

中国将为推动全球经济复苏释放更多利好

新华社记者

全面贯彻党的二十大精神的开局之年,实施“十四五”规划承上启下的关键之年,在这重要时间节点上召开的全国两会成为举世关注的“天下事”。“这是一次极其关键的会议”——美国智库战略与国际研究中心中国研究主任德鲁·布兰切特这样评价。

中国的发展离不开世界,世界的繁荣也需要中国。从两会丰富的议事日程中,国际社会读出了中国蓬勃向上的发展态势,读懂了中国坚定自信的开放姿态,期待一个动力澎湃的中国为推动全球经济复苏释放更多利好。

提振信心,激发增长新动力

当今世界经济正面临通胀高企、需求转弱、地缘冲突以及能源粮食安全等多重挑战,复苏之难,首在增长乏力。

“国内生产总值增长5%左右”是中国今年发展主要预期目标之一。这一目标释放了经济回暖向上的积极信号,传递出稳增长的决心,体现出“质”“量”并重的理性和务实。美国康奈尔大学经济学教授埃斯瓦尔·普拉萨德认为,“这将是中国经济不错的一年”,对全球经济前景是“非常积极的预兆”。

中国经济体量之大决定了其对全球经济复苏的牵引力之强。国际货币基金组织的一项分析估测,中国经济增速上升1个百分点,其他国家的增速将上升约0.3个百分点。彭博

社报道称,中国5%左右的经济增长目标将为全球经济增长提供相应支撑。莫斯科国立大学亚非学院院长阿列克谢·马斯洛夫认为,中国正着力提高经济增速,这意味着中国将需要更多原材料,并更加积极地向国际市场供应产品,这对全球经济来说是一个积极信号。

中国经济复苏势头之劲极大提振了全球经济的复苏信心。日本SUGENA株式会社董事长须毛原勋说,中国作为世界第二大经济体,拥有14亿多人口的巨大市场。他对中国经济的韧性、潜力和活力充满期待。

经济总量跃上120万亿元台阶,十年增加近70万亿元、年均增长6.2%,在高基数基础上实现了中高速增长、迈向高质量发展;从制造大国加快转向制造强国,服务业稳居国民经济第一大产业,消费成为拉动经济第一大引擎,绿色成为经济发展鲜亮底色,区域协调发展战略扎实推进……中国经济“稳”的基础持续巩固,“进”的动能不断集聚。印尼智库亚洲创新研究中心主席邦·苏尔约诺认为,中国经济强大的韧性和潜力必将使周边和全球国家受益良多,“中国机遇论”将继续成为全球主流观点。

创新驱动,共享发展新机遇

世界经济复苏之难,还难在新旧动能接续转换不易。中国两会释放的一系列政策信号让国际社会进一步看清中国高质量发展的战略方向,期待创新驱动的中国为全球经济

复苏注入新动能,带来新机遇。

开辟发展新领域新赛道、塑造发展新动能新优势,从根本上说,还是要依靠科技创新。过去五年,中国全社会研发经费投入强度从2.1%提高到2.5%以上,科技进步贡献率提高到60%以上,创新支撑发展能力不断增强。美国《外交》双月刊网站文章指出,中国的优势在于创新链和产业链的融合能力,能将创新转化为规模生产。

新科技突破、新产业兴起、新业态诞生、新模式应用在中国次第开花,为全球企业投资兴业开辟出新蓝海。巴西商业领袖组织中国区首席执行官小若泽·里卡多·卢斯说,中国在制造业、基础设施、清洁能源、电子商务等领域专业能力不仅支持国内经济增长,也有助于发掘潜在机遇并与世界协同发展。“谁都不想错失在华发展的机遇。”华南美国商会会长哈利·赛亚丁今年的计划满满当当。在他看来,全球企业对中国经济前景充满信心,甚至可以说是“摩拳擦掌”。

