

广元市碗厂河煤业有限责任公司

碗厂河煤矿扩建工程项目

公众参与说明

建设单位：广元市碗厂河煤业有限责任公司

二〇二四年六月



1、概述

广元市碗厂河煤矿始建于 1969 年，1978 年正式投产，位于旺苍县城北东 76° 方向，直线距离约 28km，行政区划隶属广元市旺苍县三江镇，矿区中心点地理坐标为：东经 106° 38′ 41″，北纬 32° 17′ 02″。该矿有 3km 简易矿山公路与广（元）巴（中）公路相接，经广巴公路与广元、成都等城市相通。宝（鸡）成（都）铁路支线广（元）罗（坝）铁路经过矿区南侧，至广元市下西坝站与宝成铁路相接，北行 450km 至宝鸡市，南行 314km 至成都市，交通方便。

广元市碗厂河煤矿目前持有的采矿许可证为四川省自然资源厅于 2020 年 12 月 24 日颁发，有效期至 2026 年 2 月 24 日，证号：C5100002010121120102141，矿区范围由 19 个拐点圈定而成，矿区面积 1.1902km²，允许开采 10 号、11 号、12 号、13 号煤层，开采标高为+960m~+320m，生产规模为 15 万 t/a。广元市碗厂河煤矿采用平硐加暗斜井开拓，目前开采水平为+320m 水平，该水平准采的各煤层均有揭露。最低开采水平+320m，正在布置掘进井巷。矿井采用走向长壁式采煤法，放炮落煤、轻便轨道矿车运输，自然排水与机械排水相结合，机械通风。采掘及运输巷道沿煤层走向由西向东推进，各阶段巷道与风井连通，形成通风系统。现矿山+510m 水平以上均为采空区。

由于广元市碗厂河煤矿自建成投产以来一直未进行环境影响评价工作，广元市碗厂河煤业有限责任公司于 2017 年委托四川景星环境科技有限公司开展该煤矿的环评工作（新建项目，补评）。2017 年 10 月，四川景星环境科技有限公司提交了《广元市碗厂河煤业有限责任公司井工开采项目环境影响报告书》，原广元市环境保护局于 2017 年 11 月 9 日以《关于广元市碗厂河煤业有限责任公司井工开采项目环境影响报告书的批复》（广环审〔2017〕48 号）对该报告书进行了批复。

2020 年 2 月 27 日，四川省应急管理厅联合四川省自然资源厅等 9 部门下发了《关于印发〈四川省 30 万 t/年以下煤矿分类处置方案〉的通知》（川应急〔2020〕31 号）。根据该文件，广元市碗厂河煤矿属于独立升级改造矿井，生产能力由 15 万 t/年升级为 30 万 t/年。

四川省煤炭设计研究院于 2020 年 4 月提交了《四川省旺苍县碗厂河井田碗厂河煤矿资源储量核实报告》，四川省自然资源厅于 2020 年 6 月 15 日以《关于〈四川省旺苍

县碗厂河井田碗厂河煤矿资源储量核实报告》矿产资源储量评审备案证明》进行了备案。根据该储量核实报告：截至 2020 年 3 月底，采矿权平面范围内、标高内查明资源储量 614.8 万 t；动用基础储量 393.1 万 t；保有资源储量 221.7 万 t。

四川省煤炭设计研究院于 2023 年 6 月提交了《广元市碗厂河煤业有限责任公司碗厂河煤矿扩建工程项目申请及安全审核报告（代可行性研究报告）》，四川省应急管理厅组织专家对其进行了审查，并于 2023 年 12 月出具了《关于核准广元市碗厂河煤业有限责任公司碗厂河煤矿扩建工程项目的函》（川应急审批〔2023〕217 号）。根据该《申请及安全审核报告（代可行性研究报告）》，本次改扩建矿井建设规模为 30 万 t/a，开采 10、11、12、13 号煤层，设计可采储量 160.39 万 t，服务年限 4.1a（不含建设期 1.25a），采用平硐暗斜井开拓；对现有工业场地进行改造并作为扩建后的工业场地（不新增土地）。

