

年次報告書
2012 年度

中京大学経済学部附属経済研究所

目 次

1. プロジェクト活動報告	1
2. 経済研究所セミナー報告	22
3. 経済研究所八事セミナー報告.....	28
4. 定期刊行物紹介	31
5. 2012年度決算および2013年度予算	38
6. 2013年度活動計画	39
7. 研究所所員・研究員の動向	40
8. スタッフ紹介	41

1. プロジェクト活動報告

2012年度には7プロジェクトが活動を行った。各プロジェクトの活動概要は以下の通り。

P10001：環境と国際貿易、国際要素移動 [研究計画3年・3年目]

近藤健児・風神佐知子・多和田 眞・藪内繁己・國崎 稔・寶多康弘

[活動報告]

このプロジェクトは全員が名古屋国際経済研究会(NIESG)のメンバーでもあるので、NIESGの活動とプロジェクトの活動をオーバーラップしながら、多くの他大学の研究者も交えて活発に研究成果を報告し、議論を重ねた。

NIESG 研究会は以下の3回行われた。

①第31回定例研究会

日時 6月16日(土) 13:00-18:00

会場 釧路公立大学 107教室

<プログラム>

第1部 座長 近藤 健児 氏 (中京大学経済学部)

第1報告 13:00-14:10

水田 浩之 氏 (釧路公立大学経済学部)

Lowered Beachhead Cost

第2報告 14:10-15:20:

濱田 弘潤 氏 (新潟大学経済学部)

Habit Formation and the Transfer Paradox in an Overlapping Generations Model (篠崎剛氏 (東北学院大学経済学部)・柳原光芳氏 (名古屋大学大学院経済学研究科)との共著)

第2部 座長 柳瀬 明彦 氏 (東北大学大学院国際文化研究科)

第3報告 15:40-16:50

吉見 太洋 氏 (南山大学経済学部)

A Small Open Economy Model for ASEAN Countries: Spread Shocks and Exchange Rate Arrangements

第4報告 17:10-18:10:

川端 康 氏 (名古屋市立大学大学院経済学研究科)

Regional Agreements on Standards: Multilateralism versus Regionalism (with Yasuhiro Takarada)

②第 32 回定例研究会

日時 2012 年 12 月 1 日 (土) 13 : 00-18 : 10

場所 新潟大学 (人法経講義棟 F 棟 5 階大会議室)

<プログラム>

第 1 部 座長 柳瀬 明彦 氏 (東北大学大学院国際文化研究科)

第 1 報告 13:00-14:10

藤井 孝宗 氏 (高崎経済大学経済学部)

Trade and Fishery Resources: An Empirical Analysis on Global Fisheries

第 2 報告 14:10-15:20:

伊藤 匡 氏 (アジア経済研究所)

第 2 部 座長 近藤 健児 氏 (中京大学経済学部)

第 3 報告 15:40-16:50

都丸 善央 氏 (中京大学経済学部)

Trade and Transportation in a Ricardian World (柿元純男氏 (中京大学経済学部) との共著)

第 4 報告 17:00-18:10:

大川 昌幸 氏 (立命館大学経済学部)

Partner Choice and Technology Transfer in International Joint Ventures under Ownership Share Regulation

③第 33 回定例研究会(日本国際経済学会中部支部共催)

日時 2013 年 3 月 8 日 (金) 13 : 30-18 : 00

場所 中京大学 (541 教室)

<プログラム>

第 1 報告 13:30-14:30

小川 健 氏 (広島修道大学)

International Transport and the Environment: Environmental Regulations and International Emissions Trading

第 2 報告 14:30-15:30:

都丸 善央 氏 (中京大学)

Optimal Privatization and Subsidization Policy in Mixed Oligopoly: A Synthesis (joint with Leonard F. S. Wang)

第 3 報告 15:50-16:50

柳瀬 明彦 氏 (東北大学)

Free Trade Areas and Choice of Standards

第 4 報告 17:00-18:00:

Nicola D. Coniglio 氏 (University of Bari “Aldo Moro”)

Diaspora Investments and Firm Export Performance in Selected Sub-Saharan African Countries (joint with A. Boly, F. Prota and A. Seric)

[研究成果概要]

国際経済、労働の理論・実証分析を幅広くメンバーで研究を重ねることを主目的とする。環境汚染、不完全競争、効率賃金、労働組合、失業、不確実性、最適課税などで未だ研究されていない分野についての研究成果がいくつか得られた。以下メンバーの主要な研究成果を列挙する。

1. 近藤健児(所員)

1) 論文

① “Unemployment, Environmental Policy, and International Migration,” *Journal of International Trade and Economic Development*, Vol.21, No.5, 677-690 (with S. Ysbuuchi)

② “Renewable Resource, Environmental Pollution and International Migration,” *CUIE Discussion Paper*, No.1209

③ “Globalization and Economic Welfare under the Irregular Employment of Domestic Workers,” *経済科学* Vol.60, No.4.

④ 「国際要素移動、効率賃金と不完全競争」(近藤健児・岡崎稔・寶多康弘編著『現代経済理論と政策の諸問題』29-45.

2) 学会等報告

① “International Integration with Heterogeneous Immigration Policies,” (9th World Congress of the Regional Science Association International, Timisoara, Romania, 2012.5)

② “Subsidy to Environmental Industry in a North-South Model of Trans-boundary Pollution, Trade and Migration,” (52th ERSa Congress, Bratislava, Slovakia, 2012.8)

③ “Gains from Globalization in the Presence of an Unfair Competition between Skilled Workers,” (15th TCI Annual Global Conference, Basque Country, Spain, 2012.10)

④ “Gains from Globalization: in the Presence of an Unfair Gap between Skilled Workers,” (立命館大学研究セミナー、2012.11)

⑤ “Renewable Resource, Environmental Pollution and International Migration,” (IISS Workshop on International Trade =RIEB セミナー共催、神戸大学、2013.2)

3) 学会座長、討論者

① 52th ERSa Congress (Bratislava, Slovakia, 2012.8)で座長

②3rd International Workshop “Economics of Global Interactions: New Perspectives on Trade, Factor Mobility and Development”, (Bari, Italy) にて座長、討論者、2012.9

4) 研究助成

①日本学術振興会科学研究費基盤研究(C) 「少子高齢化・高失業率の先進国による戦略としてのエコ産業育成政策—貿易モデル分析—」の研究代表者 (研究分担者 藪内繁己)

5) 受賞

日本国際経済学会・小島清賞研究奨励賞 2012.10

2. 風神佐知子(所員)

1) 論文

① “The Effect of Intermediate and Final Goods Trade on Labor Demands in Japanese Firms”, with Endoh, M., in Egashira, S. (ed.), *Globalism and Regional Economy (Routledge Studies in the Modern World Economy)*, Routledge. Forthcoming

② “Does House Rent Impede Mobility in the Temporary or Non-regular Labor Market?”, (*Chukyo University Institute of Economics Discussion Paper*, No.1210), 2013年1月

