

鲍威尔“明示”降息 美货币政策风险难消

新华社记者 熊茂伶

美国联邦储备委员会主席鲍威尔当地时间8月23日表示,调整货币政策的“时机已到”。国际观察人士认为,美国通胀压力下降、就业市场疲软是美联储调整货币政策的主要原因。然而,即使美联储开始降息,高利率造成的高借贷成本仍将维持一段时间,继续拖累美国自身经济发展。同时,美联储后续货币政策走向也给全球金融市场及经济发展带来极大不确定性。

鲍威尔当天参加堪萨斯城联储在怀俄明州杰克逊霍尔举行的年度经济研讨会时表示,利率下调的时机和步伐将取决于最新数据、经济形势展望的变化以及风险的平衡。一向发言谨慎的鲍威尔鲜少向市场传达如此直截了当的信息。

为应对通胀,美联储自2022年3月至2023年7月连续11次加息,累计加息幅度达525个基点。过去一年间,美联储将联邦基金利率目标区间维持在5.25%至5.5%之间,为23年来最高水平。

去年,美联储官员曾预测今年会降息三次。但由于2024年初对抗通胀的进展受挫,通胀形势出现反复,降息一再被推迟。随着通胀数据重新开始稳步下降,美联储嗅到政策转向的时机。

鲍威尔指出,目前通胀已下降,劳动力市场不再过热,他对通胀率持续朝着2%目标回归的信心增强。美联储青睐的通胀指标——个人消费支出价格指数已从2022年6月的高峰值7.1%降至今年6月的2.5%。

在通胀下降的同时,美联储高利率对经济活动的抑制作用已逐步显现,其中,房地产市场降温、劳动力市场走软最受关注。

鲍威尔说,劳动力市场显著降温,短期内不太可能成为加剧通胀压力的源头,美联储“并不寻求也不希望”劳动力市场进一步冷却。他认为,通胀上行风险已减弱,而就业下行风险有所增加。

鲍威尔的担忧不无道理。美国劳工部本周早些时候发布报告称,月度就业报告在截至3月的12个月内高估了就业增长,大约多计了81.8万个就业岗位,这表明劳动力市场

比之前所想的更加疲软。

最新数据表明,美国就业增长继续放缓。劳工部8月初发布的月度就业报告显示,美国7月失业率上升至2021年10月以来最高水平。

美国经济与政策研究中心高级经济学家迪恩·贝克此前对新华社记者表示,美联储有实现物价稳定和充分就业两大职责,除非出现重大意外,否则美联储大概率将在9月降息。

不过,降息对经济的拉动作用可能需要较长时间才能显现。银率网公司高级行业分析师罗德·罗斯曼表示,从消费者角度看,利率下降将是一个渐进过程,降息25个至50个基点可能只会给消费者借贷成本带来微小变化。利率下降过程可能比之前利率快速提高的过程慢得多。

芝加哥商品交易所美联储观察工具最新数据显示,截至22日晚,美联储在9月17日至18日的议息会议上降息25个基点的概率达63.5%,降息50个基点的概率达36.5%。

当前,一些经济体正遭遇因本国货币政策与美联储货币政策存在差异而造成的风

险。以日本为例,日本央行今年3月结束负利率政策,并在美联储9月降息预期强化的背景下,于7月底宣布加息。8月初,日本东京股市两大股指暴跌超12%,并引发全球股市经历了“黑色星期一”。

日本无限合同会社首席经济学家田代秀敏认为,日本股市8月初发生历史性大跌,从表面上看是大量日元套利交易急于平仓出逃而导致的,但根本原因在于美联储不顾全世界利益的货币政策。美联储2022年3月启动加息进程后,美日之间的利息差急剧扩大,直接诱发了本轮日元套利交易。

坦桑尼亚达累斯萨拉姆大学中国研究中心主任汉弗莱·莫西表示,2020年3月,美联储将利率降至接近零的水平,以应对疫情冲击。2022年3月起,美联储又开始激进加息,以应对通胀。这种货币政策的急剧转变导致一些发展中国家资本外流,货币贬值,债务负担更加沉重。美联储在制定货币政策时不考虑对其他经济体尤其是发展中国家的影响,加剧了一些国家的经济困境。

