

山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂核增 生产能力环境影响评价公众参与说明

山东唐口煤业有限公司

二零二三年九月

目录

1 概述	3
1.1 项目概况及主要建设内容	3
1.2 公众参与情况	3
2 首次环境影响评价信息公开情况	4
2.1 公开内容及日期	4
2.2 公开方式	4
2.3 公开方式	4
3 征求意见稿公示情况	4
3.1 公示内容及时限	4
3.2 公示方式	5
3.2.1 网络	5
3.2.2 报纸	5
3.2.3 张贴公告	6
3.3 查阅情况	6
3.4 公众提出意见情况及采纳情况	6
4 公众意见处理情况	6
5 报批稿全文公示情况	6
5.1 公示内容及时限	6
5.2 公开方式	6
6 其他	7
6.1 公众参与相关资料存档备查情况	7
6.2 关于对公众参与说明客观性、真实性负责的承诺	7
7 诚信承诺	7

1 概述

1.1 项目概况及主要建设内容

山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂位于济宁市任城区南张街道，中心坐标：东经 116°29'32.56"、北纬 35°25'09.54"，配套建有 2 座工业场地，北工业场地位于姜郑村西北约 135m 处，南工业场地位于汪东村东侧约 150m 处。

矿井生产能力 390 万 t/a 配套选煤厂洗选规模 600 万 t/a，采煤和选煤的生产工艺分别采用长壁后退式放顶煤采煤工艺和重介选煤工艺。

矿区面积 72.2189km²，项目地面工程均位于工业场地内。北工业场地占地面积 0.229406km²；场地内主要建有主、副井口，主、副井绞车房，动筛车间、洗煤车间、物料输送系统、办公楼、临时矸石山、矿井水处理站和危险废物暂存间。南工业场地占地面积 0.06045km²；场地内主要建有风井和副井，办公楼和污水处理站。

北工业场地劳动定员 2316 人，一天 4 班，每班 6h，9：00~12：00 为 3h 检修时间，其余 4 班 21h 连续化生产，年工作 330d；南工业场地劳动定员 30 人。一天 3 班，每班 8 小时，9：00~12：00 为 3h 检修时间，其余 3 班 21h 连续化生产，年工作 330d。

2022 年 6 月 26 日，我单位委托济宁市环境保护科学研究所有限责任公司编制了《山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂核增生产能力环境影响报告书》。

1.2 公众参与情况

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的规定，我公司在环境影响报告书编制过程中开展了公众参与工作，并按照该文件的要求编制完成了《山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂核增生产能力环境影响评价公众参与说明》。

截止目前，在环境影响评价过程中我公司共组织开展了三次公众参与活动。

第一次是在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内通过网络平台进行了公示；第二次是在环境影响报告书征求意见稿形成后，通过网络平台公示、报纸公示、张贴公告的形式同步开展了公众参与活动；第三次是向生态环境主管

部门报批环境影响报告书前通过网络平台进行报告书全文和公众参与说明的公示。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2022年6月26日，山东唐口煤业有限公司委托济宁市环境保护科学研究所有限责任公司编制《山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂核增生产能力环境影响报告书》。

2022年6月28日，山东唐口煤业有限公司在山东能源集团鲁西矿业有限责任公司网站（<http://lxky.shandong-energy.com/176157/176159/>）上对《山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂核增生产能力环境影响报告书》开展了第一次信息公示。

第一次信息公示的内容：①项目名称及概要；②建设单位名称和联系方式；③环境影响报告书编制单位信息；④公众意见表；⑤提交公众意见的方式和途径。

第一次公示内容及公示时间均符合《环境影响评价公众参与办法》相关要求。

第一次公示内容见附件1。

2.2 公开方式

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第九条的相关要求，第一次信息公示在山东能源集团鲁西矿业有限责任公司网站上，公示截图见附件2。

2.3 公开方式

本项目首次环境影响评价信息公开公示期间，未收到公众关于项目环境影响评价工作反馈的意见或建议。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