③ 「大企業と中小企業の賃金分布重複度の決定要因」, 近藤健児・岡崎稔・寶多康弘編著『現代経済理論と政策の諸問題』66~84頁, 2012年6月

2) 学会等報告

①「ベバリッジ・カーブによる地域間労働移動の動向」,(2012年度春季日本経済学会全国大会, 北海道大学, 2012.6.24)

② “Difference Effects of Trade by Type of Employment, Gender, Age and Education: Evidence from Matched Employer-Employee Data in Japan” with Endoh, M., (*Asian Pacific Trade Seminars*, Singapore Management University, 2012.7.3)

③ “Difference Effects of Trade by Type of Employment, Gender, Age and Education: Evidence from Matched Employer-Employee Data in Japan” with Endoh, M., (*the European Association of Labour Economists, the World Conference Center BONN* , 2012.9.22)

④ 「地域間労働移動と通勤、家賃」,(2012年度秋季日本経済学会全国大会, 九州産業大学, 2012.10.7)

3. 多和田眞(研究員)

1) 論文

① “Does a Bilateral FTA Pave the Way for Multilateral Free Trade?”, *Review of International Economics*, Vol.21, No.1, 164-176, 2013 (with R. Nomura, T. Ohkawa, M. Okamura)

② 「公共中間財がある場合の国際貿易の理論分析」、『経済科学』、第 60 卷、第 4 号、1-12.

2) 学会等報告

① ”Does a Bilateral FTA Pave the Way for Multilateral Free Trade?,” (The 25th Freiburg-Nagoya Joint Seminar 2012, Nagoya University, 2012.9.17)

② ”Strategic Inspection Policy of a Food Importing Country in the Case Where False Food is Mixed in the Imported Food”, (日本地域学会年次大会、立正大学、2012.10.6)

③ 「2 国間自由貿易協定は多国間自由貿易協定に発展しうるか? : ゲーム論分析」、(日本応用経済学会会長講演、明海大学、2012.11.17)

④ 「廃棄物リサイクルのための製品デザインとリサイクル企業の行動」、(国際会議 : 世界危機後におけるベトナム企業、日本企業の課題、ベトナム・ハノイ自由貿易大学、2012.10.29)

⑤ ”Product Design for Recycling and Recycling Industry”, (中国南京大学商学院セミナー、2012.11)

⑥ ” Does a Bilateral FTA Pave the Way for Multilateral Free Trade?”, (中国・中山大学と日本・名古屋大学の合同会議、中山大学、2013.1.5)

⑦ ” Does a Bilateral FTA Pave the Way for Multilateral Free Trade?”, (イタリア・カターニャ大学でのセミナー、カターニャ大学、2013.3.21)

4. 藪内繁己(研究員)

1) 論文

① “Unemployment, environmental policy, and international migration,” *Journal of International Trade and Economic Development* 21(5), 2012, 677-690 (with K. Kondoh).

② “ Tourism, the environment, and welfare in a dual economy,” *Asia-Pacific Journal of Accounting and Economics*, 2013, forthcoming.

③ “The combined effect of tourism and a pollution tax on employment and welfare,” *Aichi University Society of Economic Science Discussion Paper Series No. 12*, 2012.

2) 研究助成

① 日本学術振興会科学研究費基盤研究(C) 「少子高齢化・高失業率の先進国による戦略としてのエコ産業育成政策—貿易モデル分析—」の研究分担者 (研究代表者 近藤健児).

② 同基盤研究(A) 「食品にみる国際間情報の非対称性下での東アジアの貿易とリスク対応のための経済政策」の研究分担者 (研究代表者 多和田眞).

5. 國崎稔(研究員)

6. 寶多康弘(研究員)

1) 論文

① “Trade, Environmental Policy, and Pollution-Reducing Technology”, 単著, 南山経済研究第 27 卷第 3 号, 2013 年 3 月, pp.191-210

② “International Trade and Management of Shared Renewable Resource”, 共著 (with Takeshi Ogawa and Weijia Dong), 2012 年 5 月, 南山大学経済学会 DP Series No.48 (南山大学)

③ “Regional Agreements on Standards: Multilateralism versus Regionalism”, 共著 (with Yasushi Kawabata), 2012 年 8 月, 名古屋市立大学経済学会 Discussion Papers in Economics No.563 (名古屋市立大学)

④ “Technological Change and International Interaction in Environmental Policies”, 共著 (with Yuichi Furukawa), 2013 年 1 月, MPRA Paper (Item ID: 44047) from University Library of Munich, Germany

2) 学会等報告

① “International Trade and Management of Shared Renewable Resource”, 単独, 2012 年 5 月 12 日, The 9th World Congress of Regional Science Association International, RSAI 2012 (於: the West University of Timisoara, Romania), 共同研究者: 小川健、董維佳

② “International Trade and Management of Shared Renewable Resource”, 単独, 2012 年 8 月 24 日, The 52th Congress of the European Regional Science Association, ERSA 2012 (於: the University of Economics in Bratislava, Slovakia), 共同研究者: 小川健、董維佳

③ “Regional Agreements on Standards: Multilateralism versus Regionalism”, 単独, 2012 年 10 月 26 日, 独立行政法人経済産業研究所 (RIETI) 「第 20 回大震災後の環境・エネルギー・資源戦略に関わる経済分析」プロジェクト研究会 (於: 経済産業省別館 11 階), 共同研究者: 川端康

④ “International Trade and Management of Shared Renewable Resources”, 単独, 2012 年 11 月 1 日, Turkish Economic Association International Conference on Economics ICE-TEA 2012 (於:

the Altinyunus Resort Hotel, Izmir, Turkey), 共同研究者：小川健、董維佳

⑤ “Technological Change and International Interaction in Environmental Policies”, 単独, 2012年12月22日, 京都環境資源経済学セミナー (於：京都大学吉田キャンパス), 共同研究者：古川雄一

⑥ 「産業別の環境規制、国際輸送の環境規制に関する経済分析」, 単独, 2013年1月22日, 独立行政法人経済産業研究所 (RIETI) 「第22回大震災後の環境・エネルギー・資源戦略に関わる経済分析」プロジェクト研究会 (於：経済産業省別館11階)

⑦ “Agreements on Standards: Multilateralism versus Regionalism”, 単独, 2013年3月22日, Midwest Economics Association 77th Annual Meeting (於：the Sheraton Columbus Hotel at Capitol Square, Columbus, USA), 共同研究者：川端 康

3) 学会座長・討論者

① 日本国際経済学会春季大会 (於：南山大学) で座長, 2012年5月26日

② Third International Workshop “Economics of Global Interactions: New Perspectives on Trade, Factor Mobility and Development” (於：University of Bari, Italy)で討論, 2012年9月4日

③ 日本国際経済学会全国大会 (於：甲南大学) で座長, 2012年10月14日

④ Turkish Economic Association International Conference on Economics ICE-TEA 2012 (於：the Altinyunus Resort Hotel, Izmir, Turkey)で座長, 2012年11月1日

