

三重挑战交织

# 欧洲经济苦寻脱困之策

本报记者 高乔

### 环球热点

国际货币基金组织（IMF）欧洲部主任艾弗雷德·卡默近日在IMF和世界银行2023年春季会议期间表示，尽管近期表现尚可，但欧洲经济增长趋势正在减弱，地区国家面临遏制通胀、维持经济复苏、维护金融稳定三重挑战。欧洲经济为何陷入多重困境？前景如何？



英国当前通货膨胀水平接近四十年来的最高点，不少人在维持日常生活上捉襟见肘。图为消费者在英国伦敦的一家超市采购食物。新华社法新

### 风云难散

据IMF预测，今年，欧洲地区发达经济体平均通胀率约为5.6%，新兴经济体为11.7%。核心通胀率预计在2024年底前都将高于欧洲央行目标水平。此外，欧洲发达经济体今年经济增速将从2022年的3.6%降至0.7%，明年为1.4%。

通胀高企仍是欧盟面临的核心挑战。欧盟统计局日前公布的初步统计数据，欧元区3月通胀率按年率计算为6.9%。其中，食品和烟酒价格同比上涨15.4%，非能源类工业产品价格上涨6.6%，服务价格上涨5%，能源价格下降0.9%。当月，剔除能源、食品和烟酒价格后的核心通胀率为5.7%，创历史新高。

为遏制通胀，欧洲央行自2022年7月以来已连续6次大幅加息，共计加息350个基点。3月16日，欧洲中央银行召开货币政策会议公布新一轮加息信息——将欧元区三大关键利率均上调50个基点，自3月22日起，将主要再融资利率、边际借贷利率和存款机制利率分别上调至3.50%、3.75%、3.00%。

在艰难遏制通胀的过程中，欧洲经济饱受经济衰退危险的困扰。今年3月，欧盟统计局在汇编修正后的数据后表示，2022年四季度欧盟（包含全部27个成员国）经济环比萎缩0.1%。如果欧盟经济在2023年一季度出现萎缩，这将意味着它陷入技术性衰退，即经济连续两个季度萎缩。

荷兰商业银行资深欧元区经济学家贝尔特·科莱恩表示：“更多数据出炉，证明欧元区经济在苦苦挣扎。如果更深入地研究国内生产总值数据，就会揭示一幅黯淡的图景。”英国凯投国际宏观经济咨询公司欧元区首席经济学家杰克·艾伦·雷诺兹认为：“政策收紧可能会在今年将欧元区推入衰退。”

与此同时，金融风险的阴影仍在欧盟市场徘徊。法兰克福证券交易所数据显示，3月以来，德意志银行股票下跌超过26%。市场普遍认为，信用违约掉期价格飙升是导致

德意志银行股价下跌的主要原因。信用违约掉期是一种针对信用违约事件的金融产品，当其价格升高时，说明投资者对金融机构违约风险的担忧增加。《华尔街日报》报道称，在瑞士信贷集团被迫规模更大且更稳健的竞争对手瑞银集团收购后，市场对德意志银行的健康情况感到担忧。

### 艰难平衡

“近期，欧洲银行业和更广泛金融领域的稳定遭遇挑战，给短期经济增长前景蒙上阴影。劳动力市场紧张、能源价格再次回升和地缘政治冲突持续等因素可能会阻碍增长并抬升通胀。此外，金融稳定风险如得不到有效遏制，可能导致危机并拖累经济增长。”正如艾弗雷德·卡默所言，欧洲经济面临的三重挑战正相互交织、相互强化。

北京外国语大学国际关系学院教授王朔接受本报记者采访时分析，当前，欧盟要在遏制通胀、维持经济复苏、维护金融稳定之间寻找平衡非常困难。一方面，欧盟为抑制通胀，收紧货币政策，持续加息，给金融市场带来一定压力，引发银行借贷成本上升、企业和个人债务偿付利息增加、债务违约风险加剧等风险，进而可能引发欧元贬值，欧洲资金加速流向美国，加剧金融市场动荡。与此同时，加息还可能抑制企业投资欲望和个人消费意愿，导致经济增长缺乏货币政策支持。此外，新冠疫情发生以来，西方国家普遍采取相对宽松的财政政策刺激经济，政府财政赤字和债务占GDP比重已达到历史高位。如今，欧洲各国继续采取扩张性财政政策的空间已相对有限，在货币政策收紧、财政政策捉襟见肘的情况下，欧盟抑制通胀的目标更难实现，在遏制通胀、维持经济复苏、维护金融稳定之间的平衡也更难达成。

