

释放创纪录石油储备能解决多少问题

新华社记者 崔可欣

国际能源署11日发表声明说,32个成员国一致同意释放4亿桶战略石油储备,以应对因美国和以色列军事打击伊朗导致全球石油供应紧张的局面。这是国际能源署迄今协调规模最大的石油储备释放。国际能源署的石油储备释放机制如何运作?各国反应如何?创纪录的石油储备释放能否化解全球能源市场断供风险?

储备释放机制如何运作

国际能源署表示,此次协调释放库存是该机构自1974年成立以来的第六次,也是规模最大的一次。法国总统马克龙表示,这一规模的石油储备“约相当于20天通过霍尔木兹海峡运输的石油量”。

国际能源署在成立之初建立了石油储备机制,旨在保障国际能源供应安全。当石油市场出现严重供应风险时,成员国可在国际能源署框架下协调释放部分战略储备,以弥补缺口,从而抑制油价剧烈波动。

根据相关机制,国际能源署成员国必须确保石油储备水平相当于至少90天的净进口量,并为应对石油市场可能出现的严重供

应中断做好准备。

目前,国际能源署成员国共持有超过12亿桶公共应急石油储备,此外还有约6亿桶受成员国政府管控的企业储备。

国际能源署表示,石油储备将按照各国具体情况分阶段释放,一些国家还可能采取额外应急措施作为补充。具体而言,国际能源署将提出总体释放规模,并根据各国石油消费量和储备水平分配相应配额。

路透社援引消息人士的话说,第一个月可能向市场投放超过1亿桶石油。国际能源署同时指出,受冲突影响,该地区当前原油及成品油出口量已不足冲突前水平的10%,迫使当地运营商大幅减产甚至停产。

各方反应如何

不少国家已先后宣布释放石油储备的规模。

美国能源部11日宣布,将释放1.72亿桶战略石油储备,以应对近期油价上涨。日本首相高市早苗11日表示,日本政府将最早于16日开始释放国家石油储备。

在11日七国集团领导人视频会议结束

后,马克龙宣布,法国将释放1450万桶战略石油储备。德国联邦经济和能源部长卡特琳娜·赖歇表示,德国将释放1951万桶战略石油储备。英国能源安全和净零排放大臣埃德·米利班德说,英国将释放约1350万桶战略石油储备。荷兰政府宣布,将释放约536万桶战略石油储备,约占该国战略石油储备的20%。

拉脱维亚、爱沙尼亚和立陶宛三国能源部11日发表联合声明,宣布三国已准备好动用石油储备,将就向市场投放石油储备制定具体国家决策,确定投放规模、时间等。

国际能源署数据显示,2025年霍尔木兹海峡日均原油及石油产品运输量约2000万桶,约占全球海运石油贸易总量的25%,而绕行该海峡的替代运输方案极为有限。

然而,霍尔木兹海峡近期发生的船只袭击事件进一步加剧了市场对供应中断的担忧。国际油价近两日显著上涨,5月交货的伦敦布伦特原油期货价格12日盘中重回每桶100美元上方。

能否化解断供风险

从历史经验来看,释放战略石油储备通

常能够缓解短期市场冲击,但难以改变长期供需格局。用一句话总结,石油储备是“止痛膏”,而非“灵丹妙药”。

2022年乌克兰危机全面升级后,国际能源署曾组织成员国实施两轮协同行动,累计释放约1.827亿桶石油储备。这一举措在短期内缓解了供应紧张预期,并在一定程度上压低了油价。不过,2022年3月,美国宣布释放大量战略石油储备,几周后国际油价再次回升。

巴黎第九大学教授、能源与原材料地缘政治研究中心主任帕特里克斯·若弗龙在接受法国《世界报》采访时认为,2022年的情况已经证明,“释放储备旨在弥补物理供应的暂时中断,无法持续吸收地缘政治冲击”。

市场普遍认为,库存释放的速度可能比总释放量更具实际意义。若一个月释放1亿桶原油,相当于每天释放约330万桶,仅占霍尔木兹海峡日常约2000万桶原油运输量的一小部分。

睿咨得能源公司分析师若热·莱昂认为,释放储备是各国对冲市场动荡的有限手段之一,只能带来“暂时”缓解,关键仍取决于霍尔木兹海峡通航情况。(新华社巴黎3月12日电)