2024 年 1 月，四川省煤炭设计研究院提交了《广元市碗厂河煤业有限责任公司碗厂河煤矿扩建工程初步设计与安全设施设计》，四川省应急管理厅组织专家对其进行了审查，并于 2024 年 4 月出具了《关于同意广元市碗厂河煤业有限责任公司碗厂河煤矿扩建工程初步设计的函》（川应急审批〔2024〕98 号）和《关于广元市碗厂河煤业有限责任公司碗厂河煤矿扩建工程安全设施设计审查的批复》（川应急审批〔2024〕101 号）。

根据四川省化解煤炭行业过剩产能（煤矿企业兼并重组）和脱困升级工作领导小组办公室下发的《关于印发煤矿升级改造工作指南的通知》（川煤化解办〔2020〕6 号），建设单位完成《项目申请及安全审核报告（代可行性研究）》后，应根据《中华人民共和国环境影响评价法》（中华人民共和国主席令第二十四号）、《建设项目环境保护管理条例》（国务院令第 253 号）及《国务院关于修改〈建设项目环境保护管理条例〉的决定》（国务院令第 682 号）的要求，进行环境影响评价工作。根据查阅《建设项目环境影响评价分类管理名录（2021 年版）》，本项目属于“6 烟煤和无烟煤开采洗选 061；褐煤开采洗选 062；其他煤炭采选 069——煤炭开采”，应编制环境影响报告书。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）等相关规定，本次公众参与调查采用网上公示、报纸公示、现场张贴公告和网上发放问卷调查表的方式，收集项目所在地周边群众对项目建设，特别是对项目环境保护的意见和建议。

2、首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容

2020年7月10日，广元市碗厂河煤业有限责任公司委托成都中环国保科技有限公司承担本项目的环境影响评价工作。在确定环评单位后，广元市碗厂河煤业有限责任公司于2020年7月17日在广元杨家岩煤业集团有限责任公司（广元市碗厂河煤业有限责任公司属于其子公司）网站上进行了第一次公示，在碗厂河社区进行了现场公示，并于2020年7月17日和7月20日在《广元日报》进行了2次报纸公示。本次公示主要内容为项目建设信息、建设单位和环评单位联系方式、提交公众意见表的方式和途径。公示内容如下：

表 2-1 第一次公示内容

广元市碗厂河煤业有限责任公司碗厂河煤矿改扩建（30万吨/年）项目 环境影响评价公众参与第一次公示

根据《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）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）等有关规定，对广元市碗厂河煤业有限责任公司碗厂河煤矿改扩建（30万吨/年）项目环境影响评价进行第一次公示，以听取社会各界对该项目建设有关环境保护工作的意见和建议。公示内容如下：

一、建设项目概况

项目名称：碗厂河煤矿改扩建（30万吨/年）项目

项目基本情况如下：

广元市碗厂河煤业有限责任公司碗厂河煤矿（以下称“碗厂河煤矿”）属四川省旺苍县碗厂河井田，位于广元市旺苍县旺苍县城83°方向，直距28km处，属旺苍县三江镇管辖。该矿于2019年12月5日在四川省自然资源厅（原四川省国土资源厅）对采矿许可证（证号：C5100002010121120102141）进行了短延，有效期从2019年12月5日至2020年12月5日。矿区范围由19个拐点圈闭，面积为1.1909km²；准采10、11、12、13号煤层；准采标高：+960~+320m；生产规模：15万吨/年。

根据四川省应急管理厅联合四川省自然资源厅等8部门下发的《关于印发〈四川省30万吨/年以下煤矿分类处置方案〉的通知》（川应急〔2020〕31号），碗厂河煤矿属

于独立升级改造矿井，生产能力由 15 万吨/年升级为 30 万吨/年。本次改扩建矿井开采 10、11、12、13 号煤层，设计可采储量 269.28 万吨，服务年限 7.5 年，采用平硐暗斜井开拓；对现有工业场地进行改造并作为扩建后的工业场地。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：广元市碗厂河煤业有限责任公司

联系人：胡世锋

联系电话：15984072562

三、环境影响报告书编制单位的名称

环评编制单位：成都中环国保科技有限公司

项目负责人：任工

联系电话：13540398687

电子邮箱：422519906@qq.com

四、公众意见表的网络链接

见附件

五、提交公众意见表的方式和途径

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众可按链接所提供的公参意见样表填写意见和建议，并通过发送邮件、传真或信件等方式提交给建设单位（请公众在提出意见的同时，尽量提供详尽的联系方式，以便能及时向您反馈相关信息）。

