

欧元区8年来首迎新成员

# 克罗地亚加入欧元区

1月1日,克罗地亚同时加入欧元区和申根区,成为欧元区第20个成员国和申根区第27个成员国。分析人士指出,加入欧元区有望给克罗地亚带来经济利好和金融稳定,但克罗地亚经济同时面临着物价波动和增速下滑等挑战。

## ■欧元区8年来首迎新成员

克罗地亚人口约400万,是自2015年以来首个加入欧元区的国家。欧盟委员会在2022年12月30日发布的新闻稿中指出,克罗地亚的加入意味着欧元区国家增至20个、人口扩大至3.47亿,这对于欧元区、申根区具有重要意义,是欧盟的一个重要里程碑。

欧盟委员会主席乌尔苏拉·冯德莱恩在接受克罗地亚通讯社采访时表示,克罗地亚加入欧元区和申根区将吸引投资,创造就业,促进经济增长,助力克罗地亚发展成欧洲可再生能源中心。这不仅对克罗地亚具有重要意义,也是欧盟强大和团结的证明。

欧洲中央银行2022年7月发布公告说,欧盟理事会正式批准克罗地亚于2023年1月1日加入欧元区,届时欧元对克罗地亚库纳汇率将为1比7.5345。

## ■利好效应可期

克罗地亚位于欧洲中南部。数据显示,2021年克罗地亚经济增长率超10%,是目前欧洲增长最快的经济体之一,但人均国内生产总值仅达到欧盟平均水平的70%。

克罗地亚一些官员和学者指出,对克罗地亚来说,加入欧元区既能使商品

和服务流通更便捷,促进旅游业发展,保障金融安全,还能提高民众生活水平。

克罗地亚财政部长马尔科·普里莫拉茨说,克罗地亚的经济已“欧元化”,超过70%的储蓄存款以欧元计价,房地产、汽车等价格长期以欧元定价。如今,欧元将成为克罗地亚经济的稳定之锚,抵御金融市场外部冲击,改善投资环境。

克罗地亚政治分析人士达沃尔·盖内罗在接受新华社记者采访时说,克罗地亚加入欧元区将给民众带来经济实惠和更强的心理认同,一方面将促进商品和服务快捷流通,吸引更多欧盟游客访问克罗地亚,另一方面欧元作为官方流通货币将有助于金融稳定和降低利率水平。

旅游业是克罗地亚经济的重要支柱。2022年,克罗地亚旅游业逐渐摆脱疫情影响,前8个月接待游客1500万人次,已突破2019年接待游客总数的90%。同时,疫情暴发以来欧洲短距离旅游逐渐受到欢迎,克罗地亚加入申根区和启用欧元有望继续推动这个趋势。

## ■增长挑战犹存

对克罗地亚而言,加入欧元区意味着经济前行的希望,但克罗地亚经济也面临货币调整期物价上涨、经济增长放缓等挑战,以及人口老龄化和劳动力长



期缺乏等制约因素。

欧盟委员会公布的欧洲晴雨表调查显示,55%的克罗地亚人赞成采用欧元,但仅三成民众认为国家已做好更换货币的准备。此外,约81%的克罗地亚人担心货币调整期将带来价格上涨。

克罗地亚萨格勒布大学经济学教授柳博·尤尔契奇告诉记者,克罗地亚民众已习惯使用欧元,货币调整期不会冗长复杂,但其间的价格上涨必须受到控制。

去年11月,克罗地亚通胀率达13.5%,比同期欧元区通胀率高3.5个百分点。经济学家担心,如果货币调整期间物价持续上涨,通胀形势将更难应对。尤尔契奇还表示,虽然形式上已符

合加入欧元区标准,克罗地亚实际经济发展水平距离欧元区平均水平还有差距。

维也纳比较经济研究所认为,克罗地亚是欧盟老龄化最为严重的国家之一,部分行业面临人才流失和劳动力短缺问题。

身处全球经济增长放缓、欧洲通胀高企、能源价格居高不下的大环境中,加之内需减弱、出口疲软,克罗地亚2023年经济增速不被看好。

据欧盟委员会2022年秋季经济预测报告,2023年克罗地亚经济增速将大幅下降至1.0%,而该国2021年经济增长率超10%,2022年预测增速为6.0%,摆在克罗地亚面前的经济形势可谓严峻。(据新华社)