(据新华社华盛顿电)



当地时间8月25日,在以色列北部加利利地区,消防人员在一处由火箭弹引起的火灾现场进行灭火。

新华社发

黎真主党对以发动大规模袭击 以进入48小时紧急状态

新华社耶路撒冷8月25日电(记者王卓伦 陈君清)黎巴嫩真主党25日宣布,为报复以色列暗杀该组织高级军事指挥官福阿德·舒库尔,当天对以色列进行大规模袭击。以色列国防部长加兰特同日宣布,以全境进入48小时紧急状态。

新华社记者手机安装的预警系统显示,以色列北部城镇谢莫纳、阿卡等地及其占领的戈兰高地25日清晨密集集响防空警报。

以色列急救组织“红色大卫盾”说,阿卡有一人被火箭弹弹片击中后受伤,已被送往医院。

报复行动发生约一个半小时后,黎巴嫩真主党发表声明说,针对以色列的第一阶段打击“胜利结束”,他们向以色列发射了至少320枚火箭弹。

以色列本土守备司令部发布对特拉维夫及以北地区的平民防御指南。位于特拉维夫附近的本-古里安国际机场部分航班一度取消。

当日早些时候,以军发表声明说,以军事先侦察到黎巴嫩真主党将对以色列进行大规模袭击,随即对黎巴嫩境内目标进行了先发制人的打击,以“消除威胁”。

在科隆国际游戏展感受“中国游戏热”

2024年科隆国际游戏展日前在德国科隆开幕。参展的30多家中国游戏企业展出的游戏产品吸引大量外国游戏爱好者驻足体验。中国游戏走向世界,体现了高品质、国际化是面向海外打响中国品牌的关键,高质量的游戏产品为世界感知中华文化魅力提供更多渠道。

▲图为近日,人们在德国2024年科隆国际游戏展《黑神话:悟空》拍照区拍照。

▼图为近日,德国2024年科隆国际游戏展人头攒动。

新华社记者 张帆 摄



“电报”创始人在法被捕影响几何

新华社记者

据法国媒体24日报道,社交媒体“电报”创始人兼首席执行官帕维尔·杜罗夫当晚在巴黎近郊的布尔歇机场被捕。法国为何逮捕杜罗夫?杜罗夫被捕对“电报”有何影响?俄方作何解读?

法方的指控是什么

据多家法国媒体报道,杜罗夫是在乘私人飞机从阿塞拜疆抵达法国时被捕的,将于25日出庭。不过,法国官方就杜罗夫被捕一事至今保持缄默。有法国记者认为,如被定罪,杜罗夫或将面临最高20年监禁。

法国媒体报道称,法国政府相关部门正在调查“电报”平台上涉及诈骗、贩毒、有组织犯罪、儿童色情、宣扬恐怖主义等不法行为。杜罗夫被指没有采取相应措施阻止这些罪行。作为法国多个犯罪调查部门的协调方,法国内政部下属“未成年人办公室”对杜罗夫

发出了通缉令,但此前并未对外公布。

“未成年人办公室”于2023年8月正式成立,旨在打击针对未成年人的犯罪。法国媒体称,杜罗夫本人知道已被法国通缉,但他还决定前往巴黎,让调查人员感到吃惊。

法国《世界报》去年6月曾报道说,杜罗夫拥有法国国籍,在阿联酋迪拜定居,经常前往法国。美国《福布斯》杂志评估杜罗夫身家超过150亿美元。

对“电报”有何影响

“电报”由杜罗夫和他的兄弟尼古拉于2013年在俄罗斯圣彼得堡创建,如今总部位于迪拜。该平台目前约有9亿活跃用户,是俄语地区使用的最主要社交媒体平台之一,也是乌克兰危机中俄乌双方重要的发声平台。

“电报”支持用户交换加密消息、照片、视频等文件。“电报”设有“秘密”聊天模式,在该模式下服务器不会解密对话内容,并支持在

一定时间后自动删除聊天记录。

杜罗夫今年4月在接受一名美国记者采访时称,“电报”引起美国情报部门关注,后者曾向他了解该平台的情况,还试图秘密招募“电报”技术人员,目的可能是访问平台数据库。

对于杜罗夫被捕对“电报”的影响,俄罗斯社交网络和通信软件专业用户协会负责人弗拉基米尔·齐科夫接受今日俄罗斯通讯社采访时认为,即使没有杜罗夫,“电报”仍将继续运营。而莫斯科市杜马(议会)议员安德烈·梅德韦杰夫则在社交媒体上发文说,西方情报部门的任务是控制或者取缔“电报”。杜罗夫被捕后“电报”会运营多久,现在难以判断。此事将在全球社交媒体平台领域产生影响。

法国《世界报》网站撰文分析,杜罗夫一直深度参与“电报”日常管理,他被捕预计将对“电报”产生严重后果。“电报”由一个百余人的团队运维,据信常年亏损,需要依靠杜罗

夫的个人资金维持。当前“电报”正在推进区块链与加密货币业务,试图借此扭亏为盈。杜罗夫被捕后,与“电报”密切相关的加密货币Toncoin市值下跌了约20%。

俄方作何解读

截至目前,“电报”方面尚未对此事置评。美国社交媒体平台X(原推特)的拥有者埃隆·马斯克发推文说:“这是2030年的欧洲,你可能因为喜欢一个表情包被处决。”马斯克呼吁释放杜罗夫。

俄罗斯方面表示,已要求法方解释逮捕杜罗夫的原因,但法方以杜罗夫拥有法国国籍为由拒绝沟通。一些俄方人士认为,法方逮捕杜罗夫有政治动机,可能是获取“电报”用户信息的一种手段。

俄国家杜马安全委员会第一副主席尤里·阿福宁在社交媒体上发文说,杜罗夫在法被捕表明,西方精英希望将“电报”变成一个可控的工具,就像“优兔”和“脸书”一样。

俄罗斯军事观察员弗拉迪·什莱普琴科猜测,逮捕杜罗夫,是西方“为了夺取具有战略意义的通信系统的控制权”,这是对俄军事安全的直接威胁。

(据新华社北京8月25日电)

中企绿氢技术为巴西能源转型注入新动力

据新华社巴西纳塔尔电(记者周永穗)中国国家电网巴西电力CPFL公司(以下简称国网巴西CPFL公司)与巴西水泥制造公司近日在巴西东北部北里奥格兰德州纳塔尔市举行绿氢科技项目签约仪式,为当地能源转型注入新动力。

根据签约内容,双方将联合投资建设包括氢能制取、储运、应用在内的全链条1兆瓦绿色制氢站,并就氢电耦合关键技术等开展合作。项目建成后绿氢产能可达200标准立方米每小时。

北里奥格兰德州州长法蒂玛·贝泽拉在仪式上指出,中资企业在北里奥格兰德州投资绿氢科技项目,以科技创新引领巴西东北部能源转型,助力当地工业绿色发展。

米祖公司总裁罗伯特·德奥利韦拉表示,“巴西需要向中国学习,特别是在风能、太阳能以及绿氢等方面,双方合作空间很大”。

国网巴西CPFL公司董事长陈道彪表示,大力发展清洁能源,推动经济社会绿色低碳转型,已经成为国际社会应对全球气候变化的普遍共识。

中国驻巴西总领事馆参赞和平介绍,2023年,中国是北里奥格兰德州第一大贸易伙伴。2024年上半年,中国同北里奥格兰德州的贸易总额达1.1亿美元。

绿氢指采用风电、水电、太阳能等可再生能源电解制取的氢,制氢过程没有碳排放。

美航天局决定让滞留空间站宇航员明年改乘“龙”飞船返回地球

据新华社洛杉矶电(记者谭晶晶)美国航天局当地时间8月24日宣布,决定让滞留国际空间站的两名美国宇航员明年2月改乘美国太空探索技术公司的“龙”飞船返回地球,而搭载他们前往太空的波音公司“星际客机”预计今年9月初不载人返回地球。