合同节水管理项目特点,围绕农业节水增效、工业节水减排、城镇节水降损三大领域,列出了适用合同节水管理项目的不同应用场景,提供了节水效益分享型、节水效果保证型、用水费用托管型、综合农事托管型等多种节水收益方式的关键信息。

记者了解到,当前合同节水管理在农业节水增效、工业节水减排、城镇节水降损三大领域全面推行。“十四五”期间,全国累计实施合同节水管理项目2488项,年节水总量达9.3亿立方米。

此次发布的验光配镜计量消费提示与眼镜制配经营者计量合规提示,旨在双向发力规范市场。消费提示引导消费者查看经营资质、查验计量器具合格标识、核对眼镜参数、留存消费凭证,发现计量器具违规使用情况可拨打12315举报;合规提示从主体责任、人员配备、计量器具管理等方面,对经营者作出明确规范,督促其保证眼镜产品计量数据准确可靠。

市场监管总局表示,将持续深化计量监管、技能培训、科普宣传,推动形成政府主导、行业自律、社会参与的近视防控计量治理格局,让每一副眼镜都精准可依,保障儿童青少年“视界”更加清晰明亮。

两部门印发示范文本推动合同节水管理健康有序发展

新华社北京3月12日电(记者魏弘毅)记者12日从水利部了解到,水利部、市场监管总局近日联合印发《合同节水管理项目服务合同(示范文本)》,供用水单位和节水服务机构参照使用。

合同节水管理是落实节水优先方针的有效抓手。水利部相关负责人介绍,示范文本的印发,旨在建立健全合同节水管理体系,规范合同节水管理项目实施,充分发挥有效市场和有为政府的作用,推动合同节水管理健

康有序发展。

据介绍,示范文本主要包括项目概况,项目实施及运营,节水量确认及收益分配,双方权利及义务,合同变更、中止及解除,违约责任,其他等7方面内容。文本条款精准对接

市场监管总局开展近视防控计量系列行动

新华社北京3月12日电(记者戴小河)市场监管总局12日宣布,“3·15”国际消费者权益日临近,恰逢全国近视防控宣传教育月,市场监管总局围绕“近视防控 计量在行动”主题,在全国组织开展计量监管、科普宣传、便民服务等系列活动,同步发布验光配镜计量消费提示与经营者合规提示,双向发力推动验光配镜行业规范化发展,筑牢青少年视力

健康的计量防线。

验光准不准,计量是关键。各级市场监管部门持续强化眼镜制配场所计量监管,确保验光仪、焦度计、验光镜片箱等强制检定计量器具量值准确、依法送检。江苏近三年累计检查眼镜制配场所约2500家,培训从业人员约1500人次;山东以学校周边眼镜店为重点检查场所900多家;广东制定多项地方标

准,推动诚信计量自我承诺眼镜店达3800多家。各地通过严格执法和常态化监管从源头守护配镜安全。

各地同步开展科普宣传与便民惠民服务。山西举办验光与配镜职业技能竞赛,河北、江西、云南等地深入社区、学校,开展视力筛查、眼镜免费检测调校等服务,有效提升公众计量认知,让计量成果惠及民生。



这是3月12日拍摄的重庆潼南崇龛花海景区景象(无人机照片)。初春时节,重庆市潼南区油菜花竞相绽放,成为春日里一道靓丽的风景线。

新华社记者 王全超 摄

“威胁主权与和平的‘萨德’没理由留在韩国”

新华社记者 张黎 朱辉 孙一然

美国军方近日被曝把部署在韩国的部分“萨德”反导系统装备转移至中东地区,增援美国和以色列对伊朗的军事行动。

这一动向再次引发韩国民间和舆论对于在韩部署“萨德”系统的正当性,以及韩国对美安全依赖等问题的质疑。韩国民间团体疾呼,“威胁主权与和平的‘萨德’系统没理由留在韩国”。

在韩“萨德”调中东?