欧盟当前面临的经济困境，也与长期以来的经济增长内生动力疲弱密切相关。中国社会科学院欧洲研究所欧洲经济研究室主任、研究员孙彦红接受本报记者采访时分

析，从2008年欧债危机到新冠疫情前，欧盟不断推进结构性改革，降低欧盟成员国中部分重债国的债务水平，但这些国家经济体系缺乏效率、社会保障体系过于拖累经济增长等问题并未得到根本性改善。疫情发生后，欧洲多国政府大规模增加财政开支，债务水平飙升，结构性改革受到较大冲击。此外，欧盟在能源一体化方面的软硬件建设上相对滞后，俄乌冲突发生后，欧盟成员国在应对能源危机和控制通胀方面的步调缺乏协调，加剧能源危机带来的经济冲击。尽管当前欧盟正加速能源结构调整，但至今在能源供应来源多元化和产业供应链多元化方面的实际成效并不理想，还需跟踪观察。

中国人民大学欧盟研究中心主任、欧盟“让·莫内”讲席教授王义桅接受本报记者采访时指出，近年来，欧盟虽然大力推进数字经济和绿色经济双转型，但在制度设计方面存在不足，在人工智能、新能源、网络信息产业等领域的发展相对滞后。在传统产业领域，欧洲面临的去工业化趋势明显。

“欧洲经济面临的难题还与外部因素影响有关。”王朔分析，其一，疫情期间，美联储采取多轮量化宽松政策，欧盟跟进，结果带来通胀高企的“反噬”效应。其二，受疫情和俄乌冲突影响，全球供应链受阻甚至中断，能源和大宗商品价格上涨，与货币政策等因素叠加，加剧欧洲通胀问题。其三，欧洲主要经济体对外依存度较高，德国、意大利等重要工业国对外贸易占GDP比重较大，在全球经济增速放缓、外需收缩的情况下，欧洲经济增长面临更大压力。

### “良方”难寻

世界经济论坛近日发布《首席经济学家展望》报告指出，大多数经济学家认为，受地缘政治局势紧张、美欧可能进一步收紧货币政策等因素影响，今年世界经济预计陷入衰退，欧美国家经济增长前景尤为黯淡。所有受访经济学家均预测，2023年欧洲经济增

长“疲软”或“非常疲软”。

荷兰国际集团宏观研究部负责人卡斯滕·布热斯基认为：“欧元区成立以来最激进的货币紧缩政策已经并将继续对经济产生不利影响，未来，欧洲央行将在价格稳定和金融稳定之间做出艰难平衡。”英国经济学家西蒙·沃德表示，英国和欧元区等地的广义货币年增长率远低于本世纪头十年的平均水平，这一点非常令人担忧，预示着经济衰退即将到来。

“欧洲经济问题的复杂性意味着，欧盟难以仅凭单纯的经济手段解决当前经济困境。”王朔分析，经济政策层面，欧盟采取紧缩货币政策，继续加息进程，试图遏制通胀增长势头。但从经济规律的角度来看，抑制高通胀总是以牺牲金融稳定和经济复苏为代价，在抑制通胀、经济增长和金融稳定之间寻求平衡本身是一个非常困难的经济问题，对欧盟经济政策的制定能力是个考验。国际环境层面，欧洲积极表态，希望促进俄乌冲突尽快化解，从而减少外部环境对欧洲经济的冲击。但欧洲在俄乌局势中缺乏足够的话语权，难以左右局势发展。产业发展层面，欧盟通过出台《净零工业法案》《关键原材料法案》《欧洲芯片法案》等系列举措，试图加快半导体产业、新能源产业发展，加速推动能源结构转型。但受美国因素的制约，欧盟的自主性有限。欧盟能源结构转型也难以在一朝一夕间完成。因此，尽管在促进经济发展方面，欧盟正努力朝着正确方向前进，但“远水解不了近渴”。面对诸多经济问题，欧盟很难找到“良方”。

