

“不畏浮云遮望眼”

——世界经济论坛2024年年会聚焦合作破解难题

世界经济论坛2024年年会召开在即,如何为艰难复苏的世界经济提供增长新机遇、创造发展新条件,成为国际社会关注焦点。

面对债务危机、通货膨胀、贸易不振等全球性挑战,包括世界经济论坛创始人兼执行主席克劳斯·施瓦布在内的众多人士呼吁,国际社会应当重建信任,采取有力有效的合作举措,共同破解世界经济堵点难点。

世界经济增长遭遇堵点

当前,世界面临诸多不确定不稳定因素,经济增长乏力。联合国日前发布的《2024年世界经济形势与展望》报告指出,利率居高不下、地缘政治冲突升级、国际贸易不振、气候灾难多发等对世界经济构成严峻挑战。而信贷紧缩和借贷成本上升将使提振经济更加困难。

根据联合国预测,世界经济增速将从2023年的2.7%降至2024年的2.4%。世界经济论坛总裁布隆德表示,债务危机、通货膨胀、利率高企、贸易不振等因素成为经济增长的堵点和难点。

多个机构近期发布的预测报告显示,全球贸易2023年增长乏力的状态短期难以改变,2024年或将延续一段时间。世界贸易组织报告指出,贸易放缓显现出广泛性,涉及众多国家和多种商品。联合国贸易和发展

会议报告则认为,由于持续的地缘政治紧张局势、日益加剧的债务问题和普遍的经济脆弱性等因素,2024年贸易前景仍然存在高度不确定性且总体不容乐观。

此前,已有国际货币基金组织(IMF)、世界银行等多家国际机构对2024年全球经济增速可能放缓发出预警。经济合作与发展组织2023年年底曾预测,全球经济增速将从2023年的2.9%放缓至2024年的2.7%。

分析人士指出,过去一年,在发达经济体货币政策冲击、通胀压力持续存在等因素影响下,全球金融环境收紧,贸易增长乏力,企业和消费者信心下降等趋势日益明显。同时,美西方滥用贸易保护主义,不断挑动地缘冲突,扰乱全球供应链产业链,给世界经济造成巨大冲击和伤害。这些因素使全球范围的经济增长堵点难点不断增加,复苏动能减弱。

重建信任破解增长难点

世界经济论坛2024年年会将以“重建信任”为主题,主要议题包括在分裂的世界中实现安全与合作,为新的时代创造增长和就业,人工智能推动经济社会发展,实施长期气候、自然与能源战略等。分析人士指出,本届年会的四大议题中,有三个与破解全球经济增长难点相关。

在本届年会召开前夕,施瓦布撰

文表示,分裂加剧、敌意上升和冲突激增共同构成当前世界形势特点。当前弥漫的悲观主义情绪可谓前所未有,“重建对未来的信任至关重要”。

施瓦布认为,当前,不可持续的高负债和通货膨胀让世界不堪重负,传统的货币和财政政策已失去动力。他呼吁利用发展绿色、数字和普惠经济的良机,创造就业机会,提高购买力并最终促进经济持续增长。

在《2024年世界经济形势与展望》报告中,联合国提醒,全球货币条件依然趋紧,各国央行应在实现通货膨胀、经济增长和金融稳定目标之间寻找平衡,发展中国家央行还需部署广泛的宏观经济和宏观审慎政策工具,以尽量对冲发达经济体货币紧缩的负面溢出效应。

为避免债务危机,并向发展中国家提供充足资金,联合国报告强调,迫切需要采取有力、有效的全球合作举措。财政状况脆弱的低收入国家和中等收入国家需要债务减免和债务重组,以避免投资疲软、增长缓慢和偿债负担沉重的长期循环。

联合国秘书长古特雷斯表示,2024年必须成为走出泥潭的一年。他强调,“通过开放大规模、大胆的投资,我们可以推动可持续发展和气候行动,使世界经济走上更强劲的增长道路,造福所有人”。

中国仍是全球重要增长引擎

作为世界第二大经济体,中国在全球政治、经济、科技创新等领域都扮演着不可或缺的角色。世界经济论坛大中华区主席陈黎明日前表示,随着全球治理体系经历深刻变革,中国正从跟随者、参与者逐渐成为引领者之一。

