

# 能源危机或致德经济面临深度衰退

## 德国央行警告秋季通胀率有可能达到创纪录的10%

■本报驻柏林记者 王蓓华

德国国家统计局7月底数据显示,德国今年二季度GDP与一季度相比增长为0。德国联邦银行(德国央行)本月22日发布的月度报告显示,有迹象表明第三季度经济仍将放缓,德国经济陷入衰退的可能性越来越大,通胀率将持续走高,今年秋季可能达到创纪录的10%以上。

德国储蓄银行行长21日表示,目前60%的德国家庭财政已达极限,必须把全部月收入用于食品、交通、能源消费等日常生活开支,无余钱可存。

德国副总理兼经济和能源部长哈贝克此前曾表示,德国经济“正进入艰难时期”并且还未看到尽头。

2020年以来,德国经济因连续受到新冠疫情、供应链紧张等因素的影响而表现不稳。尤其是今年2月俄乌冲突升级以来,德国与盟国一起对俄实施多轮制裁,大幅削减俄罗斯能源和原材料进口,减少德俄贸易,改从其他地区进口昂贵的液化天然气。这使原本严重依赖俄廉价能源和出口贸易的德国经济受到极大的打击。

目前“北溪-1”输气管只对德国维持20%的供气量。俄方还表示将于本月31日至9月2日再次停气3天,对一个压缩机进行例行检查。尽管德国央行表示,目前德国国家财政仍很健康,即使在面临不利局面时,也有能力稳定经济,但经济学家估计,若俄罗斯彻底切断供气,德国经济将面临大幅衰退,失业率也将以百万计。调查显示,大约四分之三的德国人对政府处理能源危机的信心不足。

为了实现减轻对俄能源依赖目标,同时满足本国供应需求,德国政府也在四处寻找天然气替代供应源。据报道,德国总理朔尔茨23日在访问加拿大时,与加总理特鲁多签署了一项氢能合



17日,德国能源巨头Uniper集团宣布,该公司今年上半年亏损已超过124亿欧元,其中65亿欧元的亏损与俄罗斯限制能源供应有关。视觉中国

作协议,推动加方最早2025年向德国出口氢气。朔尔茨还和特鲁多探讨了加方增加对德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。

目前83%的德国人对节节攀高的通胀前景感到担忧,甚至超过了2009年人们对金融危机的担忧。尽管能源危机沉重打击了德国经济,但据《法兰克福汇报》23日报道,德国艾伦斯巴赫研究所的一项调查表明,40%的德国人认为,政府放弃对俄能源依赖的政策没有错,应继续对俄强硬。同时也有36%的德国人主张,政府应改变路线,与俄罗斯协商恢复能源供应,缓解经济和民生困境。

德国东部人民对经济放缓和危机来临的感受最紧迫。该地区主要是从

原东德合并过来的。两德统一以来,虽在团结政策的帮助下,东西部地区差距逐步缩小,但东部地区因经济基础薄弱,民众收入始终未能完全赶上西部的民众。吕格、哈雷、莱比锡,以及施内贝格等市、镇先后发生工人和小业主向政府请愿的情况。

《法兰克福汇报》22日报道,施内贝格的市长给哈贝克副总理写信表示,如果制裁和禁运未能达到预期效果,却只影响到自己的人民和经济,那就“是时候质疑决定,并最好改变路线”。该市议会的15名议员(分属基民盟、选择党和左翼)在信上签名,显示了该市政界在这一立场上的团结。还有很多面包师、小餐馆业主以及工人们也都赞同这个建议,并纷纷要求在信上署名。

艾伦斯巴赫的调查数据显示,70%的德国人表示,他们必须“努力节

俭”过日子,9%的人只买得起最基本的生活必需品,3%的人感到日子捉襟见肘,难以继。其他调查则显示,49%的德国人计划减少,或明显减少购买食品和饮料。

上述数据也表明,德国的中产阶级已开始或多或少受到实际的、或至少心理上的影响。政界和经济界对此高度关注并感到忧心。因为,一个社会中产阶级出现信心动摇,捂紧钱袋,则必将影响经济活动的正常运转。

