

推进能源转型 共建美丽家园

——国新办发布会聚焦《中国的能源转型》白皮书

国务院新闻办公室29日发布《中国的能源转型》白皮书，并举行新闻发布会介绍和解读白皮书。

白皮书由前言、正文和结束语三部分组成，约1.9万字，全面介绍我国推动形成能源绿色消费新模式、构建新型能源体系、发展能源新质生产力、推进能源治理现代化取得的积极成效。

能源转型取得四个“新”成就

国家能源局局长章建华在新闻发布会上介绍，白皮书系统阐释中国能源转型的基本理念。坚持人民至上，始终把满足人民美好生活需要放在首位；坚持绿色低碳，加快构建以非化石能源为主体的能源供给体系；坚持立足国情，先立后破，有序转型，在确保能源安全稳定供应的同时加快绿色转型发展；坚持创新引领，依靠科技创新、制度创新推动能源绿色低碳、安全高效发展；坚持开放合作，携手各国推动能源可持续发展。

章建华说，我国能源转型成就体现为四个“新”。

——清洁能源发展实现新跨越。截至2023年底，风电、光伏发电装机规模较十年前增长了10倍。清洁能源发电装机占总装机的58.2%，新增清洁能源发电量占全社会用电量一半以上。清洁能源消费量占能源消费总量的比重从15.5%提高到26.4%，煤炭消费比重下降12.1个百分点。

——能源清洁高效利用取得新成效。十年来，我国累计淘汰煤电落后产能超过1亿千瓦，电力行业污染物排放量减少超过90%。全社会终端用能电气化率达到28%。与2012年相比，单位国内生产总值能耗累计下降超过26%。



8月21日拍摄的河北省衡水市故城县三朗镇韩庄村附近的风电场(无人机照片)。

新华社记者 杨尧尧 摄

——绿色能源技术实现新突破。建成风电、光伏全产业链研发设计和制造体系，全面掌握大型三代压水堆和高温气冷堆第四代核电技术，水电全产业链体系全球领先。

——能源体制改革取得新进展。主体多元的能源市场结构逐步构建，统一开放的能源市场体系逐步完善，反映市场供需关系的能源价格机制逐步形成，市场在提升清洁能源消纳水平、保障电力供应、促进资源优化配置等方面的作用日益显现。

清洁能源发展进入快车道

国家能源局副局长万劲松在新闻发布会上介绍，我国清洁能源发展进入快车道。截至2023年底，非化石能源发电装机

超过15亿千瓦，历史性超过火电。清洁能源发电量约3.8万亿千瓦时，占总发电量将近40%，比2013年提高了约15个百分点。十年来，我国全社会用电量中，有一半以上是新增清洁能源发电，能源绿色含量不断提升。

他说，能源转型支撑经济社会的高质量发展。十年来，能源领域固定资产投资累计约39万亿元，每年平均近4万亿元，一次能源的生产能力增长35%，有力支撑经济社会平稳健康发展。我国建立起完备的能源装备制造产业链，从新能源、水电、核电、输变电、新型储能等领域技术创新不断加快，推动清洁能源产业成长为现代化产业体系的新支柱。

能源转型与生态环境的高水平保护是协同推进的。与2012年相比，我国单位

GDP能耗累计下降超过26%，能源资源实现绿色集约化开发。成品油质量达到世界先进水平，煤电平均供电煤耗降到了303克标准煤/千瓦时，先进煤电机组的二氧化硫、氮氧化物排放水平与天然气发电机组限值相当。

在运和在建核电机组数量世界第一

章建华说，核电是清洁、低碳、高效的优质能源，在电力系统是重要的基荷电源。发展核电对保障能源安全、推动能源绿色低碳转型、助力实现碳达峰碳中和目标具有重要意义。

他介绍，我国大陆地区核准在运和在建核电机组共102台，总装机容量11313万千瓦。目前在运机组56台，装机容量5808万千瓦；已经核准的包括在建机组46台，装机容量5505万千瓦。在运和在建机组数量世界第一。

近年来，我国在运核电机组保持多发满发状态，充分发挥基荷电源的支撑作用，核电装机占全国总装机的比例不到2%，但发出的电量接近全国总发电量的5%。核电已成为东部沿海地区重要的支撑电源和主力电源，在5个省核电发电量超过20%，分别是辽宁、浙江、福建、广东、海南，在电力保供中发挥重要作用。

