

产油国动作频频 国际油价走势如何

阿联酋日前正式退出石油输出国组织(欧佩克)及“欧佩克+”,释放增产信号。几天后,欧佩克发表声明,确认7个主要产油国决定6月份日均增产原油188万桶。产油国频繁动作之下,油价未来走势如何?

市场分析人士认为,在霍尔木兹海峡仍然“梗阻”的情况下,主要产油国增产信号在短期内无法帮助国际油价“退烧”,但在中长期将增加油价下行压力。此外,阿联酋“退群”反映出产油国在供应等方面存在矛盾,预示着国际原油市场波动可能加剧。

首先,产油国增产决定难以提振短

期实际供应,油价短期走势仍取决于美伊谈判进展和霍尔木兹海峡通航情况。

阿联酋方面发表声明说,退出欧佩克及“欧佩克+”有助于更有效地满足国际市场需求,这被市场广泛解读为希望不受欧佩克配额约束而增产。市场预期,“退群”后的阿联酋有能力增加每天100万桶的原油产能。

不过,无论是阿联酋还是其他产油国,传递出的信号都还是“纸面增产”,在霍尔木兹海峡实质性关闭情况下无法转化为实际供应,因此短期看并非影响油价走势的关键因素。

其次,原油供应预期呈增长趋势,可

能从中长期抑制油价。

阿联酋退出欧佩克及“欧佩克+”,主要原因是先前增产需求受到长期制约。摆脱协议束缚后,阿联酋势必推动增加原油产能及出口,在供应层面加剧国际原油市场竞争,对油价形成压制。

此外,当前全球石油实际需求总量并未显著增长,只是因伊朗战事而面临供需扭曲。随着能源供应风险推动各经济体发展可再生能源,全球原油需求长期看呈下降趋势,将从基本上进一步抑制油价。

第三,供应端不确定因素增加,可

能导致油价波动更加剧烈。

短期而言,油价走势主要取决于与实际供应相关的霍尔木兹海峡通航情况,因此对影响通航的伊朗战事动向高度敏感。过去数周,美国总统特朗普有关中东局势的缓和或威胁言论让油价反复经历“过山车”行情。

《纽约时报》认为,长期而言,阿联酋“退群”将导致以欧佩克为代表的供应方协调减少,可能加剧原油市场波动。阿联酋“退群”的影响,需要到霍尔木兹海峡重新开放后才能进一步看清。

新华社记者 徐超 (新华社北京5月5日电)

国际能源署: 2025年甲烷排放仍居高位 减排可促进能源安全

新华社巴黎5月5日电(记者罗毓)国际能源署4日发布的《2026年全球甲烷追踪》报告显示,2025年全球化石燃料相关的甲烷排放仍处于“极高”水平,且在全球范围内尚无下降迹象。在当前能源危机背景下,治理甲烷排放可以带来重大能源安全利益。

报告说,为了应对全球变暖并改善空气质量,近年来许多国家和企业提出甲烷减排目标。然而,2025年能源行业甲烷排放接近历史最高水平,显示了减排承诺与实施之间存在明显差距。报告指出,减少甲烷排放还有助于提升能源安全。霍尔木兹海峡航运受阻后,全球液化天然气供应减少约20%,能源安全已成为各国重要关切。

报告测算,如果部分具有天然气出口能力的国家以及天然气进口国,在其天然气系统中实施相关甲

烷减排措施,可在短期内向市场释放近150亿立方米天然气。长期来看,全球石油和天然气产业通过减少甲烷排放,每年可向市场释放近1000亿立方米天然气。

报告认为,许多甲烷减排方案已经非常成熟且具有成本效益。利用现有技术可减少约70%与化石燃料相关的甲烷排放。此外,减少甲烷排放的有效方式之一是治理能源产业上游排放,目前石油和天然气产业上游甲烷排放量占产业排放总量的80%。

国际能源署首席能源经济学家蒂姆·古尔德表示,设定甲烷减排目标只是治理的第一步,重要的是确保这些目标得到政策、实施规划和实际行动的支持。这不仅是一个气候问题,治理甲烷排放还能带来重大能源安全利益,尤其在当前能源危机导致全球急需额外能源供应的情况下。

中国技术助力曼谷“变废为电”

在泰国曼谷西郊的农肯垃圾发电厂内,不时有垃圾运输车驶入一座约7层楼高的厂房。垃圾被巨大的机械抓斗抓起送入进料口,沿传送系统进入焚烧炉。烟囱上方天空透亮,园区内池水清澈,绿树成荫。很难想象,这里十几年前曾垃圾堆积如山。