⑤ Midwest Economics Association 77th Annual Meeting (於：the Sheraton Columbus Hotel at Capitol Square, Columbus, USA)で討論, 2013年3月22日

4) 研究助成

① 科学研究費補助金(基盤研究(C)), 日本学術振興会, 2012年度～2014年度, 連携研究者, 研究課題名「震災後の水産業復興政策の経済分析」(課題番号24580317), 4,200千円

5) その他

① Environmental Economics and Policy Studies 及び『環境経済・政策研究』のレフェリー, 2012年5月

② 日本国際経済学会春季大会 (於：南山大学) のプログラム委員, 2012年5月26日

③ Environmental Economics and Policy Studies のレフェリー, 2012年7月

④ Environmental and Resource Economics のレフェリー, 2012年11月

⑤ 中部経済新聞(5面)「貿易協定で戦略的政策望む：日本基準、国際基準に採用を」, 単著, 2012年11月23日

- ⑥ *Metroeconomica* のレフェリー, 2012 年 12 月
- ⑦ *Review of International Economics* のレフェリー, 2013 年 1 月

P10002 : 公共経済学研究 [研究計画 3 年・3 年目]

古川章好・水谷研治・白井正敏・奥野信宏・焼田 党・竹内信仁・古松紀子・柳原光芳・北浦康嗣

[活動報告]

今年度は当該プロジェクトの 3 年目であり、プロジェクトの最終年度である。本来なら 3 年間のプロジェクト研究の成果をまとめる年度であるが、それは昨年度発行された研究叢書で実施された。これまでの研究成果は昨年度に研究叢書の形でまとめられたことを踏まえて、今年度は各自で独自に研究を進め、来年度以降の新規プロジェクトに向けた準備期間とすることとした。各自の研究成果は論文や研究報告の形で公表されている。

[研究成果概要]

今年度は以下の研究成果を得た。

論文

焼田 党 Different demographic changes and patterns of trade in a Heckscher-Ohlin setting ,
Journal of Population Economics 25(3), 853-870.

北浦 康嗣 Education, borrowing constraints and growth, *Economics Letters*, 116(3), 575-578.

古川 章好 Regional allocation of public investment with transfer policy
and agglomeration, *Economics Bulletin* 32(3), 1865-1872

古川 章好 Asymmetric local government consolidation with heterogeneous local public goods,
CUIE Discussion Paper 1202

学会等での報告

北浦 康嗣 Public infrastructure, Regional Spillovers and Economic
Growth、応用地域学会 2012 年度第 26 回研究発表大会
(2012 年 11 月 18 日 (日)) 青森公立大学

P10004：応用計量経済学研究 [研究計画3年・3年目]

増田淳矢・畔津憲司・山田誠治・小椋真奈美・英邦広

[活動報告]

当該プロジェクトは計量経済学の最新理論の展開とその応用に関するプロジェクトである。本プロジェクトではメンバーがそれぞれ研究を行い、セミナー等で報告打ち合わせを行うことにより、研究活動を進めている。特に今年度はプロジェクトの最終年度にあたり、以下のセミナーで研究成果等の報告を行った。

中京大学青木湖サマーセミナー

日程：2012年8月10日～13日

場所：中京大学蓼科セミナーハウス

報告内容：『パネルデータ分析—理論と応用—』

佐世保経済学ワークショップ 2012

日程：2012年12月26日

場所：長崎市立大学

報告内容：

『地域ごとに異なる失業率の要因分析』

『リーマン・ショック以降の米国金融市場の分析—日本の経験と比較—』

[研究成果概要]

今年度は以下の研究成果を得た。

1. 畔津憲司

論文

” The basic and optional patents in patent pools: analytical example of uniform distribution on multi-dimensional type space,” with S. Yamada, The University of Kitakyushu, The Review of Business and Economics, Vol.47, No.3・4, 2012.

” Long working hours and loss of productivity in the health care industry: Evidence from Japan,” with K. Inagaki, The University of Kitakyushu, Working Paper Series, No.2012-8, 2012.

報告

” Wage and Employment Adjustment Processes in Japanese Labor Market: A VECM Approach,” 山田誠治氏増田淳矢氏との共著，日本応用経済学会（明海大学），2012年11月。

2.増田淳矢

論文

” Wage and Employment Adjustment Processes in Japanese Labor Market: A VECM Approach,” with K. Azetsu and S. Yamada, Chukyo University, Discussion Paper Series, Vol.1208, 2013.

3.山田誠治

論文

“Welfare analysis of patent pool using two-good bundling model with multi-dimensional user types: A case of uniform distribution” with K. Azetsu, 『商経論集』, 第 47 巻第 1・2 号, 2012 年

“Package Licenses in Patent Pools with Basic and Optional Patents” with K. Azetsu, Modern Economy, Volume 4, Number 1, 2013.

「パテントプールによるマルチプルパッケージライセンス」, 『Studies in Applied Economics 応用経済学研究』, 畔津憲司氏と共著, 第 6 巻, 2013 年 1 月.

「続応用産業連関分析講座 (1) Scilab で産業連関」, 『産業連関』, 萩原泰治氏との共著, 第 20 巻第 2 号, pp.69-78、2012 年

4.英 邦広

論文

「1990年代から2000年代にかけての日本の信用リスクと金融市場との関係」『大銀協フォーラム研究助成論文集』 第 17 号、1-17 ページ、2013 年 2 月。

「リーマン・ショック以降の米国金融市場の分析」『Chukyo Economic Review』 第 24 号、119-142 ページ、2013 年 3 月

P12001 : グローバル経済の計量モデリングに関する研究 [研究計画 3 年・1 年目]

山田光男・内田光穂・木下宗七・根本二郎・尾崎タイヨ・森川浩一郎・朝日幸代・澤田彰博

[活動報告]

プロジェクトの活動として構成員および外部からの報告者を交えて、関連テーマについて研究報告会を行った。(以下敬称略)

2012 年度第 1 回計量分析研究会

日時： 2012年5月19日土曜13時30分より

場所： 中京大学経済学部会議室(名古屋キャンパス14号館研究棟4階)

報告：

- (1) 尾崎タイヨ(京都学園大学) "New Keynesian Econometric Model, a new global model and its structures"
- (2) 鈴木雅勝(中部圏社会経済研究所) 「中部圏長期マクロ計量モデルとその応用」

2012年度第2回計量分析研究会

日時： 2012年7月21日土曜13時00分より

場所： 中京大学経済学部会議室(名古屋キャンパス14号館研究棟4階)

報告：

- (1) 大塚章弘(電中研)・森川浩一郎(近畿大学) 「日本の製造業における企業経営資源による海外直接投資の分析：サーベイデータによる実証分析」
- (2) 朝日幸代(三重大学) 「名古屋港湾における選択要因と災害による経済波及効果の研究」
- (3) VAN PHAM DAN TUYEN (Graduate School of Economics, Ritsumeikan University) "Analysis on the "spillover effects" of FDI to SMEs' productivity: The case of Vietnam"