章建华说，今后，国家能源局将继续坚持以最严标准规划审批、最高质量进行工程建设，最严要求运行管理、最严措施强化监管，推动核能在供热、供暖、供汽、海水淡化等综合利用，稳步提高核电在能源和电力消费中的比重，为推动能源革命和绿色低碳发展提供有力支撑。

新华社记者 戴小河

新华社北京8月29日电

全国北斗高精度导航定位服务平台开通

新华社重庆8月29日电(记者王立彬)按全国卫星导航定位基准站建设和服务“一张网”要求，整合自然资源系统卫星导航定位基准站资源的全国北斗高精度导航定位服务平台已经开通试运行。

29日在此间举办的2024年全国测绘法宣传日暨国家版图意识宣传周主场活动上，国家基础地理信息中心主任陈常松说，按中央关于“深化北斗系统应用”决策和测绘法的要求，自然资源部整合全系统卫星导航定位基准站资源，构建法定权威、基准统一、功能完备、精准可靠、安全可控的全国北斗高精度导航定位服务平台，一方面保障公益性测绘基准服务，推动北斗规模化应用；另一方面助力数字经济建设，为资源调查、智能交通、无人驾驶、精准农业、大众生活、社会治理等提供高精度、快速、实时的导航定位服务。

“一张网”建设服务工作由自然资源部领导，国家基础地理信息中心牵头组织实施，各省级自然资源主管部门、其他直属单位和派出机构协作开展。目前全国已形成由3300余座基准站组成的一张网，初步构建了一张网服务平台，实现了全国基准站资源统一站点管理、汇集存储、质量分析、共享交换，可以提供全国用户统一注册、无缝漫游与协同高精度定位服务。

据介绍，已经开通试运行的全国北斗高精度导航定位服务平台，服务内容主要是观测数据、坐标成果、增强定位服务以及各类产品。服务方式主要是线上、线下两种。其中，线上服务主要提供实时观测数据、增强定位服务、实时产品服务；线下服务主要提供坐标成果、事后观测数据文件、事后产品服务。

(上接第一版)三是对可以不予处置的情形、合并处置等应把握的政策要求作出规定；四是规定了组织处置的工作责任、工作纪律等。

各级党委(党组)要把不合格党员组织处置作为党员队伍建设一项基础性工作来抓，不折不扣贯彻执行《办法》。要加强学习培训，通过专题学习、交流研讨等方式，使各级党组织、广大党员深刻领会《办法》精神，全面掌握《办法》内容，严格执行《办法》规定。要坚持严的标准和实的措施，立足教育、转化提高，及时、严肃开展不合格党员组织处置工作。要把政策要求，严格履行程序，全面准确查核问题，客观公正作出处置决定。要搞好制度衔接，处理好组织处置同党纪处分的关系。要加强督促指导，确保《办法》各项规定落到实处。

黎城县规划和自然资源局国有土地使用权挂牌出让公告

黎自然资告字[2024]003号

根据《中华人民共和国土地管理法》《中华人民共和国城市房地产管理法》《招标拍卖挂牌出让国有建设用地使用权规定》黎政函[2024]11号和黎政函[2024]12号文件精神，经黎城县人民政府批准，黎城县规划和自然资源局决定以挂牌方式出让三宗国有建设用地使用权，现将有关事项公告如下：

一、挂牌地块基本情况和规划指标要求

宗地编号	宗地坐落	土地面积(平方米)	土地用途	规划控制条件			出让年限(年)	交纳竞买保证金(万元)	起始价(万元)	加价幅度(万元)
				容积率	绿地率	建筑密度				
B24-008	西井镇源庄村	8621	工业用地	≥1.0	≤15%	≥40%	50	156	195	3
B24-010	黄崖洞镇水蛟村	5940	工业用地	0.6-2.1	10%-25%	30%-45%	50	110	137	3
B24-013	黄崖洞镇上峪村	10751	社会停车场用地	≤0.5		≤10%	50	427	427	5

备注：上述宗地为现状出让，地上附着物和地下隐蔽物由竞得人自行解决。

二、中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织除法律法规另有规定外均可申请参加，申请人可以单独申请，也可以联合申请。

