

欧洲经济陷入高通胀与能源危机泥潭

近期,欧洲通胀水平不断攀升,屡创新高,导致消费不振。同时,欧盟为应对能源供应紧张提出的“开源节流”措施也饱受质疑。在高通胀和能源危机夹击下,欧洲经济前景愈加黯淡,衰退风险进一步加剧。

通胀高企拖累消费

今年以来,在美联储激进加息外溢效应、欧洲能源危机蔓延等诸多负面因素影响下,欧元区通胀率持续走高。7月欧元区通胀率按年率计算达89%,超出市场预期,再创历史新高。

受此影响,欧元区消费者生活成本激增,实际购买力下降,消费意愿减弱。同时,成本激增波及生产领域,导致工业产出下降,部分能源密集型产业停产。

欧盟统计局日前公布的数据显示,6月欧元区零售销售额环比下降12%,同比下降3.7%;当月欧盟零售销售额环比下降1.3%,同比下降2.8%。欧元区和欧盟零售销售额均出现萎缩,表明通胀压力下民众对消费持谨慎态度。

荷兰国际集团欧元区高级经济学家贝尔特·科莱恩指出,随着服务业重新开放的反弹效应消退,欧元区服务消费也在走弱,未来几个季度很可能呈下滑趋势,这将导致欧元区经济温和衰退。

欧盟委员会数据显示,7月欧元区消费者信心指数跌至负27,低于6月的负23.6,也低于经济学家的预期中值。市场研究机构埃信华迈经济学家克

欧盟对俄罗斯的禁煤令8月11日开始实施。在此前4个月的过渡期内,欧盟增加了从美国、澳大利亚、南非和印度尼西亚等国的煤炭进口,但此举导致用煤成本上涨,在欧洲遭遇高温热浪用电量大增之际,进一步推高了电价

尽管今年二季度欧洲经济实现增长,但分析人士表示,随着新冠疫情后经济重启效应逐步消退,在高通胀和能源危机夹击下,下半年欧洲经济面临更大的衰退风险。欧洲央行货币政策落后于通胀形势,使得加息对当前通胀影响非常有限,而大幅加息可能加大经济衰退风险及债务危机风险,欧洲央行制定政策时进退两难

里斯·威廉森认为,由于消费者越来越担心生活成本上升,即使疫情限制放松,消费者支出也没有如预期般激增。同时,在经济前景不明朗的情况下,企业支出也受到风险厌恶情绪影响。

节能措施难解困境

为保障能源供应安全,欧盟鼓励各成员国出台相关措施节约能耗、提高能效。7月底,欧盟就各成员国采取自愿措施将今年冬季天然气需求减少15%达成一项协议。协议自本月初起正式生效,但最终能否发挥作用仍有待观察。

由于欧盟成员国储气能力不均、调剂能力不一,欧盟内部对协议看法

不一。有成员国认为,该协议的法律基础“有缺陷”。也有成员国认为,协议是在为能耗大国“埋单”。此外,协议为一些国家设定了豁免条款,可能会削弱措施执行力度。

市场对欧盟削减天然气需求的协议并不买账,欧洲天然气价格仍维持上升势头。天达集团石油与天然气分析师内森·派珀表示,欧盟寻求降低对俄罗斯天然气的依赖,要付出“高昂的政治和经济代价”。

欧盟对俄罗斯的禁煤令8月11日开始实施。在此前4个月的过渡期内,欧盟增加了从美国、澳大利亚、南非和印度尼西亚等国的煤炭进口,但此举导致用煤成本上涨,在欧洲遭遇高温热浪

用电量大增之际,进一步推高了电价。

风险积聚前景堪忧

尽管今年二季度欧洲经济实现增长,但分析人士表示,随着新冠疫情后经济重启效应逐步消退,在高通胀和能源危机夹击下,下半年欧洲经济面临更大的衰退风险。

经济合作与发展组织最新公布的综合领先指数显示,欧元区正在失去增长动力,经济前景恶化。作为欧元区经济火车头的德国二季度经济环比零增长,德卡银行分析师安德烈亚斯·朔伊勒预测,德国经济可能在冬季出现衰退。

牛津经济研究院的报告指出,随着高通胀、节能措施和金融环境收紧对经济活动的影响越来越大,2022年下半年欧洲经济增长动力正在减弱。相关调查显示,未来12个月,欧元区步美国后尘出现技术性衰退的可能性接近60%。

为防止通胀进一步恶化,欧洲央行7月下旬启动十余年来首次加息,将欧元区三大关键利率均上调50个基点。通胀持续走高、经济衰退风险加剧给欧洲央行带来更大压力。

分析人士指出,欧洲央行货币政策落后于通胀形势,使得加息对当前通胀影响非常有限,而大幅加息可能加大经济衰退风险及债务危机风险,欧洲央行制定政策时进退两难。

新华社记者 康逸 林浩 陈琛 (新华社布鲁塞尔8月15日电)

