

“北溪-1”近期将第二次“断流”

多个欧洲国家愈发担忧今冬面临的能源危机

俄罗斯天然气工业股份公司(俄气)19日说,由于唯一运转的压缩机将检修维护,“北溪-1”天然气管道31日起将停止供气3天。

这将是“北溪-1”管道近期第二次“断流”,德国等欧洲国家愈发担忧今年冬季面临的能源危机。

【再检修】

俄气19日在社交媒体“电报”写道,“北溪-1”管道波尔托瓦亚压气站目前唯一运转的压缩机本月31日起至下月2日例行检修,经由这一管道输送的天然气将暂停供应3天。按照俄气的说法,检修完成后,如果“没有出现技术故障”,将恢复现行供气量,即每日3300万立方米。俄气说,依据合同,31日起开展的例行检修将与德国西门子多名专家共同完成。就维修事宜,西门子公司暂未置评。波尔托瓦亚压气站靠近“北溪-1”管道起点俄罗斯维堡。这一天然气管道2011年建成,经由波罗的海海底通往德国,向欧洲多国输送天然气。近期,围绕“北溪-1”管道风波不断。俄气6月中旬以西门子没有及时交还送修涡轮机为由,将经由“北溪-1”管道输往德国的天然气供应量减少近60%,每天供气量不超过6700万立方米。按西门子的说法,涡轮机被送至加拿大维修,受加拿大对俄制裁影响无法交还。

“北溪-1”管道7月11日起开始年度例行维护、暂停输气,7月21日恢复输气。受波尔托瓦亚压气站一台涡轮机停止运行影响,“北溪-1”管道日供气量从6700万立方米降至3300万立方米,约为最大供气量的20%。

德国所需天然气严重依赖俄罗斯。乌克兰危机升级后,西方国家对俄罗斯施加空前制裁,来自俄罗斯的天然气供应锐减。德国政府6月23日宣布启动天然气紧缺应急方案第

二级“警报”。

【增忧虑】

德国经济和气候保护部19日在声明中说,将与能源监管机构联邦网络局密切合作,关注事态发展。“经由‘北溪-1’的天然气流量目前保持不变,仍是最大供气量的20%。”

据多家国际媒体报道,“北溪-1”将再断供的消息加剧了欧洲国家的忧虑。这些国家担心俄罗斯可能会在冬季完全切断天然气供应。

围绕如何应对天然气短缺,德国一些议员持不同看法,引发争议。

德国自由民主党副主席沃尔夫冈·库比基认为,当前应该把目光转向“北溪-2”管道项目,以应对供给不足的状况。然而,库比基的言论19日招致众多批评,包括自民党。德国本届联邦政府由社会民主党、绿党和自民党组成。

自民党议会领导人克里斯蒂安·迪尔在接受德新社记者采访时说,议会正密集讨论如何应对今年冬季即将面临的能源危机,自民党已经提交多份草案,但“启动‘北溪-2’不在其中”。

在迪尔看来,启动“北溪-2”管道会“向欧洲伙伴发出错误信号”。他呼吁议会允许原定年底停运的最后三座核电站继续运转。

社民党一名发言人则指认库比基受到俄罗斯宣传攻势蛊惑,问题不是缺少天然气管道,而是俄方拒绝加大供气量。

“北溪-2”是俄罗斯经由波罗的海向德国输送天然气的另一管道,俄气去年9月宣布“北溪-2”管道项目完工。乌克兰和美国等西方国家反对这一项目。受乌克兰危机升级影响,德国中止了“北溪-2”管道项目审批进程。

包雪琳(新华社特稿)

德国央行预计今秋通胀率恐达两位数

德国最近数月通胀率徘徊在8%左右的高位,物价持续上涨。德国央行行长约阿希姆·纳格爾预计,这一欧盟最大经济体今年秋季通胀率可能达到两位数。

德国联邦统计局数据显示,今年5月德国通胀率一度飙升至7.9%,连续三个月创下1990年以来新高;6月通胀率微降至7.6%,7月进一步降至7.5%,但仍处于较高水平。这三个月,能源价格同比涨幅均超过30%。