“欧债危机以来，欧洲防火墙制度建设较为完备，欧洲出现大规模系统性风险的可能性较低。但是，在欧洲经济相对低迷的市场预期下，防范市场恐慌情绪仍然必要。”孙彦红认为，加强与中国经济合作是提振欧洲经济增长前景的重要渠道。中国是欧盟第二大贸易伙伴，欧盟也是中国第二大贸易伙伴。当前，中国经济增长预期相对乐观，可以预期，中欧经贸合作将为欧洲经济恢复增长提供重要助力。

## 西方主要经济体用“行动反驳”脱钩论

近期，全球多个主要经济体公布2022年对华贸易年报，多项对华双边贸易数据创下历史新高，经贸合作亮点频现，显示对华经贸联系更趋紧密，与中国供应链合作更具韧性。

各大经济体对华贸易年报飘红有力提振各国对华经贸合作共赢的信心，也清晰表明美国政客鼓吹操弄的对华“脱钩论”不为市场接受。

美国布鲁金斯学会约翰·桑顿中国中心高级研究员杜大伟表示，少数美国政客所鼓吹的对华“脱钩论”将对美国人的生活水平产生重大负面影响，“不管他们（政客）说了什么，美国不会走这条路”。

克罗地亚前经济部长柳博·尤尔契奇表示，虽然新冠疫情带来一定冲击，但中国经济多年保持较高高速增长，是拉动世界经济增长的“火车头”。少数西方国家政客和媒体炮制与中国“脱钩论”，是因为他们无视或不愿看到世界与中国紧密联系的事实。

华盛顿寻求斩断与北京的经济联系之际，德国经济的两个强大引擎——大众汽车和化工公司巴斯夫正在扩大对华巨额投资。

德国经济研究所专家于尔根·马特斯表示，中国经济体量巨大，德国与中国经贸联系更加紧密，没有人想、也无法做到与中国“脱钩”。

在中国已拥有逾40家工厂的大众汽车宣布了一项新举措，将按照中国客户的愿望定制车型，比如配备内置卡拉OK机等功能，并向当地的合作伙伴和生产基地投资数十亿美元。这是该德国汽车制造商去年推出的“在中国，为中国”战略布局的一部分。

在整个德国，高管们明白这种投资与美国在经济上孤立中国的努力背道而驰。他们给出的理由是，来自中国的营收对他们的企业在欧洲蓬勃发展至关重要。

优衣库母公司迅销股份有限公司4月公布上半年利润预计大增16%，并提升了全年业绩展望，因为这家日本服装零售商看到了中国市场的复苏迹象以及欧洲和北美市场的强劲销售增长。优衣库已成为全球零售商在中国的一个风向标，它在中国拥有约900家门店，成为迅销公司最大的海外市场。

法国路威酩轩集团报告称，受中国市场反弹以及欧洲和日本对其服装、手袋和珠宝强劲需求的推动，季度销售额大幅增长。其首席财务官让·雅克·盖恩尼表示，“中国市场出现了一些不错的回升，这预示着今年余下时间的表现会很好。”

英国杜伦大学学者张志楷认为，受贸易多元化需求驱动，英国对华出口增加。英国商界正在积极推动英中经贸往来，今年双边贸易有望进一步增长。

“我们可以和中国建立很好的关系，我们不应该与中国为敌，我们应该和中国建立一种互惠互利的关系。”关于欧中关系，欧洲议会爱尔兰籍议员米克·华莱士这样评价。

华莱士还说，美国一直在挑拨欧洲与中国的关系，但欧洲国家的政府应基于欧洲人民的利益而非美国的利益做出决定。

（据新华社电 记者周泉）

## 汉诺威工博会呈现制造业发展三大趋势

全球多重挑战叠加背景下，新兴科技、材料、工艺不断涌现，在颠覆传统生产方式的同时，也为全球制造业未来发展描绘出全新蓝图。

德国汉诺威工业博览会是展示全球工业设计、加工制造、技术应用趋势和推动国际贸易的重要平台。今年的展会在迎来大量参展商的同时，也为各国业内人士和专家探讨最新工业领域技术发展趋势提供机会。

