

銀行危機可能引發 西方經濟衰退



(參考消息網3月30日報道)據西班牙《經濟學家報》網站3月26日報道, 54%的專家認為銀行業危機將以通貨緊縮或經濟衰退告終。

在當前這樣的情況下, 作出對未來的預測并非易事, 因為市場對“風暴雲”將對金融體系造成的後果感到不安。

西班牙《經濟學家報》諮詢的24家資產管

理公司和分析公司的專家看法反映了這一點, 他們的意見存在明顯的分歧。一些專家認為經濟放緩是最近一連串事件發生後最有可能出現的情景。而另外54%的專家則更加悲觀, 他們認為經濟衰退或滯脹是陰雲密布的前景最有可能導致的後果。

正是在這樣的背景下, 歐洲斯托克50指數

下跌了3.6%, 儘管這與該指數在本世紀出現的主要危急時期(如雷曼兄弟公司倒閉、新冠疫情危機等)平均下跌42%的幅度相比仍有很大差距。

不過, 對於股市來說, 還是有希望的。在許多歐洲國家股市今年頭幾個月的漲幅創下同期紀錄之後, 83%的受訪專家認為, 今年的高

點還沒有出現, 而17%的專家認為已經出現的高點將不會被超越。許多專家認為, 對今年企業利潤的信心是推動上漲的主要杠桿之一。

必須回到11個交易日之前, 才能找到導致金融業出現波動和信心裂縫的“種子”。硅谷銀行的倒閉使雷曼兄弟倒閉的幽靈重現。雷曼兄弟的倒閉引發了大蕭條以來最嚴重的全球金融危機。幾天後, 隨着瑞士信貸銀行的崩潰, 歐洲經歷了自己的戲劇性事件。最後, 瑞銀集團以30億瑞士法郎(約合32.7億美元)收購了瑞士信貸銀行。本周五, 緊張情緒繼續蔓延, 德意志銀行信用違約掉期價格飆升, 其股價隨即暴跌, 並拖累了其他銀行股。

一些專家認為, 增長放緩“已經在進行中”, 而鑒於增長面臨的風險將趨向下降, 經濟正更多地走向滯脹(通貨膨脹根深蒂固, 同時幾乎沒有增長)的狀況。金融狀況的惡化是那些認為經濟衰退或滯脹是一種可能情況的專家給出的理由之一。

安道爾銀行財富管理公司等機構的專家認為, “由於金融狀況惡化將減緩增長並導致通貨緊縮, 經濟衰退的可能性更大了”。

還有一些資產管理公司的專家也認為經濟衰退的可能性更大, 但他們認為, “鑒於美國勞動力市場的韌性, 衰退可能是輕微的”。然而, 這部分專家認為股市將創下新高, “未來央行可能暫停加息, 這可能是股市反彈的重要催化劑”。

一些專家表示, “由於貨幣政策收緊的力度較大和家庭儲蓄的逐步耗盡”, 歐洲可能會在今年年底前出現衰退。

加息也是阿爾泰金融公司等機構的專家預測經濟將出現衰退的關鍵因素之一。這部分專家排除了歐洲股市恢復上漲的可能性。

新聞 國際簡訊

1. 一名美國記者涉嫌從事間諜活動在俄羅斯被捕。
2. 英國國防部近日確認, 英國向烏克蘭輸送的“挑戰者2”主戰坦克配備彈藥中將包含貧鈾彈。此舉遭多方譴責。
- 土耳其總統埃爾多安: 不會允許西方將土耳其拖入對俄戰爭。
3. 安倍晉三遇刺案調查結束, 嫌疑人山上徹也也被追加起訴, 罪名包括涉嫌違反武器製造法、爆炸物管制法和刀槍管制法等。
4. 菲律賓南部巴西蘭省省長30日表示, 當地一客輪發生火災, 已導致31人死亡。



5. 智利報告國內首例人感染禽流感病例。
6. 韓總統辦公室: 韓國絕對不會進口日本福島水產品。
7. 當地時間29日晚, 美國空軍位於該州坎貝爾軍事基地的兩架“黑鷹”直升機在執行例行訓練任務時墜毀, 已造成9人死亡。



國際日報臉書網址:
<https://www.facebook.com/InternationalDaily>

科學家發現超大黑洞

(新華社北京3月30日電)英國杜倫大學29日宣布, 由學校牽頭的一項研究利用引力透鏡效應發現了一個超大黑洞, 其質量約為太陽質量的300億倍。

杜倫大學發布消息說, 這個黑洞位於距地球數億光年的星系, 是天文學家迄今為止發現的最大黑洞之一, 也是天文學家首次利用引力透鏡效應發現的黑洞。相關論文當天發表在英國《皇家天文學會月刊》。