2012年度第3回計量分析研究会

日時： 2012年9月8日土曜13時00分より

場所： 中京大学経済学部会議室(名古屋キャンパス14号館研究棟4階)

報告：

- (1) 松嶋慶祐(九州経済調査協会) 「地域別支出総合指数(RDEI)の試算について」
- (2) 野崎 道哉(中部圏社会経済研究所) "Rethinking about an Interregional Trade Structure applying to Hypothetical Extraction Method : A Case Study for Chubu region"
- (3) Gao Ping(Graduate School of Economics, Ritsumeikan University) "An Empirical Study on Housing Supply in Chinese Cities: Using the Urban Growth Model"

2012年度第4回計量分析研究会

日時： 2012年10月13日土曜13時30分より

場所： 中京大学経済学部会議室(名古屋キャンパス14号館研究棟4階)

報告：

- (1) 申 雪梅(愛知大学) "An Evaluation of China's Indirect Tax Reform -Estimations Using the CGE Mode-"
- (2) 鈴木 雅勝(中部圏社会経済研究所) 「中部圏マクロ計量モデルの開発—全国マクロ計量

モデルの構築―」

2012 年度第 5 回計量分析研究会

日時： 2012 年 12 月 8 日土曜 13 時 30 分より

場所： 中京大学経済学部会議室(名古屋キャンパス 1 4 号館研究棟 4 階)

報告：

(1) 仲林真子(近畿大学)、朝日幸代(三重大学)「NIMBY の外部性の経済評価―5 カ国の地方公共財に対する意識と経済評価の実態調査―」

(2) 尾崎タイヨ(京都学園大学) "New Keynesian Approach to a Small Global Macroeconomic Model"

2012 年度第 6 回計量分析研究会

日時： 2013 年 1 月 26 日土曜 13 時 30 分より

場所： 中京大学経済学部会議室(名古屋キャンパス 1 4 号館研究棟 4 階)

報告：

(1) 野崎 道哉(中部圏社会経済研究所)「もし中部圏に自動車産業がなかったとしたら、地域産業構造はどのような影響を受けるであろうか? : 仮説的抽出法による産業構造分析」

(2) 鈴木 雅勝(中部圏社会経済研究所)「全国長期マクロ計量モデルによる分析 2013-2035」

2012 年度第 7 回計量分析研究会

日時： 2013 年 3 月 2 日土曜 13 時 30 分より

場所： 中京大学経済学部会議室(名古屋キャンパス 1 4 号館研究棟 4 階)

報告：

(1)朝日幸代(三重大学)「環境政策が貿易に与える影響」

(2) Muhammad Shariat Ullah (Graduate School of Economics, Ritsumeikan University), Kazuo Inaba, (Graduate School of Economics, Ritsumeikan University), "POLICY LIBERALIZATION AND FDI PERFORMANCE: EVIDENCES FROM SAFTA AND ASEAN MEMBER COUNTRIES"

[研究成果概要]

今年度は以下の研究成果を得た。

- 1) Mitsuo Yamada (2012), "Input-Output Analysis of the Interdependence between Japan and China through Japanese Overseas Production", Chukyo University Institute of Economics, Discussion Paper Series, No.1206.

As is well known, China has been expanding for 30 years after opening up her economy and introducing market mechanisms to it. In that process, foreign direct investment has played an important role, and many foreign firms, including Japan, have located their plants and branches in China. These overseas productions alter the pattern of international trade between Japan and China. METI, Japan and the National Bureau of Statistics of China have cooperatively compiled a 2007 Japan-China International Input-Output table, with 77 sectors for each country. That table captures the latest interdependent structure between them. Using a METI Statistics “Survey of Overseas Business Activities,” we reconstructed the table as one that extracts Japanese production activities from China. Here we used the micro data of about 3,600 establishments in these Survey Statistics. The table consists of Japan, China (minus Japanese subsidiaries), and Japanese subsidiary activities in China with 30 sectors for each. Using this recompiled input-output table, we discuss two topics. One is the regional contribution of value-added and imports against a one unit increase of final demand in the Japanese subsidiary sector. The other is a simulation analysis of the production shift from Japan to China

- 2) 山田光男、大脇佑一(2012)「2005 年愛知県内 4 地域間産業連関表の推計」中京大学経済学部付置経済研究所ディスカッションペーパー、No.1205。

市町村など、より小地域を対象とした産業連関表の作成と応用の研究への関心が高まっている。ここでは、愛知県をひとつの事例として、県経済を名古屋市、尾張地方、西三河地方、東三河地方の 4 つに区分した県内地域間産業連関表を作成した。このような産業連関表を作成するためには市町村間の部門別取引に関する情報が必要となるが、必ずしも十分な一次統計が得られないことが多い。ここではグラビティ・モデルの情報を活用した RAS 推計によって 4 地域間取引の推計を行った。作成した産業連関表は 2005 年愛知県内 4 地域間 186 部門産業連関表である。これを 4 地域間 40 部門表に集計し、それぞれの地域の産業構造や相互依存関係の特徴について検討した。愛知県では、西三河地方が全国や周辺地域から部品調達を行いながら自動車産業の生産、輸出を通じて愛知県の製造業をリードし、名古屋市は都市機能に関わる産業を通じてそれをサポートする構造を読み取ることができる。

- 3) 木下宗七(2012)「日本の潜在産出高と GDP ギャップについて—宍戸・丹羽両氏の計測値の評価」中京大学経済学部付置経済研究所ディスカッションペーパー、No.1204。

日本経済の潜在成長率と GDP ギャップは、経済の長期と短期の動向を判断する際の重要な指標である。内閣府や日本銀行では政策策定の基礎データの一つとして、定期的に潜在成長率や GDP ギャップの推計値を公表している。また、エコノミストの間でも、これらの指標についての計測が試みられ、

それに基づく政策提言がなされている。この論文では、これまで比較的の高い潜在成長力と大きなGDPギャップを発表してきた宍戸氏と丹羽氏の推計結果を取り上げ、どうして内閣府や日本銀行のものとの開差が生ずるかを、要素分配率、TFP成長率、潜在要素投入量の3つの側面から検討する。そして、それぞれの想定の違いを調整すれば、水準の開差はほぼ解消されることを明らかにする。

- 4) Taiyo OZAKI (2013), "A New Keynesian Macroeconometric Model and the Estimation of the Effect of the VAT hike of Japan, *Journal of the Faculty of economics, Kyoto Gakuen University*, Vol.22, No.2 PP. 29-56.

In this paper, we discuss the development of a small macroeconometric model of Japan. The model has the typical features of a new Keynesian macroeconomic model, including the effects of both short-term demand shocks and long-term equilibrium conditions or supply-side constraints. The model incorporates an error correction formula to ensure the stability of the long-term conditions and the co-integrated relations. The model features partly forward-looking variables, which imply the model-consistent expectation that the minimum forecasting error is assured. The model also adopts a translog function to estimate the share functions for the bilateral trade relations instead of using the conventional function that more effectively reflects changes in the relative price and the demand between trading partners.