建设单位：广元市碗厂河煤业有限责任公司

2020 年 7 月 17 日

附件：建设项目环境影响评价公众意见表

表 2-2 公众参与问卷调查表

项目名称	广元市碗厂河煤业有限责任公司碗厂河煤矿改扩建(30万吨/年)项目		
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	市	县(区、市) 乡 (镇、街道) 村(居委会) 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	省	市	县(区、市) 乡 (镇、街道) 路 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。			

项目第一次公示时间及内容均满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中相关要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

广元市碗厂河煤业有限责任公司于2020年7月17日在广元杨家岩煤业集团有限责任公司（广元市碗厂河煤业有限责任公司属于其子公司）网站上进行了第一次公示，公示网址为 <http://www.yjymyjt.cn/news/5.html>，网络公示截图：



公司新闻 行业新闻

广元市碗厂河煤业有限责任公司 碗厂河煤矿改扩建（30万吨/年）项目 环境影响评价第一次公示

分类：新闻资讯 作者：来源： 发布时间：1594797434000 访问量：60

根据有关规定，对广元市碗厂河煤业有限责任公司碗厂河煤矿改扩建（30万吨/年）项目环境影响评价进行第一次公示，以听取社会各界对该项目建设有关环境保护工作的意见和建议。公示内容如下：

一、建设项目概况

项目名称：碗厂河煤矿改扩建（30万吨/年）项目

建设性质：改扩建

建设地址：广元市旺苍县三江镇

建设单位：广元市碗厂河煤业有限责任公司

建设规模：碗厂河煤矿属于独立升级改造矿井，生产能力由15万吨/年升级为30万吨/年。本次改扩建矿井开采10、11、12、13号煤层，设计可采储量269.28万吨，服务年限7.5年。采用干斜井开拓；对现有工业场地进行改造并作为扩建后的工业场地。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：广元市碗厂河煤业有限责任公司

联系人：胡世禄

联系电话：15984072562

三、环境影响报告书编制单位的名称

环评编制单位：成都中環环保科技有限公司

项目负责人：任工

联系电话：13540398687

电子邮箱：422519906@qq.com

四、公众意见表的网络链接

见附件

五、提交公众意见的方式和途径

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众可按链接所提供的公众意见样表填写意见和建议，并通过发送邮件、传真信件等方式提交给建设单位，发表意见的公众请注明发表日期、真实姓名和联系方式，以便根据需要进行反馈，并且您的个人信息未经允许不会对外公开（法律法规另有规定的除外）。

附件：

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		碗厂河煤矿改扩建（30万吨/年）项目					
一、本页为公众意见							
与本项目建设环境影响评价有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、破产、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众参与范围）	（请填写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							
身份证号码							
有效联系方式 （电话号码或邮箱）							
经常居住地址	省	市	县（区、市）	乡（镇、街道）	村（居委会）	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	省	市	县（区、市）	乡（镇、街道）	路	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申明法律依据和不能公开的具体信息。							

图 2-1 网站公示页面

2.2.2 现场张贴

项目建设单位于2020年7月17日起，在厂区及碗厂河社区进行了现场公示。

市级监督员
姓名：童明星
职务：市纪委第二纪检监察室主任
电话：18080759873

县级监督员
姓名：党骥
职务：县纪委监委正科级待遇干部
电话：13881272035

乡镇监督员
姓名：熊新波
职务：三江镇党委副书记、纪委书记
电话：13981272269

村(社区)监督员
姓名：陈昌朴
职务：碗厂河社区廉勤监委会主任
电话：15883994882

姓名：陈平
职务：县纪委监委、县监委委员
电话：13881212404
职责：联系片区脱贫攻坚精准监督工作
督查各级监督员是否认真履职

如果您发现党员、干部有这些行为 欢迎您监督和举报：

- 执行上级扶贫政策不严格、不规范，打折扣、搞变通
- 扶贫对象、扶贫项目、资金使用、扶贫措施、驻村帮扶、脱贫成效不精准
- 不履行或不正确履行扶贫工作职责
- 截留挪用、贪污私分、虚报冒领、骗取套取扶贫资金
- 优亲厚友、吃拿卡要、损公肥私
- 欺上瞒下、弄虚作假，搞“数字脱贫”“虚假脱贫”