三、本次国有建设用地使用权挂牌出让按照价高者且不低于底价者的原则确定竞得人。成交价总额仅指土地出让金，不包括受让人应缴纳的耕地开垦费、社保金等相关税费。

四、本次挂牌出让的详细资料和要求，见挂牌出让文件。申请人可于2024

年8月30日至2024年9月18日到黎城县自然资源局服务中心国土资源交易事务股获取挂牌出让文件。

五、申请人可于2024年8月30日至2024年9月18日到黎城县自然资源局服务中心国土资源交易事务股向我局提交书面申请。交纳竞买保证金的截止时间为2024年9月18日16时。经审核，申请人按规定交纳竞买保证金，将在2024年9月18日16时前确认其竞买资格。

六、本次国有土地使用权挂牌出让活

动在黎城县自然资源局服务中心进行。挂牌时间为2024年9月19日8时至2024年10月9日18时。

七、其他需要公告的事项：
1. 竞买人必须以本人或本公司账户，将竞买保证金交入以下四家银行专户账号内(可任选一家)。为避免因竞买保证金到账时间延误，影响您顺利获取交易竞买资格，建议在保证金到账截止时间的1至2日之前交纳竞买保证金。
2. 风险提示：竞买人应该谨慎报价，报

价一经提交，不得修改或者撤回。挂牌报价截止之前，竞买人至少进行一次有效报价才有资格参加限时竞价。

八、联系方式与银行账户
联系地址：黎城县桥北路66号
联系电话：0355-6585058
联系人：常女士 王女士
账户名称：黎城县自然资源局服务中心
开户银行：中国银行黎城支行营业部
账号：149196136808
账户名称：黎城县自然资源局服务中心
开户银行：山西银行股份有限公司黎城支行
账号：200730000002417
账户名称：黎城县自然资源局服务中心
开户银行：山西省农村信用社(农村商业银行)
账号：466251010300000025151
账户名称：黎城县自然资源局服务中心
开户银行：中国邮政储蓄银行股份有限公司黎城县支行
账号：914006010004736631
特此公告
黎城县规划和自然资源局
2024年8月30日

公告

长治市散煤清零漳村矿集中供暖工程定于2024年8月31日至10月25日进行全封闭道路施工，现将有关事项公告如下

一、施工封闭路段
1. X668县道潞城区宋村南到宋村与西白兔交界处
2. Z114专用道路宋村至石圪节矿区

二、车辆绕行路线

1. 长治到西白兔方向的车辆请绕行长襄连接线
2. 长治到石圪节方向的车辆请绕行长钢
请途经施工路段车辆提前规划好绕行路线，严格按照交通标志指示安全有序通行，因此给您带来的不便，敬请谅解！
长治市城镇热力有限公司
2024年8月30日

拍卖公告

接受委托，我公司将于2024年9月13日上午9时，在我公司会议室公开拍卖一辆2016年丰田陆地巡洋舰越野车。竞买保证金：2万元。参考价：55万元。
展示时间：2024年9月10日
展示地点：长治市天宇拍卖有限公司停车场(标的物以实物为准)

报名时间：2024年9月11日
报名地点：长治市太行西街丰盛巷39号
有意竞买者，请在规定的报名时间内报名，办理竞买登记手续，届时参加。
咨询电话：0355-2092065
长治市天宇拍卖有限公司
2024年8月30日

长治市发展和改革委员会关于召开长治市市辖区管道天然气上下游价格联动机制和管道燃气配气价格调整听证会的公告

长发改公告[2024]3号

依照《中华人民共和国价格法》、《政府制定价格听证办法》和《山西省定价听证目录》的有关规定，长治市发展和改革委员会决定召开长治市市辖区管道天然气上下游价格联动机制和管道燃气配气价格调整听证会。现将听证会有关事项公告如下：

一、听证会举行时间

2024年9月19日上午9:30

二、听证会举行地点

市发改委四楼3号会议室(长治市潞州区长兴南路70号)

三、听证项目

(一)长治市市辖区管道天然气上下游价格联动机制
1. 适用范围
本机制适用于长治市市辖区(潞州区、上党区、屯留区、潞城区)、高新区范围联动调整管道天然气终端销售价格的行为。

2. 联动原则
管道天然气终端销售价格由城燃企业税后购气价格(含管输费、下同)及配气价格构成。
城燃企业为单一采购气源时，终端销售价格由购气价格加配气价格形成；多气源供气时，终端销售价格由不同气源加权平均价格加配气价格形成。

