

不确定性犹存 绿色转型不易

——2023年世界能源形势前瞻

新华社记者 宿亮 许苏培

2023年,在地缘冲突、气候变化、汇率波动等多种因素影响下,全球能源安全不确定性将依然存在。

这场能源危机从去年延续至今,引发一些国家燃料短缺、企业倒闭、经济运行放缓,不仅迫使相关国家调整能源政策,而且可能促使国际能源格局深刻变化。

能源危机引发连锁反应

去年以来,全球能源供需矛盾急剧恶化,国际能源价格波动频繁,市场行情充满不确定性。

“这是第一次真正意义上的全球性能源危机,冲击广度和复杂性前所未有。”国际能源署日前发布的《2022年世界能源展望》报告开篇这样写道。

作为重要能源生产国、出口国,俄罗斯在全球能源市场中举足轻重。乌克兰危机升级后,美西方对俄发起严厉制裁,导致能源供应受阻、价格飙升并引发高通胀等连锁反应。

欧洲智库布鲁盖尔研究所不久前发布的统计数据表明,欧洲电力和天然气批发价格与2021年相比已上涨15倍,如果仅靠政府补贴而不采取其他措施应对,在能源价格回落前欧洲国家补贴费用或将高达1万亿欧元。

这次危机凸显国际能源供应结构的脆弱性。以天然气为例,由于来自俄罗斯的天然气锐减,欧洲进口液化天然气比例显著升高。然而,习

惯通过管道进口天然气的欧洲国家,并没有足够的液化天然气储存设施。

数据显示,乌克兰危机升级前,欧盟30%的石油、45%的天然气和46%的煤炭来自俄罗斯。欧盟想要改变这种能源供应结构,并非短期内就能实现。

能源价格飙升不仅困扰欧洲,更引发全球连锁反应。液化天然气价格飙升,日韩等经济体想方设法节电同时,考虑重启核电;印度煤炭进口数量一度创历史新高;不少能源依赖进口的新兴经济体、欠发达经济体不得不与发达国家高价竞购能源。这种状况也引发全球能源市场激烈重组,美国能源出口商利润暴增,北非等天然气储量较高地区也在试图增加出口。

欧洲能源危机及其连锁反应加剧全球大宗商品价格波动,众多国家通货膨胀率飙升,一些国家经济困境进一步加深。

能源价格短期或保持高位

除非非地缘政治因素和全球供求关系出现根本变化,未来能源价格仍将在一段时间内保持高位,能源供应紧张局面将持续。

国际能源署执行干事法提赫·比罗尔此前表示,欧盟2023年可能面临约270亿立方米的天然气缺口,约占欧盟天然气需求总量的6.8%。国际能源署预计,全球原油市

场供应也可能在2023年第三季度出现大幅短缺的局面,带动伦敦布伦特原油期货价格升至每桶100美元附近。

世界银行近日发布的《大宗商品市场展望》预计,2023年全球原油、天然气和煤炭等主要能源价格将有所下降,但仍将高于过去5年的平均水平。

美国标普全球商品洞察公司日前发布的《2023年能源展望》报告提到,尽管天然气、煤炭、原油等能源大宗商品价格2023年将有所下滑,但欧洲电力市场紧张局面不会有明显改善,电力市场结构性改革将成为欧洲各国2023年重要议程。

未来数年,俄罗斯油气生产和出口受限将导致全球天然气供应持续处于短缺状态,加之碳达峰碳中和行动引发的化石能源投资意愿低迷,以及可再生能源比重上升,全球能源供应的稳定性将明显降低,甚至会频繁出现轻度供应短缺危机。

高昂的能源成本或将推动不少欧洲国家能源密集型产业减产、停产或转移生产。德国伊弗经济研究所工业经济中心负责人奥利弗·法尔克表示:“如果能源价格长期保持高位,一些行业将离开德国。”

能源转型远水难解近渴

不少专家认为,能源价格飙升将迫使欧洲加快能源转型,

“被动”引入更多绿色能源,但能源转型眼下难以根本化解能源危机。

2022年5月,欧盟宣布将在5年内增加2100亿欧元投资,支持加快绿色能源发展。该方案的内容包括推动节约能源、能源供应多元化、加速可再生能源发展等。这一方案还提出将欧盟2030年的能效目标从9%提高到13%,同时到2030年将可再生能源在欧盟能源消费中的比重从40%提高至45%。

英国《经济学家》刊文表示,大多数国家在2023年将采取措施,短期内加大对传统化石能源的投资,以确保能源供应安全,同时采取长期措施,调整国家主导的产业政策,加速可再生能源的发展。