2022年,中国新能源汽车、太阳能电池、工业机器人等产品产量大幅增加,规模以上高技术制造业增加值比上年增长7.4%,高技术产业投资增长18.9%……这些发展成就进一步增加了国际投资者对中国经济的信心,外资对中国的战略布局也日趋多元。

联动世界,拓展互利新空间

当前,保护主义、单边主义抬头,“脱钩

断链”搅动世界,经济复苏之难,还难在“开放赤字”难消。国际货币基金组织警告说,全球经济碎片化可能导致全球经济总产出减少高达7%。

“更大力度吸引和利用外资”“推进高水平对外开放,增强国内国际两个市场两种资源联动效应”……两会期间中国释放出推进高水平对外开放的明确政策信号。

在世界经济面临各种不确定性之际,中国始终用行动捍卫自由贸易、开放合作和互利共赢。英国48家集团俱乐部主席斯蒂芬·佩里指出,中国领导人倡导分享,也准备与世界分享,主张以合作解决各国共同面对的难题,并且不断扩大合作领域。肯尼亚国际问题学者卡文斯·阿德希尔认为,在多次的重大会议上,都可以看到中国对于对外开放未来路线图的清晰描述。中非合作在“一带一路”倡议下不断拓展和深入,包括肯尼亚在内的许多非洲国家的基础设施因此而面貌一新。以色列中国商会主席伊兰·马奥尔表示,中国经济的强大韧性和广阔市场极富吸引力,越来越多的以色列企业期待搭乘中国发展的“快车”。

以更大的开放拥抱发展机遇,以更好的合作谋求互利共赢。面对动荡变革的世界,中国将继续彰显大国责任与担当。一个稳健、自信、开放的中国将与世界共享发展机遇。(综合新华社驻外记者报道,执笔记者:樊宇商婧) (据新华社北京3月15日电)

中企亮相拉斯维加斯工程机械展

第36届拉斯维加斯工程机械展3月14日在美国拉斯维加斯开幕,中国工程机械领军企业派出强大团队参展。拉斯维加斯工程机械展是世界三大工程机械展之一,每三年一届。本届展会吸引了全球1800多家工程机械及配套企业参展,体现出全行业向电动化和智能化转型的趋势。

▶当地时间3月14日,一位参观者在拉斯维加斯工程机械展上试驾中国企业三一重工的设备。

▶当地时间3月14日,人们在拉斯维加斯工程机械展上参观。新华社发(曾慧 摄)



多家媒体及人士认为美联储激进加息是硅谷银行关闭主因

新华社记者 许嘉桐

自上周以来,美国硅谷银行的危机和随后的关闭事件持续震动金融市场,其溢出效应引发世界担忧。对于这一2008年金融危机以来美国最大的银行关闭事件,多家美国和英国媒体及政商界人士认为,美联储激进加息是引发硅谷银行关闭的主因。

过去一年,美国联邦基金利率目标区间上限已从0.25%飙升至现在的4.75%。大多

毕振山

美英澳三国近日公布了核潜艇合作细节,计划先由澳大利亚购买美制核潜艇,然后三国再合作研制新潜艇。在分析人士看来,美英澳三国的核潜艇计划自公布之初即遭到多方质疑,随着该计划加剧核扩散风险、威胁地区和平的本质日益暴露,必定会有越来越多的国家加入反对行列。

当地时间3月13日,在美国加州圣迭戈海军基地,美国总统拜登会见了英国首相苏纳克和澳大利亚总理阿尔巴尼斯。这是自2021年美英澳组建“奥库斯”联盟以来,三方领导人第一次举行面对面会谈。

根据三方发表的声明,美英两国将首先增加核潜艇在澳大利亚停靠的频率。到本世纪30年代,澳大利亚将向美国购买3艘“弗吉尼亚”级攻击核潜艇,并可根据需要再决定是否多购买两艘该潜艇。之后,在美英现有技术基础上,三国将联合研制“奥库斯”型攻击核潜艇。英国和澳大利亚预计将于本世纪30年代和40年代装备这一新型潜艇。

