IMF上调2024年全球增长预期,呼吁—

# 加强合作,共促全球经济平稳增长

本报记者 李志伟

#### R国际视点

国际货币基金组织(IMF)4月16日发布最新一期《世界经济展望报告》,将2024年全球经济增长预期上调至3.2%,较今年1月预测值高出0.1个百分点,较去年10月的预测值高出0.3个百分点。报告认为,随着全球通胀从2022年年中的峰值回落,全球经济活动稳步增长,此前对经济滞胀和全球衰退的担忧并未成为现实。全球经济整体复苏进程缓慢而平稳,展现出较强韧性。IMF呼吁各经济体加强合作,积极应对各种风险挑战,加快推动绿色转型,共促全球经济平稳增长。

#### 全球经济展现较强韧性

根据IMF发布的最新报告,今明两年全球经济增长预测值均为3.2%。具体而言,发达经济体2024年经济增长预测值为1.7%,较1月预测值上调0.2个百分点。新兴市场和发展中经济体2024年经济增长预测值为4.2%,较1月预测值上调0.1个百分点。

IMF报告强调,全球经济展现出较强韧性。报告认为,2022年和2023年两年间,各个经济体积极出台政策措施抗击通胀,取得显著效果。全球整体通胀率持续走低,预计将从2023年的6.8%下降至2024年的5.9%,2025年有望进一步降至4.5%。

IMF总裁格奥尔基耶娃表示,得益于过去几年间全球构建了较为稳健的宏观经济基本面,加上当前劳动力市场逐步改观、就业人口增加,全球经济的韧性在一定程度上显著增强。

#### 需谨慎应对各种不确定性

IMF最新报告同时强调,需谨慎应对各种不确定性。报告说,按历史标准衡量,世界经济增长仍然疲弱,这既源于仍然高企的借贷成本、财政支持减少等近期因素,也源于疫情和乌克兰危机升级造成的长期影响,以及生产率增长疲软和地缘经济分裂加剧。

报告认为,当前全球经济面临的下行风险包括乌克兰危机、巴以冲突等引发的物价飙升,以及在劳动力市场仍然供不应求的情况下,核心通胀居高不下,这会推高加息预期,导致资产价格下跌。主要经济体通胀下降速度的差异,也可能导致汇率波动,令金融部门承压。此外,高利率对经济的影响可能比预想的更大,家庭将面临高额债务,财务压力增大。

"我们建议继续扩大商品贸易往来,促进跨境投资贸易流动,切实提高产业生产率,协力应对各种挑战。" 格奥尔基耶娃表示,当前世界动荡加剧,全球经济面临的不确定性因素更多,"各经济体更需要加强团结合作、直面挑战,同时寻找更多合作机遇,这变得十分重要。我们比以往任何时候都更需要不断优化政策举措。政策的选择将决定世界经济的未来走向。" IMF建议各经济体政策制定者优先采取有助于保持和增强经济韧性的措施,包括进一步改善财政空间,推出更多增强金融稳定措施等。

#### 中国仍是全球增长重要动力

4月16日,中国经济2024年首季报出炉。国内生产总值同比增长5.3%,固定资产投资同比增长4.5%,高技术产业投资同比增长11.4%……中国经济增长较快、质效向好,实现良好开局。高盛、花旗近日分别发布报告上调中国增长预期,表示2024年中国经济开局良好,中国政府设定的5%左右的国内生产总值增长目标可以实现。

IMF驻华首席代表史蒂文·巴奈特日前表示看好中国经济活力与韧性,认为中国经济表现良好对全球平稳增长至关重要。"中国经济每多增长1%,与中国有联系的经济体就有望多增长0.3%。"巴奈特说,中国经济仍是拉动世界经济的重要引擎。

IMF在今年初发布的《世界经济展望报告》更新内容中上调了中国经济2023年增长预期,认为这反映了去年中国经济高于预期的增长势头延续和中国政府出台相关政策产生的带动作用。格奥尔基耶娃今年以来多次强调,作为贡献全球增长1/3的重要经济体,中国经济主要预期目标的实现对中国、亚洲和全球都是好消息。

