

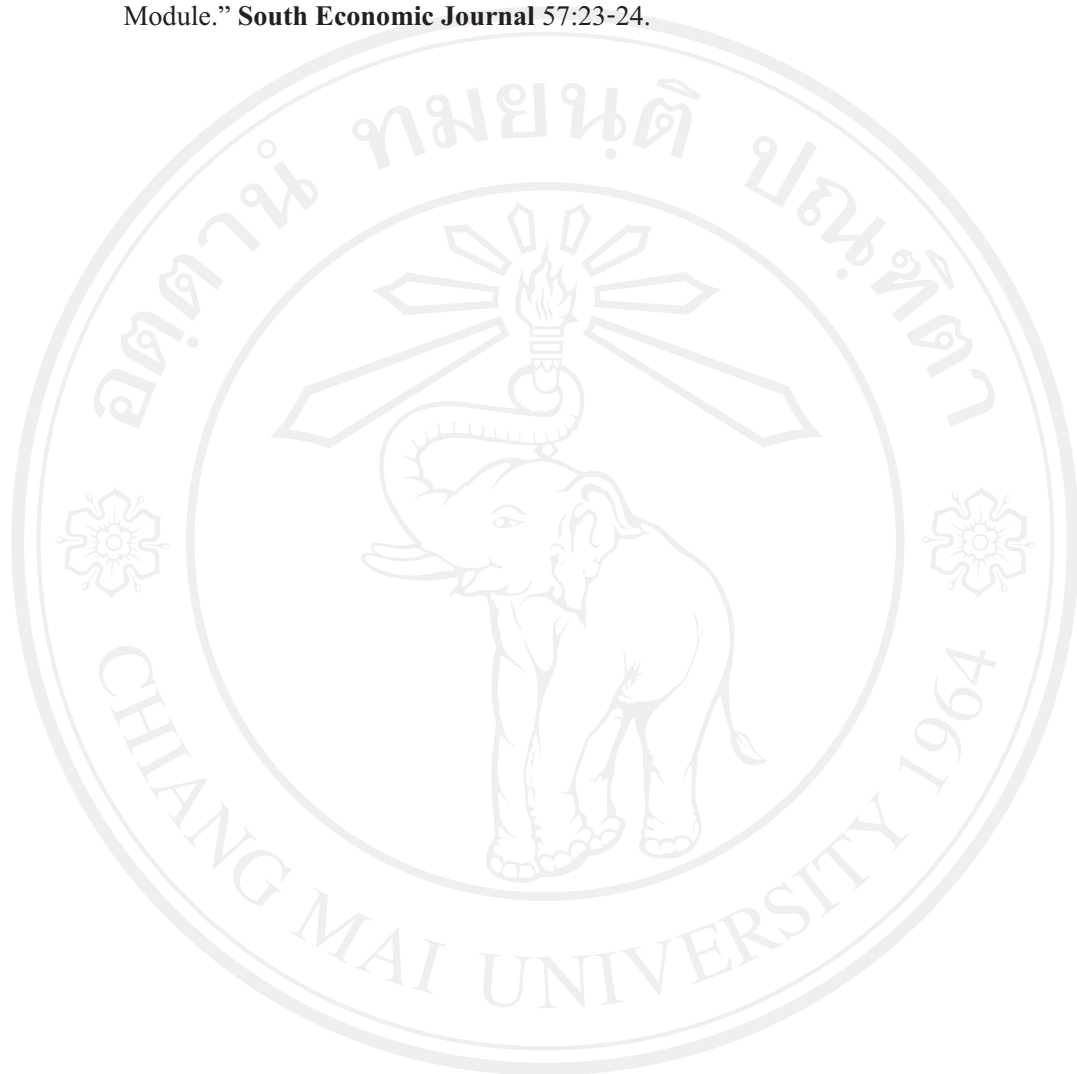
เอกสารอ้างอิง

- ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. 2547. เศรษฐมิตติ. ทฤษฎีและการประยุกต์. เชียงใหม่: คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- นิยม รัฐอมฤต. 2551. สภาพปัจจุบัน ปัญหาและแนวโน้มบริบทการเปลี่ยนแปลงสังคมโลกและสังคมไทยภายใต้กระแสโลกาภิวัตน์: ด้านการเมือง การปกครอง. กรุงเทพฯ : สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา
- นิภาพร สนองบุญ. 2548. การทดสอบความสัมพันธ์ระหว่างอัตราแลกเปลี่ยนและดัชนีราคาภายใต้ระบบอัตราแลกเปลี่ยนลอยตัวของประเทศไทย. การค้นคว้าแบบอิสระเศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- บันลือศักดิ์ ปุสสะรังสี. (2553, 9 มิถุนายน). ปัญหาหนี้สาธารณะกลุ่ม PIIGS อาจจะนำไปสู่วิกฤติการเงินครั้งใหม่. *ฐานเศรษฐกิจ*, น.4.
- วันวสา วิโรจนารมย์. 2551. การประมาณอุปสงค์การท่องเที่ยวของนักท่องเที่ยวต่างชาติในประเทศไทย โดยใช้การวิเคราะห์ข้อมูลพาแนลแบบไม่นิ่ง. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ศูนย์วิจัยกสิกรไทย. 2551. ปัญหาซับไพร์มส่งผลกระทบต่อไทย, 25 พฤศจิกายน 2553, แหล่งที่มา (ระบบออนไลน์) <http://www.kasikornresearch.com/TH/ResearchSummary/Pages/RSummary.aspx>.(11/12/2010)
- สายสุดา จันทรา .2547. ความสัมพันธ์ระหว่างอัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศกับดัชนีตลาดหลักทรัพย์บางประเทศในเอเชีย. วิทยานิพนธ์เศรษฐศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- Abdelaziz, M; Chortareas, G. and Cipollini, A. 2008. **Stock prices, exchange rates, and oil: Evidence from Middle East Oil-exporting Countries.** Colchester: University of Essex.
- Ajayi, R. A. and Mougoue, M. 1996. "On the dynamic relation between stock prices and Exchange rate." *The Journal of Financial Research* 19:193-207.
- Appleyard, D.R. and Field, A.J. 2001. *International Economic*. 4th ed. Singapore: MC Grawhill.
- Baltagi, Badi Ho. 2001. *Econometric analysis of panel data*. 2nd ed. West Sussex: John Wiley & Son.

- Bhattacharya Basibi and Mukherjee Jaydeep. 2002. **Causal Relationship Between Stock Market and Exchange Rate, Foreign Exchange Reserves and Value of Trade Balance: a Case Study for India**. Kalkata: Jadavpur University.
- Breitung, J. 2000. **The local power of some unit root tests for panel data**. [Online]. Available: <http://www.mathmatics.Uni-bonn.de/publications/breitung.pdf>