据媒体报道,“弗吉尼亚”级核潜艇是美英两国将首先增加核潜艇在澳大利亚停靠的频率。到本世纪30年代,澳大利亚将向美国购买3艘“弗吉尼亚”级攻击核潜艇,并可根据需要再决定是否多购买两艘该潜艇。之后,在美英现有技术基础上,三国将联合研制“奥库斯”型攻击核潜艇。英国和澳大利亚预计将于本世纪30年代和40年代装备这一新型潜艇。

美英澳三国的核潜艇计划细节的公布,意味着“奥库斯”联盟又迈出了危险一步,这再次引发国际

数分析人士预计,美国联邦储备委员会将在未来几个月内再加息0.5个或0.75个百分点。

美国财政部长耶伦日前表示,硅谷银行关闭,其核心问题在于美联储持续上调利率,导致该银行所持债券等金融资产市价不断下跌,而非技术行业的问题。

美国《纽约时报》刊文指出,过去一年来,美联储以极快的速度加息以抑制通胀,银行不得不为存款和其他债务支付更高利率,但它们的资产收益并没有增加,其中包括贷款和购买的国债。因此,硅谷银行关闭是美联储激进加息政策的受害者之一。

美国《观察家报》评论,硅谷银行是美联储过高、过快加息的牺牲品。硅谷银行关闭,对内暴露出美国政府监管不力,对外暴露出自私、短视的政策如何反噬其身。

储抗通胀激进举动的恶果。

美国《国会山报》文章指出,早在2020年3月,美联储为支撑经济推出“上不封顶”的量化宽松政策,导致流动性泛滥;现在为遏制居高不下的通胀又连续加息。硅谷银行的关闭表明,有必要重新审视超宽松货币政策和监管规定设计不善带来的风险。

英国《观察家报》评论,硅谷银行是美联储过高、过快加息的牺牲品。硅谷银行关闭,对内暴露出美国政府监管不力,对外暴露出自私、短视的政策如何反噬其身。

英国《经济学人》网站刊文报道,到2021年底,硅谷银行1280亿美元投资大部分集中于抵押债券和美国国债,利率飙升导致债券价格暴跌,“使得硅谷银行面临绝无仅有的高风险”。因此不夸张地说,硅谷银行正是美联储激进加息政策的受害者之一。

美国斯坦福大学商学院研究生院教授达雷尔·达菲认为,对银行来说,真正的问题不仅是利率上升,更是利率的迅速上升。他说,利率缓慢上升时,银行有足够时间用高收益资产替换低收益资产,但“这次情况截然不同,因为美联储在短时间内进行了幅度很大的加息,而且还在继续”。

曾担任美国联邦储蓄保险公司主席的谢拉·贝尔日前在接受美国有线电视新闻网采访时说,美联储在决定进一步加息前,需要评估其行动迄今为止的全部影响。

(据新华社北京3月15日电)

美英澳核潜艇计划引发普遍反对

社会的担忧和反对。

2021年9月,美英澳三国宣布建立新的三边安全伙伴关系,即“奥库斯”联盟。三方宣布美英将支持澳大利亚建立核潜艇部队,同时澳大利亚撕毁了与法国签订的常规核潜艇协议。此事引发法国方面严重不满,法国与美国、澳大利亚的关系随之陷入低谷。

此后,美英澳三国不断强化军事合作,包括举行军演、加强情报合作以及在人工智能、超高音速武器、网络能力等方面的合作。美国和澳大利亚还主动拉拢日本和印度,试图将这两个国家纳入联盟框架之内。