主要职责

- 1、收集上报群众意见诉求和受理信访举报
- 2、监督脱贫攻坚“六个精准”落实情况
- 3、发现并督促整改存在的问题
- 4、监督各级精准监督员是否认真履职

旺苍县脱贫攻坚监督
举报电话：4213737

扫码监督一键举报

广元市碗厂河煤业有限公司碗厂河煤矿改扩建(30万吨/年)项目环境影响评价第一次公示

根据有关规定，对广元市碗厂河煤业有限公司碗厂河煤矿改扩建(30万吨/年)项目环境影响评价进行第一次公示，以听取社会各界对项目建设和有关环境保护工作的意见和建议。公示内容如下：

一、建设项目概况

项目名称：碗厂河煤矿改扩建(30万吨/年)项目

建设性质：改扩建

建设地址：广元市旺苍县三江镇

建设单位：广元市碗厂河煤业有限公司

建设规模：碗厂河煤矿属于独立井改扩建矿井，生产能力由15万吨/年升级为30万吨/年。本次改扩建矿井开采10、11、12、13号煤层，设计可采储量269.28万吨，服务年限7.5年，采用平硐斜井开拓；对原有工业场地进行改造作为扩建后的工业场地。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：广元市碗厂河煤业有限公司
联系人：郭世伟

联系电话：15984072562

三、环境影响报告书编制单位名称

环评编制单位：成都中环环保科技有限公司
项目负责人：任工
联系电话：13540398687
电子邮箱：42519906@qq.com
四、公众意见的网络链接
见附件

五、提交公众意见的方式和途径

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众可通过多种途径向公众参与工作组反馈意见、建议，并递交过资料。传真信件等方式交给建设单位。发表意见的公众请注明发表日期、真实姓名和联系方式，以便根据需要进行反馈，并且您的个人信息未经允许不会对外公开(法律法规另有规定的除外)。

2020年7月17日

附件1

建设项目环境影响评价公众意见表

建设单位：碗厂河煤矿改扩建(30万吨/年)项目

一、本表为公众意见

姓名：
联系电话：
电子邮箱：
联系地址：
邮政编码：
身份证号：
身份证背面地址：
身份证正面地址：
身份证背面住址：
身份证正面住址：
身份证背面职业：
身份证正面职业：
身份证背面单位：
身份证正面单位：

二、意见内容

(一) 是否为环评报告编制单位信息

姓名	联系电话	电子邮箱	联系地址	邮政编码

提交意见方式
(电话/网络/传真)

提交意见日期：(年/月/日) 时

提交意见内容
(请填写)

是否同意报告书大纲内容
(同意/不同意)

(是否不同意请本人详细说明)

(二) 是否为环评报告编制单位信息

姓名	联系电话	电子邮箱	联系地址	邮政编码

提交意见方式
(电话/网络/传真)

提交意见日期：(年/月/日) 时

提交意见内容
(请填写)

是否同意报告书大纲内容
(同意/不同意)

(是否不同意请本人详细说明)

注：以上意见表格由建设单位统一发放，填写完毕后请密封袋或信封并标注项目名称及联系方式，以便项目组及时接收。

图 2-2 碗厂河社区现场公示

2.2.3 其他

第一次公示除网络公示及现场张贴公示外，还分别于2020年7月17日和7月20日在《广元日报》进行了2次报纸公示。

The image shows a newspaper page from Guangyuan Daily (广元日报) dated July 17, 2020. The main headline is "社交场合讲礼仪 咳嗽喷嚏掩口鼻" (Practice etiquette in social settings, cover your mouth and nose when coughing or sneezing). Below this is an illustration of people in a traditional setting. The right side of the page features a large red title for the public notice: "广元市碗厂河煤业有限责任公司碗厂河煤矿改扩建（30万吨/年）项目环境影响评价第一次公示" (First public notice of environmental impact evaluation for the expansion and reconstruction of the Wanchanghe Coal Mine in Wanchanghe Coal Industry Co., Ltd., Guangyuan City, 300,000 tons/year). The notice lists five key points: 1. Project content and scale; 2. Public participation website; 3. Construction unit contact info; 4. Evaluation unit contact info; 5. Public comment period. At the bottom, there is a navigation bar with "上一版" (Previous page) and "下一版" (Next page) buttons, and a "标题导航" (Title navigation) section listing various news items, including the public notice itself.