济宁市环境保护科学研究所有限责任公司于 2022 年 10 月完成了本项目环境影响报告书征求意见稿。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）第十条，山东唐口煤业有限公司于 2022 年 10 月 8 日至 2022 年 10 月 22 日分别采取网络平台公示、报纸公示、张贴公告的形式同步开展了环境影响报告书征求意见稿的公示。

公开内容主要包括：①建设项目基本信息；②征求意见的公众范围；③征求公众意见的范围和主要事项；④公众提出意见的起止时间；⑤环境影响报告书征求意见稿全文、公众意见表及查阅纸质报告书的方式和途径；⑥公众提出意见的方式和途径等信息。

第二次信息公示的内容和时限均符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。第二次信息公示的内容见附件 3。

3.2 公示方式

3.2.1 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）第十一条相关要求，征求意见稿公示选择在山东能源集团鲁西矿业有限公司网站向全社会公开信息，公示发布日期为 2022 年 10 月 8 日至 2022 年 10 月 22 日止。网络公示的内容、格式及时间符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

征求意见稿网络公示截图见附件 4。

3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）第十一条相关要求，我公司选择《联合日报》作为征求意见稿公示报纸载体，于 2022 年 10 月 19 日、10 月 21 日在《联合日报》两次刊登了山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂核增生产能力环境影响报告书征求意见稿公示信息。

征求意见的 10 个工作日内不少于两次信息公开，报纸公示的内容、公开时间和次数符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。报纸截图见附件 5。

3.2.3 张贴公告

山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂核增生产能力环境影响报告书征求意见稿网络、报纸公示期间，我公司在项目开采范围涉及到的主要行政村及其所属镇政府张贴了项目公告，信息公告主要张贴于村民易于接触的村委会所在地和镇政府所在地，且持续公开时间不少于 10 个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

张贴地点南张街道、黄井村等。现场张贴照片见附件 6。

3.3 查阅情况

环境影响评价报告书征求意见稿纸质报告指定查阅场所为山东唐口煤业有限公司工业场地办公楼二楼，公示期间无人查阅。

3.4 公众提出意见情况及采纳情况

项目环境影响报告书征求意见稿公示期间，未收到公众意见表，未收到公众通过其他途径反馈的意见或建议。

4 公众意见处理情况

公示期间，未收到公众意见表，未收到公众通过其他途径反馈的意见或建议。

5 报批稿全文公示情况

5.1 公示内容及时限

本项目在向济宁市生态环境局上报环境影响报告书前，在山东能源集团鲁西矿业有限公司网站进行了拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明公开公开内容、时间均符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

5.2 公开方式

我公司在山东能源集团鲁西矿业有限公司网站（网址：<http://lxky.shandong-energy.com>）面向全社会公开了本项目拟报批的环境影响报

告书全文和公众参与说明，符合《环境影响评价公众参与办法》对公示网络平台的要求。报批前公示截图见附件 7。

6 其他

6.1 公众参与相关资料存档备查情况

在本项目环境影响评价公众参与完成后，我公司已经将本项目的公示信息（网站截图、报纸、公示张贴原件、照片及公参说明等相关文件）存入本公司档案处，以备随时查阅。

6.2 关于对公众参与说明客观性、真实性负责的承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求的工作程序和内容进行了环境影响评价公众参与，我公司承诺公众参与过程客观、真实，请环保主管部门和公众进行监督。

7 诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂核增生产能力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关心的与环境影响相关的合理意见，按照要求编制了公众参与说明，并对公众参与说明内容的客观性、真实性及涉密情况做出承诺，具体见附件 8。

第一次公告和第二次公告的项目名为“山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂变更环境影响评价”，经我公司讨论，项目名称更换为“山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂核增生产能力环境影响报告书”更能体现出企业做本次环评报告书的原因。

附件 1：第一次公示内容

山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂项目

变更环境影响评价第一次信息公告

一、项目名称及工程概要

项目名称：山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂项目

变更前项目介绍：山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂项目建设 300 万 t/a 矿井及相应的选煤厂。

项目废气主要为锅炉燃煤废气、矿井工业场地贮煤场及煤炭的运输、转载点。锅炉烟气经水膜除尘器处理后，由 40m 烟囱排放；贮煤场安装洒水喷枪，各个转载点设有喷雾洒水装置。