### 人工智能技术广泛应用

从本届展会可以看出，不少人工智能前沿技术正逐步进入实际应用阶段。

“人工智能技术已不仅是一种发展趋势，而是成为整个行业的标准。”德国自动化领域知名厂商费斯托公司技术专家塞巴斯蒂安·施罗夫说，费斯托公司的生物质大规模生产项目就引入了人工智能技术来检测细胞的生长状态。

过去几年，人工智能更多的是作为一种新兴技术概念出现。而从本届工博会上可以明显感觉到，从生产线设计的最新工具，到应用于产业链的解决方案，人工智能正开始大规模实际应用在工业领域的各个方面。

展会主办方德意志会展公司董事会主席约亨·科克勒指出，本届展会上最受关注的趋势之一，就是人工智能在制造业中的应用，如自动化任务、改进质量控制和优化生产计划等。

不过，业界专家也指出，目前展示的人工智能应用大多还属于初步创新项

目，人工智能大规模深度应用于整个工业制造还需时间。谷歌工业技术专家蒂诺·古德柳斯认为，工业制造全面进入人工智能时代可能还需两年左右的时间。

展望未来，多名专家表示，人工智能未来发展的关键之一是加强合作，以有效利用数据，避免催生新的技术鸿沟。业内人士指出，工业应用的未来在于数学、统计学和神经网络的结合。

### 可持续性成核心话题

“工业脱碳从未像现在这样重要，这意味着每家企业都有义务减少碳足迹，减少二氧化碳排放量，而在这一过程中，合作至关重要。”西门子能源公司高管安妮·洛尔·帕里卡尔·德沙马尔说。

从本届工博会可以看出，为应对气候变化的全球挑战，工业领域正在尝试多种方法，如废热利用、氢能利用、生物质的使用、碳捕捉、提高能效、构建循环经济等。随着公众对环保节能的关注度增加，相关承诺越来越有助于提升企业竞争力。

此外，新兴技术也在发挥越来越大的作用。可以预见，未来几年，大量企业将越来越多地使用算法来预测能源消耗，以降低能耗、节约能源。

多名与会专家表示，可持续性已经成为整个行业的“核心话题”，为了实现全球碳排放的相关目标，制造业必须转型。汉诺威工博会主办方指出，能源密集型产业的温室气体排放量约占全球的30%，这些产业脱碳是一项艰巨挑战，尽

管目前仍需解决成本高昂的问题，但从长远来看将具有巨大价值。

### “工业4.0”进入新阶段

2011年，“工业4.0”一词首次在汉诺威工博会出现。随着这一概念进入第二个10年，“工业4.0”也呈现出新的愿景。有专家认为，随着国际环境变化，新兴技术应用指数级增长，“工业4.0”或将进入又一个发展阶段。

首先，“工业4.0”正在呈现一种新的行业思维方式，企业需要以开源方式思考发展路径。一方面，与其他企业和用户共同开发产品，让年轻企业、新兴行业参与进来，相互学习，展开合作；另一方面，在企业内部，业务发展应与研发更紧密地结合。

第二，业界对自动化以及工业过程的数字化产生了更高热情。与此同时，人工智能、机器学习、工业物联网、3D打印和5G等技术越来越多地被整合到“工业4.0”的概念下。

第三，“工业4.0”仍面临不少挑战。汉诺威工博会主办方举例指出，对中小企业来说，他们需要的是立竿见影的解决方案，因此对使用前沿技术抱有犹豫态度。新兴技术必须证明其可以产生高效实用的效果。

此外，不少专家在本届展会上对记者强调，在“工业4.0”的第二个10年，中国和其他新兴经济体将发挥非常重要的作用。

（据新华社电 记者郭爽、黄李、李超）



### 环球掠影

### 在南非学中文

4月19日，南非约翰内斯堡大学孔子学院举行联合国中文日主题活动，吸引了众多学生到场参与。

上图：学生在活动现场表演舞蹈。左图：学生在活动现场与自己的书法作品合影。

新华社记者 张誉东摄