

美西方对俄油限价影响几何

本报记者 贾平凡

几经博弈达成共识

环球热点

此次限价措施取代了今年5月欧盟达成的对俄出口原油禁运措施。当时，欧盟设计的禁运措施规定，从12月5日起禁止进口俄海运原油，明年2月起禁止进口俄石油产品。此次对俄石油“限价令”出台过程比较曲折。这个提议最早由美国提出。今年9月，七国集团财长发表声明，确认打算对俄罗斯石油实施价格上限。自10月以来，欧盟一直在努力推动此项提议，但欧盟成员国对具体价格上限分歧颇大，迟迟不能就“限价令”达成一致。

最初，七国集团提出的对俄石油最高限价是每桶65至70美元。对此上限价格，欧盟内部博弈激烈。以海运业为经济支柱的希腊、塞浦路斯、马耳他频频警告称，制裁可能误伤航运业，不希望油价低于70美元。而波罗的海三国表态差点对俄油限价令夭折。波兰、爱沙尼亚、立陶宛等国认为，价格上限设定应在每桶30至40美元之间。最终，波兰在满足一定条件的前提下，成为欧盟中最后一个同意每桶60美元价格上限的国家。

分析指出，这是石油市场的历史性时刻，将扭转俄罗斯从对欧能源贸易中获得巨大收益的局面。数据显示，自2月以来，俄罗斯石油和天然气出口收入增长近50%。但也有评论称，这或是欧洲的妥协时刻，价格上限将为对俄石油禁运打开“后门”。

法新社注意到，最新价格上限放宽了限制，允许欧盟公司为遵守价格上限的俄油轮提供服务。可见，价格上限和石油禁令之间有微妙联系。随着欧盟不再是俄石油最大客户，全球石油市场平衡正被打破，价格上限为这种失衡提供缓冲。

面对限价措施，俄方态度强硬。俄罗斯副总理诺瓦克表示，俄方不会向设置价格上限的国家供应石油，无论价格上限是每桶60美元或任何其他价格，都是对市场机制的干扰。俄总统新闻秘书佩斯科夫说，俄罗斯不会承认和接受西方国家对俄石油设置的价格上限，俄方正在制定相关反制措施。

象征意义大于实际意义

“欧盟、七国集团与澳大利亚一同对俄海运出口原油实施限价措施，

自12月5日起，欧盟、七国集团与澳大利亚正式对俄海运出口原油实施“限价令”——将俄罗斯海运石油价格上限设定为每桶60美元。此外，欧盟将每两个月审查一次该限价机制运作情况，并根据市场情况进行相应调整，确保价格上限比俄罗斯石油产品平均市场价格至少低5%。根据这一限价机制，如果俄罗斯向第三方国家出售原油的价格高于上限水平，欧盟和七国集团的企业将被禁止为俄原油运输提

供保险、金融等服务。针对西方这一举动，俄罗斯表示，将不会向对俄石油实施限价的第三国供应石油和石油产品。

专家分析认为，该限价机制象征意义大于实际意义，能否奏效很大程度上取决于主要产油国和国际市场上买家的反应。若俄罗斯拒绝接受，并停止向执行限价的第三国出口石油，这一强行干涉市场的限价机制可能失效，而且将给市场供给侧带来新的不确定性，增加供应短缺和油价走高风险。

相当于组建了一个买方联盟。”中国社会科学院俄罗斯东欧中亚研究所俄罗斯经济室主任徐坡岭对本报记者表示，从当前国际形势来讲，限价措施是西方国家对俄制裁的手段之一，目的是限制俄罗斯的财政收入。如果仅依靠买卖关系，买方想对卖方产品限价不太可能。因此，此次限价措施主要体现在石油运输服务和保险方面。因为大量船队在欧洲负责能源运输，能源交易多用美元、欧元结算，西方国家在海运服务和保险方面拥有垄断权利，有较大定价权。

值得注意的是，每桶60美元的限价与最近俄罗斯乌拉尔原油价格基本相符。俄财政部12月1日宣布，11月平均价格为66.5美元，环比下降6%。事实上，11月30日，不包含石油运费和油轮保险，从俄波罗的海滨港口运出的乌拉尔原油每桶价格已经降至48美元。