Several simulation analyses indicate that the multiplier of the fiscal expansion is 1.4~1.6 if the whole expenditure is regarded as "real water". We also estimated the impact of a VAT hike of Japan. It may reduce the Japanese economy by 3%

- 5) 大塚章弘(電力中央研究所社会経済研究所)、森川浩一郎(近畿大学経済学部)(2012)「日本の製造業における企業経営資源による海外直接投資の分析」電力中央研究所社会経済研究所ディスカッションペーパーSERC1205。

本稿は、電力中央研究所が2011年に行った国内製造業の海外進出企業を対象としたアンケート調査のデータをもとに、海外直接投資の要因を定量的に明らかにしたものである。

海外直接投資がどのような要因によって引き起こされるかについては、企業規模や研究開発といった企業の経営資源の優位性に基づく実証研究と、立地地域の賃金やインフラといった企業の外部環境の優位性に着目する研究の二つに大別される。本稿では、企業の経営資源の優位性に着目することで、どのような経営資源が企業の海外直接投資行動に影響を与えているかを検証することを目的とする。

企業の経営資源に着目した実証研究では、経営資源として企業規模といった伝統的な要素に加えて、研究開発能力やマーケティング能力が海外直接投資行動を説明する上で重要であることが指摘されている。特に、近年では、我が国製造業は諸外国との間で激しい研究開発能力に直面していることか

ら、これらの影響を明らかにすることは、今後の海外直接投資行動を見通す上においても重要である。

分析の結果、先行研究と同様に、企業規模をはじめとして研究開発能力やマーケティング能力の影響が統計的に有意であることが明らかとなった。特に、研究開発能力の影響がより強く検出されたことから、技術知識が海外直接投資を行う企業の重要な経営資源であると判断される。つまり、技術的な優位性を確保し、製品開発を行う企業は、海外直接投資を増加させる傾向にあると言える。サンプル数が少ないため、分析結果の解釈には一定の留意が必要であるが、この結果は企業が進出地域の現地市場を取り込み、グローバル競争に勝つ抜くためには、研究開発活動がより重要な役割を果たす可能性が高いことを示唆している。

P12002：マクロ経済学における合理的期待形成の新展開 [研究計画3年・1年目]

中山恵子・中村正治・中川覃夫・児島完二

[活動報告]

本年度は、所員・研究員間の共同研究、および各自の単独研究の形でプロジェクトを遂行した。

本年度は当該プロジェクトの1年目であることを鑑み、プロジェクトの基盤部分の研究に従事した。所員・研究員が全員、近隣大学に在籍しているため、各自が必要に応じて打ち合わせを実施した。

[研究成果概要]

本年の主要な研究成果は以下のとおりである。

[学会報告]

中村 正治, 荒深 美和子, 中川 覃夫, 2012/9/ 13, “デッドロック検出スケジューリングの最適方策”, 日本オペレーションズリサーチ学会, ウィンクあいち.

T.Nakagawa, Z. Xufeng , S. Mizutani, 2012/9/ 13, “Comparison of Periodic Replacement Policies with Constant and Random Times” , 日本オペレーションズリサーチ学会, ウィンクあいち.

Z. Xufeng, S. Nakamura, T. Nakagawa, 2013/3/5, “Note on Inspection Overtime Policy “, 日本オペレーションズリサーチ学会, 東京大学本郷キャンパス山上会館

中村正治, 趙 旭峰, 中川覃夫, 2013/03/20, “累積損傷モデルによるデッドロック検出スケジューリング”, 電子情報通信学会 2013 年総合大会, 岐阜大学.

S.NAKAMURA, Z. XUFENG, .T. NAKAGAWA, 2012/7/26-28, “Optimal Times of Deadlock Detection Schedule”, 18th ISSAT RQD, Boston, MA, USA.

S. Nakamura, M. Arafuka, T. Nakagawa, "Application of Stochastic Modeling to Deadlock Detection Schedule", 2012/11/1-3, APARM 2012, Nanjing Grand Hotel, Nanjing, China.

S. Nakamura, K. Nakayama, T. Nakagawa, 2012/5/23-25, "Stochastic Applications for e-learning System", KES IIMSS 2012, Gifu, Japan.

Z. XUFENG, C. QIAN, S. Nakamura, T. Nakagawa, 2012/8/11-13, "Random Inspection Policies for a Database System", International Conference on Computer Science and Service System, Nanjing, Jiangsu, China.

児島完二, 三輪冠奈, 2012/08/06, "クリッカーアプリの開発と試用", PCカンファレンス 2012, 京都大学.

児島完二, 小林 礼実, 伊澤 俊泰, 2012/12/17, "大学教育における Web 株式投資コンテストの活用", 大学 ICT 推進協議会 2012 年度年次大会, 神戸国際会議場.

児島完二, 2013/03/11, "大学組織への eラーニングの普及と ICT のエコシステム", 教育システム情報学会 (JSiSE) 北海道地区 特別講演, 千歳科学技術大学.

[論文]

児島完二, 2012, "ブレンデッド・ラーニングの実際—UCF の CDL による組織的運用とイノベーションの普及—", 名古屋学院大学論集社会科学篇, Vol.49, No.1, pp.41-50.

X. Zhao, C. Qian, T. Nakagawa, 2013, "Optimal policies for cumulative damage models with maintenance last and first", Reliability Engineering & System Safety, Vol.110, pp.50-59.

X. Zhao, T. Nakagawa, "Optimization problems of replacement first or last in reliability theory", 2012, European Journal of Operational Research, Vol. 223, pp.141-149. X. Zhao, H. Zhang, C. Qian, T. Nakagawa, S. Nakamura, 2012, "Replacement models for combining additive independent damages", International Journal of Performability Engineering, Vol.8, pp.91-100.

T. Nakagawa, X. Zhao, 2012, "Optimization problems of a parallel system with a random number of units". IEEE Transactions on Reliability, Vol.61, pp.543-548 .

X. Zhao, H. Zhang, C. Qian, T. Nakagawa, S. Nakamura, 2012, "Replacement models for combining additive independent damages ", International Journal of Performability

Engineering, Vol.8, pp.91-100.

S. Nakamura, K. Nakayama, T. Nakagawa, 2012, "Stochastic Applications for e-Learning System", Intelligent Interactive multimedia: Systems and Services, Springer, pp.561-568.

