

王泓仁

Email: wangh@ntu.edu.tw

Tel: (02) 3366-8324

Fax: (02) 2365-9128

Web page: <http://homepage.ntu.edu.tw/~wangh/>

經歷：

臺灣大學經濟系教授（2007年8月迄今）。

中央研究院經濟研究所合聘研究員（2008年迄今）。

中央研究院經濟研究所助研究員、副研究員、研究員（1998年至2007年）。

客座副教授, Economics Department, State University of New York at Binghamton
(2006.1 ~ 2006.5)。

科技部人文社會科學研究中心主任（2015年1月至2018年1月）。

國科會人文社會科學研究中心副主任（2012年1月至2014年12月）。

科技部（國科會）經濟學門召集人（2012年8月至2015年7月）。

臺灣大學經濟系系主任（2010年8月至2012年7月）。

臺灣大學社會科學院公共經濟研究中心主任（2010年8月至2012年7月）。

臺灣大學社會科學院公共經濟研究中心執行長（2007年10月至2010年7月）。

臺灣效率與生產力學會理事長（2016年1月至2017年12月）。

臺灣經濟計量學會理事長（2012年9月至2015年3月）。

臺灣經濟學會副理事長（2016年至2017年12月）。

學歷：

美國密西根大學經濟學博士，1998年。

國立臺灣大學經濟系學士，1991年。

研究領域：

效率與生產力模型，貨幣政策，總體實證

教學科目：

總體經濟學，財務經濟學

學術榮譽：

行政院國科會傑出研究獎勵（三年期），2003, 2011 年。
國立臺灣大學連震東紀念講座，2009 年。
中央研究院年輕學者研究著作獎，2003 年。
行政院國科會吳大猷先生紀念獎，2003 年。
行政院國科會甲等研究獎勵，1998，1999，2000，2001，2002 年。
美國密西根大學博士論文獎學金 (Rackham Dissertation Fellowship)，1997 年 9 月。
美國密西根大學經濟系榮譽助教 (Honor Teaching Assistant)，1994 年 12 月，1995 年 4 月，1995 年 12 月。
美國密西根大學經濟系暑期研究獎學金 (Summer Research Fellowship)，1993 年。
國立臺灣大學經濟系書卷獎，1990 年 6 月，1991 年 1 月。

期刊編輯（部分）：

Editor (October issue), *Pacific Economic Review* (Wiley-Blackwell), 2007.10 至 2013.09
Associate Editor, *Journal of Productivity Analysis* (Springer), 2009.03 迄今
Associate Editor, *Empirical Economics* (Springer), 2013.04 迄今
臺灣經濟預測與政策常務編輯委員, 2016.09 迄今
東吳經濟商學學報編輯委員, 2012.09 迄今
經濟論文叢刊編輯委員, 2008 至 2012.07
經濟論文編輯委員, 2004 至 2011.07
經濟論文常務編輯委員, 2006.09 至 2010.07

期刊評審（部分）：

經濟論文，經濟論文叢刊，American Economic Review, Journal of Business and Economic Statistics, Journal of Econometrics, Journal of Money, Credit and Banking, Journal of International Economics, Journal of Applied Econometrics, Journal of Empirical Finance, Energy Economics, Oxford Bulletin of Economics and Statistics, Journal of Macroeconomics, Journal of Productivity Analysis, Empirical Economics, International Journal of Industrial Organization, Southern Economic Journal, Applied Economics, Small Business Economics, Quantitative Economics。

專書

1. “A Practitioner's Guide to Stochastic Frontier Analysis Using Stata” (with Subal C. Kumbhakar and Alan Horncastle), Cambridge University Press, January 2015.

專章

1. “Estimation of Technical Inefficiency in Production Frontier Models Using Cross-Sectional Data” (with Subal C. Kumbhakar) in Subhash C. Ray, Subal C. Kumbhakar and Pami Dua, ed. *Benchmarking for Performance Evaluation*, Springer, 2015, pp.1-73.

期刊論文

1. “A Stochastic Frontier Model with Endogenous Treatment Status and Mediator,” (with Y.T. Chen and Y.C. Hsu), *Journal of Business and Economic Statistics*, 2018, accepted.
2. “Flexible Panel Stochastic Frontier Model with Serially Correlated Errors,” (with Y.F Huang and S. Luo), *Economics Letters*, 2018, 163, pp.55-58.
3. 「房貸成數 (LTV) 對臺灣房地產價格與授信之影響」(與林姿妤、陳南光), 中央銀行季刊, 2017, 39(3), pp. 5-40.
4. “Nonparametric Estimation of the Determinants of Inefficiency,” (with Christopher F. Parmeter and Subal C. Kumbhakar), *Journal of Productivity Analysis*, 2017, 47(3), pp.205-221.
5. 「中央銀行溝通政策對臺灣利率與匯率之影響」(與康濟虹、陳南光), 經濟論文叢刊, 2017, 45(3), pp. 421-452。
6. “The Role of Life Insurance in an Emerging Economy: Human Capital Protection, Assets Allocation, and Social Interaction,” (with Xiaojun Shi and Chunbing Xing), *Journal of Banking & Finance*, 2015, 50, pp.19-33.
7. 「臺灣經濟學術單位近五年學術績效評估 — 前瞻式評比」(與曹添旺、吳俊彥、黃祭堯), 人文社會科學集刊, 2014, 26(4), pp. 555-582.
8. “Consistent Estimation of the Fixed Effects Stochastic Frontier Model,” (with Yi-Yi Chen and Peter Schmidt), lead article in *Journal of Econometrics*, 2014, 181, pp.65-76.
9. 「經濟學門學術期刊評比更新」(與曹添旺、林明仁、陳宜廷、張俊仁、黃祭堯), 經濟論文, 2013, 41(3), pp. 327-361.
10. “A Bayesian Estimator for Stochastic Frontier Models with Errors in Variables”