图 2-3 2020 年 7 月 17 日《广元日报》公示



图 2-4 2020 年 7 月 20 日《广元日报》公示

2.3 公众意见情况

本项目首次公示期间，建设单位和环评单位均未收到公众以邮寄或电子邮箱形式发送的公众意见调查表，也未收到公众反馈电话。

3、征求意见稿公示情况

3.1 公示内容

本次评价编制完成环境影响报告书征求意见稿后，于2024年5月16日在旺苍县人民政府网站进行了第二次公示，同步在矿区工业场地、碗厂河社区、桃红村、三江镇进行了现场张贴公示，并于2024年5月16日和2024年5月21日在《广元日报》进行了报纸公示。本次公示主要内容为项目环境影响报告书征求意见稿、建设单位联系方式、提交公众意见表的方式和途径等。第二次公示内容如下：

表 3-1 第二次公示内容

<p style="text-align: center;">广元市碗厂河煤业有限责任公司碗厂河煤矿扩建工程项目</p> <p style="text-align: center;">环境影响评价公众参与征求意见稿公示</p> <p>根据《环境影响评价公众参与办法》的有关规定，现向社会公众公开征求意见。</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</p> <p>环境影响报告书征求意见稿（脱密公示稿）：</p> <p>百度网盘链接：https://pan.baidu.com/s/1IISjHza5PddDaKm6X9HCEA?pwd=b7ri</p> <p>提取码：b7ri</p> <p>查阅纸质报告书的方式和途径：可与建设单位联系查阅。</p> <p>二、征求意见的公众范围</p> <p>本次征求公众意见的范围是建设项目所在地沿线的、关注本项目建设的公众，征求对本项目环境保护方面的意见和要求，非环境保护方面的内容不在征求范围。</p> <p>四、公众提出意见的方式和途径</p> <p>公众可通过电话、写信、邮件、填写公参意见表的方式向建设单位提出意见。公众意见表百度网盘链接：https://pan.baidu.com/s/1q_8bkgpRFSTC633FAJI0kg?pwd=mb8h</p> <p>提取码：mb8h</p> <p>五、建设单位名称和联系方式</p> <p>建设单位名称：广元市碗厂河煤业有限责任公司</p> <p>通讯地址：广元市三江镇碗厂河社区</p> <p>联系人：黄勇</p>
--

联系电话：18283906857

六、公众提出意见的起止时间

自本次公示发布之日起 10 个工作日内。

公示内容及时间均符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）中相关要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

本项目于 2024 年 5 月 16 日在旺苍县人民政府网站上进行第二次公示，公示网址链接：<https://www.scgw.gov.cn/Detail.aspx?id=20240516101949820>，网络公示截图：



图 3-1 第二次网络公示截图

3.2.2 报纸

项目在《广元日报》进行了两次登报公示（2024 年 5 月 16 日、2024 年 5 月 21 日）。



图 3-2 第一次登报公示（2024.5.16）

深刻把握中国式现代化理论体系的生成逻辑

□李力文

中国式现代化理论体系以科学回答人民日益增长的美好生活需要、全面建设社会主义现代化国家等重大时代课题为逻辑起点,深刻把握了人类文明发展规律、世界百年未有之大变局和中华民族伟大复兴战略全局,深刻把握了中国共产党百年奋斗历史逻辑、理论逻辑、实践逻辑,深刻把握了中国特色社会主义的本质要求和建设规律,深刻把握了新时代我国社会主要矛盾和我国发展的阶段性特征,深刻把握了世界百年未有之大变局和中华民族伟大复兴战略全局,深刻把握了中国共产党百年奋斗历史逻辑、理论逻辑、实践逻辑,深刻把握了中国特色社会主义的本质要求和建设规律,深刻把握了新时代我国社会主要矛盾和我国发展的阶段性特征。