随着秋冬取暖季来临,若德国无法通过其他渠道获得足够的能源补足缺口,届时高能耗的化工、玻璃、钢铁、机械制造等行业中的一部分企业或许将被迫减产甚至停产。如此,德国经济或许真的要准备面对深度衰退的危机前景。

(本报柏林8月24日专电)

# 挪威成新晋欧洲最大“气源”

## 拟保持天然气高产量至2030年

挪威石油和能源大臣泰耶·奥斯拉23日说,挪威计划保持当前本国天然气的高产量直至2030年,以满足欧洲寻找俄罗斯天然气替代供应源而增加的需求。

“我预期,我们可以把现阶段(天

然气)生产水平保持到2030年,”奥斯拉在接受路透社采访时说,“我们知道有多个开发运营项目和计划即将开展,有助于继续保持天然气高产量。”

据挪威官方5月所作预测,这个北欧国家今年天然气产量有望打破5年

前创下的最高纪录,达到1220亿立方米左右,比去年增加8%。

乌克兰危机升级后,西方国家对俄罗斯天然气供应锐减,欧洲国家着手制定并实施逐步摆脱对俄罗斯天然气等能源依

赖的计划,多方寻找替代供应源。路透社-艾康公司数据显示,挪威如今已经取代俄罗斯,成为欧洲最大的天然气供应源。

奥斯拉说,欧洲联盟与挪威6月签署协议,增加挪威天然气进口量,使他更加确信欧洲对挪威天然气有“长期需求”。

欧洲天然气价格今年以来几乎涨了三倍、多次刷新纪录。一些市场分析师和媒体建议挪威以低于市场的价格出售天然气,但挪威目前并无此意。

陈丹(新华社供本报专稿)

# 土以关系回暖 埃尔多安在下一盘大棋?

## 土以宣布全面恢复外交关系 埃尔多安称此举不会减弱对巴勒斯坦的支持

专家视点

■罗爱玲

当地时间8月23日早上,土耳其外长恰武什奥卢在电视访谈中表示,总统埃尔多安将很快任命一名驻以色列大使。一周前,以色列看守总理拉皮德宣布以土两国将全面恢复外交关系。

同一天,埃尔多安表示,土耳其将继续与巴勒斯坦保持长期稳定的关系,土耳其与以色列在外交关系上的进展不会减弱其对巴勒斯坦事业的支持。

### 土以关系随着地区格局变化起伏

土以关系跌宕起伏。20世纪90年代是两国关系发展的蜜月期。2002年正义与发展党上台后,埃尔多安政府一改过去不干涉中东事务的传统,在巴勒斯坦问题上积极发声,但由于当时的土政府采取的是“零问题”外交政策,因此与以色列关系尚未升温。2008年以色列对加沙地带实施“铸铅军事行动”,以及2010年以色列袭击一艘土耳其向加沙地带运送救援物资的和平船后,两国关系陷入僵局,土耳其召回其驻以色列大使。2018年,时任美国总统特朗普决定将美驻以大使馆从特拉维夫迁往耶路撒冷,两国关系跌至谷底,双方互相驱逐了大使。

两国恢复外交关系的转折点源于两年前《亚伯拉罕协议》签署后的地区格局变化。

2020年,以色列与阿联酋、巴林、苏丹和摩洛哥签署《亚伯拉罕协议》后,以色列在该协议四国开设大使馆,同时开通了特拉维夫至海湾多地的航线,并签署多项合作协议。《亚伯拉罕协议》使以色列在中东北非地区的战略与安全环境大为改善,外交孤立局