纳格爾预计,德国未来一段时间将持续面临物价上涨,“通胀问题到2023年也不会消失”。

本月4日,德国政府同意从10月起征收天然气附加税。这将使民众本已沉重的能源开支负担雪上加霜。一家由德国能源供应商组成的机构估算,届时一个四口之家的开支将被迫增加近500欧元。

德国所需天然气严重依赖俄罗斯。乌克兰危机升级后,西方对俄方采取一系列制裁,来自俄罗斯的天然气供应锐减,德国天然气经销商不得不从其他渠道高价进口天然气,成本骤增。

德国方面把天然气短缺矛头指向俄罗斯。但俄方多次强调,欧洲能源供应危机是西方对俄制裁“反噬效应”的结果。

面对能源价格暴涨和生活成本提高,德国民众不得不咽下苦果。德国总理奥拉夫·朔尔茨17日前往东部城镇新鲁平参加一场会议时,数百名民众高喊口号,抗议联邦政府未能有效遏制通胀。

张 旌(新华社特稿)

猴痘疫苗紧缺 欧盟支持“一拆五”注射法

欧盟监管机构欧洲药品管理局19日宣布,鉴于丹麦巴伐利亚北欧公司生产的猴痘疫苗供应量有限,欧洲国家可以考虑减小疫苗单次接种剂量以扩大接种范围,减量接种对预防感染同样有效。

欧洲药管局建议采用“一拆五”注射法,即个体接受两次猴痘疫苗皮下注射,接种间隔约4周,单次接种剂量为原剂量的五分之一。

欧洲药管局说,鉴于眼下猴痘疫苗依然紧缺,各国政府或许可以决定把减量接种作为“临时措施”,以保护易感群体。

欧盟委员会分管卫生和食品安全事务的委员斯泰拉·基里亚基蒂斯在一份声明中说,在欧洲现有猴痘疫苗供应量下,这注射法可以把接种人数扩大至原来的5倍,“确保有感染风险民众和医护人员有更多可能获得疫苗”。

欧洲药管局的注射建议基于一项对不同剂量猴痘疫苗表现的对照研究。约500名成年人中,接受皮内注射五分之一剂量疫苗的个体产生的抗体水平与接受皮下注射原有剂量疫苗的个体相似。猴痘疫苗原本需皮下注射。欧洲药管局提醒,改为皮内注射后,个体出现红肿、肤色变化可能性更大。

本月早些时候,美国食品和药物管理局批准类似注射办法,以扩大疫苗供应。据美联社报道,拆分疫苗以扩大供应的做法曾在黄热病和脊髓灰质炎疫情期间使用过。

美联社认为,欧美药品监管机构建议“一拆五”接种不同寻常,说明全球猴痘疫苗极其紧缺。据路透社报道,英国、加拿大和德国为扩大接种范围,目前只允许个体接种一剂猴痘疫苗。

巴伐利亚北欧公司生产的猴痘疫苗最初为预防感染天花病毒而研发。基于实验数据,欧洲药管局7月批准这款疫苗用于预防猴痘病毒。世界卫生组织先前估计,这款疫苗预防猴痘病毒的有效性为85%。

这家企业预期,今年猴痘疫苗供应总量有望达1600万剂。全球5月以来报告逾4万例猴痘病例,半数在欧洲。世卫组织7月23日宣布,猴痘疫情构成“国际关注的突发公共卫生事件”。

陈 丹(新华社特稿)

日本担心不安全 停飞更多“鱼鹰”机

继美军出于安全考虑宣布停飞所有CV-22型“鱼鹰”倾转旋翼机后,日本陆上自卫队决定停飞V-22型“鱼鹰”机。

日本防卫省20日证实,鉴于CV-22型“鱼鹰”停飞,日方认为有必要与美方确认相关情况,并对现有V-22型“鱼鹰”机做进一步检查,在确保安全前暂时停飞,复飞时间不确定。