一、中国式现代化理论体系的生成逻辑

中国式现代化理论体系是中国共产党在新时代坚持和发展中国特色社会主义的必然要求,是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分,是新时代中国特色社会主义思想的集中体现。这一理论体系的生成逻辑,深刻把握了人类文明发展规律、世界百年未有之大变局和中华民族伟大复兴战略全局,深刻把握了中国共产党百年奋斗历史逻辑、理论逻辑、实践逻辑,深刻把握了中国特色社会主义的本质要求和建设规律,深刻把握了新时代我国社会主要矛盾和我国发展的阶段性特征。

二、中国式现代化理论体系的生成逻辑

中国式现代化理论体系是中国共产党在新时代坚持和发展中国特色社会主义的必然要求,是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分,是新时代中国特色社会主义思想的集中体现。这一理论体系的生成逻辑,深刻把握了人类文明发展规律、世界百年未有之大变局和中华民族伟大复兴战略全局,深刻把握了中国共产党百年奋斗历史逻辑、理论逻辑、实践逻辑,深刻把握了中国特色社会主义的本质要求和建设规律,深刻把握了新时代我国社会主要矛盾和我国发展的阶段性特征。

三、中国式现代化理论体系的生成逻辑

中国式现代化理论体系是中国共产党在新时代坚持和发展中国特色社会主义的必然要求,是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分,是新时代中国特色社会主义思想的集中体现。这一理论体系的生成逻辑,深刻把握了人类文明发展规律、世界百年未有之大变局和中华民族伟大复兴战略全局,深刻把握了中国共产党百年奋斗历史逻辑、理论逻辑、实践逻辑,深刻把握了中国特色社会主义的本质要求和建设规律,深刻把握了新时代我国社会主要矛盾和我国发展的阶段性特征。

四、中国式现代化理论体系的生成逻辑

中国式现代化理论体系是中国共产党在新时代坚持和发展中国特色社会主义的必然要求,是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分,是新时代中国特色社会主义思想的集中体现。这一理论体系的生成逻辑,深刻把握了人类文明发展规律、世界百年未有之大变局和中华民族伟大复兴战略全局,深刻把握了中国共产党百年奋斗历史逻辑、理论逻辑、实践逻辑,深刻把握了中国特色社会主义的本质要求和建设规律,深刻把握了新时代我国社会主要矛盾和我国发展的阶段性特征。

五、中国式现代化理论体系的生成逻辑

中国式现代化理论体系是中国共产党在新时代坚持和发展中国特色社会主义的必然要求,是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分,是新时代中国特色社会主义思想的集中体现。这一理论体系的生成逻辑,深刻把握了人类文明发展规律、世界百年未有之大变局和中华民族伟大复兴战略全局,深刻把握了中国共产党百年奋斗历史逻辑、理论逻辑、实践逻辑,深刻把握了中国特色社会主义的本质要求和建设规律,深刻把握了新时代我国社会主要矛盾和我国发展的阶段性特征。

市委向党外人士通报党风廉政建设和反腐败工作情况

本报讯(记者 李力文) 5月20日,市委召开党外人士通报党风廉政建设和反腐败工作情况座谈会,通报今年以来党风廉政建设和反腐败工作情况,听取党外人士意见建议。

会上,市委通报了今年以来党风廉政建设和反腐败工作情况,重点介绍了在加强作风建设、严肃执纪问责、深化标本兼治等方面取得的成效。市委强调,要持续深化全面从严治党,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,营造风清气正的政治生态。



5月20日,市委召开党外人士通报党风廉政建设和反腐败工作情况座谈会。图为会议现场。

打造最优营商环境 让企业放心投资舒心发展

本报讯(记者 李力文) 5月20日,市营商环境建设局召开专题会议,部署下一阶段优化营商环境工作,要求各部门协同发力,提升企业获得感。

会议强调,要聚焦企业急难愁盼问题,持续深化“放管服”改革,降低企业制度性交易成本,提高政务服务效率。要通过优化审批流程、加强事中事后监管,营造公平竞争的市场环境,让企业投资更有信心、发展更有底气。

