

全球多国股市5日遭遇“黑色星期一”。亚太市场中，日本和韩国股市大跌触发熔断机制；欧洲股市同样经历重挫，主要股指开盘集体大幅下跌；美国纽约股市，标普500指数创2022年9月以来最大单日跌幅，纳斯达克100指数市值蒸发9070亿美元。亚太市场6日开市后反弹，但投资者对前一日暴跌仍心有余悸。日元持续升值和美国经济衰退担忧将如何影响投资者信心？短时间内全球范围的市场大跌会否再现？

各国跌得有多狠

继上周五大跌之后，5日东京股市再现暴跌。至收盘时，日经股指跌幅达12.40%，东证股指大跌12.23%，抹去2024年以来全部涨幅。由于投资者恐慌性抛售涌现，大阪交易所日经股指和东证股指的期货交易一度触发熔断机制，被迫暂停交易。

韩国综合股价指数和创业板高斯达克指数当天开盘后跌幅均超过8%，双双触发熔断保护机制。这是自2020年3月19日后，韩国股市首次触发熔断机制。当日，三星电子下跌超10%，创2008年以来最大跌幅。

此外，新加坡海峡时报指数、澳大利亚ASX 200指数、印尼综指、新西兰NZX 50指数以及印度Sensex30指数也全线下行。

欧洲斯托克50指数、德国DAX指数、英国富时100指数、法国CAC40指数均显著下跌。土耳其股市在开盘后，两次触发熔断机制。

美国股市方面，三大股指大幅收跌。其中，纳斯达克综合指数初大跌超过6%，收盘跌幅收窄至3.43%。当天，科技股延续跌势，苹果收跌4.82%。

此前，由于美国一系列经济数据不及预期引发市场对经济衰退的担忧，纽约股市三大股指在8月前两个交易日连续大幅走低，道琼斯工业平均指数、标准普尔500种股票指数和纳斯达克综合指数分别累计下跌2.71%、3.18%和4.68%。

全球普跌为哪般

分析人士指出，从表面上看，肇始于日本股市的“黑色星期一”是近期日元急速升值冲击日本股市导致脱离实际经济增长的金融资产泡沫破裂所致。从根源上看，由于美国经济数据不及预期，投资者担心美国经济陷入衰退的恐慌情绪蔓延，是此次全球市场巨震的重要原因。

此前，由于日本政策利率处于全球极低水平，日元也成为套息交易中最适合的融资货币之一。去年年底以来，日元对美元出现较大幅度贬值。然而，7月中旬以来，受日本央行外汇干预、美国降息预期增强和日本央行意外加息等因素共同影响，日元对美元汇率强劲反弹。

从基本面看，日元汇率走强利空日本股市，不利于日本出口和国内企业融资，也不利于融资消费；从资金面看，日元走强同样利空日本股市，使套息交易亏损，导致资金抛售股票来偿还债务。

多国市场分析人士指出，从根本来看，在多国经济基本面并未发生明显变化的情况下，引发全球市场暴跌的深层次原因在于，市场对美国经济衰退的预期正持续增强。

美国最新官方数据显示，美国7月非农部门新增就业岗位显著低于市场预期，当月失业率高于市场预期；美国7月制造业指数为46.8，低于6月的48.5，进一步远离50的荣枯线。

目前，市场对美国通胀的极度担忧已转为对经济增长放缓的极度担忧。市场人士普遍认为，美联储主席鲍威尔在7月31日议息会议后的讲话并未带来新意，而是一如既往暗示将在9月降息。

以高盛首席经济学家扬·哈丘斯为领导的团队4日发布一份报告，将未来一年美国陷入衰退的概率从15%上调至25%。

“黑色星期一”会否再现

展望后市，由于除日本外的其他市场，发生套利交易逆转问题的风险较小，待全球股市跌势趋缓，部分恐慌情绪得到释放后，市场有望企稳，短期再次出现“黑色星期一”的概率不大。

中长期来看，一旦美联储启动降息，多国央行也可能采取宽松的货币政策，从而使全球资本流动性得到增加，但这并不能确保“黑色星期一”不会再现。

美国联邦储备委员会7月31日宣布，将联邦基金利率目标区间维持在5.25%至5.5%之间不变。美联储表示，如果抗击通胀继续取得进展，美联储可能在9月降息。随着高利率给经济带来的抑制效应不断显现，一些经济学家曾担忧，美联储行动太慢可能给美国经济造成风险。