“国际军事比赛-2022”在俄罗斯举行

新华社莫斯科8月15日电(记者 赵冰 田磊)“国际军事比赛-2022”开幕式15日在俄罗斯莫斯科州奥金佐沃区的爱国者公园举行。

国际军事比赛是俄罗斯国防部发起的一项国际性军事赛事。经过9年时间发展,已成为具有一定知名度和影响力的开放型国际军事交流合作平台。

当天15时许,开幕式在庄严的军乐声中拉开帷幕,包括中国参赛队在内的各参赛队代表依次入场。

俄罗斯总统普京在国防部长绍伊古陪同下出席开幕式并致辞。中国驻俄罗斯大使馆国防武官隗延伟、中国

陆军出国参赛指挥组成员出席开幕式。据了解,今年的国际军事比赛于8月13日至27日进行,由中国、俄罗斯、伊朗等12个国家共同承办。来自37个国家和地区的270余支队伍参加比赛。

陆军参赛队“坦克两项”坦克车组比赛、“汽车能手”汽车兵综合能力比赛和“战术射手”实用射击比赛此前已率先开赛。

中国参赛队从2014年起连续9年参加国际军事比赛,从2017年起已5次在国内承办国际军事比赛部分赛事。

韩美启动“乙支自由之盾”联合军演预备演习

新华社首尔8月16日电(记者 陆睿 孙一然)韩美两国军队16日起开始为期四天的危机管理演习,为下半年“乙支自由之盾”联合军演做准备。

据韩联社援引韩国军方消息,危机管理演习是“乙支自由之盾”联合军演的预备演习,演习基于假设朝鲜半岛出现战争迹象时,如何让韩美两军掌握危机管理步骤,避免危机演变为战争。危机管理演习结束后,韩美两军将从本月22日起正式启动“乙支自由之盾”联合军演。

另据韩国国防部消息,韩美从本月22日至9月1日实施的下半年联合军演,改用新名称“乙支自由之盾”,是每年例行的防御性演习。此次军演将综合实施政府演习和军事演习,以提高国家整体作战能力。

朝鲜一直将韩美联合军演定性为敌视朝鲜的威胁性举动。朝鲜劳动党总书记金正恩7月27日表示,如果韩国政府进行任何“危险的尝试”,例如先发制人的打击,将面临全军覆没的下场。他说,朝鲜武装部队已做好应对任何危机的充分准备。

缅甸原国务资政昂山素季再增6年刑期

新华社仰光8月16日电(记者 张东强)据缅甸通讯社16日报道,缅甸原国务资政昂山素季所涉4起腐败案15日宣判,昂山素季再增6年刑期,累计刑期增加到17年。

报道说,缅甸曼德勒省最高法院15日对昂山素季所涉4起腐败案分别判处3年监禁,其中3起案件合并受刑,刑期共为6年。

此前,缅甸相关法院以贪污、煽动他人危害国家安全、违反自然灾害管理法、违反进出口法和通讯法等罪名判处昂山素季11年监禁。

2021年2月1日,缅甸总统敏、国务资政昂山素季及全国民主联盟(民盟)部分高级官员被缅甸军方扣押。昂山素季随后面临多项罪名指控,目前仍有部分案件在审理阶段。

国际足联宣布对印度足协禁赛

新华社北京8月16日电 国际足联16日在其官网发布公告,宣布对印度足协进行禁赛。原定于10月在印度举行的2022年U17女足世界杯将无法按计划举行。

公告中写道,国际足联理事会主席团一致决定对印度足协进行禁赛,决议立即生效,做出这一决议是由于来自第三方的不当影响导致印度足协严重违反了国际足联章程。一旦设立行政委员会以接手印度足协执行委员会权力的命令被撤销,并且印度足协管理层重新完全控制日常事务,禁令

将被取消。印度最高法院于今年5月解除了印度足协,并任命了一个三人委员会来管理全国的足球运动,而这与国际足联关于旗下会员组织不得受法律和政治干预的原则相违背。

2022年国际足联U17女足世界杯原定于10月11日至30日在印度举行,对印度足协的禁赛决议意味着该赛事将无法按原计划举办。在6月举行的U17女足世界杯抽签仪式上,中国队被分在C组,与西班牙、哥伦比亚以及墨西哥队同组。

韩国举行反美集会

8月13日,集会者手持“反对战争演习”“反对美国”等条幅在韩国首尔市中心参加反美集会。

据韩国《朝鲜日报》16日报道,韩国全国民主劳动组合总联盟下属组织“统一先锋队”日前在韩国各地驻韩美军基地接连举行集会,要求驻韩美军撤离韩国。

新华社/纽西斯通讯社



美国科技霸权妨害创新和发展 ——解构美国“市场经济”真相系列述评之三

为加码对华打压,美国近年来不择手段,打着维护“国家安全”的幌子出台“芯片法案”等一系列遏制中国科技和产业发展的举措,充分体现其霸权思维和“双标”做派。

这表明,美方为维护科技霸权,已彻底抛弃公平竞争原则,不惜将科技和产业问题政治化、工具化、意识形态化,为全球科技合作创新设卡立障。

科技遏华战略用心险恶

近年来,中国科技发展取得举世瞩目的成就,美国则将自身在某些领域的科技实力和影响力相对下降归咎于中国,泛化“国家安全”概念,渲染“中国威胁”,鼓吹开展对华战略竞争。