- (with Sheng-Kai Chang and Yi-Yi Chen), lead article in *Journal of Productivity Analysis*, 2012, 38(1), pp.1-9.
11. “Centered-Residuals-Based Moment Tests for Stochastic Frontier Models” (with Yi-Ting Chen), *Econometric Reviews*, 2012, 31(6), pp.625-53.
 12. 「資產價格變動對民間消費支出影響效果之研究」(與陳南光), 中央銀行季刊, 2011, 33(1), pp. 7-40.
 13. “Estimating Fixed-Effect Panel Stochastic Frontier Models by Model Transformation” (first author, with Chia-Wen Ho), *Journal of Econometrics*, 2010, 157 (2), pp.286-96.
 14. “Estimation of Technical Inefficiency in Production Frontier Models Using Cross-Sectional Data” (with Subal C. Kumbhakar), *Indian Economic Review*, 2010, 45(2), pp.7-77.
 15. 「隨機邊界模型的變數衡量誤差問題：一般動差估計法的應用」(與陳怡宜), 經濟論文叢刊, 2009, 37(1), pp. 1-22.
 16. “The Cost Effects of Government-Subsidised Credit: Evidence from Farmers’ Credit Unions in Taiwan” (first author, with Ching-Cheng Chang and Po-Chi Chen), *Journal of Agricultural Economics*, 2008, 59 (1), pp.132-149.
 17. “Identifying the Demand and Supply Effects of Financial Crises on Bank Credit--Evidence from Taiwan” (first author, with Nan-Kuang Chen), *Southern Economic Journal*, 2008, 75 (1), pp.26-49.
 18. “The Procyclical Leverage Effect of Collateral Value on Bank Loans – Evidence from the Transaction Data of Taiwan” (with Nan-Kuang Chen), *Economic Inquiry*, 2007, 45 (2), pp.395-406.
 19. “Stochastic Frontier Models,” invited article for The New Palgrave Dictionary of Economics, 2nd edition, Palgrave Macmillan, 2007.
 20. “Pitfalls in the Estimation of Cost Function Ignoring Allocative Inefficiency: A Monte Carlo Analysis” (first author, with Subal C. Kumbhakar) lead article in *Journal of Econometrics*, 2006, 134, pp.317-340.
 21. “Estimation of Technical and Allocative Inefficiency: A Primal System Approach” (with Subal C. Kumbhakar), *Journal of Econometrics*, 2006, 134, pp.419-440.
 22. “Estimation of Growth Convergence Using a Stochastic Production Frontier Approach” (first author, with Subal C. Kumbhakar) *Economics Letters*, 2005, 88(3), pp.300-305.
 23. 「台幣匯率對我國經濟金融活動之影響」, 中央銀行季刊, 2005, 27(1), pp. 13-45.
 24. “A Method of Moments Estimator for a Stochastic Frontier Model with Errors in Variables” (with Yi-Yi Chen), *Economics Letters*, 2004, 85(2), pp.221-228.
 25. “A Stochastic Frontier Analysis of Financing Constraints on Investment: The Case

- of Financial Liberalization in Taiwan,” *Journal of Business and Economic Statistics*, 2003, 21(3), pp.406-419.
26. “Heteroscedasticity and Non-Monotonic Efficiency Effects of a Stochastic Frontier Model,” *Journal of Productivity Analysis*, 2002, 18, pp.241-253.
 27. “Nominal Data and the Production Smoothing Hypothesis,” *Economics Letters*, 2002, 76(2), pp.245-50.
 28. “One-Step and Two-Step Estimation of the Effects of Exogenous Variables on Technical Efficiency Levels” (first author, with Peter Schmidt) *Journal of Productivity Analysis*, 2002, 18, pp.129-44.
 29. “Exogenous Cash: Testing Financing Constraints on Inventory Investment Using Dynamic Panels with additional information from annual reports,” *Quarterly Review of Economics and Finance*, 2001, 42(4), pp.779-802.
 30. “Production Smoothing when Bank Loan Supply Shifts - The Role of Variable Capacity Utilization,” *Journal of Money, Credit, and Banking*, 2001, 33(3), pp.749-66.
 31. “An Optimal Personal Bankruptcy Procedure and Proposed Reforms” (with Michelle White), *Journal of Legal Studies*, 2000, 29(1), pp.255-286.
 32. “Symmetrical Information and Credit Rationing: Graphical Demonstrations,” *Financial Analysts Journal*, 2000, 56 (2), pp.85-95.
 33. 「估計臺灣地區個體廠商之 Tobin's Q」, *經濟論文*, 2000, 28(2), pp.149-76.