



临沂阳光热力
LINZIYANGGUANGRELI

临沂市阳光热力有限公司 政府政策信息摘要

(2021年11月03日~2021年11月12日)

2021年第30期(总第124期)



临沂市阳光热力有限公司

技术办

2021年11月15日

国家层面

一、国家统计局

2021年11月04日

2021年10月下旬流通领域重要生产资料市场价格变动情况

据对全国流通领域9大类50种重要生产资料市场价格的监测显示，2021年10月下旬与10月中旬相比，22种产品价格上涨，27种下降，1种持平，其中煤炭、柴油市场价格变动情况如下。

产品名称	单位	本期价格(元)	比上期价格涨跌(元)	涨跌幅(%)
无烟煤(洗中块)	吨	2678.6	84.8	3.3
普通混煤(4500大卡)	吨	1303.0	-253.8	-16.3
山西大混(5000大卡)	吨	1514.8	-244.6	-13.9
山西优混(5500大卡)	吨	1620.3	-200.3	-11.0
大同混煤(5800大卡)	吨	1702.2	-178.7	-9.5
焦煤(主焦煤)	吨	3981.4	-118.6	-2.9
焦炭(二级冶金焦)	吨	4086.0	0.0	0.0
柴油(0#国VI)	吨	8023.2	180.3	2.3

二、国家发改委

2021年11月03日

关于开展全国煤电机组改造升级的通知

为认真贯彻落实《中共中央 国务院关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》精神，推动能源行业结构优化升级，进一步提升煤电机组清洁高效灵活性水平，促进电力行业清洁低碳转型，助力全国碳达峰、碳中和目标如期实现，国家发展改革委、国家能源局会同有关方面制定了《全国煤电机组改造升级实施方案》(以下简称《实施方案》)，现印发你们，请遵照执行。现将有关落实事项通知如下：

(一)高度重视。我国力争实现2030年前碳达峰和努力争取2060年前碳中和的目标，对优化能源结构和煤炭清洁高效利用提出了更高要

求。煤电机组改造升级是提高电煤利用效率、减少电煤消耗、促进清洁能源消纳的重要手段，对推动碳达峰碳中和目标如期实现具有重要意义。各地、各企业要高度重视，将煤电机组改造升级作为一项重要工作抓好抓实抓细，切实提高煤电机组运行水平。

（二）扎实推进。各地政府主管部门要会同有关方面，完整、准确、全面贯彻新发展理念，按照《实施方案》要求，科学确定本地煤电机组改造升级目标和实施路径，研究制定本省（区、市）煤电机组改造升级实施方案，于11月底前报送国家发展改革委、国家能源局，经国家发展改革委、国家能源局组织第三方综合评估论证后，于年底前形成操作性实施方案。

（三）加强统筹。各地在推进煤电机组改造升级工作过程中，需统筹考虑煤电节能降耗改造、供热改造和灵活性改造制造，实现“三改”联动。同时，要合理安排机组改造时序，保证本地电力安全可靠供应。

（四）完善政策。各地要结合本地实际，在财政、金融、价格等方面健全完善相关政策，对煤电机组改造升级工作予以支持，提高企业改造积极性，保证改造工作平稳推进。

（五）明确分工。各地要明确牵头部门，与相关部门明确责任分工形成合力，共同推进煤电机组改造升级工作。中央发电企业要与各地政府主管部门做好充分沟通，保证集团煤电机组改造升级工作与地方有效衔接。电网企业要合理安排煤电机组检修方案，保证各地煤电机组改造过程中电网安全平稳运行。

三、国家能源局

2021年11月05日

多部门重拳调控促供需平衡 煤价“去燥降火”

11月3日，国家发改委组织召开全国长协煤流向监管工作视频会议。国家发改委党组成员、秘书长赵辰昕强调，要强化监管，以扎实、高水平

的中长期履约保障国家能源安全。此外，在中国煤炭运销协会日前召开的会议上，全国**10**多家主要煤炭企业表态跟进，主动将主产地**5500**大卡动力煤坑口价格降至每吨**1000**元以下。

（一）强化长协煤流向监管

从全力推动煤炭增产增供，到加强煤炭中长期合同履行信用监管；从查处资本恶意炒作、发布涉煤造谣信息，再到研究确定煤炭价格合理区间，发改委保供稳价措施多管齐下。

赵辰昕表示，长协煤不仅是稳定市场的“压舱石”，更是发电、供热等关系国计民生重点领域用煤保障的“主力军”。强化长协煤流向监管、督促签约双方积极履约，对于做好今冬明春乃至今后能源保供工作具有重要意义。

11月3日，发改委网站公布发改委、能源局近日印发的《全国煤电机组改造升级实施方案》。该方案提出，按特定要求新建的煤电机组，除特定需求外，原则上采用超超临界、且供电煤耗低于270克标准煤/千瓦时的机组。设计工况下供电煤耗高于**285**克标准煤/千瓦时的湿冷煤电机组和高于**300**克标准煤/千瓦时的空冷煤电机组不允许新建。到**2025**年，全国火电平均供电煤耗降至**300**克标准煤/千瓦时以下。

在增加市场供应方面，发改委同有关部门多措并举推动煤矿挖潜增产，煤炭保供稳价工作取得阶段性成效。发改委11月3日公布的数据显示，11月2日全国煤炭日产量达到1167万吨，接近今年产量最高峰值，为今年以来产量第二高峰，较10月初增加约100万吨。随着各项增产增供措施持续落地见效，全国煤炭日产量有望突破1200万吨。当日，全国电厂存煤突破1.1亿吨，较9月底增加超过3100万吨。尤其是10月19日以来，电厂供煤屡创新高，供煤大于耗煤最高达到230万吨。