驻韩美军转移“萨德”系统的消息,最初曝光于美国《华盛顿邮报》9日的报道。报道说,美国正将部署于韩国境内的部分“萨德”系统运往中东地区。

韩国国防安保论坛事务总长申钟祐表示,为应对伊朗发射的导弹,美军消耗大量防空拦截弹,不得不重新调整其在全球部署。

韩国政府消息人士11日以匿名方式向媒体披露,驻韩美军近期把部分部署在韩国

庆尚北道星州基地的“萨德”系统拦截导弹转移至位于京畿道平泽市的驻韩美军乌山空军基地,准备将拦截导弹转移至中东地区。

同一天,韩国SBS电视台新闻频道以其获取的一段监控视频为依据称,部署在星州基地的“萨德”系统发射车3月初被运离星州基地,运往中东地区,且识别有6台发射车。韩国媒体推测,由于星州基地部署的一个“萨德”作战单元正好由6台发射车组成,这意味着该系统发射装置或已从基地全部搬出。

韩国总统李在明10日表示,对于美军调用部分防空武器,韩国政府表示反对,但客观现实是韩方意见难以得到落实。

“自主国防”成问题

这不是美军首次因为在中东的行动而调用在韩装备。据韩国方面消息,去年6月美军空袭伊朗核设施后,驻韩美军曾将两套“爱国者”防空系统部署至中东,并于同年10月

送回韩国。韩国媒体称,这类调动是基于美军所谓“战略灵活性”。

美军挪走“萨德”系统,再次引发韩国社会对“自主国防”的讨论。韩国舆论认为,这件事表明,驻韩美军能根据美国自身战略需求随时调动在韩装备,韩国需要加快推进“自主国防”进程,不能完全依赖外部力量。

李在明10日说,即便在韩美同盟框架下,韩国也必须具备自主防卫的能力。

韩国《韩民族日报》社论指出,韩国在安全问题上究竟应在多大程度、多长时间内依赖美国,一直是韩国社会高度敏感且意见分裂的问题。特朗普再次执政以来,韩美同盟的性质和角色也正在发生变化,韩国应大幅提升自身防卫能力。

“没理由留在韩国”

美国此前声称“萨德”系统是“半岛防御

所必需”,却可以在没有事先充分通报韩方的情况下将其调离,再次引发韩国舆论对其部署正当性的质疑。

星州民间团体10日在一份声明中质问,如果“萨德”真如当初美方所宣称的那样,是“防御朝鲜导弹威胁所必需”,为何在半岛形势没有发生大变化的情况下,相关装备可以被迅速调往其他地区?

“威胁主权与和平的‘萨德’系统,已不再有任何理由继续留在韩国国土上。”声明要求,立即撤出雷达等所有“萨德”相关设备,同时彻底撤除部署在韩的“萨德”系统基地。

星州民间团体和一些韩国媒体认为,在韩部署“萨德”不仅加剧地区紧张,还给韩国带来安全风险和政治压力。

另外,韩美9日正式启动代号为“自由之盾”的年度联合军事演习,也在韩国持续引发争议。有韩国专家和民间团体担忧,韩国恐卷入美国的战争行为。

“一再违反国际法的美国政府,试图把韩国变成其战略前沿。”韩国民间团体“和平统一开创者”成员李起恩接受新华社记者采访时说,韩国不能沦为美国政府对外动武的军事基地,应该推动全面停止韩美军演,废止美国对韩国提供的所谓“延伸威慑”。

(新华社首尔3月12日电)

中国队夺冬残奥会首枚轮椅冰壶混双金牌

新华社意大利科尔蒂纳丹佩佐3月11日电(记者焦子琦 李春宇)11日的2026米兰-科尔蒂纳冬残奥会赛场,中国轮椅冰壶混双组合王蒙/杨金桥以9:7击败韩国组合白惠珍/李永锡,摘得冬残奥会历史该项目首枚金牌。

混双是本届冬残奥会轮椅冰壶的新增小项。循环赛阶段,王蒙/杨金桥曾以10:6击败韩国组合。决赛再度碰面,双方在八局过后打成7:7平,中国组合手握后手优势进入加赛局。加赛中,韩国组合在第九投未能让冰壶停留在大本营内,随即握手认输。最终,中国组合以9:7胜出。

首次参加冬残奥会便收获金牌,杨金桥赛后表示,自己始终是专注当下。“因为我是第一次参加(冬残奥会),既然到了这里,我只能专注于比赛,拼出自己的精神,其他的都不考虑。”

王蒙和杨金桥从组队至今大约三年,因为性格不同,两人一开始也经历了一段互相适应的磨合期。

“我有时候总是不认真,有点吊儿郎当的,而她一直都很稳,稳如泰山。”杨金桥说,“她总希望我能更加稳重、更加成熟一点。我觉得这次比赛我做到了。”

搭档的变化,王蒙都看在眼里。她直言,场上的状态并不是杨金桥真正性格的体现,“但这也正是他进步非常大的一个地方”。“整个比赛,不管我们领先还是落后,他都非常冷静。我觉得我的搭档太棒了!”