国际能源署日前发布的《2022年可再生能源》报告预计,受能源危机推动,各国可再生能源设备安装明显提速,未来5年全球装机增量有望接近此前5年增量的两倍,其中光伏发电和风电将贡献新增发电能力的90%以上。比罗尔表示,当下的能源危机或将成为全球能源系统更清洁、更安全的历史转折点。

不过,也有专家认为,尽管能源价格飙升在一定程度上能够加速向可再生能源转型,但就目前能源危机状况而言,短期内对传统能源的依赖有可能不降反增,绿色可再生能源“远水解不了近渴”。

(新华社北京1月10日电)

中方呼吁国际社会支助西非和萨赫勒地区和平与发展

新华社联合国1月10日电 中国常驻联合国副代表戴兵10日在安理会审议联合国驻西部非洲和萨赫勒地区办事处工作时发言,呼吁国际社会支助该地区和平与可持续发展。

戴兵说,近一段时间以来,西非和萨赫勒国家面对复杂严峻的国际和地区形势,在维护共同安全、恢复经济社会发展、加强团结合作等方面取得一系列重要成果。国际社会和安理会要深入了解地区国家困难挑战和真实需求,下大力气解决根

源性问题,为地区和平和可持续发展给予更有针对性的支持和帮助。要更加有力支持区域合作,筑牢集体安全屏障;更加有力支持政治协商对话,维护和平稳定大局;更加有力支持发展治理,为长治久安筑牢根基。

戴兵说,中国作为非洲国家的好兄弟、好伙伴,同西非和萨赫勒国家始终坚定地站在一起。中方将秉持真实亲诚理念和正确义利观,弘扬中非友好合作精神,为维护地区和平稳定和团结自强贡献力量。



白俄罗斯举办《东方历法:兔年》邮票和首日封发行仪式

1月10日,在白俄罗斯明斯克,工作人员展示白俄罗斯通信与信息化部发行的中国兔年邮票和首日封。

10日,白俄罗斯国立大学孔子学院举办白俄罗斯《东方历法:兔年》邮票和首日封发行仪式。

新华社发

法国政府拟将法定退休年龄逐步提高至64岁

新华社巴黎1月10日电(记者徐永春 唐棠)法国总理博尔内10日公布退休制度改革方案,计划2030年前将法定退休年龄从目前的62岁逐步提高至64岁,并承诺将提高最低养老金标准。

根据博尔内在当天新闻发布会上公布的改革方案,自今年9月1日起,法定退休年龄将“每年延迟三个月,至2030年提高到64岁”。方案同时规定,自2027年起,退休人员只有在缴纳社会分摊金累计达到43年的情况下,才能领取全额养老金。

为减少推行阻力,该方案计划将最低养老金标准提高至最低工资标准的85%。博尔内还宣布,一

些特殊和艰苦行业的退休年龄可酌情放宽。

据悉,该方案将于23日提交部长会议讨论,并将于本月底和2月初分别提交国民议会和参议院审议。

退休制度改革是马克龙政府的一项重要议题,旨在在不增税或削减养老金的情况下实现收支平衡,以维持养老金体系稳定。马克龙在第一个总统任期内便开始计划改革退休制度。但由于遭遇重重阻力且新冠疫情暴发,退休制度改革进程并不顺利,甚至一度被搁置。

在2023年新年致辞中,马克龙将2023年称为“法国退休制度改革之年”。



德国2022年煤炭发电量增加 危及气候目标

1月9日,德国柏林一家热电厂的机械设备在煤炭堆场作业。德国阿戈拉能源智库近日发布的一项评估报告指出,尽管德国2022年能源消耗降至30多年来最低水平,但仍连续两年未能实现温室气体减排目标,重要原因之一是煤炭发电的占比增加。

新华社发

北美三国领导人会谈 墨西哥总统呼吁抛弃霸权主义干涉行为

新华社墨西哥城1月10日电(记者朱雨博)美国总统拜登、墨西哥总统洛佩斯和加拿大总理特鲁多10日在墨西哥首都墨西哥城召开的第十届北美领导人峰会上举行三方会谈。洛佩斯在会后三国领导人共同召开的新闻发布会上呼吁,应抛弃霸权主义干涉行为。

三国领导人在发布会上介绍了本次峰会会谈的一些内容,包括美洲大陆经济一体化、资源领域的沟通协作、应对气候变化及移民问题、打击人口贩运和毒品走私等。拜登说,美国将继续在移民问题上投资,与墨