# 卢拉宣誓就任巴西总统

强调团结和重建

新华社电 巴西新一任总统路易斯·伊纳西奥·卢拉·达席尔瓦1月1日在首都巴西利亚正式宣誓就职。他在就职演说中强调,新政府将致力于“团结与重建”,解决当前巴西面临的种种危机与挑战,推动巴西重返世界主要经济体行列。

当地时间1日下午,卢拉、当选副总统阿尔克明与各自的夫人共同乘敞篷车前往国会,沿途向数十万从全国各地赶来的支持者频频挥手致意。随后,卢拉在众议院全会厅宣誓就职,成为巴西第39任总统,任期4年。

卢拉在就职演说中表示,他的新政府将团结广大人民,推动经济恢复增长,鼓励科研和创新,加强基础设施建设,提高医疗卫生水平,与

饥饿与贫困做斗争;同时还将实现亚马孙雨林零砍伐目标,积极参与气候变化议题。

卢拉强调,他还将推动多边外交,积极发展与中、美国、欧盟等国际伙伴的合作关系,加强南方共同市场、金砖国家等多边机制的作用。

之后,卢拉前往总统府“高原宫”,从民众代表手中接过象征总统权力的绶带。随后,他面向聚集在三权广场上的民众再次发表演说,强调巴西人民应该忘记仇恨,团结一致,努力工作,消除社会上存在的一切不平等现象。

卢拉曾于2003年至2010年担任过两届巴西总统。在2022年10月举行的总统选举中,作为劳工党候选人的卢拉战胜自由党候选人、时任总统博索纳罗,再次当选总统。



# 欧洲航天局2023年任务繁重

将推进大量项目计划

新华社电 日前刊载埃菲社报道《欧洲航天局2023年任务繁重》。文章摘要如下:

欧洲航天局将在2023年推进大量项目计划,其中包括发射木星冰卫星探测器(JUICE),阿丽亚娜6型火箭在法属圭亚那首次升空,以及开始对其新宇航员进行培训等。

2023年对欧洲航天局来说将具有重要意义,同样也将发生很多重大事件。例如,在2023年一季度,欧洲航天局预计将收到欧洲第三代气象卫星成

像仪(MTG-11)发回的第一张图像。2022年12月13日,欧洲气象卫星开发组织开发的MTG-11成功发射。这是欧洲气象卫星开发组织开发的6颗新一代气象卫星中的首颗,将有助于促进灾害性天气预报和长期气候监测。

欧洲航天局计划在2023年二季度开始培训下一代宇航员。2022年11月23日,该机构向世人介绍了17名新宇航员候选人,包括5名职业宇航员和12名候补宇航员(其中一人是残疾人)。

2023年航天日历上的一个重要事

件将是法属圭亚那库鲁航天中心向木星发射JUICE探测器。发射窗口期定于2023年4月,JUICE将探索木星的冰冷卫星——木卫二、木卫三和木卫四,并深入探究这颗行星的复杂环境和系统,以期将木星作为整个宇宙中气态巨行星的研究模型。

欧洲航天局的日程还包括发射哨兵-1C卫星和旨在探索暗宇宙的演变的欧几里得卫星。哨兵-1C卫星是哥白尼计划(也称全球环境和安全监测计划)中的第三颗哨兵-1卫星。

来自丹麦的安德烈亚斯·莫恩森是下一位前往国际空间站执行为期6个月任务的欧洲航天局宇航员。其任务重点将是开展在轨科学实验,升空时间暂定在2023年8月。

2023年的重大事件还包括,阿丽亚娜6型运载火箭计划从库鲁航天中心首次升空。这种新的空间运载工具将更具灵活性,可以将重型和轻型卫星发射进更广泛的轨道,以实现地球观测、电信、气象、科学和导航等用途。