

加密货币交易平台FTX 创始人被引渡回美国受审

所涉案件是“美国历史上规模最大的金融欺诈案之一”

巴哈马当局21日宣布，加密货币交易平台FTX交易公司创始人、原首席执行官萨姆·班克曼-弗里德被引渡回美国。

巴哈马总检察长利奥·瑞安·平德说，巴方对班克曼-弗里德的逮捕和引渡符合巴哈马与美国间引渡条约和巴哈马引渡法，班克曼-弗里德放弃了对引渡提出反对的权利。

班克曼-弗里德当天乘车从巴哈马首都拿骚的一家法院离开。他乘坐的飞机晚些时候起飞离开拿骚。据美联社报道，飞机预定在美国纽约着陆，班克曼-弗里德22日将在美出庭。

FTX创立于2019年，总部设在巴哈马，全球用户一度超过100万。由于陷入信任和流动性危机，FTX交易公司上月

11日宣布，该公司和FTX集团其他附属公司按照美国相关法律启动自愿破产程序，班克曼-弗里德不再担任FTX首席执行官。FTX投资者和客户遭受巨大损失。

在美国政府要求下，班克曼-弗里德上周在巴哈马被捕。班克曼-弗里德随后申请保释，被法官驳回。

班克曼-弗里德现年30岁，美国国籍。美国检方指认他“精心策划一场多年的大规模骗局，挪用交易平台中数十亿美元客户资金用于他个人利益和帮助壮大他的加密货币王国”。美国纽约南区联邦检察官达米安·威廉姆斯说，班克曼-弗里德所涉案件是“美国历史上规模最大的金融欺诈案之一”。

本月13日，美国多个联邦机构以多

项罪名对班克曼-弗里德发起民事和刑事诉讼。纽约南区联邦检察官办公室当天公布起诉书，以远程诈骗、共谋欺诈和洗钱等8项罪名控告班克曼-弗里德。美国证券交易委员会和美国商品期货交易委员会也分别发起诉讼，指控班克曼-弗里德违反证券和期货交易法律。

美国检方认为，班克曼-弗里德在FTX迅速崩盘和向公众及投资者瞒报FTX所存在问题方面应承担主要责任。班克曼-弗里德承认FTX交易公司存在风险管理问题，但不认为应承担刑事责任。

美联社报道，班克曼-弗里德一旦被定罪，可能将在狱中度过余生。

陈立希 新华社专特稿

单个西兰花售价超过1英镑 英国物价高涨令人“望而却步”

在英国，与居民生活密切相关的基本生活必需品，价格已经上涨到有些令人“望而却步”。在伦敦卡姆登区韦特罗斯超市，单个洋葱售价0.5英镑，折合人民币超过4元；单个西兰花售价超过1英镑，折合人民币约10元。

由于价格太高，打折蔬菜成为超市最畅销的商品。在韦特罗斯超市，单个西芹售价超过1英镑，但打折时降至0.7英镑左右，会很快被抢购一空。

伦敦的出行价格同样可以用“昂贵”来形容。在伦敦卡姆登区，公交车票价达单次1.65英镑。伦敦地铁票价分段计算，起步价高达2.6英镑。

令伦敦居民更头疼的则是不断上涨

的燃料价格。据英国《卫报》报道，今冬英国约有300万低收入家庭无法支付取暖费，一些收入不丰的居民不得不在取暖与果腹之间权衡取舍。

生活成本的上涨均在通胀数据中得到体现。英国国家统计局数据显示，英国11月消费者价格指数(CPI)同比上涨10.7%，涨幅较10月创下40年来新高的11.1%仅略有缩小。媒体援引英国预算责任办公室的预测说，在考虑通胀因素后，英国家庭实际收入2023年降幅将达7%，回到2013年水平，为1956年有记录以来的最大降幅。

目前，英国的通胀率已经严重超出英国央行设定的2%的目标。英国中央银行

英格兰银行15日宣布，将基准利率从3%上调至3.5%。这是去年12月以来英国央行连续第九次加息，当前利率达到2008年10月以来最高水平。

无论是持续高通胀，还是英国央行的持续加息，对英国经济复苏来说，都是利空因素。在持续高通胀下，英国民众不得不减少支出。数据显示，今年7月至9月，英国家庭的消费支出水平比疫情前低3.2%，在七国集团中处于垫底水平。对于主要以服务业来推动增长的英国经济来说，民众支出降低显然无法有效支撑经济持续增长。