废水主要为矿井水和生活污水，矿井水经矿井水污水处理站处理后，少量排至南跃进沟，并最终汇入梁济运河；生活污水经污水处理站处理后，少量排至南跃进沟，并最终汇入梁济运河。固体废物主要为矸石和锅炉灰渣，矸石放置临时矸石堆场，初期运往矸石山，后期利用或填塌陷区；锅炉灰渣外运作为筑路材料。

变更后项目工程介绍：矿井核定生产能力为 400 万吨/a。项目废气主要为矿井工业场地贮煤场及煤炭的运输、转载点，焊接废气和喷漆废气。贮煤场安装洒水喷枪，各个转载点设有喷雾洒水装置，煤炭运输车辆加盖篷布防尘。在机厂车间内安装烟气集中处理净化系统一套，在车间北侧安装了喷漆房一座，对焊接及切割过程中产生的废气、烟尘进行集中收集和无害化处理，对喷漆环节产生的挥发性有机物等污染物进行净化处理后，经过排气筒排放。

矿井水经矿井水污水处理站处理后，少量排至南跃进沟，并最终汇入梁济运河；生活污水经污水处理站处理后，少量排至南跃进沟，并最终汇入梁济运河。

一般固体废物包括煤矸石、煤泥、焊渣、废钢丸、除尘器收集的粉尘、生活污水处理污泥、废树脂和生活垃圾。

煤矸石通过矸石皮带输送至临时矸石场，矸石外售，用于生产建材与筑路；矿井水沉淀后的煤泥水由泵排至公司选煤厂压滤车间，和选煤厂产生的煤泥水一并压滤，压滤后的煤泥销售给电厂进行发电；废钢丸外售给物资回收部门；焊渣，抛丸、下料及焊接工序产生的粉尘主要是金属粉尘，收集后外售给物资回收部门；生活污水处理污泥，由泵排至公司选煤厂压滤车间，和选煤厂产生的煤泥水一并压滤，压滤后的煤泥销售给电厂进行发电；废树脂由生产厂家回收

处置：生活垃圾由环卫部门清运处置。

危险废物有漆渣、废活性炭、废过滤棉、废矿物油、废包装桶、废 UV 灯管，设置专门的危废仓库，危险废物分类放置，交由有资质单位定期处置。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位名称：山东唐口煤业有限公司

联系人姓名：解加站 联系电话：15898655902

邮箱：xiejiazhankun@163.com

三、环境影响报告书编制单位的名称

环境影响报告书编制单位：济宁市环境保护科学研究所有限责任公司

四、公众参与意见表的网络链接

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，公众均可以信函、传真、电子邮件等方式向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

附件 1

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	山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂项目		
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）	<p>（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）</p>		
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。			

附件 2：第一次公示网址截图

社会责任

您的位置: 首页 | 社会责任 | 信息公开

山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂项目变更环境影响评价第一次信息公告

作者: 孔庆玉 发布日期: 2022年06月28日 来源: 鲁西矿业有限公司

一、项目名称及工程概要

项目名称: 山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂项目

变更前项目介绍: 山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂项目建设300万t/a矿井及相应的选煤厂。

项目废气主要为锅炉燃煤废气、矿井工业场地贮煤场及煤炭的运输、转载点。锅炉烟气经水膜除尘器处理后, 由40m烟囱排放; 贮煤场安装洒水喷枪, 各个转载点设有喷雾洒水装置。

废水主要为矿井水和生活污水, 矿井水经矿井水污水处理站处理后, 少量排至南跃进沟, 并最终汇入梁济运河; 生活污水经污水处理站处理后, 少量排至南跃进沟, 并最终汇入梁济运河。固体废物主要为矸石和锅炉灰渣, 矸石放置临时矸石堆场, 初期运往矸石山, 后期利用或填场地区; 锅炉灰渣外运作为筑路材料。

