。

8 诚信承诺

我单位已按照《办法》的要求，在山西汾西正文煤业有限责任公司 120 万 t/a 矿井生产能力核定项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了公众参与说明书。

我单位承诺，本次提交的《山西汾西正文煤业有限责任公司 120 万 t/a 矿井生产能力核定项目环境影响评价公众参与说明书》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汾西正文煤业有限责任公司承担全部责任。