特朗普执政时期,美国将科技纳入与中国战略竞争的核心领域,开始推行以对华“脱钩”为主要特征的战略,出台“中国行动计划”大规模清查中国籍和华裔科学家,将大量中国企业和机构列入“实体清单”,企图阻断知识、技术、人才等在两国间的流动。

拜登政府沿袭科技遏华战略,一方面将意识形态融入科技竞争,拉拢盟友共同围堵中国;一方面试图更精准地对中国封锁关键技术。美国推动成立“美国-欧盟贸易和技术委员会”、为组建“半导体四方联盟”进

行游说等动作,图谋使全球技术体系和供应链“去中国化”。

本月上旬,拜登正式签署“芯片法案”。根据这一法案,美国政府将投入巨额资金支持美国芯片制造和研发,但只要接受美国政府补贴,企业10年内就不得在中国或任何其他国家扩大先进芯片产能。这是典型的差异化产业扶持政策,借推动芯片制造“回流”美国本土,打压其他国家发展、维系美国霸权。

以“芯片法案”为代表,美国与中国开展科技战略竞争的内核并非致力于激发自身竞争力,而是动用战略、经贸、外交等工具挤压中国发展空间,延续美国在关键技术和高科技产业等方面的优势。

科技霸权践踏市场经济规则

在根深蒂固的零和思维影响下,美国惯于用对抗的方式处理国际关系,依靠在军事、金融等领域的霸权,打压其认定的对手。多年来,美国为维护自身科技领先地位及产业优势地位,从实施技术封锁到征收高额关税,再到捕风捉影、栽赃诬陷,各种手段无所不用其极。

上世纪80年代,日本半导体产业蓬勃发展,一度压倒美国企业。为此,美国祭出高额关税和强制规定市场份额等“重拳”,打击东芝、日立等日本半导体企业,导致它们至今元

气未复。

法国阿尔斯通公司曾在核电、电气等领域一枝独秀。2013年,美国以违反《反海外腐败法》为由逮捕该公司高管弗雷德里克·皮耶鲁齐,随后对他提起诉讼并对阿尔斯通公司处以巨额罚款。在美方施压下,阿尔斯通最终将相关业务部门出售给主要竞争对手美国通用电气公司。

美国对中国科技竞争力的发展前景感到焦虑,又故技重施,以胁迫方式打压中国科技企业。除美国商务部将华为及相关实体列入“实体清单”外,美国联邦通信委员会去年要求用户数量在1000万以下的美国电信商“移除并更换”华为和中兴设备,并斥资19亿美元作为补贴。这些做法不惜“割肉”也要彻底“屏蔽”中国科技企业,粗暴践踏了按技术、价格等要素自由竞争的市场经济规则。

法国国际关系和战略研究院研究员阿里·拉伊迪在《隐秘战争》一书中指出,美国通过“长臂管辖”堂而皇之地对任何国家施压,无论盟国还是对手,完全是“只手遮天”。

“脱钩断链”悖逆全球化潮流

经济全球化推动形成世界范围内的产业分工与协作。中美产业互补性强,即使在美方推行“脱钩”政策背景下,2021年中美贸易额仍达到创纪录的7500多亿美元;今年1至6月,

美国实际对华投资增长26.1%。

在科技创新产业方面,两国同样有着深厚的共同利益。英国《金融时报》报道曾指出,中美两个科技大国联系紧密,一旦“脱钩”将给数百家美国科技公司带来沉重打击。而美国强行割裂中美产业合作,为自身创新“孤岛”,受害者包括美国自身甚至全世界,美国自身创新能力也必然受到严重削弱。美国前财长、保尔森基金会主席亨利·保尔森认为,“脱钩”政策将在全球经济中建立不兼容规则和标准,阻碍创新和经济增长。

众多美国企业也不愿和有利于资源优化配置的中国市场“脱钩”。中国美国商会不久前发布的《美国企业在中国白皮书》显示,超过三分之二的受访企业认为中国仍是其在全球的前三大投资市场;83%的受访企业表示,没有考虑将生产或采购转移到中国以外。

全球化发展到今天,零和思维、冷战思维早已落后于时代。中美开展互利共赢的科技合作对促进全球发展与人类进步意义重大。美方应跳出零和博弈的执念,尊重其他国家的正当发展权利,停止对中方实施无底线打压遏制,推动中美产业界在开放市场条件下公平竞争、合作共赢、开拓创新。这符合中美双方利益,也符合国际社会共同期待。

新华社记者 张莹 (新华社北京8月16日电)



这是8月15日拍摄的意大利锡耶纳主教座堂。锡耶纳是意大利托斯卡纳大区锡耶纳省的首府,市内遍布中世纪建筑,其中心城区于1995年被联合国教科文组织列入世界文化遗产名录。

新华社记者 金马梦妮 摄

安庆市疾病预防控制中心 提醒您: 遏制艾滋 共建和谐 市疾病预防控制中心提供免费保密的艾滋病检测咨询及抗病毒治疗服务。 安庆市疾病预防控制中心(石塘湖路57号)咨询热线:5836712