

急补能源缺口 德国寻“气”加拿大

加拿大总理贾斯廷·特鲁多与到访的德国总理奥拉夫·朔尔茨23日签署一项氢能合作协议,推动加方最早2025年向德国出口氢气,借此打造“跨大西洋氢能供应链”,帮助德国乃至整个欧洲减轻对俄罗斯能源的依赖。

朔尔茨此行还探讨了加方增加对德出口液化天然气的可能性,希望多渠道填补德国因俄罗斯天然气“减供”而出现的能源缺口,尤其是满足迫在眉睫的冬季供暖需求。

跨洋求“氢”

加德两国领导人发表联合声明,宣布双方结成所谓“氢能联盟”,打造“跨大西洋氢能供应链”,同时协调双方政策以促进相关项目投资。

加方有意将本国打造成为氢气及其他清洁能源技术的生产和出口大国,而德国成为首位客户。按计划,加拿大向德国

出口的第一批氢气最早可在2025年交货。

加方说,除德国以外,未来也会向更广大的欧洲市场出口氢气,“以促进欧洲能源安全”。亚洲市场也是其进军目标。

包括德国在内,世界各大经济体近年来积极开发氢能产业,以促进本国能源结构从化石燃料向清洁能源转型。

朔尔茨当天在加拿大纽芬兰省港口城市斯蒂芬维尔参观一处计划中的制氢设施。总部设在美国的世界能源GH2公司加拿大分公司计划在那里建厂生产氢气和氨气用于出口,拟由一座风力发电站提供动力。

朔尔茨于21日至23日访问加拿大,一个人数众多的德国企业家代表团随行。访问期间,两国初步敲定多项能源方面的合作协议。德国能源巨头尤尼珀公司和意昂能源集团23日披露,正与加拿大生产氢气、氨气等清洁能源的EverWind公司商谈采购合同细节,有意从2025年前后开始每年购买100万吨绿氢。

加方还宣布与大众汽车集团、梅赛德斯-奔驰集团分别签署协议,使这两大德国汽车制造商获得加拿大所产锂、镍、钴、石墨等电动车电池原材料供应。

四处找“气”

俄罗斯2月下旬对乌克兰发起特别军事行动后,触发西方国家对俄采取空前严厉的经济制裁,但在试图打击俄罗斯能源出口的同时,也导致全球能源价格飙升,并使严重依赖俄罗斯天然气供应的欧洲国家如德国等承受“断气”风险。

为了实现减轻对俄能源依赖目标,同时满足本国供应需求,德国正四处寻找天然气替代供应源。

“在德国迅速摆脱俄罗斯能源(依赖)的过程中,加拿大是我方首选合作伙伴,”朔尔茨说,“目前来说,这意味着我国需加大液化天然气进口,我方希望加拿大产液化天然气在其中扮演主要角色。”

除了进口氢气,朔尔茨还希望加方加快建设液化天然气出口终端,增加对德供气。

为加大对欧洲供应,加拿大已开始推行天然气出口能力提高计划,到年底前最高日增10万桶原油当量。不过,加拿大并无现成的液化天然气出口终端,在太平洋沿岸有两座正在建设中,计划分别于2025年、2027年建成投产。

近几个月来,双方不时透露正商谈在大西洋沿岸港口建设液化天然气出口终端选址事宜。特鲁多22日表示不排除会推进此事,但强调此类项目的经济成本较高,且建成需要数年时间,而各国正加快能源结构转型、摆脱对化石燃料的依赖。

一名了解双方商谈内容的消息人士告诉路透社记者,加方新建液化天然气出口终端的进程并未因加德双方讨论而加快,而朔尔茨“对相关时间线有清晰认知”。只是,德方急于填补这个冬天因俄方减供产生的用气缺口,寻“气”之心“相当急切”,“哪来的都行”。
新华社特稿

国际·环球军情

“国际军事比赛-2022” 中国参赛队以小组第一晋级“坦克两项”决赛

新华社莫斯科8月25日电(记者赵冰田)“国际军事比赛-2022”中的“坦克两项”项目24日继续在俄罗斯莫斯科州阿拉比诺靶场展开激烈角逐,中国参赛队在半决赛所在小组获得第一名,顺利晋级决赛。

半决赛采取接力赛方式进行,共分为2组,每组4支参赛队。每支参赛队的3个车组要使用同一辆坦克,在4至6公里环形赛道上接力行驶12圈,穿越121道障碍。其间,每个车组还要对3类24个靶标进行射击。

中国参赛队与哈萨克斯坦、阿塞拜疆、越南参赛队同在第二组。当天比赛中,中国参赛队驾驶96B坦克通过障碍顺利流畅,坦克火炮、高射机枪、并列机枪射击快速精准命中,参赛队员装备操作娴熟准确。最终,中国参赛队以优异成绩获得小组第一名,顺利晋级决赛。

此外,在半决赛第一组比赛中,俄罗斯、白俄罗斯、乌兹别克斯坦参赛队晋级,将同中国参赛队在决赛中相遇。决赛将于8月27日在阿拉比诺靶场进行。



8月24日,在俄罗斯莫斯科州阿拉比诺靶场,中国参赛队96B坦克在比赛中。
新华社发

30亿美元

美向乌提供单次规模最大安全援助

新华社华盛顿8月24日电(记者邓仙来)美国国防部24日宣布,美国将向乌克兰提供价值近30亿美元的额外安全援助。这是美国迄今向乌克兰提供的规模最大的单次安全援助。

根据国防部当天发表的声明,此轮

安全援助包括6套“国家先进地空导弹系统”及其适配的弹药、24.5万发155毫米口径炮弹、6.5万发120毫米口径迫击炮弹、24套反炮兵雷达、若干架“美洲狮”无人机和数套“扫描鹰”无人机的支持设备、若干套“吸血鬼”反无人机系