这座由中资企业创冠环保(泰国)有限公司投资、建设并运营的垃圾发电厂,自2016年投运以来已稳定运行近10年。当前,一期项目每日可处理生活垃圾500吨,累计处理垃圾超过168万吨,已向曼谷电网输电超过6.36亿千瓦时。

“曼谷市每日产生一万余吨垃圾,

大部分以填埋方式处理,转运过程中产生的污水和臭味对周边环境影响比较大。”公司总经理宁禾告诉记者,项目通过高温焚烧与余热发电,实现垃圾减量化、无害化和资源化处理。

宁禾介绍说,项目并非简单输出单一设备或技术,而是基于中国垃圾焚烧发电产业的长期积累,进行系统集成与优化,使相关经验在泰国实现本地化应用。

在紧邻一期项目的二期工厂,长73米、深30米的垃圾储存坑格外醒目,最多可容纳两万多吨垃圾。二期项目处理能力进一步提升,日处理规模可达1600吨。为有效控制异味外

溢,厂区采用全封闭与负压系统,在垃圾投放口及周边设置“电子鼻”气味监测装置和噪声监测系统。这套结合人工智能的分析系统可24小时实时监测空气中挥发性物质和环境噪声,一旦识别到异常气味或超标噪声,系统将自动预警并反馈至中控室。

在中控室内,工作人员通过系统实时监测焚烧温度及排放指标,确保各项运行参数稳定达标。稳定、规范的运行管理让周边社区居民安心。企业还积极参与社区共建,通过设立基金会和建立沟通机制服务周边社区。

项目的推进不仅带来技术和管理经验,也促进了本地人才培养。“在泰

国,很难直接招聘到具备垃圾发电专业相关背景和经验的。”已在公司工作近10年的运营经理塔察依·塔玛素说,公司已培养百余名本地员工,涵盖中控操作、设备维护等岗位,单次培训周期长达半年。

据介绍,农肯二期工厂将于近期开始试运行,位于曼谷东部的三期项目也已完成最终调试,预计不久后投入使用。三期工厂全部投运后,预计可处理曼谷市近四成生活垃圾。

“能参与见证泰国垃圾处理方式的进步,我感到很自豪。”塔察依说。

新华社记者 林淑婷 夏康静 (新华社曼谷5月5日电)

国际机构警告 全球数字系统面临失效风险

新华社日内瓦5月5日电(记者王其冰)国际电信联盟、联合国减少灾害风险办公室和法国巴黎政治学院5日联合发布报告,警告全球数字系统可能面临失效风险,呼吁各国采取协调行动,提高数字韧性。

这份题为《当数字系统失效:数字世界的潜在风险》的报告,由来自12个国家的专家共同完成。报告概述了陆地、海洋和太空中的风险场景,分析了互联互通的数字系统的脆弱性,并提供了应对方案。

报告列举的风险场景包括:严重的太阳风暴可能会导致卫星瘫痪、导航系统中断以及电网不稳定,它们的恢复时间可能长达数月;极端高温可能会使数据中心不堪重负,导致移动通信服务中断,以及医疗系统和金融交易出现故

障;地震或其他自然灾害可能会切断重要的互联网,导致商业运营放缓,并造成网络瘫痪。报告还强调了另一个隐患,即社会对数字系统依赖日益加深的同时,传统线下应急能力,也未预留充足的备用方案。一旦大型数字系统崩溃,可能没有现成的离线替代方案。

联合国秘书长减少灾害风险特别代表卡迈勒·基肖尔说,无论是现在还是将来,在规划、建设和维护数字基础设施时,必须充分考虑系统性风险。数字基础设施必须是具有韧性的基础设施。

专家团队在报告中呼吁各国采取协调行动,以提高数字韧性;保护医疗保健、金融和应急响应等关键服务。

莫斯科举行卫国战争胜利日阅兵式彩排



5月4日,在俄罗斯首都莫斯科,士兵前往红场参加卫国战争胜利日阅兵式彩排。

当日,莫斯科举行卫国战争胜利日阅兵式彩排。

新华社发(亚历山大 摄)

特朗普未明言伊朗违反停火协议

新华社华盛顿5月4日电(记者黄强 徐剑梅)美国总统特朗普4日接受美国广播公司采访时,似乎有意淡化伊朗当天袭击商船和阿联酋的后果,并未明确说明这些行为违反美伊停火协议。

被问及停火协议是否遭到违反时,特朗普说:“那并非猛烈的交火……当时没有发生交火。我想最新确实发生了一些交火事件,我正在对此进行调查。”