对于美英澳三国的核潜艇计划,国际社会普遍表示反对,认为这违反了《不扩散核武器条约》,将加剧核扩散风险,同时也可能引发亚太地区的军备竞赛,危及地区和平稳定。

印度尼西亚外交部14日表示,印尼希望澳大利亚继续履行《不扩散核武器条约》和国际原子能机构保障措施规定的义务。印度尼西亚执政党高级成员哈萨努丁也表示,印尼的立场很明确,澳大利亚的核潜艇不能使用印尼的海上航道。

马来西亚外交部同一天也发表声明称,

希望各方充分尊重和遵守马来西亚关于核潜艇在其水域航行的规定,避免引发军备竞赛或影响地区和平与安全。

澳大利亚的邻国新西兰也表示,新西兰“不是核潜艇安排的一部分”。新西兰总理希普金斯说,《南太平洋无核区条约》明确禁止任何“推进力全部或部分依赖核动力”的船只进入新西兰领海。

此外,俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫也表示,美英向澳大利亚提供核潜艇引发了核扩散的问题,“我们需要特别的透明度,需要回答这些问题的答案”。俄罗斯外长拉夫罗夫称,西方通过“奥库斯”和北约这样的框架发出了“长期对抗”的信号。

在分析人士看来,美英澳核潜艇计划之所以“人人喊打”,主要有两方面原因。

其一,该计划违反了国际社会防止核扩散的机制和愿望。美英两国帮助澳大利亚建造核潜艇,就会存在核技术泄露的问题。据军控专家估计,美英向澳转让的武器级核材料可用来制造64枚至80枚核武器。而在澳大利亚周边,东南亚国家和南太平洋国家都致力于在本地区建立无核区,一个拥有核武器的澳大利亚自然不是

各国希望看到的。

其二,该计划沿袭了冷战思维,可能引发地区军备竞赛,威胁地区稳定。无论是向澳大利亚卖核潜艇,还是组建联盟,都体现了美国及其盟友在亚太地区进行军事扩张的意图。而在亚太地区,包括东盟国家在内的大多数国家都是致力于和平与发展的。

实际上,澳大利亚国内有识之士也明白,澳大利亚并不需要核潜艇来保卫安全。一些澳大利亚媒体早就指出,与美英的核潜艇计划只会增加澳大利亚的财政负担,让澳大利亚失去更多主权。据澳方官员表示,整个计划预计将耗资2450亿美元,这些钱最终将由纳税人来掏。

分析人士指出,美英澳三国的核潜艇计划跨越数十年,除了资金问题,还面临技术、国内民意、三国关系等多重因素影响,未来能否实现要打一个大大的问号。对于澳大利亚来说,核潜艇计划只会让其沦为美国战略中的“一枚棋子”,增加其卷入冲突的风险,最终损害的还是澳自身的利益。

G 时事观察



新西兰举行怀卡托热气球节

这是当地时间3月15日清晨在新西兰汉密尔顿拍摄的热气球。

2023怀卡托热气球节于3月14日至18日在新西兰内陆城镇汉密尔顿举行。怀卡托热气球节期间将进行不同主题的热气球放飞活动,18日闭幕当晚还将举行热气球声光秀。

新华社记者 郭磊 摄

热带气旋致非洲三国220余人死亡

新华社马普托3月14日电 (记者聂祖国)连日来,热带气旋“弗雷迪”持续影响马拉维、莫桑比克和马达加斯加,强降雨和强风天气造成洪灾、风灾、山体滑坡和泥石流等自然灾害,已导致三国220余人死亡,数万人流离失所。

马拉维灾害事务管理局14日通报说,热带气旋“弗雷迪”在该国南部地区引发灾害导致的死亡人数已升至190人,其中在受灾最严重的布兰太尔地区已造成158人死亡。

马拉维政府已为灾民设立57个临时安置营地,并将灾区学校停课时间延长至3月17日。马拉维总统查克维拉13日宣布南部灾区进入紧急状态,多部门已在当地开展联合救援行动。