杜倫大學解釋, 引力透鏡效應指作為“前景”的一個星系會使一個遙遠天體發出的光線發生彎曲, 從而放大這個天體。

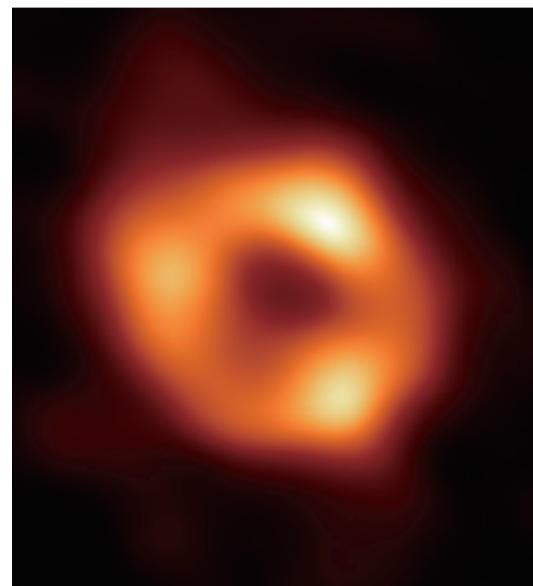
據美國有線電視新聞網報道, 研究人員利

用引力透鏡效應, 並借助哈勃空間望遠鏡和超級計算機發現上述超大黑洞。

報道援引研究報告第一作者、杜倫大學天文學家詹姆斯·奈廷格爾的話說, 他們發現超大黑洞的大小接近理論上限, 這是一個“極為令人激動的”發現。

奈廷格爾說, 人類已知的大部分大型黑洞處於“活躍狀態”, 靠近這種黑洞的物質變熱, 並以光、X射線以及其他輻射等形式釋放能量。“引力透鏡使研究不活躍黑洞成為可能……讓我們得以探測到局部宇宙之外的很多黑洞”, 揭示那些遙遠天體的演化歷程。

(歐颯)



美國“如願”成為歐盟最大原油供應國

(新華社北京3月29日電)作為烏克蘭危機延宕的“副產品”, 歐洲聯盟去年為彌補因制裁俄羅斯而出現的巨大能源供應缺口, 不得不加強對美國的能源依賴。歐盟統計局28日公布的数据顯示, 美國已經取代俄羅斯, 成為歐盟最大原油供應國。

歐盟統計局數據顯示, 到2022年底, 歐盟最大原油供應國為美國, 其次為挪威和哈薩克斯坦。2022年12月, 歐盟18%的進口原油來自美國。美國有線電視新聞網報道, 這一數據意味著一項重要轉變。

截至2022年1月底, 俄羅斯仍是歐盟最大原油供應國, 為歐盟提供31%的進口原油。彼時, 美國為歐盟第二大原油供應國, 占歐盟進口原油總量的13%。

2022年2月烏克蘭危機升級後, 美國、歐盟等相繼對俄羅斯施加多輪制裁, 涵蓋原油和

石油產品。同年2月至4月, 俄羅斯對歐盟原油出口量有所波動。9月起, 俄羅斯對歐盟出口原油不斷減少。到12月, 俄羅斯原油在歐盟進口原油總量中的占比為4%。

2022年6月, 歐盟決定禁止通過海上運輸方式購買俄羅斯汽油、柴油等石油產品, 這一禁令今年2月5日生效。此外, 歐盟、七國集團和澳大利亞2022年12月對俄海運出口原油設置每桶60美元的價格上限。歐盟同月啓動對俄海上出口原油禁運。

不過, 西方多國依賴俄羅斯能源, 對俄制裁措施的反噬作用日益顯現。能源短缺、物價飛漲、生活開支激增成為普遍社會問題, 企業與民眾背負沉重壓力。

俄羅斯政府高級官員28日說, 俄方已經成功將受西方制裁影響的石油出口全部轉向“友好國家”。

俄羅斯副總理亞歷山大·諾瓦克說, 俄羅斯對印度的石油出口額2022年增加約22倍, 但他沒有披露具體數額。能源部長尼古拉·舒利吉諾夫28日說: “我們已經成功將受禁運影響的石油出口全部轉向, 出口額沒有下滑。”

不過, 舒利吉諾夫強調, 鑒於西方限制措施和歐洲買家減少, 俄羅斯今年的石油和天然氣產量預計將減少。(卜曉明)

