



全力推动煤炭增产增供，优先保障煤炭运输，预计四季度可增加煤炭产量5500万吨，平均日增产60万吨——

# 今冬明春煤炭供应有保障

■ 本报记者 朱妍

“很多小伙伴说我们今天装扮很特别。是的，这些矿灯、矿帽、工服都是矿工下井装备。”10月12日下午，一场名为“大师兄带你去挖煤”的专场直播，基金经理、证券分析师头戴安全帽、身着工装服，一改平日衬衫西装的严肃风格。直播地点选在平顶山一家煤企现场，据介绍，他们还将直播结束后下矿，进一步了解情况。短短1个半小时，“产能”“扩产”“供需

格局”等词语频现，吸引22万多人次在线观看，热度可见一斑。

迎峰度冬之际，煤市格外引人关注。增产增供情况如何？高峰期用煤有无保障？煤炭价格还会涨吗？在国务院新闻办公室近日召开的国务院政策例行吹风会上，国家发改委秘书长赵辰昕明确表示：“今冬明春煤炭供应是有保障的，我们有能力保障好能源供应。”

## “不得以任何理由拒绝履行保供任务”

“我们加快已核准且基本建成的露天煤矿投产达产，促进停产整改的煤矿依法依规整改、尽早恢复生产。而且优先保障煤炭运输，确保生产的煤炭能够及时运到需要的地方，还协调增加发电供热企业煤炭中长期合同。”赵辰昕称，煤炭保供已取得阶段性成效，在此基础上将进一步加快释放先进产能。

数字更为直观。据国家矿山安全监察局安全基础司司长孙庆国介绍，目前已审核976处煤矿，本着特殊时期特事特办、适当放宽、严守底线的原则，逐矿进行安全条件审核。其中有153处煤矿符合安全保供条件，大约增加产能2.2亿吨/年，预计四季度可增加煤炭产量5500万吨，平均日增产达到60万吨，对缓解供需紧张、平抑煤炭价格具有积极作用。

记者获悉一份榆林市发改委、市能源

局发布的《关于调整我市四季度煤矿和下游发电企业中长期计划的通知》显示，本月初，榆林针对2662万吨煤炭中长期保供任务，与4个重点产煤区对接，在对煤矿四季度生产、预售情况充分摸底分析的基础上，分解保供明细。文件要求，纳入保供范围内的煤炭企业，“不得以任何理由拒绝履行保供任务，一经发现，将采取通报、纳入失信企业名单、不予核增产能等惩戒措施”。

在另一主产区内蒙古，据内蒙古自治区能源局通报，10月以来，全区煤炭稳定日产量达到300万吨以上。目前，先后三批核增煤矿产能1.38亿吨，承担的黑吉辽及天津等18个省(区、市)、5300万吨煤炭保供任务，全部分解给鄂尔多斯市40家煤炭企业，且第四季度区内煤炭保供任务也全部落实到位。

## 央企带头“向下游企业让利超过500亿”

任务明确，各大煤企纷纷行动。国务院国资委财管运行局负责人刘绍妮表示，央企承担了25%以上的煤炭供应，在确保安全生产的前提下，坚决做到“能采尽采、能产尽产”。“10月1日以来，央企东北煤矿日均产煤比节前前4天平均产量增长23%。国家能源集团和中煤集团两家中央煤炭企业，中长协合同兑现率超过90%，向下游企业让利超过500亿。”

为解决燃“煤”之急，国家电投加快研究解决露天煤矿环评、征地、边角资源等问题，力争尽早完成相关手续办理。在保证安全、合规的基础上，加快蒙东自有煤产能释放。“10月1日至12日，内蒙古公司所属两地五矿满负荷运转，平均每天产煤22.27万吨，生产原煤267.2万吨，累计外运547列，煤炭销量同比增幅6.7%，有力保障东北三省发电、供热用煤需求。截至10月12日，国家电投东北地区火电企业燃煤库存由10月1日的508万吨增至612万吨，扣除坑口及直供电厂可用天数

由13.2天增至16.8天，库存7天以下的电厂全部清零。”国家电投相关人士称。

淮河能源控股集团负责人告诉记者，9月，下属泊江海子矿年底前核增的87.5万吨产能，全部签订中长协合同；10月，为支援东北地区四季度采暖用煤，与大唐、华润的东北电厂签订40万吨保供合同。“针对近期较为紧张的供需形势，集团制定了针对性预案，动态调控资源和市场。安排营销人员深入现场，真实准确掌握主供用户生产、库存和耗煤情况，根据轻重缓急动态调剂、精准发运。按需制定应急保供预案，必要时缓发、减发、停发非电用户用量。”