8月23日,土耳其总统埃尔多安(右)在首都安卡拉与到访的巴勒斯坦总统阿巴斯举行联合记者会。新华社发

面被打破,地区大国地位得到提升。

就在同一年,埃尔多安开始改变其自2010年底以来贯彻了近十年的咄咄逼人外交,逐渐减少与周边国家的冲突,开始向埃及、以色列、阿联酋和沙特示好。今年上半年,土情报部门与以色列摩萨德合作挫败了伊朗准备暗杀在土以色列游客的计划,这次合作被视为土耳其向以色列示好的一个迹象。

### 经济和安全合作是两国复交的主要动因

对土耳其来说,与以色列复交,首先能帮助其打破在东地中海油气开发上的孤立局面。自从土耳其在东地中海进行油气勘探活动以来,就遭到来自希腊和欧盟层面的反对,随后以色列、希腊和塞浦路斯达成一项协议,决定修建一条连接三国的油气管道。埃尔多安一直想把土耳其打造成中东乃至欧

洲地区的天然气市场中心,为了不被排除在东地中海的油气集团外,今年1月,土耳其官员就表示,准备在东地中海天然气管道项目上与他国“合作”。

其次,埃尔多安想利用与以色列关系的改善促进土耳其经济发展,助推其在明年的大选中获胜。土耳其将于明年6月18日举行总统和议会选举。但这两年土经济十分糟糕,今年7月,土耳其通货膨胀率达到了79%,失业率超过了10%。埃尔多安若想继续连任,就必须再创经济奇迹。为此,埃尔多安将目光投向以色列,虽然两国关系在2018年跌入谷底,但双边贸易额却持续增加,2021年增长30%,达到近80亿美元。

第三,土耳其希望以色列及在美犹太外集团能够帮助促成美国会通过向土出售F-16战斗机。此次北约峰会上,美国总统拜登曾向土出售40架F-16战斗机,但目前美国会亲希腊的议员正极力阻止该出售议案的通过。

以色列同样有极大的意愿恢复与土关系。首先,以色列需要土耳其放弃或至少是降低对巴勒斯坦哈马斯运动的支持。以土复交的一个前提就是加强双方的安全和情报合作,同时土将居住在耶路撒冷和安卡拉的哈马斯高级人物驱逐出境。其次,以看守内阁总理拉皮德希望通过恢复土以关系的正常化,来为其在今年11月的议会选举中加分。

### 巴勒斯坦问题决定土以关系能走多远

但是以色列很清楚,巴勒斯坦问题是影响土以关系的关键牌。埃尔多安23日在首都安卡拉与到访的巴勒斯坦总统阿巴斯举行的联合记者会上说,土耳其反对任何意在改变耶路撒冷地位的举动,并向以色列表明了这一态度。恰武什奥卢在当天的电视访谈中强调,与以色列的关系正常化并不意味着土耳其会在巴勒斯坦问题上有所让步。

一位以色列高层外交官指出,“埃尔多安还是埃尔多安,他既是一个骄傲的伊斯兰主义者,也是一个现实主义者。”对于埃尔多安来说,坚定捍卫巴勒斯坦人的权利,既显示了对巴勒斯坦人民的同情,也可作为手中一张不错的牌来左右土以关系。当现实利益需要时,就可将这张牌打出去。

22日,阿巴斯前往土进行为期三天的访问,埃尔多安在总统府予以接待,这是其安插巴勒斯坦以让位于改善土以关系大局的表现。当未来需要牵制土以关系时,埃尔多安又会将这张牌打出来。(作者系上海社会科学院国际问题研究所副研究员)

# 中方代表在联合国安理会呼吁 望有关当事方保持最大克制 把扎波罗热核电站意外风险降到最低

据新华社联合国8月23日电 中国常驻联合国副代表耿爽23日在安理会审议乌克兰核设施安全问题时发言,呼吁有关当事方保持最大克制,把乌克兰扎波罗热核电站意外风险降到最低。