“西方对俄海运石油限价效果聊胜于无，象征意义大于实际意义。”中国人民大学国际关系学院教授、国际组织学院副院长崔守军对本报记者表示，价格上，限价每桶60美元与俄罗斯主要出口油种乌拉尔石油11月底的牌价差差不多，算不上严重打击；时间上，限价计划酝酿已久，实际效力随着周期拉长而弱化，对俄杀伤力可能较为有限；制裁对象上，限价措施不会对俄欧直接石油交易产生太多影

响，主要是限制第三方从海上进口俄石油的价格。

俄乌冲突爆发以来，美欧针对俄罗斯能源收入实施多轮制裁，价格上限只是制裁链条的最后一环。

“此次限价措施表现出两个特点。”徐坡岭分析，一是讲究分寸，既限制俄罗斯能源收入，但也允许俄罗斯获得最低水平的利润，以便其继续向外输送石油；二是留有余地，价格上限不是一成不变，而是每两个月审查一次，留有浮动空间。

此次“限价令”缘何几经博弈？崔守军分析，俄罗斯是全球原油市场上非常重要的供应源头之一。在稳定全球石油供应与减少俄石油收入两者之间达到平衡，是美欧基本目标。最终限价方案其实是美欧对俄原油出口问题的“折中”之举：一方面要满足欧美限制俄石油收入的目标，另一方面又要避免将俄原油“赶出”国际市场，维持国际原油市场价格稳定。

并非对俄制裁“灵丹妙药”

俄罗斯《消息报》网站近日在《非市场机制：对俄石油限价的后果》一文中指出，此次美欧对俄罗斯海运石油设定价格上限，“标志着自由国际贸易开始终结”，这种先例可能成为国际市场普遍效仿的不良做法。同时，

60美元价格上限非常接近俄罗斯石油当前出口价格，这意味着西方此举效果有限。俄罗斯可能拒绝欧盟的海上石油出口，并不意味着将完全停止对欧盟石油出口，将继续向中东欧国家如匈牙利供应石油，然后再运往欧盟国家。这样一来，欧洲人采购的燃料就更贵了。俄罗斯也将寻求继续增加对亚洲国家石油出口。

“目前，欧洲面临能源危机、高通胀以及经济衰退的巨大挑战。限价举措如果引发俄方反制，进一步改变能源市场走势，可能反噬欧洲经济。”崔守军说。

英国《经济学人》杂志日前刊文指出，石油限价等美西方对俄制裁措施并非“灵丹妙药”。据美国《华尔街日报》报道，相比天然气，石油市场全球化程度更高，若该市场重演欧洲天然气危机，则波及范围更广。石油限价对俄罗斯的伤害越大，该机制的反噬风险就越大。

“美西方限价计划存在不少漏洞和缺陷，最终可能事与愿违。”徐坡岭认为，一是不以市场供需为驱动，无法限制俄原油生产商继续获利；二是近半年来，俄罗斯原油供应已向亚洲市场大规模转移，市场结构发生重大变化；三是俄罗斯正在打造保险、金融服务替代方案，新的国际结算替代机制正在形成；四是一个“影子市场”正在形成，来自俄港口的石油越来越多地运往不明目的地。现实需求下，欧洲交易商将通过古老方法瞒天过海运输石油。西方制裁也促使俄罗斯和其他国家主动规避西方海运和保险服务，客观上推动一些灰色空间的石油出口产业链发展。

“西方对俄‘限价令’的后续影响，不仅取决于俄罗斯、欧佩克+的行动，还要看美欧经济状况及其后续政策。俄罗斯可能会推动整个欧佩克+减产，以维持国际油价处于一定水平，维护产油国整体利益。欧洲可能会根据经济承受度来调整对俄限价金额，美国也可能在压力下释放石油战略储备、推动放松对委内瑞拉制裁等。”崔守军说，“对全球能源供应市场而言，‘限价令’短期内可能会小幅推高国际油价，对全球油价造成一定冲击。但是，随着其他关联方的石油进口结构调整，俄罗斯可以将原本卖往欧洲的石油供应转向全球能源市场其他需求方。中长期来看，全球油价涨跌主要与全球石油供需结构以及经济复苏节奏密切相关。”