“陕煤集团根据各矿区的资源禀赋、增产潜能和安全条件，分类下达引导性增产任务，重点要求陕北千万吨级安全高效主力矿井，在确保安全前提下能产尽产，扩大市场供应量，截至目前，长协合同兑现率96.5%。”陕煤集团相关负责人对记者表示。

## “决不允许打着保供的旗号破坏生态环境”

在增产保供的同时，安全、环保工作不可放松。

“紧急扩能必须是有序、有度扩能。坚持‘全国一盘棋’思想，明确扩能增产的审查原则，坚决不允许自行其是、一哄而上，更不允许以保供的名义放松安全标准、突破安全底线，把安全矿井扩成不安全的矿井，把低风险矿井扩成高风险的矿井，给矿工生命安全带来风险。”孙庆国表示，国家矿山安全监察局将严把审核关口。严防灾害严重矿井、存在重大隐患的矿井、安全保障能力不足的矿井等不达标矿井，以保供名义“搭便车”，盲目扩能增产；对于纳入保供名单的煤矿，要求生产能力主管部门逐矿进行现场核实。采掘接续紧张，安全管理团队不达标要求，靠搞“人海战术”增加头面，增加职工劳动强度来扩能增产的，一律不允许通过。

要求层层压实。以山西为例，10月13日下发的《山西省应急管理厅山西

省地方煤矿安全监督管理局关于进一步做好今冬明春煤矿增产保供期间安全生产工作的通知》强调，将“严厉打击煤矿以保供名义超能力超强度超定员组织生产、超层越界开采等‘五假五超三瞒三不’违法违规行为。严防停产整顿矿、长期停产停工矿、技改重组矿、即将关闭矿、大班次矿和保供井工煤矿等6类矿井铤而走险，盲目冒险作业”。

内蒙古自治区能源局有关负责人还提出，“决不允许打着保供的旗号破坏生态环境、回头走老路”。在产能核增方面，主要推动两类煤矿释放先进产能：一是机械化程度高、生产系统可靠、不需要新增占用林草地的现代化矿井，二是矿区生态治理效果好，符合绿色矿山建设要求的露天煤矿。各级能源、自然资源、生态环境和林草等部门将联合执法，指导煤矿合理安排生产接续和生态修复，确保生态环保措施落实到位。

## 主要产煤省(区)保供措施及任务分解情况

### ■ 山西省

山西省能源局成立保供专班，协调上级、省政府相关部门间涉及保供的重大事项，督促检查任务完成情况，协调解决保供难点问题。

将14个省(区、市)5300万吨煤炭保供任务分解，中央驻晋煤企保供天津、福建、河北、广东、辽宁等5个省(市)、晋能控股集团对接广西、江苏、吉林、安徽、上海、浙江等6个省(区、市)，山西焦煤承担河南省保供任务，华阳新材料集团承担海南省保供任务，潞安化工集团承担山东省保供任务，其余任务由山西省各市煤企承担。山西要求供需双方要将中长期合同分解到月，合理安排发运、接卸计划，保证履约率。

### ■ 陕西省

陕西省成立以分管副省长为组长的省级能源保供协调领导小组，统筹协调省内外煤炭调运保供工作，确保四季度省内外中长协履约到位。将陕西省外3900万吨和省内946万吨煤炭保供任务分解由6个产煤市、3户省属国企、1户市属国企承担，涉及省内保供煤矿201座。按照“先省外后

### ■ 内蒙古自治区

省内”的原则要求，积极与所保供的14个省份进行联系，并协调煤炭供需双方有效沟通，确保“一矿一厂”无缝对接。同时，在保证安全生产前提下，充分利用国家政策窗口期，加快煤矿有效产能释放，加速新增煤矿项目申报，加强煤炭储备能力建设。

### ■ 内蒙古自治区

内蒙古自治区相关部门协调手续办理，保障增产用地，推进产能核增；强化日常调度，加强研判监测和预报预警，督促在产煤矿产能尽产；加强安监，督促煤企在确保安全生产的前提下释放先进产能。

将18个省(区、市)5300万吨煤炭保供任务交由鄂尔多斯市40家煤企落实，其中黑龙江省由国家能源集团、珠江集团、汇能集团和皖北智能麻地梁煤矿保供600万吨；吉林省由国家能源集团、山东能源、蒙泰集团等6家煤企保供350万吨；辽宁省由淮矿集团、伊泰集团、铁法集团等6家煤企保供300万吨；湖南、湖北、广西、江西等四省由国家能源神东公司保供790万吨；其他省(市)也已全部落实，保供煤量3260万吨。