(本报华盛顿电)

助

哈

克

斯

坦

产

业

发

展

中企收购重组的哈萨克斯坦最大汽车生产组装企业阿鲁尔集团产销量连年实现大幅增长,汽车产量由2020年的4万辆增长至2023年的9万辆,目前占哈萨克斯坦年产各类车辆的60%以上,市场占有率常年超过40%,极大助力当地汽车产业发展。2019年5月,通用技术中国车辆与安徽江淮汽车集团股份有限公司联合收购了阿鲁尔集团。

(本报记者 **李 强**)

上图: 阿鲁尔集团外景。 右图: 工人在车间组装汽车。

以上图片均为**孙浩雪**摄



#### RI 环球走笔

## 塞纳河畔的旧书摊

尚凯元

今春漫步法国首都巴黎塞纳河畔,游人会在伏尔泰码头边发现一座银色钢制大树形状的雕塑。阳光下,金属叶片熠熠生辉。走近细看,那随风摇曳的金属叶片呈书的形状,上面写着不同国家和民族文学著作的书名——《水浒传》《小王子》《尤利西斯》《哈姆雷特》……

这座巨大的雕塑由法国艺术家丹尼尔·乌尔德创作,名为"千声之树"。离它不远,是陪伴巴黎这座城市走过百年春秋的塞纳河畔旧书摊。河右岸从玛丽桥到卢浮宫码头,河左岸从拉图内尔码头到伏尔泰码头,两排几百个书摊沿河绵延逾3公里。远看过去,摊位上摆满了画报和旧杂志,还有游客青睐的旅游纪念品,但若走近,就会发现箱子内别有洞天:满满当当的二手书。

二手书商在法国是一个历史悠久的职业。16世纪开始, 巴黎的街头和桥下就有流动书商售卖各种

书籍,后来慢慢在塞纳河岸聚集。19世纪,巴黎市政府整治塞纳河畔景观,书摊被正式纳入城市规划。 1859年,旧书商们获得巴黎市政府官方认证,获许在河岸特定位置摆摊,这一做法延续至今。

供尔泰码头附近的一个旧书摊上,摊主奥罗迪奥正埋头阅读。他的4个书箱里装满了书,一个小盒子里盛着几个老物件。他的书箱里有一排不打眼的白色封面的书,上面印着的星状标志,显示这是法国子夜出版社的限量版书籍。子夜出版社成立于1941年,旗下作者包括玛格丽特·杜拉斯、塞缪尔·贝克特等,在业界声望很高。奥罗迪奥拿出一本曾任子夜出版社负责人的杰罗姆·林顿的作品,书脊上还带有出厂时附上的"16"字样小纸片。这版书当时共印了109本,每本都标有序号。半个世纪过去,书页依旧挺括,墨迹完整清晰。

无人光顾时, 奥罗迪奥就倚靠河堤, 静静阅

读。他上世纪90年代来到法国,干这行已近30年。因为售卖二手书不足以支撑全部开销,臭罗迪奥也会做一些写作和翻译工作。当被问及是否考虑售卖旅游纪念品以补充收入时,他执拗地摇摇头,直言"不喜欢"。

像與罗迪奧这样坚持只售卖旧书的,在塞纳河畔的旧书摊主中只有少数。随着人们阅读和购书习惯的改变,旧书摊作为书籍交易场所的功能在弱化。二手书同版画、旧杂志、古董地图一样,已经成为收藏品。如今,人

们来到旧书摊,主要是为了寻觅意外的收获。 尽管时代更迭、书摊功能发生变化,但巴黎人对这 些旧书摊的情感并未褪色。在巴黎市政府主导下,法 国文化部2019年正式将塞纳河畔旧书摊列入法国非物 质文化遗产名录。即便法国今年夏天计划在塞纳河上 举行巴黎奥运会开幕式,旧书摊也将原地不动。

正如奔流不息的塞纳河一样,旧书摊已成为巴黎这座城市的文化符号之一。虽然旧书摊的原有功能不再,但书籍的价值并未因交易场所或出版载体的改变而衰减。得益于发达的商业网络和数字技术等,今天的书籍传播得更快更远。正如"千声之树"雕塑的介绍中所言:"岁岁年年,树叶更迭不息,犹如书页随风飘散,思想遨游四方。"

