

金匯動向

馮強

擴量寬延通脹目標 日圓弱反彈不看好

美元兌日圓本週初在83.60附近獲得較大支持後，已逐漸反覆走高至本週三84.60附近的20個月高位。

另一方面，日本自民黨在大選中勝出後，日本政府將可能對日本央行的貨幣政策施加更大的影響力。

金價未重返1670仍看淡

周三紐約商品期貨交易所2月期金收報1,667.70美元，較前市下跌3美元。



金匯錦囊

日圓：美元兌日圓將反覆走高至85.00水平。金價：現貨金價將反覆走低至1,650美元水平。

金匯出擊

英皇金融集團(香港)總裁黃美斯

英鎊走勢呈技術沽壓

英國央行周三公佈的12月5-6日會議紀錄顯示，該國經濟增長近期內可能保持大致持平狀態，但通脹率可能在未來一年左右突破2%。

曾升上1.63 央行憂經濟萎縮

不過，對英鎊的年底需求扶助英鎊兌美元升至三個月高位1.6306美元，僅稍稍低於9月中觸及的高位1.6309美元。

英國央行決策者在明年上半年將不會擴大寬鬆政策，這可能有助提振英鎊表現。不過，英國央行會議紀錄警告第四季經濟可能萎縮，這或打壓英鎊漲勢。

走勢所見，RSI續見上向，但隨機指數已走至90水平的嚴重超買區域，短線尚要慎防英鎊之回調傾向。

後市仍見有持續上升之動力。由於今年曾兩度碰及1.63關口亦未可明確突破，故可預料若這趨勢可破位，應有着較顯著漲幅。

英鎊兌歐元周三跌至七個半月低位，因此前德國12月IFO企業景氣判斷指數轉強。歐元兌英鎊最高觸及0.8168英鎊，為5月1日來的最高。

亞洲高息股基金具吸引

投資 攻略

由於全球經濟和股市還要面對增長減速、「財政懸崖」、歐債救贖等風險，使得有較強勁的基本面支撐的標普泛亞精選股息機會指數開季以來跌了0.52%。

據基金經理表示，今年以來各國央行實行貨幣寬鬆政策，熱錢大量湧入具增長機遇的亞洲股市，其中衡量區內高息板塊的標普泛亞精選股息機會指數，在板塊的風險與利潤處在中等地位獲得投資者青睞下，指數開年以來已漲了12.23%。

以佔近三個月榜首的貝萊德亞太股票入息基金為例，主要是透過不少於70%的總資產投資於日本以外的亞太區註冊或公司大部分經濟活動來自這區域的股票管理組合，以達致提供長期資本增長和獲取高於平均收益的目標。

該基金在2009、2010和2011年表現分別為4.3%、24.26%及-15.82%。基金平均市盈率標準差為9.82倍及22.47%。資產百分比為91.7% 股票及8.3 貨幣市場。

資產地區分佈為26.1% 中國內地、19.3% 澳大利亞、9.6% 韓國、8.2% 其他地區、7.3% 香港、6.2% 菲律賓、5.5% 印度、5.5% 台灣、2% 新加坡及和2% 泰國。

資產行業比重為33.9% 金融業、15.9% 資訊科技、12.1% 非必需品消費、12.1% 工業、6.7% 基本物料、2.7% 健康護理、2.5% 必需品消費、2.3% 能源、1.8% 公用電訊和1.7% 公用。基金三大資產比重股票為4.7% 三星電子、3.8% 澳大利亞聯邦銀行及3.5% 建行。

今日重要經濟數據公布

Table with columns for time, country, and economic indicator. Includes data for Germany, France, Italy, UK, Canada, and US.

全球資金相對寬鬆下，亞太地區的超過6%經濟增長率，明確的復甦態勢遠優於歐美地區，也讓亞洲股市自6月以來有近2成漲幅。

亞洲指數4成股份息率超3%

而摩根士丹利日本以外亞洲指數中，高達43%成分股的股息率超過3%，超過4%股息率成分股也佔26%，使得亞洲股市平均股息率就有4.4%，吸引投資者眼球到能提供具較佳股息收益的亞太高息板塊。

亞洲高息股基金表現

Table showing performance of various Asian high-yield stock funds, including columns for fund name, 3-month return, and year-to-date return.

Advertisement for '2012 香港商界最關注的10件大事' (2012 Most Concerned 10 Major Events in Hong Kong Business). Includes a list of 10 events and a voting form.

Advertisement for '鳴謝' (Thank You) from the Shishi City Hong Kong Fellow Town Association. Includes a large '鳴謝' graphic and a letter of appreciation.