市辖区及高新区范围内居民用气终端销售价格同价，非居民用气终端销售价格同区同价，高新区参考潞州区执行。市辖区联动调整管道天然气终端销售价格工作由价格主管部门负责。

(二)长治市市辖区城燃企业配气价格调整方案

1. 方案一

(1)根据居民价格同城同价，居民配气价格统一执行0.55元/立方米。
(2)拟制定非居民配气价格：非居民同区同价，居民配气价格执行0.55元/立方米，根据各区综合配气价格及居民、非居民销售占比，测算各区非居民配气价格。
潞州区非居民配气价格为0.8元/立方米；

屯留区非居民配气价格为0.7元/立方米；

上党区非居民配气价格为0.8元/立方米。

2. 方案二

(1)拟制定居民配气价格：根据居民价格同城同价，居民配气价格统一执行0.57元/立方米。

(2)拟制定非居民配气价格：非居民同区同价，居民配气价格执行0.57元/立方米，根据各区综合配气价格及居民、非居民销售占比，测算各区非居民配气价格。
潞州区非居民配气价格为0.77元/立方米；
屯留区非居民配气价格为0.63元/立方米；
上党区非居民配气价格为0.8元/立方米。

注：长治市市辖区管道天然气上下游价格联动机制工作方案、管道燃气配气价格调整方案全文在长治市发展和改革委员会门户网站公告(网址：<https://fgw.changzhi.gov.cn>)

四、部分城燃企业成本审核结论
长治市市辖区部分城镇燃气企业燃气配气定价成本监审结果如下：
长治华润2023年燃气配气定价单位成本为0.80元/立方米；上党华新2023年燃气配气定价单位成本为0.87元/立方米；上党中燃2023年燃气配气定价单位成本为0.61元/立方米；屯留华新2023年燃气配气定价单位成本为0.60元/立方米；屯留中燃2023年燃气配气定价单位成本为0.58元/立方米。

注：长治市市辖区城燃企业成本监审报告全文在长治市发展和改革委员会门户网站公告(网址：<https://fgw.changzhi.gov.cn>)

五、听证人名单

类别	姓名	工作单位及职业
主持人	上官瑞平	市发改委党组副书记、副主任
听证人	马红彬	市发改委党组成员、副处级干部
听证人	高丽娟	市司法局立法科干部

六、听证会参加人名单

类别	姓名	工作单位及职业
经营者(4人)	张旭科	潞州区城北庄街道办事处
	赵海龙	屯留区畜牧局
	郭俊红	潞城区天脊集团
	王耀东	上党区公交公司
	秦贵敏	阳光人寿保险股份有限公司山西分公司
	蒋伟	自由职业(潞城区)
	张慧锋	上党区雄山集团
	王建军	屯留区融煤中心
	蒋璐云	自由职业(潞州区)
	张海刚	潞城区崇道村
消费者(20人)	高秀阳	上党区经坊煤矿
	赵建红	龙凤呈祥养鸡场
	李波	自由职业(潞州区)
	陈玉平	上党区中元物业
	姜文秀	潞城区退休人员
	秦驿芳	屯留云峰健康管理
	杨朝星	潞州区个体经营者
	高晓燕	上党区黎都街社区
	聂富生	潞城区新世纪家电城总经理
	路广	屯留区务农

类别	姓名	工作单位及职业
经营者(4人)	郭建梁	华新城市燃气长治有限公司总经理
	宁红	长治华润燃气有限公司财务负责人
	张如意	长治天佑新能源有限公司运行部主任
	杨建丽	屯留县中燃宏洁能源发展有限公司
相关方(2人)	张军	山西国化盛达燃气有限公司
	司晓林	长治煤气化有限公司
专家学者(2人)	赵晓亮	市政府信息中心
	陈峰	市审批服务技术保障中心
政府有关部门(7人)	付强	市人大(人大代表)
	陈彪	市政府
	王俊	市政协
	王支斌	市住房和城乡建设局
	彭建芳	市财政局
	赖大康	市工信局
	郭婷婷	市消费者协会

七、听证会旁听人员名单

类别	姓名	工作单位及职业
旁听人(4人)	闫慧明	潞州区个体经营者
	张楠	常村矿
	李华	潞州区老顶山街道村干部
	许婷婷	潞州区新城市花园小区

特此公告

长治市发展和改革委员会
2024年8月30日