近日,印度尼西亚最大电信运营商印尼电信公司与华为印尼公司在雅加达合作成立的该国首个5G智慧仓库和5G创新中心揭幕。印尼通信部部长布迪·阿里·赛蒂亚迪表示,印尼正推动加快电信网络升级建设,以进一步提高网速并实现"2045年数字印尼愿景"。

尼

加

动

电

信

XX

印尼是世界上最大的群岛国家,拥有超过1.7万个岛屿,加强电信基础设施建设有利于促进各个地区的互联互通。Statista全球统计数据库公布的数据显示,当前印尼移动互联网用户达2.3亿,是东南亚地区规模最大的电信市场,2022年信息和通信行业对印尼国内生产总值的贡献超过800万亿印尼盾(1美元约合16198印尼盾)。

在"2021—2024年数字印尼路线图"和《2011—2025年印尼经济发展总体规划》等政策文件中,印尼政府均将发展信息和通信技术基础设施列为重点,优先完善4G网络基础设施,大力开发5G网络。印尼通信部总干事伊斯梅尔表示,印尼正致力于以5G技术为基础,推进各行业数字化转型。

近年来,印尼政府不断加 大投入,持续完善电信网络基础设施。2019年,耗资15亿 美元的印尼国家光纤发展计划"帕拉帕环项目"完工,项目 分东、中、西段,总计铺设了 1.2万公里光纤电缆,能够为

57个城市和地区的近600万民众提供互联网连接。随后政府又发布了"帕拉帕环一体化项目",计划继续铺设1.1万公里光纤网络,将原有的东、中、西段网络连接起来,并与国家电信网络系统集成,预计覆盖1640万人口。

2021年,印尼政府发起数字互联互通项目,致力于改善全国的网络连接,包括在更多地区修建4G网络设施、优化卫星通信服务等。2023年6月,印尼发射了SATRIA-1多功能通信卫星,可为各地政府、学校、卫生机构等提供免费互联网连接。"这颗卫星将有助于为光纤无法到达的偏远地区提供互联网接人。"印

尼政府在声明中表示。为了提供高速、稳定的电信网络,保障政府、企业和个人间通信的便捷性、安全性,印尼政府正加快数据中心建设。当前,印尼中央据中心累计有2700多个。国际市场研究和咨询公司Mordor Intelligence预测,2023年至2029年间,印尼数据中心场的年复合增长率将达到14%,到2029年该市场规模将

达40亿美元。 当前,印尼全国部署了 10万多个移动信号塔,4G网 络已覆盖超过94%的城市,同 时该国积极引入5G技术。 2021年5月,印尼电信公司推 出该国首个商用5G服务。 2022年,印尼政府推出5G智能采矿新技术,成为东南亚 首个推出这一技术的国家。 Statista 全球统计数据库预 计,到2030年5G将为印尼国 内生产总值贡献超过410亿

在一系列政策支持下, 印尼网络互联互通水平显著

提高,越来越多民众享受到稳定高效的 互联网连接。根据印尼互联网服务提供 商协会公布的最新数据,2017年以来, 印尼全国移动宽带普及率增长了70%以 上,印尼整体互联网渗透率达79.5%。

(本报雅加达4月18日电)

#### 美国纽约曼哈顿区检察官办公室向中国返还38件文物艺术品

新华社纽约 4 月 17 日电 (记者杨士龙)国家文物局 17 日在中国驻纽约总领事馆接收美国纽约曼哈顿区检察官办公室向中国返还的 38 件文物艺术品。

返还仪式上,文化和旅游部副部长、 国家文物局局长李群表示,中美两国再次实现文物返还合作,标志着双方在文 物追索返还行动上相向而行、相互信 任。中方将继续积极履行中美关于防止 中国文物非法人境美国的政府间谅解备 忘录,与美方建立健全被盗文物信息通 报机制,为保障文物安全、促进文明交流 互鉴贡献两国的智慧和力量。