新华社记者 张亚东
新华社伦敦12月22日电

德国归还尼日利亚20件贝宁王国文物

德国政府日前把20件贝宁王国时期铜制文物交还给尼日利亚，称此举旨在改正“错误”，反省其“黑暗的殖民历史”。

据路透社网站21日报道，德国外交部部长安娜莱娜·贝尔伯克20日在尼日利亚首都阿布贾举行的一个仪式上正式归还这批被称为“贝宁铜雕”的文物。这种铜雕由黄铜、青铜、陶土等材料制成，产自非洲西部古国贝宁王国，主要区域位于今天的尼日利亚境内。

贝尔伯克在仪式上说：“偷这些铜雕是错误，收藏这些铜雕是错误，早就该把这些铜雕归还它们的祖国。”

19世纪末期，英国殖民者攻占贝宁王国时洗劫当地文物。美联社援引尼日利亚官方数据报道，英国当年劫掠了逾5000件贝宁铜雕。这些文物后来流散到欧洲、美国、新西兰等地的博物馆和私人收藏者手中。

近年来，非洲国家争取殖民时期被掠夺文物回归的努力渐有成效。英、法等欧洲国家开始逐步归还部分当年掠夺的文物。德国今年早些时候承诺，未来几年内



德国政府交还给尼日利亚的贝宁王国时期铜制文物 新华社/法新

将归还1100多件贝宁铜雕。

按照尼日利亚政府的说法，英国伦敦的大英博物馆仍藏有数量最大、历史价值

最高的一批贝宁铜雕，估计有900多件，尼方敦促大英博物馆归还这批文物。

袁原 新华社微特稿

美芯片企业 美光科技将裁员10%

美国芯片制造商美光科技公司打算裁员10%，以应对消费电子产品和芯片需求走软。

美光科技在提交给美国证券交易委员会的一份文件中写道：“2022年12月21日，我们宣布一项重组方案以应对充满挑战的行业环境。我们预计将在2023年通过自愿离职和裁撤方式，减员大约10%。”

美光科技首席执行官桑杰伊·梅赫罗特拉说，除裁员外，公司将削减高管薪酬以节约成本。这家企业预计，本季度重组相关成本将达3000万美元。其他重组措施包括减少对产能的投资，以及多项成本削减计划。

美光科技最新发布的2023财年第一财季财报显示，受两种主要存储芯片降价影响，当季营收减少将近一半至40亿美元。这一业绩低于华尔街预期。

美光科技首席财务官马克·墨菲说，公司将继续支付分红，但将停止回购股票。

美光科技预期，明年将在多个关键终端市场面临持续挑战。

卜晓明 新华社微特稿

欧洲“织女星-C” 火箭发射失败 损失两颗卫星

欧洲“织女星-C”型火箭首次商业发射失败，“织女星”系列火箭从而停飞，重挫欧洲航天计划。

“织女星-C”火箭当地时间20日22时47分(北京时间21日9时47分)在位于南美洲的法属圭亚那库鲁航天中心发射升空，飞行两分钟后火箭出现“严重异常”，偏离预定发射轨道，地面控制人员下令火箭自毁。发射服务商法国阿丽亚娜航天公司说，火箭残骸落入大西洋公海水域。

“我们5个月前进行了一次完美的发射，但这次失败给我们重创，我们不得不面对。”欧洲航天局“织女星”项目主管斯特凡诺·比安基说。

阿丽亚娜航天公司首席技术官皮埃尔-伊夫·蒂西耶在新闻发布会上说，故障发生在火箭的第二级。法新社报道，“织女星-C”火箭第二次发射原定时间为11月24日，因技术故障推迟至本月20日。

一个调查委员会将调查本次发射失利的原因，并提出“强有力和持久的”改进建议，“以确保(火箭)安全、可靠地重新飞行”。

“织女星-C”火箭今年7月首次发射成功。欧航局当时说，首飞成功标志欧洲火箭发射事业开启“新时代”。20日的发射是这型火箭第二次发射和首次商业发射，搭载欧洲空中客车公司两颗用于组网的高分辨率地球观测卫星。

阿丽亚娜航天公司说，这次发射失败原因的调查结束前，“织女星”和“织女星-C”火箭将暂停发射。法新社评述，对于寻求在迅速发展的卫星发射市场变得更具竞争力的欧航局而言，“织女星-C”发射失败是最新一次挫折，标志着“织女星”或“织女星-C”火箭最近9次发射中的第三次失利。

欧洲先前依靠阿丽亚娜火箭执行重型发射任务，用俄罗斯火箭执行中型发射，用“织女星”火箭搭载轻型载荷。然而，乌克兰危机今年2月升级后，欧洲联盟制裁俄罗斯，俄方中断合作。欧洲的下一代阿丽亚娜6型火箭迟迟无法投入使用，首飞时间一再推迟，从原定的2020年延后至2023年下半年。

惠晓霜 新华社专特稿