中国和阿拉伯国家拥有各自不同的资源禀赋和发展路径，但都处于绿色发展转型关键阶段。对共同的可持续发展愿景的追求，推动中阿朝着更加清洁、绿色、低碳的方向携手前行。中阿不断深化相关领域合作，惠及中阿人民。

目前，中国的发展正由高速增长向高质量发展转变，在能源领域致力于能源转型和清洁发展，着力构建清洁、低碳、安全、高效的能源体系。许多阿拉伯国家近年来也推出能源转型规划，致力于发展清洁和可再生能源，力求减少对石油、天然气等化石能源的依赖，推动经济可持续发展。

沙特阿拉伯在“2030愿景”发展战略中宣布，到2030年可再生能源在该国能源结构中的占比将达到50%。阿联酋“2050能源战略”的目标是到2050年将清洁能源在总能源结构中的占比提高到50%。埃及则计划到2035年将清洁能源发电量占总发电量的比例提升至40%。

阿拉伯地区是全球太阳能和风能资源禀赋最好的地区之一，发展清洁和可再生能源具有得天独厚的条件。全球能源监测组织今年6月发布报告显示，到2030年，中东和北非的阿拉伯国家计划新增73吉瓦公用事业规模的太阳能和风能项目装机容量，比当前装机容量增加5倍以上。

中国在光伏和风电领域拥有先进技术和丰富经验，在清洁和可再生能源领域与阿拉伯国家优势互补，合作潜力巨大。

阿联酋阿布扎比能源局局长阿维达·穆尔希德·马拉尔表示，大力发展可再生能源已成为全球趋势，这一趋势为深化中阿能源合作创造良机。

从卡塔尔举办“碳中和”世界杯提供有力支撑的哈尔萨非化石燃料电站，到为约旦提供绿色电能的三峡国际约旦新能源项目；从埃及的本班光伏产业园，到摩洛哥的努奥光伏电站……近年来，中国积极拓展与阿拉伯国家在清洁和可再生能源领域合作，双方携手实施了大量合作项目。

距阿布扎比市约35公里的宰夫拉太阳能电站是世界上最大的单体光伏电站，装机容量达2吉瓦。这个由中国企业总承包的太阳能电站近期实现并网发电，它将帮助阿布扎比每年减排二氧化碳240万吨，为阿联酋能源经济可持续发展发挥重要作用。

沙特的红海海岸正在打造一座绿色新城，这个名为红海新城的项目未来电力供应将100%来自清洁能源。该愿景的实现不仅依靠太阳能和风能，还将得益于能起到“蓄水池”和“调节器、稳定器”作用的储能系统。中国企业成功签约红海新城储能项目，将助力沙特打造全球清洁能源和绿色经济中心。

沙特智库科研与知识交流中心研究员阿卜杜拉·瓦迪伊表示，沙中两国均致力于大力发展清洁和可再生能源，并积极推进相关国际合作，为国际社会合力推动绿色低碳发展、共同应对人类面临的各种挑战和全球性问题树立了良好范例。

随着中国与阿拉伯国家深化在清洁能源、低碳经济、能源转型等领域合作，中国在相关领域的先进技术也不断走进阿拉伯国家。中国秉持“授人以渔”的理念，通过多层次合作研究和培训项目，助力阿拉伯国家提高自主发展能力。

中国和阿拉伯国家共同组建了中阿清洁能源培训中心，以此为依托共同组织光伏、光热、风电、智能电网等方面的能力建设活动。中国和埃及建立了中埃可再生能源联合实验室，开展联合研究，促进人才培养，帮助埃及加强科技能力建设。中阿技术转移中心自2015年成立以来，相继在沙特、约旦等共建了8个双边技术转移中心，形成了链接近5000家中外成员的技术转移协作网络。