当日还进行了残奥越野滑雪项目的比赛。在男子10公里坐姿组中,中国选手毛忠武收获个人本届赛事第二枚银牌,郑鹏摘得铜牌。

目前,中国代表团以10金7银9铜继续稳居奖牌榜榜首。12日,残奥高山滑雪项目将决出女子大回转三个组别的金牌,中国队选手将参加站姿和坐姿组比赛。轮椅冰壶混双团体循环赛和残奥冰球比赛也将继续进行。

中国至朝鲜国际旅客列车抵达平壤

新华社平壤3月12日电(记者王超 王天倬)新华社记者12日在现场看到,一趟从中国丹东开往朝鲜平壤的国际旅客列车抵达平壤站。

中国驻朝鲜大使王亚军等使馆外交官到车站迎接搭乘这趟列车来朝鲜的旅客。

据中国国家铁路集团有限公司消息,自2026年3月12日起,中国北京、丹东至朝鲜平壤间双向开行国际旅客列车,进一步促进中朝两国人员往来、经贸合作和人文交流。北京与平壤间国际旅客列车每周一、三、四、六双向对开,丹东与平壤间国际旅客列车每日双向对开。

欧盟:

若美国违反贸易协议将“坚决回应”

新华社布鲁塞尔3月12日电(记者张兆卿 丁英华)针对美国政府日前宣布对欧盟等贸易伙伴发起新的贸易调查,欧盟委员会12日表示,若美方违反双方此前达成的贸易协议,欧盟将作出“坚决且相称的回应”。

欧盟委员会发言人奥洛夫·吉尔当天在例行记者会上对媒体表示,欧方将要求美方进一步说明,启动“301条款”调查将如何与欧盟和美国去年达成的协议相协调。

欧美于2025年7月达成贸易协议。欧盟需取消对美国产工业品的关税并为美国海产品和农产品提供优惠市场准入,以换取美国对大多数欧盟输美商品征收15%的关税。

美以军事打击伊朗以来已有700余名中国公民自伊朗撤离

据新华社德黑兰3月12日电(记者沙达提)新华社记者从中国驻伊朗大使馆获悉,自2月28日美国和以色列对伊朗开展军事行动以来,截至北京时间3月12日,已有700余名中国公民从伊朗安全撤离。

美以对伊军事行动以来,中国驻伊朗大使馆和当地侨团驻地周边多次发生爆炸。在中国驻伊朗大使馆的统筹指导下,伊朗华侨华人联合会和各地侨领挺身而出,持续全力推进在伊中国公民转移、撤离。

随着局势升级,首都德黑兰多处油库8日遭袭,爆炸引发的浓烟迄今没有完全消散。据中国驻伊朗大使馆介绍,随着中国公民成批离开,剩余撤离人员变得更加零散,转移撤离难度越来越大。中国公民的安全撤离,是很多人在幕后协作和默默付出的团结成果。

一名中国公民在讲述撤离经历时说,在经过长途跋涉终于抵达边境口岸时,见到等候在那里的中国使馆工作人员,“有一种见到亲人的感觉”,经口岸出境后还有周边国家中国使馆工作人员接力守候,“这种尊重与保护永生难忘”。

美媒:

初步调查认定美方应对伊朗小学遭袭担责

据新华社华盛顿3月11日电 据美国媒体11日报道,美国军方一项正在进行的调查初步认定,伊朗一所小学2月28日遭“战斧”导弹袭击导致大量人员伤亡,系美军“误击”,美方应对此承担责任。

《纽约时报》和网络杂志《截击》报道,初步调查发现,美军在打击邻近这所小学的一处伊朗伊斯兰革命卫队海军基地时“目标定位错误”。一些知情官员说,美军中央司令部人员使用了美国防情报局提供的“过时”数据创建了空袭目标坐标。

知情官员强调,这只是初步调查结果,还有一些重要的问题尚未解答,如为什么没有对过时信息进行复核。

《纽约时报》报道指出,空袭一所满是孩子的学校,“无疑将被记录为近几十年来最严重的军事失误之一”。