

平成21年4月30日現在

研究種目：基盤研究（B）
研究期間：2006～2010
課題番号：18330061
研究課題名（和文） 中国元の変動相場制移行によるアジア域内貿易構造に与える影響に関する実証分析
研究課題名（英文） Empirical study on the effects that the transition to the floating exchange rate system of the Chinese Yuan brings to the trade structure in the Asian area
研究代表者
嶋野 武志（SHIMANO TAKESHI）
長崎大学・知的財産本部・教授
研究者番号：80380814

研究分野：社会科学
科研費の分科・細目：経済学・経済政策
キーワード：中国元、アジア域内

1. 研究計画の概要

中国元の変動がアジア域内の貿易構造に与える影響を、シミュレーションにより分析する。中国元の変動については、購買力平価を基に将来の変動を予測し、その予測のもとにアジア域内の貿易への影響を解析する。

2. 研究の進捗状況

アジア域内の資金移動の分析や、金融市場の構造分析、外国為替市場の変動分析について分析を進めてきた。また、中国を中心とするアジアの貿易構造についても分析を進めてきている。

3. 現在までの達成度

②おおむね順調に進展している。
(理由)

外国為替市場における分析については予定した進捗状況である。アジアの貿易構造についても理論的、あるいはデータによる解析は進んでいる。

4. 今後の研究の推進方策

本年度は、外国為替市場の変動特性の解析に加え、為替レートの予測モデルを構築し、予測値を用いたアジア域内の貿易構造の変動を、シミュレーションを中心として分析する予定である。

5. 代表的な研究成果

(研究代表者、研究分担者及び連携研究者には下線)

[雑誌論文] (計10件)

①M. Susai, "Tokyo or New York?: Which drives East Asian Stock Markets?" in Susai, M and H. Okada (Eds.) Empirical Study on Asian Financial Markets, Kyushu University Press, Chap.1, pp.1-39, 2008
②M. Susai: Volume or Order Flow? This is More Informative in Really Traded Yen/Dollar Foreign Market with New Data Set. Proceedings of the 16th Annual Conference on Pacific Basin Finance, Economics, Accounting and Management, July, 4, 2008, Brisbane, Australia.

[学会発表] (計10件)

①M. Susai, Volume or Order Flow? This is More Informative in Really Traded Yen/Dollar Foreign Market with New Data Set, The 20th Asian Pacific Conference on International Accounting Issues, 2008. 11. 11, Le Meridien Montparnasse, Paris, France, 2008.
②M. Susai, Empirical Analysis on the Volatility Spillover among Northeast Asian Stock Market with the effect of Bilateral Foreign Exchange Rate Fluctuation, The 18th The Asian Pacific Conference on International Accounting Issues, Hawaii, 2006

〔図書〕（計 2 件）

①M Susai and H. Okada (eds.) Empirical Study on Asian Financial Markets, Kyusyu University Press, 2008, 250 ページ

②藤田 渉 福澤勝彦 中国の輸出政策と現状

長崎大学経済学部東南アジア研究所 2009
100 ページ

〔産業財産権〕

○出願状況（計 0 件）

○取得状況（計 0 件）

〔その他〕