

美联储宣布结束量化宽松政策

美股反应相对平静 专家警告波动风险



美联储29日宣布10月结束资产购买计划,为六年前开始实施的量化宽松政策(QE)画上句号。由于市场对美联储这一决定早有预期,美股当天反应相对平静。随着讨论焦点转向何时加息,预计未来市场波动将加剧,投资者应保持警惕。

美联储主席耶伦(左)22日在美联储公开会议上讲话。 新华社发

纽约股市小幅下跌

当天纽约股市三大股指开盘后在平盘附近小幅波动,美联储宣布结束QE后三大股指波动加剧并走低,道指一度下跌110点。但在触及盘中低点后,三大股指均温和反弹,收盘时仅小幅下跌。

美银美林经济学家当天发布报告说,美联储的决定符合市场预期,但从美联储发表声明后的市场走势可以看出,美联储声明中的某些表述被市场解读为“不太鸽派”。

美联储在当天的声明中对美国经济前景和就业市场的评估比市场预期更为乐观,使投资者担忧加息或提前到来。不过美联储重申,有必要把联邦基金利率接近于零的水平保持“相当一段时间”。这一表态部分缓解了市场恐慌情绪,也助推主要股指尾盘小幅回升。

相关新闻

美联储前主席格林斯潘:

中国经济“扛得住”QE落幕

美国联邦储备委员会前主席格林斯潘29日在纽约表示,与其他新兴经济体相比,中国的经济发展卓有成效,受美联储退出政策的影响有限。

格林斯潘在参加美国智库外交学会举办的论坛时指出,美联储退出宽松货币政策一定会引起金融市场的“震荡”。他拒绝使用“危机”一词,强调“震荡”更加合适。

美银美林和摩根大通经济学家当天均表示,例会声明没有改变他们对美联储在明年6月首次加息的预期。

美国Cuttone&Co公司高级副总裁布利斯对记者说,每当美联储发出要结束刺激计划的声音,股市都会下跌,这只是“膝跳”反应。

或导致通胀风险骤升

奥尼尔证券公司纽交所场内交易主管波尔卡里认为,美联储结束QE是一个里程碑式的时刻。现在的问题是美国经济是否能离开美联储的支持独立前行,“现在尚不能得到答案,可能还需要观察未来一两个月的宏观数据来判断经济是否如美联储暗示的那样强劲。”

布利斯说,结束QE有两个问题令人担忧。首先,如果美国商业银行此前存在美联储的超额准备金投向市场,可能导致通胀风险骤升,进而影响市场;其

次,得益于美联储宽松政策,美国公司在过去四年进行了大量股票回购,成为股市上涨的重要推动力,如果量化宽松结束使股票回购活动受抑制,美股将承受压力。

市场人士也警告,结束QE并非“靴子落地”,随着对加息时间的讨论不断升温,投资者应对更多波动做好心理准备,但波动并非坏事。

数据显示,前两轮量化宽松结束后,美股分别出现17%和22%左右下跌。因此投资者将密切关注第三轮量化宽松结束后市场的表现。但与此前不同,美联储结束第三轮量化宽松前与市场的沟通更充分、信息更透明,投资者也有更多心理准备。

布利斯说,预计未来几天可能看到股市出现双向剧烈波动,但接近年底整体波动性会减弱。

据新华社

的国家,应该另当别论。”

去年因美联储释放退出信号,新兴经济体金融市场遭遇资产抛售,经历了严重的“退出恐慌”,不少国家股市、汇市、债市接连下跌。其中,反应剧烈的新兴经济体如乌克兰、土耳其等国具有一些共同的特点:外汇储备低,经常性账户赤字严重,以及过度依赖外部资本和大宗商品出口等。

不少专家也表示,由于中国一方面持有大量的外汇储备,另一方面正在将经济结构由外向型向内需驱动型调整,受到的外部冲击将大大减弱。 新华

发言人否认普京患癌 称西方媒体最好“闭嘴”

美国媒体日前报道,俄罗斯总统普京患上与苹果创始人乔布斯一样的致命疾病——胰腺癌。对此,普京发言人佩斯科夫29日的回应说,普京身体很好,请外国记者“闭嘴”。美国《纽约邮报》24日以一名德国老医生为消息源报道,普京近日找过这名医生治病,所患疾病正是胰腺癌。报道还说,波兰和白俄罗斯一些媒体连日来都在猜测普京患脊椎癌。面对外界的猜测,佩斯科夫告诉媒体记者,西方记者“不要指望”普京生病,“他们应该闭嘴。(普京)一切正常”。普京本月7日刚过62岁生日。他这一天短暂休假,前往西伯利亚原始森林中远足。 据新华社

美开查火箭爆炸原因 矛头指向俄制发动机

在给国际空间站运送货物的运载火箭爆炸事故发生一天后,美国轨道科学公司总裁汤普森29日说,希望最快用一周左右的时间“锁定”火箭爆炸的可能原因。他同时透露,一年前该公司就在考虑更换火箭使用的AJ-26发动机,这一发动机由俄罗斯发动机改造而来。

汤普森当天在针对投资者的电话会议上说,“安塔瑞斯”号运载火箭在升空15秒后而非此前所说的6秒后爆炸,火箭及其搭载的“天鹅座”飞船全部被毁。但幸运的是,无人因此受伤。根据29日上午的初步评估,发射台本身“没有受到重大破坏”,位于同一个岛上的火箭组装大楼和飞船加工设施均未遭波及。

一些美国专家猜测,此次事故可能是AJ-26发动机故障引发的。汤普森说,过去一段时间,AJ-26发动机确实给该公司“带来一些严重的技术和供应挑战”。自2013年以来,该公司已经在评估可能的替代者,最近已挑中一款发动机供未来的“安塔瑞斯”号火箭使用。如果是该发动机引发故障,可能会加快更换步伐。但汤普森警告说,现在下结论还为时过早。

今年5月,轨道科学公司在对AJ-26进行点火测试时就曾出现故障,并导致当时的第二次空间站货运任务被推迟约一个月。AJ-26是美方在苏联原本为登月而研制的NK-33发动机基础上改造的。据报道,NK-33发动机性能优越,但美方在没有俄方专家参与的情况下进行的改造可能降低了其可靠性。 据新华社

金山网
WWW.JSW.COM.CN

金山网推出有奖网站第六季主题

金点子 —— 助力金山网更精彩

时间都去哪儿了? 弹指一挥, 2014年即将走过。感谢一路有你相伴。又到了回眸与展望的时刻, 今年网聚盛典怎么搞? 来年发展怎么干? 金山网期待你帮忙出点子。

寥寥数语, 发发照片, 说一说, 晒一晒, 创意策划金点子滚滚来。诚邀你为网聚盛典出谋划策, 诚邀你为金山网来年发展指点江山……金山网有你更精彩!

一段话 or 一幅图 or 一个视频 = 一则帖子 **5000元现金大奖**, 亲, 快来金山网参与哦! 拿出你的聪明才智, 等着大奖砸中你吧!

详情请登录金山网