OPTIMAL TIMES OF DEADLOCK DETECTION SCHEDULE

2012年7月

Proc 18th ISSAT International Conference Reliability & Quality in Design

S. Nakamura, X.Zhao, T.Nakagawa

P12003 : 世代間問題の経済分析 [研究計画3年・1年目]

釜田公良・湯田道生・都丸善央・二神律子・佐藤 隆・平澤 誠

[活動報告]

今年度は、所員・研究員間の共同研究、および、所員あるいは研究員の単独研究の形でプロジェクトを遂行した。共同研究については、主に、次の3つのテーマで研究を行った。

- (1) 私的教育支出の過剰性とローン市場
- (2) 公的年金、遺産動機と家族の居住地選択
- (3) 教育支出、少子化と教育政策

[研究成果概要]

(論文)

湯田道生・岩本康志・鈴木亘・両角良子 「国民健康保険の医療費と保険料の将来予測－レセプトデータに基づく市町村別推計－」, 『会計検査研究』, 第46号, 33-44頁, 2012年9月。

湯田道生・鈴木亘・両角良子・岩本康志 「介護予防給付の導入が要支援者の要介護状態の変化に与える影響」, 中京大学経済学部附属経済研究所 Discussion Paper Series, No.1207, 2012年11月。

Yuda, Michio "Are the Beneficial Patients of the Social Assistance System Provided with More Inpatient Treatment? : Empirical Evidence from Japan", Chukyo University Institute of Economics Discussion Paper Series, No.1211, February 2013.

Yuda, Michio "The Impacts of Recent Smoking Control Policies on Individual Smoking Choice: The Case of Japan", Health Economics Review, Volume 3, Article 4, March 2013.

鈴木亘・岩本康志・湯田道生・両角良子 「レセプトデータを用いた医療費・介護費の分布特性に

関する分析」, 『医療経済研究』, 近刊。

鈴木亘・岩本康志・湯田道生・両角良子 「高齢者医療における社会的入院の規模－福井県国保レセプトデータによる医療費からの推計」, 『医療経済研究』, 近刊。

Yuda, Michio "Medical Fee Reforms, Changes in Medical Supply Densities, and Supplier-Induced Demand: Empirical Evidence from Japan", *Hitotsubashi Journal of Economics*, forthcoming .

湯田道生 「たばこに対する需要・供給ショックが喫煙行動に与えた影響」, *Monthly IHEP*, No.214, 34-36 頁, 2012 年 11 月.

Yoshihiro Tomaru "Market Structure And Privatization Policy Under International Competition," (with Toshihiro Matsumura) *Japanese Economic Review*, vol.63, pp.244-258, 2012.

都丸善央 「貿易自由化と公企業の技術」『中京大学経済学論叢』第 24 号、pp.103-118, 2013.

Yoshihiro Tomaru "Mixed Duopoly, Location Choice, and Shadow Cost of Public Funds," (with Toshihiro Matsumura) mimeo (submitted), 2012.

Makoto Hirazawa, Koji Kitaura, Akira Yakita, 2013, "Fertility, intra-generational distribution and social security sustainability," *Canadian Journal of Economics*, forthcoming.

(研究報告)

Kimiyoshi Kamada and Takashi Sato, The effect of public pensions on residential choice and welfare in the family, PET2012 (Taipei), June 2012.

同, IIPF2012 (Dresden, Germany), August 2012.

同, KAPF2012 (Yeosu, South Korea), September 2012.

同, Tokyo-Munich Conference on Federal Public Economics, Max Planck Institute (Munich, Germany), September 2012.

同, 早稲田大学現代政治経済研究所研究会, 2012 年 11 月.

Yoshihiro Tomaru, "Trade Liberalization and State-owned Enterprise's Technology,"国際企業興全球経貿学術研討会、国立高雄応用科技大学、2012年6月

Yoshihiro Tomaru, "Hypocritical Public Enterprise" (with Yoshio Kamijo) International Workshop on Corporatization, Privatization, and Internationalization, 国立高雄大学、2012年6月

Yoshihiro Tomaru, "Trade and Transportation in a Ricardian World," (with Sumio Kakimoto) NIESG 第32回定例研究会、新潟大学、2012年12月

Yoshihiro Tomaru, "Optimal Privatization and Subsidization Policy in Mixed Oligopoly: A Synthesis,"(Leonard, F.S. Wang) NIESG 第33回定例研究会、中京大学、2013年3月

Yoshihiro Tomaru, "Trade and Transportation in a Ricardian World," (with Sumio Kakimoto) 中京大学八事セミナー、中京大学、2012年11月

Makoto Hirazawa, Koji Kitaura, Akira Yakita, 2013, "Fertility, intra-generational distribution and social security sustainability," The Association for Public Economic Theory, 13th Annual Conference, 2012年6月, Academia Sinica, Taipei, Taiwan.

平澤 誠 "Pollution, Public Investment in Healthcare, Ageing and Environmental Policy," 2012年度応用地域学会第26回研究発表大会, 2012年11月, 青森公立大学.

P12004 : **地域政策研究** [研究計画3年・1年目]

鈴木崇児・石川良文・高木 亮・橋本成仁・Jan-Dirk Schmoeker

[活動報告]

本年度は下記の内容について個別に研究を進めた。

[研究成果概要]

1. 鉄道輸送の高度化に関する技術スキームの検討 (高木亮)
2. 座席容量を考慮した半動的公共交通配分の検討 (Jan-Dirk Schmoecker)
3. 鉄道サービス水準に基づく沿線土地利用モデルの構築 (鈴木崇児)
4. 地方都市における鉄道輸送サービスの評価 (橋本成仁)

5. 鉄道の技術革新に伴う地域経済評価の検討（石川良文）

8月29・30日の2日間に渡り、兵庫県赤穂市で研究会を開催した。

「発表内容」

1. 鉄道サービスの高度化について（高木亮）
2. **Mass effects and User Uptake of New Transit Modes**（Jan-Dirk Schmoecker）
3. 消費頻度を考慮した小売産業の立地モデル —鉄道高度利用の都市的土地利用への影響の分析を
目指して（鈴木崇児）
4. 利用頻度の違いに着目した **DRT** 利用特性に関する研究（橋本成仁）
5. 持続可能な交通政策に関する研究（石川良文）
6. 経済研究所研究叢書の執筆と書名の検討（全体討議）

3月29・30日の2日間に渡り、中京大学で研究会を開催した。

発表内容

1. 高度な鉄道輸送を可能にする列車ダイヤ（高木亮）
2. **Passenger Route Choice Considering Crowding and Seat Capacities**
（Jan-Dirk Schmoecker）
3. 小売業の駅前立地への鉄道高度利用の影響分析（鈴木崇児）
4. 地方鉄道の存廃基準に関する考察（板谷和也・橋本成仁）
5. 鉄道の廃線と地域への影響（山崎基浩・橋本成仁）
6. 経済研究所研究叢書の構成とプロジェクトへの研究員の追加について（全体討議）

本年度の当該プロジェクトに関する研究業績を以下に示す。

1. Newly developed simple railway timetable evaluation program Sujic with the new model to deal with re-scheduling. Takagi, R., Invited Lecture, 13th International Conference on Design and Operation of Railway Engineering (COMPRAIL 2012), Lyndhurst, UK, 513-520, 2012.
2. Numerical optimisation of the charge/discharge characteristics of wayside energy storage systems by the embedded simulation technique using the railway power network

simulator RTSS. Shiokawa, K. and Takagi, R., 13th International Conference on Design and Operation of Railway Engineering (COMPRAIL 2012), Lyndhurst, UK, 583-592, 2012.