- Choi, I. 2001. **Unit root test for panel data**. *Journal of International Money and Finance* 20:249-272.
- Dimitrova, Desislava. 2005. "The relationship between exchange rates and stock prices: Studied in a Multivariate model." **Political Economy The College of Wooster** 14 (August)
- Garín-Muñoz, Teresa and Amaral, Teodosio Pérez. 2000. "An econometric model for international tourism flows to Spain." **Applied Economics Letters** 7: 525-529.
- Gujarati, Damodar N. 2003. **Basic econometrics**. 4th ed. Singapore: McGraw-Hill
- Hadri, Kaddour. 2000. **Testing for stationary in heterogeneous panel data**. *Econometric Journal* 3:148-161.
- Hansen, L. 1982. **Large Sample Properties of Generalized Method of Moments Estimators**. *Econometrica*. 50,pp1029-1054.
- Im, K.S., Pesaran, M.H. and Shin, Y. 2003. **Testing for unit roots in heterogeneous panels**. *Journal of Econometrics* 115:53-74.
- Kao, CChihwa. 1999. **Spurious regression and residual-based tests for cointegration in panel data**. *Journal of Econometrics* 90 (1):1-44.
- Levin, A., Lin, C.F. and Chu, C. 2002. **Unit root test in panel data: Asymptotic and finite-sample properties**. *Journal of Econometrics* 108:1-24.
- Maddala, G.S and Wu, S. 1999. "A comparative study of unit root tests with panel data and a new simple test." **Oxford Bulletin of Economics and Statistics** 61: 631-52.
- Mishkin, F. S. 2001. "The transmissions mechanism and the role of asset prices in monetary Policy." **NBER Working Paper** No.8617
- Pedroni, P. 1999. **Critical values for cointegration tests in heterogeneous panels with multiple regression**. *Oxford Bulletin of Economics and Statistics*, Special Issue. P. 653-670.
- Phillips, P. and Hansen, B. 1990 "Statistical inference in instrumental variables regression with I(1) processes." **Review of Economic Studies**. 57: 99-125.

Verbeek, Marno. 2004. A guide to Modern econometric. 2nd ed. West John Wiley & Son.

Ziet, J. and Pemberton, D.1990. “The U.S. budget and trade deficits : A simultaneous equation Module.” **South Economic Journal** 57:23-24.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved