

# 银行业危机暴露美国弊政恶果

新华社记者 傅云成

本月中,银门银行、硅谷银行和签名银行三家美国银行在短短5天内相继关门,负面效应不断外溢。几天后,饱受亏损困扰的瑞士信贷银行股价盘中一度暴跌约30%,至历史新低。

上述陷入困境的欧美银行都受害于以滥用美元霸权为特色的美国经济弊政,暴露出美国在经济宏观调控、美元资产信用、产业政策等方面的恶果。

首先,银行频频“爆雷”,凸显美国宏观经济政策失序危害。

过去几年,美国当局采取“急刹车、猛拐弯”式的极端策略,经济由超宽松向超紧缩剧烈反转,埋下危机种子。

去年以来美联储激进加息令美债收益率快速飙升,金融机构此前在低利率环境下购入的美债资产大量缩水,一些银行财务结构缺陷凸显。同时,储户出于避险、转投较高收益产品等原因加速提现,令银行流动性加速恶化,引发危机。

眼下摆在美国当局和监管部门面前的是两个政策悖论。其一,继续加息可能加剧银行流动性危机,暂缓加息则无法有效抑制通胀;其二,对相关银行实施救助会抵消美联储时下的紧缩政策效果,不救助则可能发生连锁反应。

对待本轮危机,美联储和美国财政部目前推出的计划仅限于帮助储户顺利提现。一旦危机在金融系统大面积“传染”,并传导至实体经济,“救不救”银行的难题将愈加严峻。

其次,“避险资产”成风险之源,暴露美国滥用美元霸权的反噬作用。新冠疫情暴发后,美联储为应对冲击实施“无上限”量化宽松,保持超低利率,配合白宫推出大规模刺激计划,导致通胀高企。为遏制通胀,去年3月以来美联储8次加息,累计加息450个基点。

泰国开泰银行高级副总裁蔡伟才认为,引发此次危机的外部原因是美联储持续激进加息,导致硅谷银行持有的债券等金融资产价格下跌,出现巨额账面亏损。

根据美国联邦存款保险公司数据,2022

年底,美国全部银行持有债券的账面损失总额迅速膨胀至约6200亿美元,加剧了金融系统脆弱性。

在流动性趋紧压力下,银行被迫提前抛售所持债券,吞下“浮亏”变“实亏”的苦果。被长期视为“避险资产”的美债在美联储激进加息作用下,恰恰放大了风险。

再次,银行业危机严重打击科创产业,与美国科技“脱钩”弊政相叠加的负面效应不容忽视。

科技创新产业高度依赖融资,美国历次金融危机都会在一定程度上抑制科技创新。硅谷银行等金融机构与风险投资行业联系紧密,本轮银行业危机对科创企业的负面影响尤其突出。

自上世纪80年代初建立以来,硅谷银行就是一家服务于私募股权投资、风险投资以及各类初创企业的银行,在投资者与初创企业间发挥了桥梁作用。

业内人士估算,近半数美国风险投资支持的初创企业以及44%去年上市的美国风险投资支持的技术和医疗保健公司与硅谷银行

有业务往来。法兰克福歌德大学金融研究中心常务董事福尔克·布吕尔表示,硅谷银行专注于初创企业投融资业务,这类金融机构关闭可能动摇美国初创生态系统。

近年来,美国滥用“国家安全”概念,推出名目繁多的科技“脱钩”措施,对科创企业吸纳全球资金造成限制。2018年美方出台的《外国投资风险审查现代化法》规定,特定初创企业从外国投资者获得融资必须向美国外国投资委员会报告并获得批准。《华尔街日报》援引美国荣鼎咨询公司的数据报道,受此影响,2019年上半年,以美元计算的中国在美风险投资额比2018年下半年下降约27%。

分析人士指出,考虑到美国经济衰退预期增强、私募和风投融资金额下滑、善后措施失当等因素,本轮危机可能弱化美元基金在全球创投领域的话语权和盈利能力,长期看甚或有损美国科技创新能力,产生改变全球科创版图的“蝴蝶效应”。

(参与记者:王亚光 邵莉)  
(新华社北京3月19日电)



## 比利时图尔奈举办狂欢节

当地时间3月18日,人们打扮成“蓝精灵”在比利时图尔奈参加狂欢节。  
比利时西南部城市图尔奈于3月16日至19日举行2023年狂欢节,盛装游行、乐队表演等多种活动吸引大批民众参与。  
新华社记者 郑焕松 摄

## 哈勃望远镜发现“流浪黑洞”离开星系迹象

新华社北京3月18日电 美国研究人员通过哈勃太空望远镜发现了一颗“流浪”中的超大质量黑洞,它可能是从所属星系中弹射出来的,正拖着一条由炽热气体和新生恒星组成的尾巴在太空中前行。  
这颗黑洞的质量约为太阳的2000万倍,速度每秒约1600千米,是美国耶鲁大学等机构研究人员利用哈勃太空望远镜观测一个遥远星系时发现的。相关论文日前在美国阿奇夫天文预印本网站上公布,并即将发表在美国《天体物理学杂志通讯》上。

几乎每个星系中央都有一个超大质量黑洞,此前有理论预测黑洞可能从星系中弹射出来。

研究人员于2022年用哈勃太空望远镜观测75亿光年外的一个星系时发现,它附近有一条明亮狭长的光带,方向直指星系中央。利用美国夏威夷的凯克望远镜进行的后续研究显示,该光带与星系存在密切关联,光带长度约20万光年,由受到剧烈压缩的气体组成,内部的恒星诞生活动非常活跃。

在分析了多种可能的情况后,研究人员认为最贴切的解释应该是一颗大型黑洞在迅速远离所属星系。它离开星系中央已有约3900万年,一路压缩星际气体尘埃,使其发热、发光,孕育新的恒星。

星系中央黑洞的质量可达到太阳的上百万倍到几十亿倍。两个或三个星系发生碰撞、合并时,它们的黑洞可能会合并,特定情况下也可能将其中一个黑洞弹射出去,成为星际空间的“流浪者”。目前还不确定这类事件在宇宙中是否常见,研究者希望通过詹姆斯·韦布空间望远镜等其他观测设施找到更多证据。

## 动物为什么也能“百折不挠”

新华社东京3月19日电 (记者钱铮)当我们遇到挫折时,依然能克服困难继续努力。不仅是人类,动物也能为实现目标“百折不挠”。日本一项研究发现,大鼠遇挫后短时间内大脑相关的多巴胺的释放就会增加,从而让其“有干劲”去克服难关。

日本京都大学日前发布新闻公报说,研究人员训练大鼠持续努力去获取获得概率并不确定的报酬——甜水,训练结果是,即使有时出现不能获得甜水这种“偏离期待”的情况,大鼠也会为获得报酬能主动地进入下一轮的行动。

在实验过程中,研究人员利用钙离子成像技术等方法精确观测大鼠脑内多巴胺神经细胞活动。他们发现大鼠脑内一些多巴胺神经细胞会在发生“偏离期待”的情况后瞬间变得活跃起来。使用最新的多巴胺量测定法进一步分析发现,大脑伏隔核会在发生“偏离期待”的情况后马上增加多巴胺的释放量。伏隔核在大脑处理奖赏、快乐等活动中起到重要作用。

研究人员还在发生“偏离期待”的情况后,马上人工刺激通往伏隔核的多巴胺神经回路,结果成功驱使了大鼠去克服难关。

这项研究称,多巴胺神经细胞对动物的“干劲”来说非常重要,以往人们认为事情进展顺利,多巴胺的释放量会增加,而当遇到挫折时多巴胺神经细胞的活动会减弱,多巴胺释放量相应减少。但这无法解释为何动物也具有克服困难的能力。

在这项实验中,研究人员找到了动物大脑克服“偏离期待”的机制,有望帮助人们研究抑郁症、依赖症等精神或神经疾病,并寻找新的治疗方法。

相关研究成果已发表在新一期美国《科学进展》杂志上。



## 春到罗马

当地时间3月18日,人们在意大利罗马的阿达公园休闲。天气转暖,万物复苏,春天的气息已悄然降临。  
新华社记者 金马梦妮 摄

## 中古合资电动车厂 助力古巴经济社会发展

新华社记者 朱婉君

在位于古巴首都哈瓦那的加勒比电动车厂生产线上,工人们正在忙碌地组装电动摩托车。“我的任务是对每辆车进行严格的质量检测。”正在作业的工人雷纳尔多·路易斯告诉记者。

加勒比电动车厂由中国天津东兴实业集团(以下简称“天津东兴”)与古巴国有自行车厂“米纳瓦”在2019年合资开设,是中古在制造业领域的重要合资项目。其中,中方以设备、技术、装修、材料等入股,古方主要负责组装。

