

沟通纵横 总览大观

把握宏观  
关注行业  
共建和谐

# 山西煤协信息

2024 第 1 期(总第 352 期) 2024.1.17

山西省煤炭工业协会秘书处  
山西煤炭志编纂办公室

主 办



## 恭贺新春

日月开新元,万象起新篇。2024 年春节将至,山西省煤炭工业协会祝愿全省煤炭工业蒸蒸日上,欣欣向荣!向全体会员单位和全省煤炭行业战线的广大干部职工及家属,向离退休老同志,向所有关心和支持煤炭工业的社会各界朋友,致以诚挚的问候和新年祝福!

《山西煤协信息》编辑室 地 址:太原市亲贤北街 72 号金泽大厦 13 楼 1316 室

邮编:030006 电话:0351-4115496(传真) 网址:<http://www.sxsmtyxh.com> Email:[sxmtxh814@163.com](mailto:sxmtxh814@163.com)

## 行业运行

★国家统计局日前公布的数据显示,1月上旬,全国煤炭价格全面下跌。各煤种具体价格变化情况如下:

无烟煤(洗中块,挥发份 $\leq 8\%$ )价格 1034.3 元/吨,较上期下跌 53.1 元/吨,跌幅 4.9%。

普通混煤(山西粉煤与块煤的混合煤,热值 4500 大卡)价格 712.6 元/吨,较上期下跌 8.3 元/吨,跌幅 1.2%。

山西大混(质量较好的混煤,热值 5000 大卡)价格为 821.9 元/吨,较上期下跌 11.1 元/吨,跌幅 1.3%。

山西优混(优质的混煤,热值 5500 大卡)价格为 931.9 元/吨,较上期下跌 11.0 元/吨,跌幅 1.2%。

大同混煤(大同产混煤,热值 5800 大卡)价格为 982.7 元/吨,较上期下跌 11.6 元/吨,跌幅 1.2%。

焦煤(主焦煤,含硫量 $< 1\%$ )价格为 2510.7 元/吨,较上期下跌 64.3 元/吨,跌幅 2.5%。

从上述数据可以看出,1月上旬,无烟煤跌幅有所收窄,焦煤由涨转跌,部分动力煤价格跌幅进一步扩大;1月上旬,全国焦炭(准一级冶金焦)价格 2312.9 元/吨,较上期下跌 100.0 元/吨,跌幅 4.1%。

★海关总署 1 月 12 日公布的数据显示:中国 2023 年 12 月份进口煤炭 4729.70 万吨,较去年同期的 3090.80 万吨增加 1638.9 万吨,增长 53.03%;12 月份进口量较 11 月份的 4350.60 万吨增加 379.1 万吨,增长 8.71%;12 月份煤炭进口额为 515690 万美元,同比增长 23.37%,环比增长 13.46%。据此推算进口均价为 109.03 美元/吨,同比下跌 26.21 美元/吨,环比上涨 4.56 美元/吨。

2023 年 1-12 月份,全国共进口煤炭 47441.60 万吨,同比增长 61.8%;累计进口金额 5296640 万美元,同比增长 24.1%。

## 行业资讯

★2023 年,全国原煤产量超过 5000 万吨企业集团达到 17 家。17 家企业原煤产量合计约为 27.9 亿吨,较 2022 年增加约 0.7 亿吨,增长约 2.6%。

2023年,全国原煤产量超亿吨企业为8家,比上年增加1家;分别是:国家能源集团、晋能控股集团、山东能源集团、中煤能源集团、陕煤集团、山西焦煤集团、华能集团、潞安化工集团。8家企业原煤产量合计约为22.3亿吨,较2022年增加约0.7亿吨,增长约3%。

2023年,全国原煤产量在5000万吨至1亿吨企业为9家,分别是:国家电投集团、淮河能源集团、新疆天池能源公司、河南能源集团、伊泰集团、冀中能源集团、华电集团、汇能煤电集团、辽宁能源集团。9家企业原煤产量合计约为5.6亿吨,较去年基本持平。

★2024年1月13日,2023年煤矿智能化重大进展发布会暨技术经验交流会在京召开。会议介绍,截至目前,全国758处煤矿建成1651个智能化采掘工作面,国家首批煤矿智能化建设示范煤矿中,47处达到了示范建设预期效果,煤矿智能化建设减人增安提效效果日益显现。

★截至2023年末,全国煤炭总产能在62.08亿吨,较2022年增长了2.8%。其中:生产及试运转矿井产能51.17亿吨,占比82.4%;在建矿井7.65亿吨,占比12.32%;停建缓建煤矿产能2.84亿吨,占4.57%。该部分产能由于矿井自身资源条件、建设条件、资金及政策等原因处于长期停建缓建状态,该状态下的部分产能在未来盘活,部分置换给新核准矿井,部分将关闭退出。