针对所谓伊朗向阿联酋发射导弹和无人机一事,特朗普说,绝大多数导

弹和无人机都被击落,“只有一枚漏网,造成的损失并不严重”。

特朗普说,反应过度对伊朗非常不利,“对我则不然”。伊朗“最好祈祷”停火协议能够继续生效。“对他们而言,最好的结果就是我们继续维持这一协议。”

不过,特朗普当天早些时候接受福克斯新闻频道采访时威胁称,如果伊朗在波斯湾或霍尔木兹海峡附近向美国船只开火,将被“从地球表面抹去”。

特朗普3日在社交媒体发文称,美国将于中东当地时间4日上午在霍尔木兹海峡开始疏导行动,“引导”被困船只驶离海峡。美国军方4日表示,两艘悬挂美国国旗的商船已成功通过霍尔木兹海峡。伊朗当天向美海军舰艇以及受美军“保护”商船发射多枚巡航导弹、无人机等,美军击沉6艘试图阻挠商船航行的伊朗小型船只。

阿联酋富查伊拉媒体办公室4日发布声明称,富查伊拉石油工业区当天

遭一架来自伊朗方向的无人机袭击而起火,造成3名印度籍人员受伤。阿联酋国防部当晚宣布,防空系统当天成功拦截来自伊朗方向的12枚弹道导弹、3枚巡航导弹以及4架无人机。

据伊朗伊斯兰共和国广播电视台报道,一名伊朗军方消息人士说,伊朗没有预先策划任何针对富查伊拉石油工业区的袭击计划。相关事件是美国“军事冒险行为”的结果,美方应对此负责。

守护皖美青春

近日,安庆市未成年人救助保护中心联合安庆市春霖社工,举办“守护皖美青春 坚定与法同行”未成年人专项法治宣传教育活动,以法治力量护航未成年人健康成长,以专业指导赋能家庭教育,筑牢家校社协同保护坚实防线。

本次活动聚焦留守儿童、困境儿童等重点群体,特别邀请安徽定音律师事务所合伙人宋春律师,为现场儿童及监护人带来“法治大餐”。宋春深耕法律实务多年,结合

坚定与法同行

真实案例与生活场景,用通俗易懂的语言,深入浅出地解读《中华人民共和国家庭教育促进法》《中华人民共和国未成年人保护法》《中华人民共和国预防未成年人犯罪法》等核心法律法规,重点围绕家庭监护责任、校园欺凌防范、未成年人权益保护、不良行为预防等关键内容展开宣讲,清晰阐释法律底线与行为边界,引导未成年人树立守法意识、规则意识、诚信意识和防范违法犯罪意识,同时指导家长依法履

联合清查重点场所

行监护职责,学会运用法律武器维护未成年人合法权益。

活动现场氛围热烈、互动频繁。设置的法律知识互动问答与有奖问答环节,充分调动了孩子们的参与热情,大家积极举手、踊跃作答,在轻松愉快的氛围中巩固法律知识、增强法治认知。安庆市未保中心“蓝海豚”志愿者全程参与,为儿童及监护人精心发放未成年人保护、家庭教育等主题宣传手册,普及法治知识与救助保护政策,进

深化协同护未行动 联合清查重点场所

近日,怀宁县检察院“春暖花开”未检工作室联合县公安局、县文旅体局、县人社局等部门,开展重点场所违规接纳未成年人专项联合清查行动,以检察力量守护未成年人成长清朗环境。

清查过程中,检察干警坚持整治与教育并重,现场向场所经营者、从业人员解读《未成年人保护法》《预防未成年人犯罪法》等法律法规,明确告知违规接纳、招用未成年人需承担的法律责任,结合相关案例进行警示教育,

引导经营者严守法律底线,自觉履行保护未成年人责任。同时对在清查过程中发现的问题隐患,检察干警现场督促场所经营者进行整改。

“此次联合专项清查行动,是我院践行未成年人保护理念,推动各部门协同保护未成年人的举措。对于此次清查行动中需要跟进的问题,我们将持续关注,推进问题闭环整改。”怀宁县检察院检察干警表示。

(通讯员 许易)

一步扩大宣传覆盖面与影响力,让法治理念深入人心。

此次专项法治宣传教育活动,是安庆市健全未成年人保护体系、深化家校社协同育人的重要实践。下一步,安庆市未成年人救助保护中心将持续聚焦未成年人成长需求,联动多方力量,常态化开展形式多样、内容丰富的法治宣传与关爱服务活动,不断织密未成年人法治保护网,为未成年人健康快乐成长保驾护航。

(通讯员 邵旭光)