

เอกสารอ้างอิง

- กรรณิการ์ ดวงเนตร. 2543. การวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างอัตราดอกเบี้ยในรูปตัวเงินกับอัตราเงินเฟ้อของประเทศสมาชิกกลุ่มอาเซียน. การค้นคว้าแบบอิสระ เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ณัฐพล ถ้วยเหล็ก. 2553. การทดสอบความสัมพันธ์ระหว่างอัตราแลกเปลี่ยนกับการลงทุนโดยตรงในประเทศไทยจากประเทศญี่ปุ่น ฮองกง และสิงคโปร์. การค้นคว้าแบบอิสระ เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ทรงศักดิ์ ศรีบุญจิตต์. 2547. เศรษฐมิติ. ทฤษฎีและการประยุกต์. เชียงใหม่. คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วันรักษ์ มิ่งมณีนาคน. 2548. หลักเศรษฐศาสตร์มหภาค. พิมพ์ครั้งที่ 13 แก้ไขปรับปรุง. กรุงเทพฯ : คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- สวราชย์ ชีรการณวงศ์. 2549. การทดสอบความสัมพันธ์ระหว่างการลงทุนและการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศไทย. การค้นคว้าแบบอิสระ เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อรรถพล มาพวง. 2551. ความสัมพันธ์ระหว่างการลงทุนโดยตรงจากต่างประเทศกับตัวแปรทางเศรษฐกิจในประเทศจีน เวียดนาม และไทย. การค้นคว้าแบบอิสระ เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อักรพงศ์ อ้นทอง. 2550. คู่มือการใช้โปรแกรม Eviews เบื้องต้น: สำหรับการวิเคราะห์ทางเศรษฐมิติ. สถาบันวิจัยสังคม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อัมพร ศิริรัตน์หอมสุด. 2554. ความสัมพันธ์แบบเชิงพลวัตระหว่างความผันผวนของอัตราดอกเบี้ย โดยเปรียบเทียบกับความผันผวนของการเคลื่อนย้ายเงินทุนภาคเอกชนของประเทศไทย. การค้นคว้าแบบอิสระ เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เอกจรินทร์ รอดเจริญ. 2553. การทดสอบความสัมพันธ์ระหว่างดุลการค้า อัตราแลกเปลี่ยนและการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศไทย. การค้นคว้าแบบอิสระ เศรษฐศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- Baltagi, Badi Ho. 2001. *Econometric analysis of panel data*. 2nd ed. West Sussex: John Wiley & Son.

- Badi H. Baltagi. 2005. **Econometric analysis of panel data**. 3rd ed. West Sussex: John Wiley & Son.
- 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>.
- Campbell and Clarida .1987. **Research Papers Presented at the 1987 Texas Conference on Monetary Economics, April 23–24, 1987**. Federal Reserve Bank of Dallas.
- Choi, I. 2001. **Unit root test for panel data**. Journal of International Money and Finance 20:249-272.
- Edison and Pauls. 2002. **Alternative approaches to real exchange rates and real interest rates: three up and three down**. 518, Board of Governors of the Federal Reserve System (U.S.).
- 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, P. 1029-1054.
- Im, K.S., Pesaran, M.H. and Shin, Y. 2003. **Testing for unit roots in heterogeneous panels**. Journal of Econometrics 115: 53-74.
- IndianaUniversity. 2006. **Panel Data Models**. Available: <http://www.indiana.edu/~statmath/stat/all/panel/panel3.html>.
- Kao, Chihwa. 1999. **Spurious regression and residual-based tests for cointegration in panel data**. Journal of Econometrics 90 (1):1-44.
- Kao, c., M.H. Chiang, and B. Chen. 1999. "**International R&D spillover: An Application of Estimation and In ference in Panel Cointegration**." Oxford Bulletin of Economics and statistics 61: 691-709.
- Levin, A., Lin, C.F. and Chu, C. 2002. **Unit root test in panel data: Asymptotic and finitesample properties**. Journal of Econometrics 108:1-24.
- Macdonald and Nagayasm. 1999. **Equilibrium Exchange Rates in Transition Economies: Taking Stock of the Issues** Journal of Economic Surveys Volume 20, Issue 2, pages 257–324, April 1999.

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 61:631-652

Oscar Terres-Reyna. (No date). “**Panel data Analysis Fix & Random effects**” [online].
Available:dss.princeton.edu/training/Panel101.pdf.

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.

Pedroni, P. 2004. **Panel cointegration: asymptotic and finite sample properties of pooled time series tests with an supplication to the PPP hypothesis: new results.** Econometric Theory20 , 597-627.

Philiips,P.C.B., Moon,H., 1999. **Linear regression limit theory for nonstationary panel data.** Econometric67, 1057-1111.

Verbeek, Marno. 2004. **A Guide to Modern Economics.** 2nd ed. West Sussex: John Wiley &Son.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved