

美国财长:

硅谷银行破产主因在于美联储加息

□李富玉

美国财政部长珍妮特·耶伦12日说,美国硅谷银行破产关闭,其核心问题在于美国联邦储备委员会持续上调利率,而非技术企业问题。她说,美国政府不会对硅谷银行实施救助。

一年来加息八次

耶伦当天接受美国哥伦比亚广播公司《面向全国》节目采访时说,硅谷银行的问题显示,由于美方处于更高的利率环境,银行所持债券等金融资产市价不断下跌,因而“这家银行问题的核心不是技术行业的问题”。

过去一年,美联储已连续八次加息,联邦基金利率目标区间已升至4.5%至4.75%之间。

硅谷银行总部位于加利福尼亚州圣克拉拉,主要服务于初创企业,业务集中在科技、风险投资等领域,相对传统银行更少依赖个人储户存款。美联储激进加息,导致债券价格下跌,商业银行存款流失过快、融资成本增加,加之近期技术产业大幅裁员、风险投资减少,初创企业纷纷提现存款,硅谷银行陷入困境。

本月8日,硅谷银行母公司硅谷银行金融集团出售约210亿美元的证券组合资产,因此亏损约18亿美元。此后,这家银行尝试出售总额达22.5亿美元股票融资,导致其股价9日暴跌超过60%,10日被迫停止交易。

加州金融保护和创新局10日以硅谷银行流动性和清偿能力不足以由宣布依法接管,并指派美国联邦储蓄保险公司清算管理。

硅谷银行被关闭成为2008年9月以来美国最大的银行关闭事件,引发市场担忧。业界担心,恐慌情绪蔓延引发针对美国其他金融机构的挤兑风暴。美国财政部、美联储和联邦储蓄保险公司于12日宣布采取行动,为硅谷银行储户存款托底,所有储户13日起都将取得全部存款,包括存款额超过25万美元的客户。

而在此之前,负责硅谷银行清算管理的联邦储蓄保险公司表示,硅谷银行总行和所有分行13日重新营业,所有受保储户最迟当天上午可取回受保存款。根据标准,每名有存款保险的银行储户最高承保额为25万美元,而硅谷银行大批储户存款额高于这一数字。

收购或是最佳选择

在硅谷银行破产背景下,美联储12日公布一项新的银行定期融资计划,准许银行、储蓄协会、信用合作社和其他符合条件的储蓄机构通过抵押美国国债、机构

债务等合格资产来获取最长为期一年的贷款,以避免储蓄机构在面临压力时快速出售这些资产。

按照美联储在相关声明中所述,美国财政部将从一项基金中划拨250亿美元资金支持上述融资计划。

过去几天,服务于技术企业的美国多家银行,包括第一共和银行、太平洋西部银行股价均暴跌。

加州州长加文·纽瑟姆说,当前目标是“尽快稳住局势,保护就业、民众生活以及整个创新生态系统,这是我们经济的支柱”。

美国国会共和党籍众议长凯文·麦卡锡接受福克斯新闻频道《周日早间期货》栏目采访时表示,希望硅谷银行能被收购。“我认为,这将是向前推进、给市场降温、让民众知悉我们能以正确方式向前推进的最好结果。”

民主党籍参议员马克·华纳接受美国广播公司新闻节目《本周》采访时说,他担心硅谷银行破产会让储户将存款从地方性银行转存至更大金融机构。华纳同样认为,收购是最佳措施。

新华社专特稿

国际快讯

韩美启动大规模联合军演 民间团体集会抗议

新华社首尔3月13日电 韩美两国军队13日正式启动“自由之盾”联合军演。此次军演日前在韩国引发大规模集会,多个民间团体呼吁停止威胁地区和平稳定的韩美联合军演。

据韩国国防部消息,此次军演将持续至本月23日,旨在“检查联合防卫态势”,进一步加强韩美同盟应对能力。其间,韩美两军将进行登陆训练等,提高联合作战执行能力。

11日下午,韩国多个民间团体在总统府前举行集会,参与集会的人员手举“中断军演、重启对话”“大规模军演无法带来和平”等横幅,从总统府前出发,一路步行至市中心。

参与集会的“和平统一市民行动”代表李振镐说:“举行韩美联合军演进一步加剧了半岛军事紧张,增加了东亚地区局势的不安氛围。”

陆睿 孙一然

荷兰历史学者发现中世纪宝藏

据新华社微特稿 荷兰国家文物馆近日宣布,一名历史学者利用金属探测器发现了或可追溯至中世纪的宝藏,其中包括4个金耳坠、两片金叶子和39枚银币。

历史学者洛伦佐·勒伊特,现年27岁。他在接受路透社采访时说,他从10岁起就开始寻宝,2021年在荷兰北部小城霍赫沃德用金属探测器发现了这些地下宝藏,将这个秘密保守了两年才公之于世。“发现如此有价值的东西是非常特别的,我真的无法用语言描述。”勒伊特说,“我从未想到会发现这样的东西。”

荷兰国家文物馆方面说,结果显示,这批宝藏中距今最近的硬币可追溯至1250年左右,珠宝的历史比硬币要长约两百年。研究人员说,13世纪中叶,当地曾发生战事,这批“昂贵的、受到珍视的财宝”可能是那时埋下的。勒伊特猜测,也许是当时某个大人物为了保护财产而把它们埋在地下,希望世道太平后再将它们挖出来。

荆晶

环卫工人罢工 巴黎垃圾围城

据新华社微特稿 法国巴黎市政厅12日说,由于环卫工人罢工,巴黎街头堆放的垃圾数以千吨计,无人清理。

巴黎分为20个区,其中10个区受到罢工影响。法新社12日报道,为抗议政府退休政策改革计划,环卫工人一周来停止清理垃圾,三家垃圾处理厂瘫痪,导致市内不少道路垃圾箱满溢,遍地都是黑色垃圾袋。生活垃圾回收处理机构说,已重新规划环卫车辆行进路线,将把垃圾运往其他处理场。

美国有线电视新闻网12日引述巴黎市长办公室发言人的话报道,截至11日,巴黎有约4400吨垃圾待回收,最具代表性的一些街区,如第五区、第六区和第十六区以及埃菲尔铁塔、凯旋门等景区附近均现垃圾满地景象。

巴黎第十七区区长若弗鲁瓦·布拉尔担心,四处乱窜的老鼠会破坏巴黎形象并引起疾病传播。

荆晶

英国伦敦:迎接圣帕特里克节



3月12日,在英国伦敦,人们参加圣帕特里克节游行。当日,英国伦敦举行游行活动迎接即将到来的圣帕特里克节。每年3月17日的圣帕特里克节是爱尔兰传统节日,为纪念爱尔兰守护神圣帕特里克而设立。

新华社记者 李颖 摄

以色列研究人员利用基因手段使小鼠心脏“变年轻”

新华社耶路撒冷3月12日电 以色列魏茨曼科学研究所日前发表声明说,研究人员开发出一种基因手段,可以增强小鼠心肌细胞的分裂和再生能力,使其心脏“变年轻”,从而提高小鼠日后心脏抗击损伤的能力。

这项已发表在英国《自然·心血管研究》期刊上的研究称,研究人员激活了健康小鼠心肌细胞的ERBB2基因,然后再将这一基因关闭。日后,再与该基因未被激活的对照组小鼠做比较,观察这

两类小鼠应对心脏损伤能力的差异。

实验结果显示,三个月大的健康小鼠ERBB2基因被激活后,小鼠的心肌功能暂时下降,但关闭之后心肌细胞的分裂和再生能力反而得到了加强。在与该基因未被激活的对照组小鼠比较实验中,研究人员发现,ERBB2基因曾被暂时激活的小鼠日后抗击心脏损伤的能力得到增强,心肌受损程度明显下降。

领衔这项研究的魏茨曼科学

研究所教授埃勒达德·察霍尔在声明中说,通过这一实验,研究人员发现了心脏的“青春之源”,探索出了让心脏更年轻、更强壮的新方法。

尽管声明表示,从临床角度看,这一干预手段极端且激烈,目前还远不能适用于人类,但它重塑了人们对心脏再生能力的理解,并且为通过预防性手段减少心脏病危害带来了新的启发。

王卓伦 吕迎旭