国土变更调查成果通过国家核查

本报讯(记者 李力文) 5月20日,我市国土变更调查成果顺利通过国家核查,标志着我市国土调查工作取得重大进展,为国土空间规划编制提供了坚实基础。

培育电商人才 助推经济发展

本报讯(记者 李力文) 5月20日,市人社局举办电商人才培训班,邀请专家授课,提升学员电商运营能力,助力乡村振兴。

培训班围绕电商基础知识、网店运营、网络营销等内容展开,通过理论讲解和实操演练相结合的方式,帮助学员掌握电商运营技能。学员们表示,培训内容实用,对提升自身电商运营水平有很大帮助。

广元市碗厂河煤业有限公司
碗厂河煤矿扩建工程项目
环境影响评价公众参与征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号)和《建设项目环境影响评价政府信息公开指南(试行)》(生态环境部公告 2017年第56号)的要求,现公开征求公众对碗厂河煤矿扩建工程项目环境影响评价工作的意见和建议。

一、征求公众意见的主要事项
1. 项目概况及建设内容
2. 项目对环境可能造成的影响
3. 项目拟采取的环保措施
4. 项目的环境风险
5. 其他需要征求公众意见的事项

二、征求公众意见的方式
1. 公众可登录广元市生态环境局网站(www.gyl.gov.cn)查阅项目环境影响评价征求意见稿全文。
2. 公众可拨打广元市生态环境局电话(0839-3222222)进行咨询。
3. 公众可前往广元市生态环境局(广元市利州区)索取征求意见稿。

三、公众反馈意见的截止时间
自本公示发布之日起,至2024年5月25日止。

广元市生态环境局
2024年5月21日

采购公告

序号	采购名称	采购方式	公告时间	联系方式
1	2024年中期广元市公共租赁住房项目	公开招标	2024.5.17	李女士
2	广元市公共租赁住房项目	公开招标	2024.5.17	李女士
3	广元市公共租赁住房项目	公开招标	2024.5.17	李女士
4	广元市公共租赁住房项目	公开招标	2024.5.17	李女士
5	广元市公共租赁住房项目	公开招标	2024.5.17	李女士
6	广元市公共租赁住房项目	公开招标	2024.5.17	李女士

联系人:李力文
联系电话:0839-3222222
地址:广元市利州区

变卖公告

广元市碗厂河煤业有限公司因业务需要,现拟变卖部分资产,有意购买者请洽本公司。

变卖资产清单:
1. 广元市碗厂河煤业有限公司部分设备
2. 广元市碗厂河煤业有限公司部分材料

变卖时间:2024年5月21日至2024年5月25日
变卖地点:广元市碗厂河煤业有限公司

联系人:李力文
联系电话:0839-3222222

图 3-3 第二次登报公示 (2024.5.21)

3.2.3 现场公示

项目建设单位于2024年5月16日在厂区及附近社区、乡镇进行了现场公示。



图 3-4 征求意见稿现场公示

3.3 查阅情况

本项目在建设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2024年6月5日，未有公众联系建设单位索取报告书（征求意见稿）纸质版进行查阅。

3.4 公众提出意见情况

截止当前，未有公众联系建设单位索取报告书（征求意见稿）纸质版进行查阅，未有接到任何相关环保投诉、环保建议和意见。

4、其他公众参与情况

项目除采取了现场公示、登报公示和网络公示外，未开展其他深度公众参与。

5、公众意见处理情况

项目公示期间未接到任何相关环保投诉、环保建议和意见。

6、报批前公示

按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求，我单位承诺在本项目报批前公开未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容的拟报批环境影响报告书全本。由于报批前公开环节尚未开始，故本次送审报告不包括本章内容。

7、其他

我单位承诺《广元市碗厂河煤业有限责任公司碗厂河煤矿扩建工程项目公众参与说明》将与主报告一起上报主管部门、并在企业内部存档备查。

8、诚信承诺

广元市碗厂河煤业有限责任公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《广元市碗厂河煤业有限责任公司碗厂河煤矿扩建工程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《广元市碗厂河煤业有限责任公司碗厂河煤矿扩建工程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广元市碗厂河煤业有限责任公司承担全部责任。

承诺单位：广元市碗厂河煤业有限责任公司

承诺时间：2024年6月5日