美航天局表示,“星际客机”不载人返回能让美航天局和波音公司在其返回过程中继续收集相关测试数据,同时不让宇航员“承担超过不必要范围的风险”。

美国宇航员威尔莫尔和威廉姆斯今年6月5日搭乘首次载人试飞的波音“星际客机”飞船发射升空,于次日飞抵国际空间站。飞船原定6月14日脱离国际空间站返回地球,但由于出现推进器故障和氦气泄漏等问题,返航时间一再推迟。两名宇航员至今已滞留国际空间站两个多月。



澳大利亚阿德莱德动物园为大熊猫“网网”庆生

澳大利亚南澳大利亚阿德莱德动物园当地时间8月24日开始为大熊猫“网网”和“福福”举行为期两天的生日庆祝活动。“网网”今年将迎来19岁生日,“福福”则刚刚年满18岁。自2009年起,它们在阿德莱德动物园居住了15年。

这是在阿德莱德动物园拍摄的大熊猫“网网”。

新华社发(吕薇摄)

2023年遇难人数创新高,安全保障陷困境

“暴力漩涡”中的人道主义援助人员

导致无差别攻击的现象普遍发生。此外,冲突方认为人道主义援助人员在帮助自己的敌人或者是赋予自己的敌人合法化地位,也会对人道主义救援人员攻击或限制。

面对援助人员遭遇的暴力威胁,国际社会在保障援助人员人身安全时面临重重困境。

根据国际人道法,医院、学校、平民、援助人员以及提供紧急援助的安全路线,都是受该法保护的人员和场所。然而,中南财经政法大学法学院讲师梁卓表示,“一直以来对国际人道主义援助人员的伤害,很少有真正对有关责任人处罪的案例,形成了有罪不罚的传统。”

“国际公约只为国家设定义务,并不直接以非国家团体为缔约方,这就导致法律的实施和执行都受影响。”梁卓认为,缺乏有效的法律问责机制导致武装人员的行为肆无忌惮。

梁卓还指出,侵犯援助人员的罪行往往发生在交战区域,有关机构难以进入混乱的

战场执行调查,很可能必须等到战争结束后调查才能够开始。因而,对犯罪嫌疑人锁定受到诸多限制。

“国际法的现有保护制度实际上处于一个有缺陷的状态。”梁卓说,相比联合国和红十字国际委员会,国际法对来自非政府组织的援助人员并没有特别的优待和保护,这种不平等的保护体系也使得非政府组织的援助人员处于更加不利的局面。

当前,地区冲突加剧、气候灾害频发使得全球对国际人道主义援助的需求急剧增加,联合国预计今年全球将有3亿人需要人道援助。李强表示,如果人道主义援助人员面临的风险过高,可能就会暂停或取消人道援助行动,最终导致平民难以获得及时有效的人道救济。

援助人员安全数据库显示,截至2024年8月9日已有176名人道主义援助人员丧生,93人受伤,64人被绑架。联合国人道主义事务协调厅估计,2024年人道主义援助人员受

害情况可能更糟。国际社会纷纷呼吁,要确保人道主义援助人员开展关键工作时的安全和福祉。

李强认为,国家首先有责任确保在其控制下的平民的基本需要得以满足。如果国家不能或不履行上述责任,人道组织应当在有关国家的同意下,开展保护援助人员的行动。此外,参与冲突的各方应充分理解人道援助对减轻冲突之于平民影响的重要作用。

梁卓提出:“联合国、红十字国际委员会和国际非政府组织应该先进行安全风险管理和,对派遣援助人员进入某些武装冲突地区的风险进行评估,再做出最有可能保护其人员的决策。在遭受袭击之后,他们应该积极去为自己的员工主张权利,要求追责并通过国际舆论曝光。同时,也要对援助人员进行有关风险规避和风险处理的专业培训,提供防护设备和心理服务等,尽可能减少伤亡。”