“鱼鹰”机服役以来安全事故频发,导致人员伤亡。美军方面称,本次停飞CV-22型“鱼鹰”关联离奇故障。

日本防卫省计划在陆上自卫队部署17架V-22型“鱼鹰”机,2020年以来已到货9架,目前临时部署在邻近东京的千叶县木更津驻地。日本政府打算在2025年底前把所有V-22型“鱼鹰”机转移到最终部署地西南部佐贺机场。

据共同社报道,陆上自卫队部署“鱼鹰”机意在强化日本所谓“离岛防卫”,主要任务是运送日版“海军陆战队”,即“水陆机动团”队员。今年3月,V-22型“鱼鹰”机首次参加日美联合军事训练,7月飞往长崎县佐世保市相浦驻地参与训练。相浦驻地是水陆机动团所在地。

共同社解读,由于地方政府原本就对部署“鱼鹰”机心存抵触,停飞V-22型“鱼鹰”可能影响中央政府与地方政府的磋商。就停飞“鱼鹰”机一事,木更津市市长渡边芳邦说,将就如何确认“鱼鹰”机部署后的安全问题,继续要求政府提供信息。

刘秀玲(新华社微特稿)

新华社莫斯科8月20日电 综合新华社驻外记者报道:塞瓦斯托波尔市市长拉兹沃扎耶夫20日在社交媒体上发文说,位于该市的俄罗斯黑海舰队总部当日遭到无人机袭击,但未造成人员伤亡。乌克兰国防部长列兹尼科夫当天也在社交媒体上发文说,美国批准向乌克兰提供价值7.75亿美元的一揽子军事援助计划。

——拉兹沃扎耶夫说,无人机袭击未造成人员伤亡,遭到袭击后,俄黑海舰队总部周边地区已被警方封锁,塞瓦斯托波尔市政府要求当地居民尽可能待在家中。拉兹沃扎耶夫同时说,一架无人机在俄黑海舰队总部上空被俄防空部队击落。

——列兹尼科夫20日在社交媒体发文,感谢美国批准向乌克兰提供价值7.75亿美元的一揽子军事援助计划,这些援助包括“海马斯”多管火箭炮的弹药、15架“扫描鹰”无人机、1500枚“陶”式反坦克导弹和1000枚“标枪”反坦克导弹等。

——卢甘斯克地区军事行政长官谢尔盖·盖代20日在社

交媒体上发文说,在卢甘斯克和顿涅茨克交界的部分地区,乌克兰和俄罗斯军队之间的战斗仍在继续。俄军试图同时从不同方面发起进攻,但没有成功。

——乌通社20日援引乌克兰各地军事部门的消息报道,19日至20日上午,俄军继续对第聂伯彼得罗夫斯克、哈尔科夫等六个地区进行炮击。

——俄罗斯国防部发言人科纳申科夫20日通报说,俄空军使用高精度武器打死了在哈尔科夫州安德烈耶夫卡地区附近的100余名武装人员,其中包括近20名美国雇佣兵。俄军使用高精度武器打击了哈尔科夫市北部的乌方人员和军事装备集中区,打死近130名武装人员。俄军还对第聂伯彼得罗夫斯克州进行了空中打击,打死至少200名乌克兰民族主义分子。过去一天,俄军共摧毁乌方7个指挥所及其在187个地区的有生力量和装备。

——塔斯社20日援引俄罗斯国防部长绍伊古的话报道,当前欧洲国家高层积极推动的恐俄政策,包括禁止所有俄

公民入境欧盟国家的主张,“是纳粹政策的又一鲜明体现”。

——据塔斯社20日发布的消息,俄副外长潘金接受其采访时说,俄罗斯需要从环球银行间金融通信协会(SWIFT)系统过渡到不受外部压力影响的金融信息传输机制。俄方正在积极开发本土的金融信息传输系统(SPF),以应对俄银行及其客户在进行日常国际支付时频繁遇到的问题。