统以及激光制导火箭弹系统等。

声明说,这批援乌武器将由国防部使用国会批准的援乌资金向军火企业订购。自拜登政府执政以来,美国承诺向乌克兰提供的安全援助总额已超过135亿美元。

美军人员在叙利亚遭火箭弹袭击

报复空袭叙境内设施

美国在叙利亚东北部非法设置的驻军基地24日遭多枚火箭弹袭击,三名美军人员受伤。前一天,美军对叙境内一处据称关联伊朗的武装组织设施发动空袭。

美军中央司令部24日说,位于叙利亚东北部的两座美军基地当天先后遭火箭弹袭击。大约19时20分,多枚火箭弹落入一座基地内,一名美军人员受轻伤;稍后,另一座基地遭多枚火箭弹袭击,两人受轻伤。美军随后出动多架武装直升机还击,摧毁对方用于发射火箭弹的三辆汽车及发射装置,初步评估认为两至三名对方人员在美军还击中死亡。

美军称,对美军基地发射火箭弹者疑似为受伊朗支持的武装人员。

中央司令部23日说,按照美国总统约瑟夫·拜登命令,美军当天在叙利亚东北部代尔祖尔省空袭“隶属于伊朗伊斯兰革命卫队”的武装组织设施,作为对驻叙美军15日受到袭击的报复。

美军说,多架无人机15日上午袭击驻叙美军坦夫基地,未造成人员伤亡。坦夫基地位于叙利亚南部靠近约旦、伊拉克边界处。美军未经叙利亚政府允许,以打击极端组织“伊斯兰国”为名,在此地长期非法驻扎,并训练叙利亚反对派武装。另外,美军还在叙利亚东北部的库尔德人武装控制区驻扎,名义是“保护油田”。叙利亚政府指责美国驻军侵犯叙主权,非法占领叙领土。

据伊朗外交部网站消息,伊朗外交

部发言人纳赛尔·卡纳尼24日说,美军在代尔祖尔省发动的空袭目标是“反对占领的民众团体”,这些团体与伊朗没有任何关联。他谴责美军空袭是“侵略行径”和“恐怖主义行为”,侵犯叙利亚主权、独立和领土完整。

卡纳尼说,美军在叙利亚继续驻扎违反国际法,侵犯叙利亚主权,“必须立即离开叙利亚,停止掠夺这个国家的石油资源和粮食”。

叙利亚政府多次指认美军盗采叙利亚石油、抢夺小麦。叙利亚通讯社21日报道,美军当天将又一批在叙东北部盗采的石油转运至伊拉克境内,美军近期已向伊拉克转运盗采石油数百车次。
新华社特稿

埃塞俄比亚北部 发生武装冲突

新华社亚的斯亚贝巴8月24日电(记者汪平)埃塞俄比亚政府军与盘踞在该国北部的“提格雷人民解放阵线”(“提人阵”)武装24日在提格雷地区发生武装冲突。这是双方达成停战协议5个月后再次发生武装冲突。

埃塞政府在当天发布的声明中说,“提人阵”武装于24日凌晨5时左右对提格雷东部一些地区发动武装袭击。声明称,“提人阵”武装的袭击严重影响埃塞的和平进程。

“提人阵”则指责埃塞政府军当天凌晨在阿姆哈拉州地方武装的支持下向“提人阵”武装发动大规模进攻。

2020年11月起,“提人阵”武装与埃塞政府军不断发生武装冲突。今年3月,冲突双方达成有条件停战协议,以便人道主义援助进入受战乱严重影响的提格雷地区。

“提人阵”是原执政联盟埃塞俄比亚人民革命民主阵线的核心政党,曾实际控制国家政权。2019年12月,埃塞总理阿比正式成立新执政党埃塞俄比亚繁荣党,把“提人阵”排除在外,此后两党矛盾不断加剧。

两日企申请保留 “萨哈林2号”股份

日本三井物产公司和三菱商事公司25日分别确认,决定保留这两家企业在俄罗斯“萨哈林2号”油气项目中的股份,将在本月底前通知俄方并于9月4日最后期限前提出申请,以便参与项目新运营商的投资。

“萨哈林2号”项目开采区域位于俄罗斯远东萨哈林岛大陆架,可开发石油储量为1亿吨,天然气储量4000多亿立方米。

根据俄总统普京8月初签署的法令,“萨哈林2号”项目新运营商8月5日成立。俄天然气工业股份公司在新企业中占股超50%,项目原外方股东需在一个月内、即9月4日前申请在新公司中保留股份,由俄政府决定是否批准。

三井物产和三菱商事在这一项目中的持股比例分别为12.5%和10%。日本政府先前要求这两家日企“积极考虑”继续参与“萨哈林2号”项目投资。在日本进口的液化天然气中,近10%从俄引进且几乎全部来自“萨哈林2号”项目。日方担心退出该项目将影响日本天然气供应稳定,进一步推高国内能源价格。

这两家日企计划继续持有“萨哈林2号”项目股份的消息公布后,其公司股票价格均有所上升,跑赢同时段日经指数。

该项目原外方股东之一壳牌公司已宣布退出“萨哈林2号”项目,正与潜在“下家”商谈股份转手事宜。

据新华社电