目前,马拉维还遭受严重的霍乱疫情,截至13日已有1600余例霍乱死亡病例。联合国儿童基金会表示,热带气旋带来的强降雨或导致霍乱疫情恶化。

在莫桑比克,“弗雷迪”已造成至少20人死亡,目前仍有两万多灾民栖身于政府设立的临时收容所。

莫灾害风险管理与减灾局一名官员14日在莫中部赞比西亚省对媒体表示,该省有1800多所民房及14家医疗单位受损,9条路段的交通因洪水中断。

莫桑比克国家通讯社报道说,受风灾和水灾破坏,赞比西亚省、马尼卡省和索法拉省等中部三省共有11.6万名居民停电影响。

在马达加斯加,“弗雷迪”已造成17人死亡,5个地区受灾,上万人流离失所。

世界气象组织说,2月6日被命名为“弗雷迪”的热带气旋形成于澳大利亚西北部印度洋海域,向西横穿印度洋,先后登陆马达加斯加、莫桑比克和马拉维。莫国家通讯社表示,持续一个多月的“弗雷迪”已成为有记录以来持续时间最长的热带气旋。

(参与记者:彭立军 朱绍斌 凌馨)

炎症水平高或是心脏病重要诱因

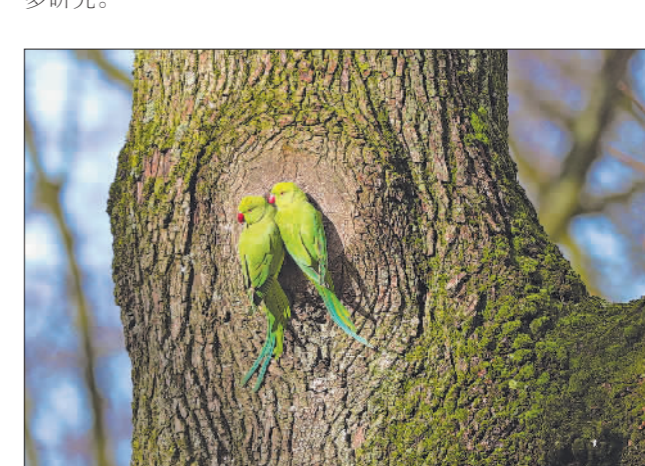
新华社北京3月15日电 美国研究人员日前在英国《柳叶刀》杂志上报告说,除了高胆固醇之外,身体炎症水平较高也可能是心脏病重要诱因,治疗心血管疾病需要控制胆固醇和抑制炎症双管齐下。

炎症是一系列复杂的免疫反应,对保护和修复身体组织至关重要,但长期过度的炎症反应对健康有害。

美国布里格姆和妇科医院等机构研究人员分析了3项大规模试验数据,涉及3万多名服用他汀类药物控制胆固醇的心血管疾病患者。结果显示,如果血液中炎症标志物C反应蛋白的水平较高,心脏病发作和死亡风险会明显增加。对已经在服药的患者来说,炎症水平比“坏胆固醇”低密度脂蛋白水平更重要。

数据显示,炎症水平最高的一组心脏病发作风险为最低一组的1.31倍,因心血管疾病死亡的风险为最低一组的2.68倍。作为对比,“坏胆固醇”低密度脂蛋白水平最高的一组,心脏病发作风险并无显著增加,心脏病死亡风险为最低一组的1.27倍。

研究人员说,同时控制胆固醇和抑制炎症有可能成为未来治疗动脉粥样硬化标准方法。试验表明,秋水仙碱和卡那单抗等抗炎药物与他汀类药物联用可进一步降低心脏病发作风险,医学界还在尝试其他一些抗炎药物。不过在临床应用之前,这类药物的利弊、多种药物联用的副作用等还需要更多研究。



比利时春意初现

当地时间3月15日,在比利时布鲁塞尔五十周年纪念公园,两只鹦鹉在树上栖息。

时下的比利时布鲁塞尔气温回升,春意初现。

新华社记者 郑焕松 摄