“米纳瓦”自行车厂与中国颇有渊源。上世纪90年代,该厂由中国援建,天津东兴随后曾为其供应零件。随着时代变迁和市场变化,天津东兴在古巴看到了新机遇。

“近年来,中国新能源汽车产业快速发展,而古巴也在大力推动节能减排,应对能源紧缺和环境污染,因此双方有共同目标。”天津东兴董事长魏运普告诉记者。

魏运普还发现,随着古巴个体户和中小微企业逐渐增多,市场对电动车产生了不同需求。“从电动摩托车的代步功能,到电动三轮车带货载人的用途,如今电动四轮车也迎来巨大发展空间。”

2021年,加勒比电动车厂试投产。路易斯记得,当时受新冠疫情影响,人员往来尚未完全恢复,包括他在内的60多名员工每周通过视频会议与中国工程师讨论生产流程细节,确保企业正常运行。一年多来,加勒比电动车厂的电动车产品已在古巴全国销售,还有部分出口到周边国家,为古巴创汇作出贡献。

加勒比电动车厂厂长胡利奥·佩雷斯告诉记者,这家合资企业已为古巴创造300多个就业岗位,帮助许多古巴家庭改善生活。另外,这些电动车有助于改善当地交通不便情况,助力民众绿色出行。

古巴副总理兼经济计划部长亚历杭德罗·希尔日前走访加勒比电动车厂时强调,要坚持把好质量、设计和价格关,做好售后服务,保持稳定生产,满足市场需求。

在满足市场需求方面,企业已有规划。魏运普表示,今年,该厂计划进一步扩大生产,以研发和生产适合不同年龄、用途的电动车,并提高产量。“我们目前收到不少市场需求反馈,将充分考虑古巴和周边国家的实际情况生产更多车型。”魏运普说。

(新华社哈瓦那3月18日电)



当地时间3月18日,在美国首都华盛顿,数百名反战人士在白宫北侧拉斐特广场举行集会,敦促美国政府反思伊拉克战争,呼吁美国关停“战争机器”。  
新华社记者 刘杰 摄

## “伊拉克人的悲剧,希望在任何地方都不要重演”

新华社记者 凡帅帅 董亚雷

虽然过去了20年,但是改变伊拉克命运的那一天,在贾迈勒的脑海中依然清晰如昨。

2003年3月20日天亮前,伊拉克首都巴格达的空袭警报和轰炸声突如其来。作为新华社伊拉克籍报道员,贾迈勒迅速抄起海事卫星电话向编辑部发出快讯,在全球各大媒体中率先报道伊战爆发。

“因为预料到随时会有爆炸,所以当时还没睡。我站在楼顶,看到巴格达的天空被防空炮火点亮……”贾迈勒回忆起那个“黑暗”的黎明,“当时就意识到历史的转折点了。没想到自己成为见证者,那是我作为新闻工作者的幸运,却也是作为伊拉克人的大不幸”。

20年前,美国以存在“大规模杀伤性

武器”为由,对伊拉克发动军事行动,随后20年无休止的动荡与不安笼罩在伊拉克人民头上,让这个文明古国满目疮痍,深陷战争泥潭。

根据全球统计数据库的资料,2003年至2021年,约有20.9万伊拉克平民死于战争和暴力冲突之中,约有920万伊拉克人沦为难民或被迫离开故土。

让贾迈勒至今仍心有余悸的一次经历发生在2006年。当时他乘坐的小型巴士被美军和武装人员在巴格达西部的交火困住,迫击炮和机枪的火力近在咫尺,车一时开不走,只能听天由命。

“当自己亲身体会到书上记载的国家兴衰时,感受完全不同。”贾迈勒说,在屠杀、枪击、爆炸频发的年代,“大家很容易成为伤亡的一分子。但凡在错误的时间和错误的地点发生这些惨剧,(我的)一切就结

束了”。

通过多年观察,贾迈勒认识到,美国的人侵导致伊拉克原有的政治社会结构彻底崩塌,造成这些年伊拉克政局不稳、治理不善和经济建设步履蹒跚。

今年是美国发动伊拉克战争20周年,当地年轻人还了解那场战争吗?这是贾迈勒常常会有疑问。

他说,美国在中东搞所谓“民主试验”,让伊拉克人不幸成为试验品,余毒延续至今,但更令人担心的是,现在不少伊拉克年轻人并不了解伊战前后发生了什么。“尤其是那些羡慕西方发达社会、被西方媒体影响的年轻人,他们不了解战争因而而起,所以我要努力告诉他们真相。”

“伊拉克人的悲剧,希望在任何地方都不要重演。”贾迈勒认真地说。

(据新华社巴格达3月19日电)

## 强推退休制度改革法案,马克龙得失几何?

毕振山

全国范围内的抗议和罢工仍未停止,马克龙民意支持率跌至近3年新低……自3月16日强行通过退休制度改革法案以来,法国政府持续面临巨大压力。

在分析人士看来,马克龙政府强硬推进退休制度改革有着非常现实的原因,但法国民意在此议题上高度分裂,即使此番能够成功闯关,未来马克龙施政恐怕也会受到影响。当地时间3月17日,数千名抗议者聚集在法国巴黎国民议会大厦对面的协和广场。他们点燃火焰,焚烧马克龙的肖像,并与防暴警察发生冲突。在波尔多和斯特拉斯堡等城市,同样发生了抗议活动。

此前一天,巴黎、马赛、南特、图卢兹等城市均发生了抗议示威,一些地区示威还演变成了暴力骚乱,数百人被捕。抗议者焚烧汽车,堵塞交通,有媒体称“巴黎在抗议中燃烧”。

而引发这些抗议活动的,是法国政府16日强行通过退休制度改革法案。

3月16日上午,退休制度改革法案首先在法国参议院以193票比114票通过。随后,由于法国政府未能确保该法案得到国民议会多数议员支持,马克龙紧急召开政府会议,同意授权政府动用宪法第49条第3款,不经国民议会表决直接通过退休制度改革法案。

法国总理博尔内在解释此举时称,不能因为几票之差而“让175小时的议会辩论白白浪费”,更不能拿退休者的未来去冒险。然而,博尔内的发言遭到反对派议员的抗议。3月17日,同样是根据宪法第49条第3款,反对党提出了两项针对政府的不信任动议。极右翼“国民联盟”领导人勒庞称,推动退休制度改革是“政府的彻底失败”。

法国政府的退休制度改革方案于今年1月公布。根据这一方案,自今年9月1日起,法国退休年龄将每年延迟3个月,到2030年提高到64岁。与此同时,从2027年起,退休人员只有在缴纳社会分摊金累计达43年的情况下,才能领取全额养老金。方案还计划将最低养老金标准提高到最低工资标准的

85%。这一方案引发多方反对。方案公布至今的两个多月内,法国国内的大规模抗议和罢工此起彼伏。巴黎由于环卫工人持续两周罢工,甚至出现了垃圾围城的情况。

有媒体分析,马克龙政府之所以在巨大争议情况下还强行推进退休制度改革,主要有两方面原因。

一方面,退休制度改革是马克龙的执政重点之一,早在2019年他的第一个总统任期内法国政府就曾公布改革草案。不过由于国内反对以及新冠疫情暴发,法国政府不得不推迟这一改革。马克龙连任总统后,将退休制度改革再度提上日程,还将2023年称为“法国退休制度改革之年”。

另一方面,法国退休制度给政府带来巨额财政赤字。法国人的退休年龄在欧洲算是比较高的国家之一,且退休金又比较高。随着人口老龄化加剧,法国的退休制度产生了巨额财政赤字,政府每年不得不贴钱来维持养老金账户的正常运转。为此,马克龙希望通过改革,在不增税的情况下实现收支平衡。

然而,即使退休制度改革法案迈过了议会这一关,也并不意味着马克龙从此可以高枕无忧。

据法国媒体公布的最新舆论调查,马克龙的民意支持率在3月跌至28%,为近3年以来最低水平。博尔内的支持率为29%,也是其成为总理以来的最低水平。

3月20日,法国国民议会预计将对不信任动议举行投票。从历史上来看,针对政府的不信任动议很难获得通过。马克龙领导的执政联盟在国民议会拥有最多议席,但并不占有过半数席位。这就意味着,不信任动议仍有可能得到过半数支持。一旦出现这种情况,博尔内领导的内阁就必须辞职。

虽然从目前的情况来看,针对不信任动议的投票结果不会影响到马克龙的地位,但分析人士认为,强推退休制度改革法案本身,可能会加剧马克龙和法国民众之间的隔阂,削弱民众对马克龙的信任。

此前民调显示,多数法国国民反对政府的退休制度改革法案。政府跳过议会强推改革法案后,民调显示有超过80%的人反对这一做法。这意味着,未来马克龙的相关改革仍会面临强大的国内阻力,法国社会短期内恐怕也很难回归平静。