

เอกสารอ้างอิง

- กัลยาณี เจริญกิจหัตถกร. 2548. ความสัมพันธ์ระหว่างดัชนีราคาหุ้นตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยกับดัชนีราคาหุ้นตลาดหลักทรัพย์สหรัฐอเมริกา. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ชุตยารัตน์ เต็ดชาด. 2546. การวิเคราะห์ผลกระทบของการเคลื่อนไหวของอัตราแลกเปลี่ยนที่มีต่อระดับราคาและผลผลิตของประเทศไทย. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์ และอารี วิบูลย์พงศ์. 2542a. “พฤติกรรมการณ์ส่งผ่านราคาทองคำระหว่างตลาดค้าส่งโตเกียวกับตลาดผู้ค้าปลีกในประเทศไทย.” วารสารเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 3 : 16-51.
- พริ้มรวี สมงาม. ความสัมพันธ์ระหว่างดัชนีราคาหุ้นตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยกับ ดัชนีราคาหุ้นตลาดหลักทรัพย์ในภูมิภาคเอเชีย. เอเชีย. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สรวิศ อิมบำรุง. 2549. “ทองคำยุคกระทิง” แหล่งที่มา: <http://www.mssth.com/msn/money/fund/article1.asp> 31 มกราคม 2549.
- สิริวรรณ สุคันธปรีช. 2548. ผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงราคาน้ำมันต่อตัวแปรทางเศรษฐกิจมหภาคของระบบเศรษฐกิจไทย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อนันตปรีช ไซวรรณ. 2546. การประยุกต์ใช้โคอินทิเกรชันและ แบบจำลองเอเรอร์คอร์เรชัน กับอัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศในภูมิภาคเอเชีย. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- Capie, F; Mil, T.C. and Wood, G. 2004. **Gold as a Hedge Against the US Dollar.** Research study No30 . World Gold Council . Available: <http://www.gold.org/value/stats/research/index.html> 19 January 2006

Enders, W. 1995. **Applied Econometric Time Series**. New York: John Wiley & Sons. Inc.
 อ้างถึงใน ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. 2547. **Cointegration และ Error Correction วิธีการของJohansen: เศรษฐมิติ ทฤษฎีและการประยุกต์**. เชียงใหม่: คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

Hommelberg, E. 2005. **“Gold/Oil ratio: why oil does matter for gold”** Available:
http://www.gold-eagle.com/editorials_05/hommelberg081805.html 31 May 2006.

Johansen, S; Stock, J. and. Watson, M. 1988. **Statistical Analysis of Cointegration Vectors**.
 Journal of Economic. Dynamics&Control 12: 231-254 อ้างถึงใน ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์.
 2547. **Cointegration และ Error Correction วิธีการของJohansen: เศรษฐมิติ ทฤษฎีและการประยุกต์**. เชียงใหม่: คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

Granger, C.W.J. 1969. "Investigating Causal Relations by Econometric Models and Cross Spectral Methods." **Econometrica** 37: 424-438.

Gujarati , D. 1995. **Basic Econometrics**. 3rd ed. New York : McGrew-Hill, 1995.

Lawrence, C. 2003. **Why Gold is Different From Other Assets ?**. World Gold Council.
 Available: <http://www.gold.org/value/stats/research/index.html> 31 December 2005.

Maddala, G.S. and In-Moo, Kim. 1988. **Unit Root Cointegration and Structural change**.
 New york: Cambridge University Press.

Norman, R. 2006. **Where is the Gold Price Heading in 2006**. Available:
<http://www.moneyweek.com/file/6771/where-is-the-gold-price-heading-in-2006.html>
 18 January 2006.

Ranson, R.D. 2005. **Why Gold, Not Oil, Is The Superior Predictor of Inflation**. Available:
<http://www.gold.org/value/stats/research/index.htm> 31 December 2005.

Reuter. 2006. **Reuter Kobra 3.5.1**. Available: Finance and Investment Center. Chiang Mai
 University. 5 June 2006.

World Gold Council. **Spot Gold in a Range of Currencies since January 2000**. Available:
<http://www.gold.org/value/stats/statistics/dailyshort2000.html> 18 January 2006.