世界经济论坛10日发布的《2024年全球风险报告》指出,未来几年,经济不确定性将持续存在,经济和技术鸿沟将不断扩大。

布隆德表示,尽管世界经济面临严峻挑战,但中国仍将是经济增长的重要引擎。他认为,中国有足够的政策工具来提振经济。中国正在从基于投资和基础设施等的增长,转向基于电动汽车等新领域的增长。中国正经历一个从出口向服务和数字贸易转变的时期,同时中国也是可再生能源相关设备的重要生产国。

随着中国加大对制造业和可再生能源技术的投入,一系列提振经济的举措已开始发挥作用并显现成效。联合国贸发会议资深经济学家梁国勇表示,中国经济体量巨大,对世界经济增长的贡献约为三分之一,以这样的体量推进高水平开放,将对促进国际经贸发展和世界经济增长产生积极效应。

新华社记者 陈斌杰 陈俊侠

人工智能驱动全球消费电子产业变革

2024年美国拉斯维加斯消费电子展(CES)12日落幕。来自全球150多个国家和地区的4000多家企业参加这一年度科技盛会。人工智能技术及相关应用是今年展会最大热点。

作为全球最大的消费技术产业盛会之一,CES被视为国际消费电子领域的“风向标”。人工智能在展会上占据“C位”,让人领略到消费电子产业的新风向。芯片、个人电脑、机器人、智能汽车、智能家居、数字医疗、游戏……展会上,人工智能在各领域全面开花,成为消费电子形态革新的“助推剂”。

科技巨头纷纷在人工智能芯片、语音识别、人脸识别等领域“秀肌肉”。通过摄像头和人工智能技术为视力障碍人士指路的“导航眼镜”;根据用户个性化需求烹饪烤肉的“智慧烤架”;将行走速度提升3倍的“月球漫步鞋”……人工智能赋能的创新产品遍布展厅。

联想集团携40多款基于人工智能的全新设备与解决方案亮相,其中,10余款人工智能个人电脑成为一大亮点。联想集团董事长兼首席执行官杨元庆接受新华社记者采访时表示,人工智能飞速发展,正对个人电脑产业产生很大影响,电脑将成为更强的生产力工具。

他表示,人工智能个人电脑具备几大核心特质:能够运行经过压缩和性能优化的个人大模型,具备更强算力和更大的存储,能够实现更顺畅的自然语言交互,以及更可靠的安全和隐私保护。

过去一年,生成式人工智能和大模型的飞跃式发展,引发全球关注。在消费电子产业中,人工智能大模型

正在消费电子产品的边缘、端侧推动新一轮科技创新浪潮。

业内人士认为,人工智能应用场景革新了消费电子终端人机交互的体验,加速各类终端电子化、智能化进程,将对消费电子产业链产生巨大影响。

美国高通公司中国区董事长孟宪表示,人工智能特别是生成式人工智能带来的“并非渐进式提升”,而是前所未有的技术变革,而智能手机将是生成式人工智能发展最快的领域之一。未来一两年,更多生成式人工智能技术会在汽车座舱、智能驾驶、个人电脑等终端落地,使人机交互更加便捷、人性化,只需文字或语音输入,就能帮助用户快速完成任务,满足多样需求。这对于消费者来说,是与以往完全不同的体验。

CES展会主办方、美国消费技术协会公布的最新预测显示,今年国际市场上输入美国的智能手机和个人电脑中,将有超过2.3亿台会使用生成式人工智能技术。人工智能正被越来越多地部署在移动安全系统、健身追踪程序以及提升屏幕显示质量等方面。

人工智能技术驱动下的产品创新,将为消费电子行业带来新的增长点,为汽车、个人电脑、智能家居等各行业打开更多细分产业空间,普及到智能出行、智慧城市、智能穿戴等消费者日常生活的方方面面。