## 资讯

### 黑龙江省级财政设立煤矿智能化改造资金

本报讯 为充分发挥财政资金的引导和带动作用，提升煤矿智能化基础能力、安全生产保障能力和煤炭稳定供应能力，近日，经黑龙江省政府同意，2021年至2023年，黑龙江省级财政每年安排煤矿安全及智能化改造补助资金3亿元(其中煤矿智能化改造补助资金2亿元)。为规范资金使用，黑龙江省政府与省发改委、黑龙江省煤管局联合制定了《黑龙江省级煤矿安全改造及智能化改造补助资金管理办法(试行)》，并会同黑龙江省煤管局组织开展了2021年煤矿安全改造及智能化改造项目申报、审核、专家评审等工作。

在前期工作基础上，经黑龙江省政府同意，黑龙江省政府已于8月底前将2021年省级煤矿智能化改造补助资金2亿元全部下达省龙煤集团，重点支持省级智能化示范煤矿及智能化采掘工作面项目建设。据测算，黑龙江省级补助资金可带动企业自筹资金4.7亿元，用于煤矿智能化改造项目建设。项目实施后，可使智能采煤工作面单产提高50%以上、人员减少50%以上，煤矿回采工效提高100%以上。(龙强)

### 山西加速推进废弃露天矿山生态修复

本报讯 去年以来，针对全省矿山生态修复历史欠账多、地质环境脆弱、治理恢复难度大等问题，山西省自然资源厅完善政策体制机制，推动项目落地。截至目前，京津冀周边及汾渭平原废弃露天矿山生态修复项目(7市27县实施2859公顷治理修复)主体已全部完工，进入竣工验收阶段。

同时，山西省大力开展黄河流域重点地区废弃露天矿山生态修复，在6市29县实施了1223公顷治理修复任务，目前治理工程如期推进。此外，还探索推进全域土地综合整治项目，通过项目实施，可新增耕地面积4.3万亩。

下一步，山西将开展全省历史遗留矿山生态现状调查，为黄河流域历史遗留矿山生态环境治理提供基础数据。对责任主体灭失的矿山，督促市县落实主体责任，设置专项资金，吸引社会资本，逐矿建立台账，按照每年年度不低于现存量30%的目标进行治理修复，确保到2024年年底完成全省黄河流域历史遗留矿山生态修复任务。(郭锋 张舰)

### 云南:年底前摸清全省历史遗留矿山底数

本报讯 云南省自然资源厅近日对外称，为确保编制国土空间生态修复有关规划，部署矿山生态修复工程，健全完善矿山生态修复政策体系等工作有据可依，今年12月31日前完成历史遗留矿山核查，首次全面摸清全省历史遗留矿山底数。

历史遗留矿山是指由政府作为治理恢复责任主体，已废弃的不再进行采矿活动的矿山。根据自然资源部门统一行使国土空间生态保护修复的职责，云南启动全省历史遗留矿山核查工作。云南自然资源厅成立了历史遗留矿山核查工作领导小组，制定了历史遗留矿山核查技术要点，召开省市县三级技术培训，加强组织、技术、经费、机制保障，确保年底前完成核查。下一步，将出台《云南省国土空间生态修复项目库管理办法》，建立省级项目库，实行销号管理。

据悉，今年云南积极开展赤水河流域、九大高原湖泊流域、青藏高原东南缘等重点区域历史遗留矿山生态修复，修复治理面积1.8万余亩。(宋虹霞)

### 兰州铁路局多举措保障电煤运输

本报讯 连日来，兰州铁路局按照甘肃省加大电煤供应保障力度和国铁集团开展电煤运输保供行动的要求，采取有力措施，全力做好今冬明春发电供暖用煤保供运输工作。

千方百计挖潜增量，释放运输效能，制定今冬明春电煤运输保供方案。成立电煤保供领导小组，及时协调运输组织中的重点问题，做到统一协调、全力保障。主动与甘宁两省(区)建立日沟通机制，设立专门台账，实时盯控22家电厂供煤、库存及耗煤情况，准确掌握电煤运输需求，坚决做到有请必装、快速挂运，确保电厂用煤运输需求。

在运输组织方面，对发电供暖用煤实行“优先装车、优先配空、优先装车、优先放行、优先卸车”的“五优先”原则，开辟电煤运输“绿色通道”。在卸车组织方面，制定卸车方案和应急预案，做到装得上、卸得下，不产生积压。在机力保障方面，加强机车整备和检修，满足保供运输需求。在优化施工组织方面，严格执行施工计划，调整日常维修天窗，高质量组织施工，为运输保供创造良好的运营条件。(兰馨)

## 9月全国煤炭进口同比增长76.07%



### 图片新闻

海关总署10月13日公布的数据显示，2021年9月份全国进口煤炭3288.3万吨，同比增长76.07%。9月份煤炭进口额为391320万美元，同比增长233.66%。2021年1-9月份，全国共进口煤炭23039.6万吨，同比下降3.6%；累计进口金额2104900万美元，同比增长26.1%。刘建玲/摄