——据塔斯社20日发布的消息,潘金接受其采访时说,目前俄罗斯向欧洲供应的天然气数量是由“北溪-1”天然气管道现有的技术能力决定的,当前俄方对欧洲国家输气量受到限制完全是因加拿大、欧盟和英国现行的反俄制裁造成的,因为这些制裁阻碍了西门子公司对“北溪-1”天然气管道“波尔托瓦亚”压气站所需的涡轮机进行维修和运输。

——俄罗斯外交部发言人扎哈罗娃20日说,罗马尼亚以牵强的借口宣布俄罗斯驻罗大使馆一名外交人员为“不受欢迎的人”并将其驱逐出境,俄方将予以对等回应。

发挥企业协调员制度优势,手把手指导中小微企业出口通关,用好减税降费、海关信用培育等优惠措施,落实纾困政策,助力外贸保稳提质。

服务好中小微外贸企业就稳住了外贸基本盘。针对中小外贸企业面临流动资金不足、融资难、融资贵等问题,商务、发改、口岸、海关等部门单位通力合作,启动实施数字化转型计划。目前,青岛已建立国际物流纾困常态化工作机制,指导外贸企业数字化转型赋能中心利用“大数据+金融+物流”模式,提升与航运公司集中议价能力,向符合条件的小微外贸企业提供物流方面的普惠性金融支持,物流费免息/低息垫付服务,帮助200余家企业释放12亿元国际物流费用压力,降低疫情带来的消极影响,进一步提振了企业信心。

市商务局相关负责人介绍,下一步,青岛将总结提炼赋能中心平台经验做法,梯度扩大进出口企业物流费免息/低息垫付+物流约价服务范围,引导中小外贸企业加快数字化转型,力争年内服务企业突破1000家。

业态突围

7月28日至30日,2022中国(青岛)跨境电商博览会暨华北跨境贸易选品对接会举行。3天会期共吸引3.5万人次观展,现场成交额比去年同期增长近五成,意向成交额达1.2亿元。

“青跨会”的火热,是青岛跨境电商生态环境不断优化的一个缩影。而以跨境电商为代表的外贸新业态新模式,正成为青岛外贸发展的有生力量。

今年以来,青岛市多维度推动外贸创新发展。落实《国务院办公厅关于加快发展外贸新业态新模式的意见》,制定实施跨境电商倍增计划、市场采购贸易方式试点、国家进口贸易促进创新示范区建设等实施方案,从壮大市场主体、突出产业优势、建设服务体系等多个维度,提升外贸发展新潜能。

市商务局数据显示,前7个月,全市跨境电商进出口超过280亿元,继续保持高速增长。市场采购贸易方式试点实现全域覆盖,累计出口超过100亿元。西海岸国家级进口贸易促进创新示范区带动作用明显,货物贸易进口额占全市比重超过50%。西海岸新区、即墨市入选山东省对外开放强县。国务院办公厅《关于对2021年落实有关重大政策措施真抓实干成效明显地方予以督查激励的通报》中,青岛市推动外贸稳定和创新发位置列其中。

下一步,市商务局将重点建设完善青岛跨境电商服务体系,打造青岛市级跨境电商公共服务平台。聚焦青岛市产业集聚和转型升级,打造“产业带+跨境电商”模式,与亚马逊、亿贝、阿里、谷歌等平台 and 独立站开展产业带系列推广活动,不断推动各区市优势产业带形成集聚,实现企业品牌出海和产业优化升级。同时,储备市场采购贸易发展、高新技术设备及关键零部件进口、外贸企业汇率避险担保等政策措施,全力推动外贸稳增长。