哥合作减少拉美地区移民流出。特鲁多表示,三国可在新能源车、清洁能源、海洋保护等方面共同努力以实现环保目标。洛佩斯则呼吁抛弃霸权主义干涉行为。

此前一天,美墨两国总统已举行一场双边会谈。洛佩斯在会谈中呼吁美国政府结束对拉美和加勒比国家的遗忘与轻视,希望美洲国家间建立起互相尊重与帮助的新型关系。

第十届北美领导人峰会于9日至11日在墨西哥举行。特鲁多10日宣布,下一届峰会将由加拿大主办。

周口市淮阳区国有建设用地使用权出让网上拍卖公告

周口市淮阳区网拍(2023)1号

经周口市淮阳区人民政府批准,周口市淮阳区自然资源局决定以网上拍卖方式出让以下5(幅)地块的国有建设用地使用权,并委托周口市公共资源交易中心组织实施。现将有关事项公告如下:

一、拍卖地块的基本情况和规划指标表(详见下表)

备注:1.具体建设方案须报规划部门批准后实施,土地出让合同签订后,12个月内必须开工建设,工期35个月,土地成交价款需在土地出让合同签订后60日内交清,交地时间6个月内。2.HY2022004号宗地地块内兼容商业设施建筑面积不得超过该宗地总建筑面积的10%,土地出让合同签订后,12个月内必须开工建设,工期35个月,土地成交价款需在土地出让合同签订后30日内交清,交地时间6个月内。3.HY2022052号地块为工业用地“标准地”出让,“标准地”控制性指标为入驻该宗地的具体产业类型为纺织业,投资强度不低于260万元/亩,亩均税收不低于6万元/亩,行政办公和生活服务设施用地占地面积不得超过该宗地总建筑面积的7%,建筑密度不得超过总建筑面积的15%,严禁建造成套住宅、宾馆、专家楼和培训中心等非生产性配套设施。具体由周口市淮阳区白楼镇人民政府负责监督管理,竞得者需与周口市淮阳区白楼镇人民政府签订《工业用地“标准地”履约监管协议》,并出具《“标准地”企业信用承诺书》。4.HY2022049号地块为工业用地“标准地”出让,“标准地”控制性指标为入驻该宗地的具体产业类型为医药制造业,投资强度不低于

260万元/亩,亩均税收不低于6万元/亩,行政办公和生活服务设施用地占地面积不得超过该宗地总建筑面积的7%,建筑密度不得超过总建筑面积的15%,严禁建造成套住宅、宾馆、专家楼和培训中心等非生产性配套设施。具体由周口市淮阳区白楼镇人民政府负责监督管理,竞得者需与周口市淮阳区白楼镇人民政府签订《工业用地“标准地”履约监管协议》,并出具《“标准地”企业信用承诺书》。根据周口市淮阳区国土空间规划委员会2022年度第十五次会议研究的意见:地上资产(无规划、建设手续)价款1897107元与土地捆绑出让,土地成交后,竞得人须将地上资产价款及时汇入河南康之美日化有限公司账户,开户行:中国建设银行淮阳支行,账号:41050170660800000296;地上资产以现状为准。5.HY2022053号宗地地块内配建配套6班幼儿园,托儿所至少配建30个托位,该宗地不再配建商业设施。土地出让合同签订后,12个月内必须开工建设,工期35个月内,土地成交价款需在土地出让合同签订后30日内交清,交地时间6个月内。6.HY2022046号宗地不再配建商业设施。土地出让合同签订后,12个月内必须开工建设,工期35个月内,土地成交价款需在土地出让合同签订后30日内交清,交地时间6个月内。7.根据淮政[2019]45号文件精神,竞得人摘牌土地后,应将项目施工标发包给在淮阳设立公司的施工单位;房地产开发项目非淮阳境内企业竞买人在竞买申请时,申请书中应明确成立新公司、公司出资构成及成立时间。8.土地竞买保证金必须以竞买申请人(单位)自身的名义交纳,竞买申请人(单位)与交款人(单位)名称不一致的,无法确认其竞买资格,交纳款项无效。9.具体以规划部门出具的规划指标为准,详见规划条件或批复文件。

二、竞买申请条件和要求

中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织,符合网上出让公告或出让须知中明确的资格条件,均可参加本次国有建设用地使用权网上