此外,取消公告矿井产能约4200万吨,占总产能的0.68%。取消公告的矿井大多存在资源条件差、资源濒临枯竭、开采方式落后、越层越界生产、安全隐患较多、安全许可证到期等问题。取消公告矿井有的会逐步关闭退出产能置换给新批矿井,有的在取得生产许可证后恢复生产,有的通过整改、兼并重组或改扩建等手段保留下来。

★2023年12月6日国家发改委发布关于《关于建立煤矿产能储备制度的实施意见(征求意见稿)》提出,到2027年,初步建立煤矿产能储备制度,有序核准建设一批产能储备煤矿项目,形成一定规模的可调度煤炭产能储备。到2030年,产能储备制度更加健全,产能管理体系更加完善,力争形成3亿吨/年的可调度产能储备。从目前收集的各省及主要矿区规划数据来看2030年前还有8.6亿吨的基础产能符合储备条件。

由数据可知,储备产能相对充足,但由于煤矿建设周期较长,短期内可投放的产能有限。

★2023年12月29日,国务院关税税则委员会公布《中华人民共和国进出口税

则(2024)》,自2024年1月1日起实施。税则显示,2024年1月1日起,恢复煤炭进口关税。普通税率为20%;特惠税率为0;协定税率基本为0;最惠国税率中,无烟煤、炼焦煤,褐煤为3%,其他煤为6%。

按照自贸协定,来自澳大利亚、印尼的进口煤适用的是协定税率,均为0;来自俄罗斯、美国、南非、蒙古等在内的其他国家的进口煤实行最惠国税率。

关税恢复后,对进口俄罗斯、蒙古国动力煤影响较大。印尼、澳大利亚按照自贸协定继续实施零关税,暂无变化。而俄罗斯及蒙古国动力煤则将按照最惠国关税6%收取,据当前市场价格测算,俄罗斯Q5500和蒙古国Q4800进口成本分别增加57.27元/吨。

关税恢复后,预计2024年中国进口动力煤格局将发生新变化:由于俄罗斯、蒙古国在我国进口动力煤市场中占有一定份额,进口量中分别占比17%、4%,也就意味着2024年将有21%的进口量具有不确定性;其次,进口关税实施后,将提高煤炭进口成本,俄蒙两国动力煤一定程度上将失去竞争优势。相反,印尼、澳大利亚动力煤在价格优势相对明显下进口量或仍有增长空间。

★国际能源署(IEA)预计,2023年煤炭消费总量将超过85亿吨,达到历史新高,之后开始长期缓慢下降,该机构称赞这一转变是一个“历史性转折点”。

该机构在发布的年度煤炭市场报告中称,受未来三年可再生能源产能大幅扩张的推动,预计今年将创下历史新高的煤炭消费量将在2026年下降2.3%。今年全球煤炭需求将增长1.4%,首次超过85亿吨。

中国目前占全球煤炭需求的一半以上,预计2026年需求将下降4.3%至45亿吨,达到“平稳”状态。到2026年,全球可再生能源产能扩张的一半以上将发生在中国。

★近日,山西省政府办公厅印发《关于推动全省煤炭高标准交易市场建设的意见》,提出2024年将中国太原煤炭交易中心建设成为全省统一的煤炭交易中心,实现全省全品种煤炭资源全部统一在中国太原煤炭交易中心第三方能源电子商务平台上线交易、规范运行,形成统一开放、层次分明、方式多样、功能齐全、数据完整的中国太原煤炭交易市场,并逐步辐射全国。鼓励全省所有煤炭衍生品在中国太原煤炭交易中心平台统一上线交易。

★近日,煤与煤层气共采全国重点实验室已通过国家科技部认定,正式揭牌运行。该实验室由晋能控股集团有限公司、华新燃气集团有限公司联合共建,山西省太平洋煤层气研究院,中北大学协建,是能源领域第一批重组成功的全国重点实验

室,也是山西第二家重组成功的全国重点实验室,晋能控股集团将实验室建设纳入集团公司科技创新发展规划,出台相关文件支持和推动实验室在煤层气勘探开发利用、煤与煤层气共采方面实现新的技术突破、力争将实验室建设成为国际领先的煤与煤层气共采跨界创新平台和成果转化基地,