（二）央企打响保供稳价攻坚战

在国资委的大力推动下，央企迅速行动，全面发力能源保供稳价。

“四季度，中煤集团除保证企业长协兑现之外，还新增**1620万吨**的保供任务，对应东北三省、京津冀等重点区域的煤炭保供。”中煤集团相关负责人表示，10月1日至27日，完成商品煤产量**1627万吨**，日均产量**60.25万吨**，创历史同期最高。

国家能源集团相关负责人表示，集团将加快煤矿证照及核增手续办理，取得证照手续批复的保供矿井，在确保安全和环保前提下尽早达产稳产；煤电机组不得无计划检修，不得无故减出力，要应启尽启，应发尽发，确保可燃用天数不低于7天；同时，最大化释放运输能力。

为更好发挥国企在能源电力保供中的“国家队”“主力军”作用，国资委已出台今冬明春能源供应保障考核奖惩办法，将保供作为今年企业考核的主要指标，实行“一票否决”。近期国资委又研究起草了督促指导地方国有企业全力以赴做好今冬明春能源电力保供工作的紧急通知，督导地方国资委压实地方国有企业主体责任。央企今冬明春能源保供攻坚战已全面打响。

（三）加速回归合理区间

随着一系列保供稳价措施加快落地，效果正逐渐显现。

近日，在中国煤炭运销协会召开的会议上，全国**10**多家主要煤炭企业纷纷表态跟进，主动将主产地**5500**大卡动力煤坑口价格降至每吨**1000**元以下。发改委称，从市场监测情况看，**10**月下旬以来，全国坑口、港口煤价均大幅下降，随着后期煤炭产量提升，煤炭市场供需形势将进一步改善，预计煤炭价格将加快向合理水平回归。

四、中共中央国务院

2021年11月08日

中共中央、国务院印发《关于深入打好污染防治攻坚战的意见》

意见指出，要深入贯彻习近平生态文明思想，以实现**减污降碳协同增效**为总抓手，以改善**生态环境质量**为核心，以精准治污、科学治污、依法

治污为工作方针，统筹污染治理、生态保护、应对气候变化，保持力度、延伸深度、拓宽广度，以更高标准打好蓝天、碧水、净土保卫战，以高水平保护推动高质量发展、创造高品质生活，努力建设人与自然和谐共生的美丽中国。

意见提出的主要目标是，到**2025年**，生态环境持续改善，主要污染物排放总量持续下降，单位国内生产总值二氧化碳排放比**2020年**下降**18%**，地级及以上城市细颗粒物（PM2.5）浓度下降**10%**，空气质量优良天数比率达到**87.5%**，地表水Ⅰ—Ⅲ类水体比例达到**85%**，近岸海域水质优良（一、二类）比例达到**79%**左右，重污染天气、城市黑臭水体基本消除，土壤污染风险得到有效管控，固体废物和新污染物治理能力明显增强，生态系统质量和稳定性持续提升，生态环境治理体系更加完善，生态文明建设实现新进步。

到**2035年**，广泛形成绿色生产生活方式，碳排放达峰后稳中有降，生态环境根本好转，美丽中国建设目标基本实现。

针对加快推动绿色低碳发展，意见要求深入推进碳达峰行动，聚焦国家重大战略打造绿色发展高地，推动能源清洁低碳转型，坚决遏制高耗能高排放项目盲目发展，推进清洁生产和能源资源节约高效利用，加强生态环境分区管控，加快形成绿色低碳生活方式。

针对深入打好蓝天保卫战，意见要求着力打好重污染天气消除攻坚战，着力打好臭氧污染防治攻坚战，持续打好柴油货车污染治理攻坚战，加强大气面源和噪声污染治理。

针对深入打好碧水保卫战，意见要求持续打好城市黑臭水体治理攻坚战，持续打好长江保护修复攻坚战，着力打好黄河生态保护治理攻坚战，巩固提升饮用水安全保障水平，着力打好重点海域综合治理攻坚战，强化陆域海域污染协同治理。

针对深入打好净土保卫战，意见要求持续打好农业农村污染治理攻坚

战，深入推进农用地土壤污染防治和安全利用，有效管控建设用地土壤污染风险，稳步推进“无废城市”建设，加强**新污染物治理**，强化地下水污染协同防治。

针对切实维护生态环境安全，意见要求持续提升生态系统质量，实施生物多样性保护重大工程。强化生态保护监管，确保核与辐射安全，严密防控环境风险。

针对提高生态环境治理现代化水平，意见要求全面强化生态环境法治保障，健全生态环境经济政策，完善生态环境资金投入机制，实施环境基础设施补短板行动，提升生态环境监管执法效能，建立完善**现代化生态环境监测体系**，构建服务型科技创新体系。

意见还对加强组织实施提出了明确要求。

五、国家生态环境部

2021年11月12日

全国碳排放权交易市场配额累计成交额突破10亿元

全国碳排放权交易市场（以下简称全国碳市场）自2021年7月16日启动上线交易以来，总体运行平稳有序。随着全国碳市场第一个履约周期截止日期的临近，重点排放单位交易意愿上涨，交易活跃度逐步上升。**截至2021年11月10日，全国碳市场共运行77个交易日，配额累计成交量达到2344.04万吨，累计成交额突破10亿元，达到10.44亿元。**