此前为应对新冠疫情给世界经济带来的冲击，多国央行纷纷选择采取宽松货币政策，为市场注入流动性。超低利率环境在为全球经济复苏提供支撑的同时，也带来诸如通胀高企和金融资产价格泡沫等副作用。

在2020年3月下调利率区间至接近零、进行史无前例的货币“大放水”后，美联储又于2022年3月“急转弯”，开始激进加息以应对通胀，给世界经济带来严重外溢效应，导致多种非美货币经历多轮大幅贬值。

在美联储如此降息和加息形成的“美元潮汐”中，美国不断收割全球财富、转嫁自身危机，持续引发国际市场动荡。

此外，“黑色星期一”一定程度上也反映出国际市场近期对全球经济前景和地缘冲突加剧的担忧不断增加，预期出现明显转变。

英国《经济学人》周刊刊文称，直到最近，“坏消息就是好消息”还是市场的口头禅。但当美国2日公布就业数据时，人们的情绪已发生变化：坏消息现在就是坏消息。文章说，芝加哥期权交易所波动指数（又称“恐慌指数”）已飙升至去年美国地区银行业危机以来的最高水平。一贯被认为是避险资产的黄金价格也显著下跌。

新华社北京8月6日电



中企承建的秘鲁钱凯隧道实现贯通

8月5日，在秘鲁首都利马以北的钱凯隧道施工现场，中秘两国建设者庆祝隧道顺利贯通。由中国中铁十局承建的秘鲁钱凯隧道项目是备受瞩目的秘鲁钱凯港关键的配套工程。钱凯港位于秘鲁首都利马以北的钱凯湾内，由中企控股和投资开发，是中国和秘鲁共建“一带一路”合作项目，建成后将成为拉美地区新的枢纽港和太平洋门户港，可大幅缩短秘鲁到亚洲的直航时间。新华社

飓风“黛比”减弱为热带风暴造成美国至少6人死亡

新华社北京8月6日电 飓风“黛比”5日在美国佛罗里达州北部大本德地区海岸登陆，随后减弱为热带风暴，继续向佐治亚州、南卡罗来纳州和北卡罗来纳州移动，目前已在佛罗和佐治亚州造成至少6人死亡。气象部门警告，“黛比”带来的暴雨将持续一周，可能引发“灾难性洪水”。

“黛比”是继热带风暴“阿尔贝托”、飓风“贝丽尔”和热带风暴“克里斯”之后，2024年大西洋飓风季第四个被命名的风暴。美国国家飓风研究中心说，“黛比”5日7时左右在斯坦哈奇社区附近登陆，强度为一级飓风，最大持续风速为每小时130公里，登陆后风速逐渐减弱。

路透社以佛罗和佐治亚州政府部门为消息源报道，“黛比”已造成至少6人死亡。在佛罗莱维县，一名12岁女孩和一名13岁男孩被强风刮倒的树木砸死；在希尔斯伯勒县，一名卡车司机驾驶途中因车辆失控坠河身亡；在迪克西县，一名38岁妇女和她的儿子因暴雨天气遭遇车祸身亡。此外，在佐治亚州瓦尔多斯塔，一名19岁男子被树木砸死。

全美停电信息网数据显示，“黛比”一度导致佛罗35万户电力供应中断。截至6日早晨，仍有超过13.3万户家庭和企业尚未恢复供电。航班追踪网站数据显示，数百架往返佛罗的航班5日取消。

美国国家飓风研究中心说，“黛比”5日晚将过境佐治亚州移动至大西洋，随后风力增强，可能在南卡州查尔斯顿附近再次登陆。预计到9日早晨，大西洋沿岸部分地区降雨量最多可达760毫米。

当地气象部门数据显示，截至5日下午，佛罗中部部分地区降雨量达200至400毫米。

美国国家飓风研究中心主任迈克尔·布伦南说，“黛比”引发的暴雨风险达到最高级四级，“这将带来长时间极端降雨，可能在佐治亚州、南卡州沿海地区引发灾难性洪水，甚至蔓延至北卡州”。

佛罗应急管理负责人凯文·格思里说，强降雨可能持续5至7天，甚至长达10天。佐治亚州萨凡纳市市长范·约翰逊说，该市或迎来“千年一遇”的强降雨。

据法新社报道，美国总统约瑟夫·拜登已批准佛罗、佐治亚州和南卡州进入紧急状态，允许联邦政府协调救灾工作。佛罗州长罗恩·德桑蒂斯已要求国民警卫队部署3000人待命。据路透社报道，为提前应对“黛比”可能引发的灾害，佐治亚州、南卡州和北卡州均宣布进入紧急状态。