民银行公布的贷款利率,向出让人支付利息。交地时间12个月内。7.根据淮政[2019]45号文件精神,竞得人摘牌土地后,应将项目施工标发包给在淮阳设立公司的施工单位;房地产开发项目非淮阳境内企业竞买人在竞买申请时,申请书中应明确成立新公司、公司出资构成及成立时间。8.土地竞买保证金必须以竞买申请人(单位)自身的名义交纳,竞买申请人(单位)与交款人(单位)名称不一致的,无法确认其竞买资格,交纳款项无效。9.具体以规划部门出具的规划指标为准,详见规划条件或批复文件。

三、确定竞得入选人方式
本次国有建设用地使用权网上拍卖出让按照价高者得原则确定竞得入选人。(1)地块如果未设底价的,报价最高者即为竞得入选人。(2)地块如果设有底价的,报价最高且不低于底价者即为竞得入选人。

四、报名及保证金截止时间
竞买申请人可在2023年1月11日~2023年2月3日登录周口市公共资源交易中心交易系统(网址:http://jyzx.zhoukou.gov.cn)(以下简称交易系统)提交申请。竞买保证金到账截止时间为:2023年2月3日16时。

温馨提示:为避免因竞买保证金到账时间延误,影响您顺利获取网上交易竞买资格,建议在保证金到账截止时间的1~2天之前交纳竞买保

证金。

五、拍卖时间及网址

拍卖报价时间:HY2022004地块:2023年2月6日10时;HY2022049地块:2023年2月6日10时10分;HY2022052地块:2023年2月6日10时20分;HY2022053地块:2023年2月6日10时30分;HY2022046地块:2023年2月6日10时40分。拍卖网址:周口市公共资源交易中心(网址:http://jyzx.zhoukou.gov.cn)。

六、出让资料获取方式
本次拍卖出让的详细资料 and 具体要求,见拍卖出让须知及其他出让文件。拍卖出让须知及其他出让文件可从网上交易系统查看和打印。

七、资格审查

本次国有建设用地使用权网上出让实行竞得入选人资格后审制度,即竞得申请人在网上交易系统按规定递交竞买申请并按时足额交纳了竞买保证金后,务必在交易系统上自行查询,确认其竞买资格。出让人只对网上交

易的竞得入选人进行资格审查。如因竞得入选人的资格审查未通过,造成本次出让地块不成交的,由竞得入选人自行承担相应责任。

八、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。网上拍卖开始后,方可参加限时竞价。操作系统请使用Win7/Win10;浏览器请使用IE10及以上版本,其他操作系统与浏览器可能会影响您正常参与网上交易活动。数字证书驱动请到周口市公共资源交易中心网站(网址:http://jyzx.zhoukou.gov.cn)下载中心下载,并正确安装。《周口土地交易竞买人系统操作手册》请在周口市公共资源交易中心网站(网址:http://jyzx.zhoukou.gov.cn)下载中心下载并认真查看。

特此公告

联系人:刘先生

联系电话:13503941388

周口市淮阳区自然资源局

2023年1月12日

序号	地块编号	地块名称	土地位置	地块面积	土地用途	容积率	建筑密度(建筑系数)	绿地率	出让年限	有无底价	起始价(万元)	保证金(万元)	增价幅度(万元)	建筑限高(米)
1	HY2022004	HY2022004	明信路西侧、创业路南侧	6541平方米(9.81亩)	二类住宅用地(兼容商业)	1.0<容积率≤2.0	建筑密度≤22%	绿地率≥35%	住宅用地70年、商业用地40年	无底价	1766	354	100	54
2	HY2022049	HY2022049	王店街道办事处西、富民路北侧、规划路东侧	11866平方米(17.8亩)	二类工业用地	1.0≤容积率	建筑系数≥40%	绿地率≤20%	50年	无底价	321	321	50	40
3	HY2022052	HY2022052	白楼镇境内、106国道西侧	11487平方米(17.23亩)	二类工业用地(兼容物流仓储用地)	1.0≤容积率	建筑系数≥40%	绿地率≤20%	50年	无底价	311	311	50	40
4	HY2022053	HY2022053	羲皇大道东侧、西园路北侧	39006平方米(58.51亩)	二类城镇住宅用地	1.0<容积率≤2.0	建筑密度≤22%	绿地率≥35%	70年	无底价	8777	1766	100	54
5	HY2022046	HY2022046	羲皇大道东侧、西园路南侧	24167平方米(36.25亩)	二类城镇住宅用地	1.0<容积率≤2.0	建筑密度≤22%	绿地率≥35%	70年	无底价	5438	1088	100	54