崂山生物医药健康产业园：打造全国生物医药健康示范园区

(上接第一版)青岛生物医药协同创新中心对山东乃至全国生物医药产业都具有很强的支撑力和辐射力,将带来良好的产业效益、科技效益和社会效益,我们必须积极推动项目早投产、快达效。”

园区内同样加速建设的还有新华锦小蓬莱国际康复医院项

目。该项目占地49亩,总建筑面积7.3万平方米,共规划了8个单体楼座,主要建设二级康复医院、老年养护中心、公共服务中心等等多种业态。

“目前,项目已完成桩基础施工及基坑支护工作,正在进行土方清理及垫层施工。预估11月份将实现首个楼座封顶,计划春节前多数楼座实现封顶,整个项目预计将于2024年完成建设。”项目建设相关负责人岳先生告诉记者,作为青岛市首个拥有二级康复医院的医养结合项目,新华锦小蓬莱国际康复医院将充分发挥产业集聚效应,通过探索医中有养、养中有医的新模式,引入国内外先进康养技术,推动生物医药、医疗器械、医疗服务等领域项目在崂山生物医药健康产业园落地发展,助力崂山区建设全国知名的医药健康产业创新区。

“生物医药产业被誉为‘永不衰落的朝阳产业’,通过加速产业园区建设,我们将为全市实体经济振兴持续贡献崂山力量。”崂山区相关负责人表示,“生物医药及医疗器械”是青岛市加快实体经济振兴发展三年行动提出的十大新兴产业之一,在打造全国生物医药健康示范园区的进程中,崂山区将重点支持海洋生物医药研究院等创新主体开发海洋创新药物,推动内窥镜等高端医疗器械产业发展,同时,拓展全方位、全周期的个性化健康服务产业链,构建以生物医药、医疗器械为核心的产业体系,当好全市新旧动能转换重大工程的排头兵、驱动器。

(上接第一版)生物医药健康领域的创业有着成功率低、周期长、风险大等特点,对全产业链的协同发展提出了更高要求。在建设生物医药健康产业园的进程中,崂山区结合自身特色,深入剖析产业链上下游各环节,以青岛生物医药协同创新中心、国际康复医院等一批核心项目为引领,聚焦建链、延链、补链、强链,推动园区专业化定位、集约化发展、集群化招商,初步形成了引进一个、带动一批、辐射一片的“虹吸”效应。

前7月上合示范区中欧班列同比增45.2%

(上接第一版)枢纽节点能力,形成了“多向延伸、海陆互联”的空间布局,开创了国际物流运输合作新局面。同时,中欧班列还带动国内产品的出口,也带动了沿线国家优势产品对中国和更广阔市场的出口,促进了沿线国家的共同繁荣。近日,搭载1600多吨大豆的列车缓缓驶入上合示范区青岛多式联运中心,这是上合示范区中欧班列(齐鲁号)“上合快线”首班大豆班列专程,标志着上合示范区在贯通东西多式联运物流运输大通道的基础上,进一步拓展了国际货运班列粮食进口渠道。除了路线和货物的持续丰富外,班列运行质量也在持续提升。今年,示范区还开行中欧班列(齐鲁号)重点企业定制化专列、全省首班煤炭程专列,保障产业、供应链高效稳定。

上合示范区管委会有关负责人表示,随着上合示范区“磁场效应”加速显现,外贸进出口产生规模效应,国际班列运载货物量逐渐上升,示范区多式联运中心发运欧亚班列数量稳步上升。统计数据显示,今年1-7月,上合多式联运示范中心完成集装箱铁路到发办理量17.6万标准箱,同比增长15.34%。机械设备、家具建材、电子产品等货品通过班列从青岛走向世界,上合组织及“一带一路”沿线国家的板材、粮食、矿产品、煤炭等特色产品源源不断进入国内市场,一条东接日韩、北接蒙俄、南连东盟、西接上合组织和“一带一路”沿线国家的国际物流大通道正日渐成型。