★据山西新闻联播报道,截至12月29日,山西省原煤产量全年累计达到13.65亿吨,电煤中长期合同足额签约履约,提前完成年度目标任务。

★央视记者从山西省统计局了解到,今年1至11月,山西规上原煤产量124609.9万吨,增长3.8%,产量位居全国首位;另外,规上非常规天然气产量增长9.7%,发电量增长4.3%,其中外送电量增长7.9%。

据中国经济时报报道,截至目前,山西的国家首批10座智能化示范煤矿已全部建成,其中8座已经通过现场验收。山西省已累计建成78座智能化煤矿,共计拥有1316处智能化采掘工作面。

★《太原市全面推进煤矿智能化和煤炭工业互联网平台建设工作方案》1月11日公布。根据《方案》,今年,太原市120万吨/年及以上和灾害严重生产煤矿智能化改造将全部开工,建成4座智能化矿井。2025年,其他各类生产煤矿智能化改造全部开工,大型和灾害严重煤矿及其他具备条件煤矿基本实现智能化,再建成5座智能化矿井。2027年,各类煤矿基本实现智能化。

★日前从山西省能源局了解到,经过5年试运行,山西电力现货市场自2023年12月22日起转入正式运行,成为我国首个正式运行的电力现货市场。电力现货市场是电力市场体系的重要组成部分,通过竞争形成体现时空价值的市场出清价格,并配套开展调频、备用等辅助服务交易,对构建有效竞争的市场结构和市场体系、形成主要由市场决定能源价格的机制,具有重要促进作用。

★山西省发改委消息,经自愿申报、第三方评估、综合遴选后,山西确定了8个单位承担全省首批创建零碳(近零碳)产业示范区试点。其中山西西山煤电股份有限公司马兰矿、同煤大唐塔山煤矿有限公司、山西潞安集团余吾煤业有限责任公司3家煤矿企业被确定为零碳矿山试点。

★2023年,中国铁路太原局集团公司聚焦“四保”目标任务,交出亮眼货运成绩单:全年日均装车30098车,同比增加531车、增长1.8%;货物发送量达78602万吨,同比增加1704万吨、增长2.2%;煤炭发送量达67636万吨,同比增加2849万吨、增长4%。

## 企业动态

★1月12日,山西焦煤“炼焦煤智慧评价与高效利用山西省重点实验室”揭牌仪式举行,标志着山西焦煤科技创新工作迈出坚实步伐。炼焦煤智慧评价与高效利用山西省重点实验室”由山西省科技厅批准筹建、山西焦煤和太原理工大学共建,隶属于山西焦煤炼焦煤清洁利用实验室分公司,是山西焦煤的主要研发平台。

★山西焦煤4座矿井获评安全生产标准化管理体系一级达标煤矿。近日,国家矿山安全监察局公布第九批安全生产标准化管理体系一级达标煤矿名单,山西焦煤所属西山煤电杜儿坪矿,霍州煤电晋北能化汾源煤业、汾河焦煤回坡底矿、李雅庄矿4座矿井入列。截至目前,山西焦煤91座生产矿井中,一级安全生产标准化矿井为33座。

★截至2023年12月20日,山西潞安光伏发电公司完成年度发电任务的100.18%,提前11天完成了年度发电任务,创造了新的发电纪录!

★近日,阳泉高新区储能电站成功并网,这是目前山西省投产规模最大的独立储能电站,该项目由山西青于蓝容释储能有限公司投资建设。项目规模200MW/400MWh,采用磷酸铁锂电池,以集装箱、户外柜形式安装布置,项目占地面积45亩,位于高新区庙堰园区,总投资约8亿元。目前,储能电站在持续进行设施设备的调试工作,预计2024年2月正式投入运行。

★华阳集团消息,目前,华阳集团共有8座煤矿承担着冬季能源保供任务,日均电煤总外运量超6万吨。华阳一矿工作人员介绍,保供电煤主要以铁路运输为主,日均外运量达19000吨。公路运输每天能分担7000吨左右。

★华阳集团PBAT首笔国外订单交付。华阳新材股份公司PBAT首笔国外订单已完成交付,共计17吨PBAT(热塑性生物降解塑料)原料销往越南Gia Lam Import—Export Company(嘉林进出口公司)。这是华阳集团布局发展PBAT项目以来首次实现海外销售,标志着PBAT国外市场开拓迈出坚实一步。

★1月11日起,中煤保险10000万股股份,占总股本的8.2%,在北京产权交易所挂牌,挂牌时间截止至1月24日。该笔股权由中国中煤能源集团有限公司(中煤集团)持有,转让底价为9155.232万元。

★由中华全国总工会、中央广播电视总台联合举办,四川省总工会承办的2023年“大国工匠年度人物”发布活动在四川成都举行。潞安化工集团常村煤矿王文胜入围。