耿爽说,令人担忧的是,扎波罗热核电站近日仍在遭受炮击。尽管炮击尚未对核电站安全造成直接威胁,但正如国际原子能机构总干事格罗西所说,这种情况随时可能改变。核设施的安全和安保问题没有试错余地。任何一次意外事件都可能导致严重的核事故,对乌克兰和周边国家的生态环境和公共健康造成不可挽回的后果。中方再次呼吁有关当事方保持最大克制,严格遵守相关国际法规定,认真落实格罗西提出的七项支柱原则,避免采取危及核安全和安保的行动,把意外风险降到最低。

耿爽说,当前形势下,国际原子能机构有必要尽快赴扎波罗热核电站进行实地考察,对核设施安全和安保情况进行专业技术评估。中方注意到,俄罗斯和乌克兰都对访问作出积极表态。希望有关各方排除政治障碍,加强沟通协作,坚持问题导向,尽早就访问时间和细节达成一致,让国际原子能机构访问团及时成行。处理核设施的安全和安保问题,必须坚持科学理性,坚持人道精神,坚持沟通合作,应当超越政治立场,超越敌对分歧,超越军事考量,决不能让切尔诺贝利核事故和福岛核事故的惨剧重演。

耿爽说,要从根本上消除扎波罗热核电站的核安全风险,国际社会必须以负责任的方式推动局势缓和降温,在外交努力和政治解决上下功夫,引导当事方重回对话谈判,早日实现停火止战。

# 美军空袭叙利亚境内设施 伊朗外交部发言人称之为“侵略行径”和“恐怖主义行为”

新华社华盛顿8月24日电 (记者邓仙来)美国中央司令部23日发布声明说,美军当天在叙利亚代尔祖尔对隶属于伊朗伊斯兰革命卫队的民兵组织的基础设施进行了空中打击。

根据这份由中央司令部中校乔·布奇诺发表的声明,此次空袭是总统拜登授意的。

美国有线电视新闻网引述布奇诺的话报道称,此次空袭目的是摧毁伊朗民

兵组织的燃料库。

伊朗外交部发言人卡纳尼24日说,美军早些时候对叙利亚境内目标发动空袭是“侵略行径”和“恐怖主义行为”,侵犯了叙利亚的主权、独立和领土完整。他说,被袭目标是“反对占领的民众团体”,这些团体与伊朗之间没有任何联系。

另据总部位于英国的“叙利亚人权观察组织”消息,美军在叙利亚东部的空袭行动造成6名武装人员死亡。

# 泰国总理巴育被暂停职务 直至法庭对其任期作进一步裁定

新华社曼谷8月24日电 (记者宋宇任)泰国宪法法院24日宣布暂停巴育行使总理职权,直至法庭对其任期作进一步裁定。

根据宪法法院的公告,法院经审查后以5比4的多数意见作出上述裁定,并要求巴育自当天收到起诉书起15日内提交自我辩护书。

泰国总理府发言人阿努查当天说,巴育对法院的各项裁定表示尊重,将自即日起暂停行使总理职权,但仍继续担任国防部长一职。在此期间,副总理巴维将出任临时总理,政府部门运转不会受到影响。

泰国反对党议员日前向国会主席川·立派提交起诉书,就巴育任期届满一事提起诉讼,国会于22日将起诉书递交宪法法院。根据对宪法法院,巴育自2014年8月24日起担任总理,按现行宪法规定应于今年8月23日24时届满卸任。但巴育支持者认为,其任期应从2017年现行宪法生效后或是巴育在2019年大选后担任总理时算起。

巴育生于1954年,2014年发动军事政变后任全国维持和平秩序委员会主席,同年8月出任泰国总理。2019年经大选新一届国会成立后,巴育当选总理。

# 美国登月火箭拟8月29日首飞 所搭载“猎户座”飞船将收集数据,为载人飞行提供参考

美国国家航空航天局22日宣布,美国新一代登月火箭“太空发射系统”定于29日搭载“猎户座”飞船升空,执行“阿耳忒弥斯1号”无人绕月飞行测试任务。据美国有线电视新闻网报道,美国航天局22日结束对发射准备工作的评估,确认准备就绪。这枚98米长的火箭已搭载“猎户座”飞船,于上周运送到佛罗里达州肯尼迪航天中心一个发射台。

如果最后环节不出现技术故障或不利于天气条件,太空发射系统的4个主发动机和火箭助推器将在当地时间29日8时33分至10时33分之间点燃。如果错过这个窗口,发射将推迟至9月2日或5日。

若能按时发射,飞行至距地球表面3700公里高度后,“猎户座”飞船将与火箭上级箭体分离,点燃推进器,飞向月球,预计10月10日返回地球,落入加利福尼亚州圣迭戈附近太平洋中。

报道说,“猎户座”飞船此行将载重54.4公斤,包括3个模拟宇航员的人体模型。这些模型装有传感器,可收集包括辐射水平在内的多种数据,为今后载人飞行提供参考。

如果“阿耳忒弥斯1号”任务成功,美国航天局预计最早于2024年展开“阿耳忒弥斯2号”载人绕月飞行任务,最后将进行“阿耳忒弥斯3号”登月任务。

根据“阿耳忒弥斯”计划,美国宇航员最早可在2025年年底重返月球。然而,计划开展以来,相关项目屡次延期并超出预算。据路透社报道,太空发射系统和“猎户座”飞船相关项目共已花费370亿美元。美国航天局前副局长加弗告诉路透社,即使屡次延期且追加预算,美国宇航员也未必能在2025年之前重新登上月球。

袁原(新华社供本报专稿)

# 欧盟发布报告称 欧洲或正经历500年来最严重干旱

据新华社布鲁塞尔8月23日电 (记者任珂)欧盟委员会联合研究中心23日发布报告说,欧洲正在经历可能是500年来最严重的干旱,且尚未看到干旱缓解迹象。

欧盟委员会联合研究中心当天发布8月份观测报告说,欧洲约47%的地区面临干旱风险,另有17%的地区处于更严重的警报状态。相比7月份,这两个

数据分别上升3个百分点和8个百分点。联合研究中心专家认为目前欧洲的干旱似乎至少是500年来最严重的,夏季结束后的最终数据将证实这一评估。

根据报告,今年年初开始影响欧洲许多地区的严重干旱8月初以来进一步加剧和恶化。报告说,干旱影响到内陆航运和电力生产,一些农作物出现减产。

# 武洪革与周宁县鑫达物流有限公司债权转让暨催收公告

根据武洪革与周宁县鑫达物流有限公司签订的《债权转让合同》,武洪革合法拥有的本公告项下资产(包括债权及担保物权),已于2022年8月22日依法转让给周宁县鑫达物流有限公司,武洪革特此将下列债权及相关权益转让的事实通知与该等债权及相关权益有关的债务人、物担保人及/或保证人、法院判决及裁定确定的责任人及其他相关当事人及其各自的继承人(下称“义务人”)。武洪革作为该等债权及相关权益的出让人,周宁县鑫达物流有限公司作为该等债权及相关权益的受让人,现公告要求各“义务人”从公告之日起向周宁县鑫达物流有限公司履行相应合同约定或法院判决按确定全部义务(若借款人、担保人因各种原因更名、改制、吊销营业执照或者丧失民事行为能力,请相关承继主体、清算主体代为履行义务或者承担连带责任)。本公告清单列示截至基准日的贷款本金余额、借款人和担保人应支付给周宁县鑫达物流有限公司的利息、罚息、违约金及其它应付按借款合同约定及中国人民银行的有关规定或生效法律文书确定的计算方法,实际计算与欠息金额不一致,以实际计算为准。如公告中债务人、合同编号、债权金额、担保人名等信息与实际不符的,以签署的合同等法律文书约定为准。详细清单详见附件。

Table with columns: 债务人, 本金, 利息, 担保人. Includes entries for 上海子越实业有限公司 and 林柳, 赵霞海, 陈燕.