3. Synchronisation control of trains on the railway track controlled by the moving block signalling system. Takagi, R., IET Electr.Syst.Transp. Vol.2, No.3, 130-138, 2012.

4. Preliminary evaluation of the energy-saving effects of the introduction of superconducting cables in the power feeding network for DC electric railways using the multi-train power network simulator. Takagi, R., IET Electr. Syst. Transp. , Vol.2, No.3, 103-109, 2012.

5. 鉄道技術ポケットブック, 古関隆章, 高木亮, 他6名(2番目), オーム社, 2012

6. Estimation of Weights of Times and Transfers for Hyperpath Travellers. Kurauchi, F., Schmöcker, J.-D., Fonzone, A., Hemdam,S.M.H., Shimamoto, H., and Bell, M.G.H., Transportation Research Records.

7. 車両容量と路線相関を考慮した乗客配分モデルを用いた公共交通の所要時間信頼性評価. Shimamoto, H., Kurauchi, F. and Schmöcker, J.-D.土木学会論文集 D3, 特集号 VOL.68 NO.5, 土木計画学研究・論文集 29 巻.

8. Understanding demand/supply variations on transit network using smartcard data. Kurauchi, F, Schmöcker, J.-D., and Shimamoto, H.,Paper accepted for presentation at the 5th International Symposiumon Transportation Network Reliability.

9. 利用頻度の違いに着目した DRT の利用特性に関する研究, 橋本成仁, 北野悠介, 第 32 回交通工学研究発表会論文報告集, 2012.

2. 経済研究所セミナー報告

本年度開催された特別セミナーとセミナーの内容を、『中京大学学報』の掲載記事に基づいて紹介する。

特別セミナー 12月1日

「1920~1930年代のヨーロッパにおける都市と住宅—現代居住の源流を探る—」

12月1日(土)午後1時より、名古屋キャンパス15号館大会議室において、今年度の中京大学経済学部附属経済研究所主催の特別セミナーが開催された。両大戦間のヨーロッパは、庶民の住宅をめぐる広範な論議と多様な実践を通じて、現代につながる都市のあり様や住まいの仕組みが形成された時期である。英仏独三国の特徴的な事例と同時代の日本の動向を比較検討することによって、現代都市と住宅の歴史的事実態に迫るとともに、「今日」の日本に生きる私たちが何を汲み取るべきか考えてみようという企画であった。所長釜田公良氏の開会の辞に続き、松本裕氏(大阪産業大学)と白川耕一氏(同志社大学)の司会により、まず本内直樹氏(中部大学)から今回のセミナーの趣旨に関わる問題提起があり、次いで椿建也(中京大学)、中野隆生氏(学習院大学)、北村昌史氏(大阪市立大学)から、イギリス公営住宅政策の展開、パリの郊外形成とシュレーヌ田園都市建設、ベルリンのブルーノ・タウトによるモダニズム集合住宅の設計、に関するそれぞれの報告があった。小野浩氏(熊本学園大学)からは日本におけるアパートメント導入の経緯を含むコメントがなされた。

学内外の研究者、また一般の熱心な参加者を得て、後半のディスカッションでは、田園都市概念の各国での受容と変容、第一次世界大戦のもつ住宅政策上の意義、低廉住宅における浴室設備の普及と衛生観念の関係、郊外団地建設とモータリゼーションへの対応、近年の都心回帰と郊外化の今後など、多岐にわたる興味深い論点が提起された。中でも、「現代居住の源流をどうとらえるべきか」との、フロアからの根源的な問いかけに、両大戦間に確立する「一住宅＝一家族」という閉鎖的な居住形態を例に挙げ、むしろ克服されるべき遺産ではないかと応じた報告者の一人のコメントが象徴するように、活発かつ刺激的な質疑が交わされた。

(経済学部 椿 建也)

経済研究所セミナー

第1回 2012年5月14日

鈴木伸枝 氏 (駒澤大学経済学部准教授) : **Public goods provision throughout free exit organizations**

本報告は、離脱可能な組織を通じてメンバーにのみ便益をもたらす公共財が繰り返し供給される状況を考え、どのようなルールの下でメンバー間の協調が可能か、また、最も効率的なルールは何かについて分析したものである。

無数のプレイヤーが存在し、彼らは一定数のメンバーから成る組織に組分けされる。各プレイヤーは、每期、第1段階において公共財供給に協力するか否かを選択し、第2段階において組織に加盟し続けるかあるいは離脱するかを選択する。組織は、メンバーがとるべき行動と解散の条件を記したルールを定める。本報告の第1の結果として、メンバーの行動に関する情報がグループ間で伝達されないならば、每期すべてのプレイヤーが協力することは不可能であるが、最初の何期間か非協力を続けた後に協力を開始する部分的な協力は可能である。第2に、将来便益の割引因子が大きいときにはメンバーが1人でも離脱すれば解散するというルールが効率的である一方で、それが小さいときには少数でもメンバーが残っている限り解散しないというルールの方が効率的となる。

重要な貢献を含む研究であり、きわめて興味深い報告であった。

(経済学部教授・経済研究所長 釜田公良)

第2回 2012年7月13日

稲垣一之 氏 (尾道市立大学経済情報学部准教授) : **Long working hours and loss of productivity in the health care industry: Evidence from Japan**

近年少子高齢化や医療技術の進歩等により、医療産業への需要の増大を招いている。その結果、医療産業に従事する労働者(医者や看護師等)は恒常的な残業をすることを余儀なくされており、そのことによる疲労の増大等によって生産性の低下等(医療ミス等)が一般に言われている。本報告では経済学のモデルを利用して労働時間の増大によって医療産業の生産性が低下するかどうかを検証したものである。

本研究の結論として、医療産業は他の産業と比較して労働時間の増大によって生産性が低下する度合いが大きいことが観察された。このことは現在の医療産業が大変苦しい状況であるというのを表している。一般に労働時間が増大することによる生産性の低下が激しいならば労働時間を短縮して新たに労働者を雇うことが最適解になる。しかし、日本の状況はそれが許されていない。これは医者や看護師等の医療従事者は養成に時間がかかるため労働者数を増やすことが出来ず、残業時間を増大することにより対処していることを意味している。つまり、高齢化等による医療需要の増大に医療従事者の数が追いついていないことを意味している。

このように現在の医療産業が直面している問題について実証面から報告があり、学外からの参加者

も含め活発な議論がなされた。

(経済学部准教授 増田淳矢)

第3回 2012年7月20日

北坂真一氏 (同志社大学経済学部教授): 地価と日本経済-バブル崩壊後の新しい流れ

本報告では、地価がマクロ経済(最終需要)にどのような影響を及ぼすのか、また、地価はマクロ経済からどのような影響を受けているのかを問題意識として設定し、時系列モデルを利用したVARモデルを推定し、インパルス応答関数によってそれぞれの影響に関して考察を行ったものである。

分析対象をバブル経済崩壊の前後で分割し、前半期間(1980年第3四半期から2001年第4四半期まで)と後半期間(1992年第1四半期から2009年第2四半期まで)でそれぞれ分析を行った。

実証分析の結果から、以下の2点が確認された。1点目は、バブル崩壊後の地価から設備投資へのプラスの効果が低下したことと、銀行貸出から設備投資への影響が大きく低下したことである。2点目は、バブル崩壊後の金融緩和政策による地価への影響が低下したことと、米国の住宅価格から日本の地価へ与える影響が大きかったことである。

セミナーには研究所スタッフと所員メンバーが参加し、報告者との間で活発な議論を行うことで、お互いに有意義かつ刺激的な時間を過ごすことができた。

(経済学部講師 英 邦広)

第4回 2012年10月5日

Nicola Coniglio氏 (Assistant Professor, University of Bari & 中京大学経済学部客員研究員)
: "Migration and Climate Variability: what are the links?"