美国消费技术协会商业智能高级总监理查德·科瓦斯基表示,预计2024年人工智能发展将迈向新阶段,帮助科技企业实现新的增长,提高效率,更好地满足消费者需求。

新华社记者 谭晶晶 黄恒

埃及否认苏伊士运河暂停通行传闻



1月13日,在埃及伊斯梅利亚省,一艘货轮行驶在苏伊士运河上。埃及苏伊士运河管理局主席乌萨马·拉比耶12日否认了航运界关于曼德海峡局势升级导致苏伊士运河暂停通行的传闻。据当地媒体报道,拉比耶当天表示,苏伊士运河双向航行交通正常,13日将有44艘船只通行,总净吨位为230万吨。为服务航运界和确保全球供应链可持续性,苏伊士运河管理局希望直接与船运公司沟通协调。

新华社发(艾哈迈德·戈马摄)

美国主要银行去年四季度盈利恶化

美国主要银行12日公布的财报显示,受此前区域性银行危机导致存款保险机构收取额外费用、信贷损失增加等因素影响,美国主要银行2023年第四季度盈利情况恶化。

数据指出,为弥补去年银行危机期间支出的巨额资金,美国联邦储蓄保险公司去年第四季度向摩根大通等银行收取了总计约86亿美元的特别费用,这对相关银行的盈利水平产生显著影响。

2023年第四季度,摩根大通银行实现净利润93.07亿美元,环比和同比分别下降29%和15%。其中,美国联邦储蓄保险公司向摩根大通收取特别费用29亿美元。

同期,花旗集团净亏损18.39亿美元,而前一季和2022年第四季度该集团净利润分别为35.46亿美元和25.13亿美元。花旗向美国联邦储蓄保险公司缴纳特别费用17亿美元。

富国银行当季实现净利润34.46亿美元,环比下降40%,同比增长9%。富国银行向美国联邦储蓄保险公司支付特别费用19亿美元,冲销坏账金额为12.58亿美元。

此外,上述四家银行该季度营业收入均环比下滑。花旗集团首席执行官官·弗雷泽说,集团业绩“非常令人失望”。花旗集团宣布将裁员10%,约为2万人。

摩根大通首席执行官杰米·戴蒙表示,财政赤字和开支增加以及供应链调整可能导致美国通胀更具粘性且利率高于市场预期。同时,市场还应关注主要央行收紧货币政策、乌克兰危机和中东地区冲突带来的风险。

新华社记者 刘亚南

厄瓜多尔安全部队逮捕859人

新华社基多1月12日电(记者廖思维)厄瓜多尔总统府12日发布报告说,自该国9日进入“国内武装冲突”状态以来,厄安全部队已逮捕859人,其中94人因涉嫌被捕。

报告说,厄安全部队还击毙5名恐怖分子,瓦解9个暴力团伙,抓回25名越狱逃犯,解救被囚犯扣押的23名狱警和5名行政官员。此外,厄安全部队扣押了13艘船只,缴获246支枪、187把刀、126颗子弹、4000多发子弹和62部手机。

近日,厄瓜多尔相继发生毒枭越狱、监狱骚乱、武装人员闯进电视台挟持工作人员等恶性事件。厄总统诺沃亚9日签署行政令,宣布厄进入“国内武装冲突”状态,号召武装部队和警察打击全国范围内的有组织犯罪。

也门胡塞武装宣布将打击美英两国“所有利益”

中东各国担忧地区紧张局势升级

新华社开罗1月13日电 综合新华社驻外记者报道,美英两国12日打击也门胡塞武装多处目标后,该武装“最高政治委员会”当天发表声明说,将打击“美国和英国的所有利益”。与此同时,中东地区国家对美英两国和胡塞武装之间冲突升级表示严重关切,一些国家谴责美英两国侵犯也门主权的行径,认为这将进一步导致地区紧张局势升级。

也门首都萨那当地时间12日凌晨遭美军和英军空袭。此后,美军在也门当地时间13日凌晨再次对胡塞武装目标进行了打击。

也门胡塞武装发言人叶海亚·萨雷亚12日发表声明说,这是“野蛮的侵略”,胡塞武装将毫不犹豫地打击“陆地和海上所有敌对目标”,并将继续“阻止以色列船只或前往以色列的船只向阿拉伯海和东海航行”。胡塞武装“最高政治委员会”当天也发表声明说,“美英的所有利益都已成为合法(打击)目标”。