气象部门预计，2024年大西洋飓风季可能迎来4至7个大型飓风，或打破2005年飓风季所创纪录。

今年大西洋首个飓风“贝丽尔”7月1日在格林纳达卡里亚库岛登陆，并席卷附近岛屿，造成多人死亡。“贝丽尔”随后陆续经过拉美和加勒比多国，风力最强时为五级飓风，导致格林纳达、圣文森特和格林纳丁斯数以千计居民无家可归。

全球股市遭遇“黑色星期一”

日本和韩国股市大跌触发熔断机制

广岛核爆纪念日民众集会

呼吁政府多做一些有利于和平的事

新华社日本广岛8月6日电 日本广岛市6日在和平纪念公园举行遭原子弹轰炸79周年纪念仪式。日本各地民众在公园举行集会，抗议日本政府加速军备扩充的做法，呼吁日本政府以实际行动维护地区和平。

上百名民众聚集在原子弹轰炸遗址前，参加由“8·6广岛大行动实行委员会”组织的抗议活动。一些人高举“反对战争”“反对核武器”等横幅，高呼“反对日美军事同盟”“岸田下台”等口号，表达反核、反战观点。

“8·6广岛大行动实行委员会”事务局长原亮说，组织该集会活动的主要原因是，日美不断强化军事同盟加剧爆发核战争的风险。

参加集会的壹贯田康博告诉记者，父亲曾和他描述过原子弹爆炸后的悲惨场景，令人心痛。如今日美政府却要携手强化核威慑合作，这是对核爆受害者的背叛。

他认为，日本政府嘴上说着反对核武器，实际却大幅增加防卫费，扩大武器生产出口，将冲绳打造成军事要塞。他指出，日本对外发动侵略战争，却未能真正反省，核爆受害者一直在追究日本的战争责任。



8月6日，在日本广岛举行的遭原子弹轰炸79周年纪念仪式后，人们排队献花，纪念原子弹轰炸受害者。日本广岛市6日在和平纪念公园举行遭原子弹轰炸79周年纪念仪式。日本各地民众在公园举行集会，抗议日本政府加速军备扩充的做法，呼吁日本政府以实际行动维护地区和平。

新华社

通告

省道206牟徐线牟平沁水河桥至高格庄段路面改造工程将于2024年8月10日至11月31日进行道路施工。请过往车辆按交通标志及道路安全标志谨慎行驶，施工给您带来不便敬请谅解！

烟台市公安局牟平分局交通警察大队
烟台市牟平公路建设养护中心
2024年8月5日

通告

即日起至10月31日，S209蓬莱线福山栖霞界至栖霞虎龙口段路面改造工程施工，一级路(K44+072~K46+719)段将采取“半幅封闭、半幅通行”，二级路(K41+300~K44+072)段将采取“全封闭施工”的通行方式，请过往车辆提前选择其它路线绕行，或经过施工路段时按照施工警告标志指示减速慢行通过。

因施工给您带来不便，请谅解！

烟台市栖霞公路建设养护中心
栖霞市公安局交通警察大队
2024年8月7日

通告

即日起至11月20日，S209蓬莱线栖霞七里庄至栖霞莱阳界段路面修复养护工程施工，一级路(K68+689~K79+586)段将采取“半幅封闭、半幅通行”，二级路(K79+586~K85+012)将采取“全封闭施工”的通行方式，请过往车辆提前选择其它路线绕行，或经过施工路段时按照施工警告标志指示减速慢行通过。

因施工给您带来不便，请谅解！

烟台市栖霞公路建设养护中心
栖霞市公安局交通警察大队
2024年8月7日

据新华社电 美国官员说，伊拉克西部一座驻有美军的空军基地5日遭到火箭弹袭击，至少5名美国军人受伤。

不愿公开姓名的美国官员告诉路透社记者，多名驻扎在伊拉克西部阿萨德空军基地的美军受伤，其中一人伤势严重。有关方面正评估该基地受损情况，受伤人数可能会更新。

美国白宫发表声明说，美总统约瑟夫·拜登和副总统卡玛拉·哈里斯已得知此事，并听取相关汇报。

伊拉克安全部门消息人士说，两枚“喀秋莎”火箭弹落在阿萨德空军基地内。

暂无组织或个人宣称实施此次袭击，也不清楚此事是否关联巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)政治局领导人伊斯梅尔·哈尼亚在伊朗遭暗杀一事。