中国驻纽约总领事黄屏说,本次合作是积极落实两国元首"旧金山愿景"的体现,将极大增进中美文化交流和两国人民友谊。今年是中美建交45周年,希望中美各界有识之士继续携手与共,持续推动中美关系稳定、健康、可持续发展。

美国纽约曼哈顿区检察官办公室打 击文物非法贩运部门负责人马修·博格 达诺斯表示,文化遗产具有汇聚人心、消 弭差异的力量。流失文物返还原属国是 正义之举,美方愿与中方为保护人类共 同的文化遗产、为推动流失文物返还这 一共同目标携手努力。

据悉,此次返还的38件中国文物艺术品大部分为中国藏传佛教文物,时代为元至明清时期,类别丰富、工艺精湛,其中的牙雕、木雕作品以及壁画残片较为罕见,具有重要的历史、艺术和科学价值。今年3月,由美国纽约曼哈顿区检察官办公室缴获。国家文物局获悉消息后高度重视,第一时间开展核查等相关工作,与中国驻纽约总领事馆密切协作,在美方职能部门配合下,成功实现文物返还。上述文物在纽约接收后,国家文物局将适时安排文物回运工作

2009年1月14日中美两国首次签署 防止中国文物非法人境美国的政府间谅 解备忘录以来,中美合作成功实现15批次504件/套流失美国的文物艺术品回归 中国。本次返还是自2024年1月中美谅 解备忘录有效期顺延以来,中美政府职 能部门成功开展的首次文物返还合作。

### "中国文化日之中国武术"活动在墨西哥举行

新华社墨西哥城 4月17日电 (记 者缪培源、吴昊)"中国文化日之中国武术"活动 16日在中国驻墨西哥大使馆举行,约 400名各界人士出席,观看武术表演,体验中国文化,品尝中国美食。

舞台上,来自中国河南嵩山少林寺的武僧和墨西哥武术团体轮番展示技艺,灵动的身影在空中划过,优美、有力。观众欢呼声不绝于耳。演出结束后,不少来宾围住少林武僧,争相合影留念,表达对中国功夫的喜爱。在展台区,孔子学院教师邀请来宾体验茶艺、剪纸、书法、编中国结等中国传统文化活动。

中国驻墨西哥大使张润在致辞中表示,中墨关系的"生命之树"需要所有致力

于中墨友好的人士细心呵护、认真培育。 双方应携手深化政治互信,坚持合作共 赢,传承中墨友好,不断充实中墨全面战 略伙伴关系的内涵,更好造福两国人民。

中国公共外交协会副会长邱小琪在 致辞中表示,中墨人民之间的深厚友谊 是国家关系发展的力量源泉,文化交流 在其中发挥桥梁与纽带作用。希望到场 嘉宾通过本次活动领略中华优秀传统文 化的风骨与魅力。

墨西哥旅游部长米格尔·托鲁科表示,墨中是两个具有伟大文明的现代国家。墨方愿同中方一道,不断加强两国各领域互利友好合作,让墨中友好世代相供

#### 第四十九届日内瓦国际发明展开幕

新华社日内瓦4月17日电 (记者 王其冰、陈俊侠)第四十九届日内瓦国际 发明展17日在瑞士日内瓦开幕,吸引来 自近40个国家和地区的1000多个发明

据中国发明协会介绍,该协会本次共组织197个发明项目参展,规模空前。其中,北京航空航天大学杭州创新研究院的"氢动力智能安全无人机"项目作为主办方特邀项目参加本届展会。该项目无人机采用氢燃料和锂电池混合动

力系统,显著提升了多旋翼无人机的续 航能力及作业半径。

据中国发明协会介绍,本次组织的参展项目主要集中在机械、冶金、医学、环保、可再生能源、电子、建筑、运输等领域,其中医学、环保和可再生能源类参展项目明显增加。

日内瓦国际发明展创办于20世纪70年代,是世界上举办历史最长、规模最大的发明展之一。本届展会为期5天,定于21日闭幕。

本版责编:**邹志鹏 赵益普 郑 翔**