新华社联合国1月13日电(记者高绪谦)联合国安理会12日晚举行紧急公开会,讨论美英等国空袭也门后的红海局势。联合国负责中东和亚太事务的助理秘书长哈立德·赫亚里警告空袭可能使红海局势进一步升级。中国常驻联合国代表张军指出,安理会从未授权任何国家对也门使用武力,有关国家也对也门悍然采取的军事行动无助于保护商船安全和航行自由。大多数安理会成员国代表对美英等国的军事行动加剧地区紧张局势表示关切。

赫亚里在向安理会通报红海局势时说,美国和英国12日在另外四国的支持下,对也门境内目标发动了超过50次空袭。胡塞武装持续袭击商船和美英等国对也门的空袭,说明地区紧张局势正在升级,将对也门、地区和

全球范围数以百万计的人造成影响。张军在发言中说,中方遗憾地看到,有关国家对也门悍然采取的军事行动不仅造成基础设施破坏和平民伤亡,也加剧了红海水域的安全风险,无助于保护商船安全和航行自由。有关军事行动还可能冲击也门政治进程。必须指出,安理会从未授权任何国家对也门使用武力。有关国家采取的军事行动同安理会刚刚通过的第2722号决议宗旨背道而驰。

他说,当前红海的紧张局势是加沙冲突外溢影响的表现之一。一边放任加沙冲突蔓延,一边指望冲突不会扩大,恐怕是一厢情愿的错觉。一边主张防止冲突外溢,一边又火上浇油、挑起军事对抗,这更是自相矛盾、不负责任的。中东地区已经处在极度危险的边缘,当前最应避免的是鲁莽的军事冒险主义,最需要的是冷静克制,防止冲突进一步扩大。

俄罗斯常驻联合国代表涅边贾在发言中指出,美英等国的空袭没有法理基础。美英及其“卫星国”再一次严重违反《联合国宪章》和其他国际法准则,进一步加剧了业已处在战火中的中东地区的不稳定。

斯洛文尼亚、厄瓜多尔、莫桑比克、圭亚那、阿尔及利亚等国代表对美英等国的军事行动加剧地区紧张局势表示关切。瑞士和塞拉利昂代表指出,美英等国的军事行动过火。马耳他代表强调必须避免紧张局势升级,呼吁有关各方保持克制。美英两国代表对空袭也门进行辩解。日本对美英等国的军事行动表示支持。

伊朗外交部发言人纳赛尔·卡纳尼12日强烈谴责美英的袭击行动,认为这是对阿拉伯国家主权和领土完整的公然侵犯,是公然违反国际法的行为。卡纳尼警告说,任意的袭击只会加剧本地区的紧张局势。

埃及外交部12日发表声明,呼吁中东国家和国际社会共同努力,缓和

地区紧张局势,确保红海航行安全。声明表达了对红海地区军事行动升级和也门部分地区遭美英等国空袭的密切关注。声明指出,以色列对加沙地带的持续攻击,造成区域冲突有扩大危险,必须全面停火和结束针对巴勒斯坦平民的军事打击,以避免地区动荡和冲突扩大。

阿尔及利亚对美英空袭也门多地表示高度担忧和遗憾。阿外交部12日发表声明说,要解决红海航行安全问题,就不能忽视胡塞武装袭击商船的行为与3个月来加沙地带冲突之间的相互联系。以色列对无辜平民的任意轰炸,引发了阿拉伯国家和伊斯兰世界不满。参与记者 李芮 王尚 赵曼君 董修竹 吴天雨 段敏夫 李军

地区紧张局势,确保红海航行安全。声明表达了对红海地区军事行动升级和也门部分地区遭美英等国空袭的密切关注。声明指出,以色列对加沙地带的持续攻击,造成区域冲突有扩大危险,必须全面停火和结束针对巴勒斯坦平民的军事打击,以避免地区动荡和冲突扩大。

阿尔及利亚对美英空袭也门多地表示高度担忧和遗憾。阿外交部12日发表声明说,要解决红海航行安全问题,就不能忽视胡塞武装袭击商船的行为与3个月来加沙地带冲突之间的相互联系。以色列对无辜平民的任意轰炸,引发了阿拉伯国家和伊斯兰世界不满。参与记者 李芮 王尚 赵曼君 董修竹 吴天雨 段敏夫 李军