伊拉克总理穆罕默德·希亚·苏达尼4日与美国国务卿安东尼·布林肯通电话。一名要求匿名的伊拉克官员披露，布林肯在电话中请苏达尼劝说伊朗，缓和当下紧张局势。伊朗称要打击以色列，为哈尼耶报仇。

新一轮巴以冲突去年10月7日爆发后，一些伊拉克民兵组织多次向驻伊美军基地发射火箭弹和无人机。今年1月28日，约旦东北部近叙利亚边境的美军基地遭无人机袭击，3名美军士兵死亡，超过40人受伤。这是本轮巴以冲突爆发以来，美方首次报告有美军士兵在中东地区遇袭身亡。作为报复，美军2月2日空袭叙利亚、伊拉克境内超过85个民兵武装目标。

美军参谋长联席会议主席查尔斯·布朗6月说，自今年2月以来的一段时间内，美国在中东的军事基地未遭袭击。不过，驻伊美军基地7月再次遇袭。阿萨德空军基地7月16日遭受无人机袭击，25日晚受到4枚火箭弹袭击。美军7月30日再次空袭伊拉克民兵组织，打死4人。

伊拉克政府为缓解紧张局势，就美国驻军及其主导的多国联军今后在伊拉克的角色与美方展开谈判。

美国白宫发表声明说，美总统约瑟夫·拜登和副总统卡玛拉·哈里斯已得知此事，并听取相关汇报。

美国白宫发表声明说，美总统约瑟夫·拜登和副总统卡玛拉·哈里斯已得知此事，并听取相关汇报。

伊拉克总理穆罕默德·希亚·苏达尼4日与美国国务卿安东尼·布林肯通电话。一名要求匿名的伊拉克官员披露，布林肯在电话中请苏达尼劝说伊朗，缓和当下紧张局势。伊朗称要打击以色列，为哈尼耶报仇。

新一轮巴以冲突去年10月7日爆发后，一些伊拉克民兵组织多次向驻伊美军基地发射火箭弹和无人机。今年1月28日，约旦东北部近叙利亚边境的美军基地遭无人机袭击，3名美军士兵死亡，超过40人受伤。这是本轮巴以冲突爆发以来，美方首次报告有美军士兵在中东地区遇袭身亡。作为报复，美军2月2日空袭叙利亚、伊拉克境内超过85个民兵武装目标。

美军参谋长联席会议主席查尔斯·布朗6月说，自今年2月以来的一段时间内，美国在中东的军事基地未遭袭击。不过，驻伊美军基地7月再次遇袭。阿萨德空军基地7月16日遭受无人机袭击，25日晚受到4枚火箭弹袭击。美军7月30日再次空袭伊拉克民兵组织，打死4人。

伊拉克政府为缓解紧张局势，就美国驻军及其主导的多国联军今后在伊拉克的角色与美方展开谈判。

伊拉克总理穆罕默德·希亚·苏达尼4日与美国国务卿安东尼·布林肯通电话。一名要求匿名的伊拉克官员披露，布林肯在电话中请苏达尼劝说伊朗，缓和当下紧张局势。

新华社

2006年9月5日，李政道在北京举行的“2006诺贝尔奖获得者北京论坛”上发表演讲。

美国多家媒体8月5日援引上海交通大学李政道研究所和中国高等科学技术中心联合发表的声明说，著名华人民物理学家、诺贝尔物理学奖获得者李政道于美国当地时间4日凌晨2时33分在旧金山家中去世，享年97岁。

新华社

2006年9月5日，李政道在北京举行的“2006诺贝尔奖获得者北京论坛”上发表演讲。

美国多家媒体8月5日援引上海交通大学李政道研究所和中国高等科学技术中心联合发表的声明说，著名华人民物理学家、诺贝尔物理学奖获得者李政道于美国当地时间4日凌晨2时33分在旧金山家中去世，享年97岁。

新华社

2006年9月5日，李政道在北京举行的“2006诺贝尔奖获得者北京论坛”上发表演讲。

美国多家媒体8月5日援引上海交通大学李政道研究所和中国高等科学技术中心联合发表的声明说，著名华人民物理学家、诺贝尔物理学奖获得者李政道于美国当地时间4日凌晨2时33分在旧金山家中去世，享年97岁。

新华社