变更后项目工程介绍: 矿井核定生产能力为390万吨/a。项目废气主要为矿井工业场地贮煤场及煤炭的运输、转载点, 焊接废气和喷漆废气。贮煤场安装洒水喷枪, 各个转载点设有喷雾洒水装置, 煤炭运输车辆加盖篷布防尘。在机厂车间内安装烟气集中处理净化系统一套, 在车间北侧安装了喷漆房一座, 对焊接及切割过程中产生的废气、烟尘进行集中收集和无害化处理, 对喷漆环节产生的挥发性有机物等污染物进行净化处理后, 经过排气筒排放。

一般固体废物包括煤矸石、煤泥、焊渣、废钢丸、除尘器收集的粉尘、生活污水处理污泥、废树脂和生活垃圾。

煤矸石通过矸石皮带输送至临时矸石场, 矸石外售, 用于生产建材与筑路; 矿井水沉淀后的煤泥水由泵排至公司选煤厂压滤车间, 和选煤厂产生的煤泥水一并压滤, 压滤后的煤泥销售给电厂进行发电; 废钢丸外售给物资回收部门; 焊渣、抛丸、下料及焊接工序产生的粉尘主要是金属粉尘, 收集后外售给物资回收部门; 生活污水处理污泥, 由泵排至公司选煤厂压滤车间, 和选煤厂产生的煤泥水一并压滤, 压滤后的煤泥销售给电厂进行发电; 废树脂由生产厂家回收处置; 生活垃圾由环卫部门清运处置。

危险废物有漆渣、废活性炭、废过滤棉、废矿物油、废包装桶、废UV灯管, 设置专门的危废仓库, 危险废物分类放置, 交由有资质单位定期处置。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位名称: 山东唐口煤业有限公司

联系人姓名: 解加站联系电话: 15898655902

邮箱: xiejiazhan@163.com

传真：0537-2759185

三、环境影响报告书编制单位的名称

环境影响报告书编制单位：济宁市环境保护科学研究所有限责任公司

四、公众参与意见表的网络链接

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，公众均可以信函、传真、电子邮件等方式向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

[山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂项目变更环境影响评价第一次信息公告.docx](#)

附件 3：第二次信息公示内容

山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂变更项目

环境影响评价公众参与第二次信息公告

一、建设项目基本信息

项目名称：山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂变更项目

建设单位：山东唐口煤业有限公司

项目建设地点：矿区位于济宁市任城区南张街道，中心坐标：东经 116°29'32.56"、北纬 35°25'09.54"。矿区建有 2 座工业场地，北工业场地位于姜郑村西北约 135m 处，南工业场地位于汪东村东侧约 150m 处。

项目建设概况：矿区面积 72.2189km²，项目地面工程均位于工业场地内。北工业场地占地面积 0.229406km²；场地内主要建有主、副井口，主、副井绞车房，动筛车间、洗煤车间、物料输送系统、办公楼、临时矸石山、矿井水处理站和危险废物暂存间。南工业场地占地面积 0.06045km²；场地内主要建有风井和副井，办公楼和污水处理站。

二、公众意见征求的主要内容

1、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接：山东能源集团鲁西矿业有限公司官方网站 (<http://lxky.shandong-energy.com>)；查阅纸质版报告书的方式和途径：山东唐口煤业有限公司办公楼二楼环保科室

2、公众意见表的网络链接山东能源集团鲁西矿业有限公司官方网站 (<http://lxky.shandong-energy.com>)

3、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、电子邮件等方式向建设单位反馈意见。公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。

联系方式：解加站 15898655902 邮箱：xiejiazhankun@163.com

4、公众提出意见的起止时间

征求公众意见的期限不少于 10 个工作日，2022 年 10 月 8 日~2022 年 10 月 22 日。

附件 1

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	山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂变更项目		
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）	<p>（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）</p>		
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。			

附件 4：征求意见稿网络公示截图



附件 6：张贴公告截图



南张街道



黄井村



凤凰台村



汪东村



吴家村

附件 7：报批前公示截图

附件 8：承诺书

承诺书

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂核增生产能力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关心的与环境影响相关的合理意见，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《山东唐口煤业有限公司矿井及选煤厂核增生产能力环境影响报告书公众参与说明》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东唐口煤业有限公司承担全部责任。

承诺单位：山东唐口煤业有限公司

承诺日期：2023 年 9 月 4 日