地区紧张局势,确保红海航行安全。声明表达了对红海地区军事行动升级和也门部分地区遭美英等国空袭的密切关注。声明指出,以色列对加沙地带的持续攻击,造成区域冲突有扩大危险,必须全面停火和结束针对巴勒斯坦平民的军事打击,以避免地区动荡和冲突扩大。

阿尔及利亚对美英空袭也门多地表示高度担忧和遗憾。阿外交部12日发表声明说,要解决红海航行安全问题,就不能忽视胡塞武装袭击商船的行为与3个月来加沙地带冲突之间的相互联系。以色列对无辜平民的任意轰炸,引发了阿拉伯国家和伊斯兰世界不满。参与记者 李芮 王尚 赵曼君 董修竹 吴天雨 段敏夫 李军

地区紧张局势,确保红海航行安全。声明表达了对红海地区军事行动升级和也门部分地区遭美英等国空袭的密切关注。声明指出,以色列对加沙地带的持续攻击,造成区域冲突有扩大危险,必须全面停火和结束针对巴勒斯坦平民的军事打击,以避免地区动荡和冲突扩大。

阿尔及利亚对美英空袭也门多地表示高度担忧和遗憾。阿外交部12日发表声明说,要解决红海航行安全问题,就不能忽视胡塞武装袭击商船的行为与3个月来加沙地带冲突之间的相互联系。以色列对无辜平民的任意轰炸,引发了阿拉伯国家和伊斯兰世界不满。参与记者 李芮 王尚 赵曼君 董修竹 吴天雨 段敏夫 李军

澳研究揭示“爱情是盲目的”背后机制

新华社堪培拉1月13日电(记者李建华)有人戏言“爱情是盲目的”。澳大利亚研究人员尝试用科学手段对其一探究竟。他们的研究发现,当一个人坠入爱河时,大脑做出的相关反应会使人将恋爱对象置于其生活的中心。

来自澳大利亚国立大学等机构的研究人员日前在《行为科学》期刊上发表论文,探索了人类大脑的行为激活系统和浪漫爱情之间的联系。

研究人员调查了1556位在恋爱的年轻人,调查问题主要集中在他们对伴侣的情绪反应和相关行为,以及他们对爱人的关注程度。结果发现当一个人恋爱时,其大脑会做出不同寻常的反应,并将恋爱对象置于生活的中心。

研究人员表示,科研人员已知催产素在爱情中的作用,即当某人与爱人沟通交流时,催产素会在他们的神经系统和血液中循环。催产素被称为“爱情激素”,是由下丘脑分泌的一种神经激素,男女均可分泌。

研究人员进一步解释说,爱之所以变得特别重要,是因为催产素与多巴胺相结合的作用。多巴胺是大脑分泌的一种神经递质,负责提升兴奋、快乐的感觉。因此可以说,爱情激活了大脑中与积极情绪相关的通路。

研究人员接下来将调查男性与女性在恋爱方式上的差异,开展更大范围调查,尝试区分不同类型的恋爱者。

日本一客机现玻璃裂痕 已安全折返

新华社东京1月13日电(记者郭丹 姜倩梅)据日本共同社报道,当地时间13日上午11时20分,日本全日空航空公司旗下的一架波音737客机,在飞行途中被发现驾驶舱前方玻璃出现裂痕,飞机随即返回札幌新千岁机场。

据全日空消息,该客机是从札幌飞往富山县的全日空1182号航班。当时机上有52名乘客,6名乘务员。飞行员在发现玻璃裂痕后,立即决定返航。最终客机安全着陆,没有人员伤亡。

乌克兰多地传出爆炸声

新华社基辅1月13日电(记者李东旭)乌克兰空军13日在社交媒体上表示,当天凌晨和早上,俄罗斯军队图-95战略轰炸机和米格-31战机向乌克兰境内发射巡航导弹和“匕首”高超音速导弹,乌全境进行防空作业

应对导弹袭击。

据《乌克兰真理报》报道,当天凌晨和早上,乌中部重要工业城市第聂伯罗、基洛沃格勒多次传出爆炸声。此外,乌国防部说,俄军控制的别尔江斯克市中心当天早上发生剧烈爆炸。