“发展零碳和低碳能源技术意义重大。这些技术与我们的能源转型目标相契合，使能源行业更有韧劲，助力我们开创一个可持续、和平的未来。”马拉尔说。（来源：新华社）

中阿绿色转型合作方兴未艾

罗国芳

共品中国茶香 共绘生物多样性治理蓝图

郭爽 林威 陈琛

在中国云南海拔超过2000米的高山净土，融云露甘露的千年古树茶枝条之上，叶片被精心采摘、发酵加工成普洱茶饼，运至万里之外飘雪季节的加拿大蒙特利尔，摆放在《生物多样性公约》(简称《公约》)第十五次缔约方大会(COP15)第二阶段会议中国角边会活动现场入口。

冲泡至正好，“茶博士”将盏盏清茶捧至络绎不绝前来光顾的各国参会代表手中。汤色红浓明亮，香味独特沉稳，入口醇厚回甘。“好香的中国茶！让我们干杯！”笑意在嘴角荡开，原本陌生的人们以茶代酒，为COP15第二阶段会议顺利召开举杯。

“这是个极好的例子。”国际健康促进与教育联盟代表利亚纳·科莫笑着说，“在这里，中国茶吸引来自世界各地的人们，共同品尝自然的馈赠，体会保护生物多样性对人类福祉的重要。如同本次COP15大会，中国作为主席国，凝聚共识，努力推动各方达成‘2020年后全球生物多样性框架’。这是一个充满包容性的通用框架，为未来全球生物多样性治理描绘蓝图，是我们未来的希望。”

在主题为“坚持人与自然和谐共生，共建清洁美丽世界”的中国角边会活动现场，《腊梅山禽图》中的两只山禽活灵活现，书法“道法自然”遒劲有力，在素雅的中式布景中尤为显眼。

“人与自然是生命共同体，只有尊重自然、顺应自然、保护自然，我们才能守护好蓝色地球家园。”COP15主席、中国生态环境部部长黄润秋的声音在中国角传出。

12月7日到18日，中国角将开展26场边会活动；同时设置云南日、广西日、浙江日、江西日、四川日、企业日等主题宣传日。

身着色彩斑斓传统服饰的喀麦隆参会代表塞西尔·恩杰贝特目不转睛地观看着现场播放的视频，对中国荒漠化治理的成功经验不住赞叹。她极为赞赏中

国作为主席国为大会成功举办所付出的努力，双手指向中国角外的COP15大会现场说：“因为中国，这一切才变为现实。”

恩杰贝特指向的地方，行色匆匆的各国代表正赶往各自讨论的会场。据介绍，目前已经有来自150多个缔约方的约170位部长级代表和约30位大使以及约70个国际组织和机构负责人确认参会。大会秘书处确认，本次大会注册代表人数超过1.7万人，创下联合国生物多样性大会参会人数历史最高纪录。

“COP15第二阶段会议注册代表人数之多，在大会历史上前所未有，这清楚地表明(保护生物多样性的)信息正在传递。”《公约》秘书处执行秘书伊丽莎白·穆雷玛说。

生物多样性关键区域秘书处负责人安德鲁·普伦特里博士说，生物多样性关乎人类生存、经济发展。如果全球各方相向而行，共同努力，就可减少生物多样性损失。

作为本届大会主席国，中国一直积极推动“框架”磋商进程。据黄润秋介绍，中方已组织召开近40次COP15主席团会议，并与《公约》秘书处一道先后在日内瓦、内罗毕等地主持召开了4次“框架”工作组会议，为推动“框架”磋商作出重要努力。自COP15第一阶段会议结束以来，中国利用联合国可持续发展高级别政治论坛、二十国集团环境与气候部长联席会议、第77届联合国大会高级别活动周、《联合国气候变化框架公约》第二十七次缔约方大会生物多样性日等场合和时机，组织召开COP15重要议题交流会、高级别圆桌会等，与各国就推动第二阶段会议成功召开进行沟通协调，有效提振了COP15政治势头。

“感谢中国为搭建平台、推动磋商、保护自然、守护未来所做的一切。”全球青年生物多样性网络卢旺达代表埃马纽埃尔·卡芒齐说。“中国，我们为你鼓掌。”（来源：新华社）



拉美最大摩天轮向公众开放

巴西圣保罗市坎迪多·波尔蒂纳里公园的摩天轮高达91米，是拉丁美洲目前最大的摩天轮，于12月9日起向公众开放。

新华社/路透

环球
掠影