これは本学客員研究員でもあるバーリ大学のニコラ・コニーリョ教授と、ジョヴァンニ・ペシェ氏との共同論文であり、地球規模で生じている気象変化と国際間労働移動の関連性について実証研究した類例を見ない画期的な労作である。1990年から2001年までのデータを用いて、25カ国のOECD諸国に対する、155の発展途上国からの労働移動が、気候変動によるショック(タイプ、規模、方向性や季節変動効果)に起因するものと認められるとする結果が明示的に示されており、このことは先進国にとっても不法就労者の増大に歯止めをかけるために、砂漠化防止など途上国の環境整備を行うことで、間接的に気象条件の悪化を阻止するような政策が求められていることを示唆している。仙台、東京などからも聴講者が駆

け付けるなどで、参加者は20名近くに上る盛況なセミナーであった。途上国からの大半の移民労働者が不法入国であることから、データの補足面での限界が指摘されるなど、質疑応答はきわめて活気あるものであった。

(経済学部教授 近藤健児)

第5回 2012年10月25日

野田顕彦氏(和歌山大学経済学部経済学科講師): **Dynamic Stock Market Linkages and Market Efficiency: A Non-Bayesian Time-Varying Model Approach**

和歌山大学経済学部経済学科の野田顕彦氏により、「Dynamic Stock Market Linkages and Market Efficiency: A Non-Bayesian Time-Varying Model Approach」の報告がなされた。野田氏の研究では、時間ごとの変化を可能とするモデルを構築して、日米間で株式市場に与える影響を分析している。当日は幅広い分野から多くの教員が集まり、活発な議論が展開された。報告内容の要旨は次の通り。<非ベイジアンの時変ベクトル自己回帰モデルを構築し、日米の株式市場における国際連関および準強度の市場効率性の時変構造について分析した。具体的には、非ベイジアンの時変一般化インパルス応答関数から導出される長期乗数を(1)市場変動の伝搬、および(2)準強度の市場効率性の尺度として、上記の時変構造について検証した。本稿で示した2つの尺度をもとに検証を行った結果、日米の株式市場における国際連関および準強度の市場効率性の時変性が確認された。また、こうした時変性は市場における歴史的事実と整合的な関係にあることも示された。>

文責：風神佐知子、<>内要旨 野田顕彦

第6回 2012年12月7日

三宅敦史氏(神戸学院大学経済学部准教授): **Public Education Investment and Endogenous Fertility**

OECD加盟国の中で、公的教育支出(対GDP比)が低い国ほど出生率も低いという顕著な傾向がある。わが国においても、少子化の要因の一つとして子の養育費・教育費の高さが指摘されているが、公的教育支出が低水準であれば、私的に教育に支出する必要性が高まり、親の教育費負担は増大する。三宅氏の報告は、こうした現状認識に基づいて、公的教育が出生率や人的資本に及ぼす影響を分析したものである。

当報告の大きな特徴は公的教育投資と私的教育投資を同時に考慮し、それらの中に補完性あるいは代替性があるという2つの可能性を許容している点である。公的な義務教育を終えた後、私立高校に進学する場合を考えれば補完性が存在する一方で、公立高校と私立高校は代替的である。そして、公的教育の財源は親に対する所得税によって調達される。当報告の主要な結果として、公的教育と私

的教育が代替的である場合、出生率を最大化する所得税率と人的資本を最大化する所得税率は一般的には異なる。そして、当初の所得税率がそのいずれよりも低いならば、税率を引き上げることによって人的資本のみならず出生率を上昇させることができる。この結果は、公的教育支出の対 GDP が低い国においては、公的教育支出の増加が少子化の改善につながることを意味する。現実に対する説明力と重要な政策的含意を有するきわめて興味深い報告であった。

(経済学部教授・経済研究所長 釜田公良)

第7回 2013年3月1日

市野泰和 氏 (甲南大学経済学部准教授) : **Redistributing the Gain from Trade through Non-Linear Lump-sum Transfers**

一般に貿易の自由化が推進されると、たとえば安価な輸入品が購入できて利益を得る消費者や、海外市場への輸出販路拡大で利益を得る生産者がいる一方で、安価な輸入品との価格競争に直面して不利益となる生産者もいる。広く知られているように通常は前者の利益が後者の損失を上回り、社会全体の経済厚生を引き上げる。この研究は貿易自由化に伴って利益を得る人たちからその所得の一部を政府が一括して徴収し、貿易自由化で不利益となる人たちに配分する所得移転を扱うが、TPP 交渉開始の是非をめぐる議論が交わされる今日、これは非常に時宜を得たトピックスと言える。ここで報告者は政府が個々の消費者の初期保有量についての情報を持たない場合には、閉鎖経済時の消費行動に応じて課税して所得移転を行おうとしても、個々の消費者がそのことを知っていることから、課税額を減らそうと行動してしまうために、貿易利益を所得移転によつて的確に再配分することが不可能となってしまうことを、正確かつ緻密な理論モデルを用いて明らかにしている。大変明快なプレゼンテーションで、出席者の関心も高く、活発な議論が展開された。

(経済学部教授 近藤健児)

第8回 2013年3月5日

大森達也 氏 (三重中京大学現代法経学部教授) : **Public health expenditure, social security, and fertility**

近年、公的医療支出の充実により寿命が伸びることを通じて、65歳以上の高齢者人口が増大している。寿命が伸びると、老後の生活のための蓄えが必要となり、子育てのための費用が負担できなくなる。近年の少子高齢化はこのような理由から発生しているのではないか。本報告では、公的支出の内容の変化が高齢者人口の増大を通じて出生率の低下を発生させていることを検証するために、公的医療支出と年金等の公的社会保障給付の2種類の公的支出の配分比率の変化が出生率に与える効果を経済モデルを使って検証している。

本報告の結論は、以下の2点である。まず、社会保障給付を削減して公的医療支出を増やすことによって、出生率が低下するケースがあることが示された。次に、公的医療支出の相対的な増加によって出生率が低下するが、社会的にはそれが望ましくなることがあることが示された。出生率の低下は、解消しなくてはならない問題として常に指摘されているが、実は出生率低下は必ずしも問題ではないことが分かる。

本報告は、公的支出が長寿化を通じて少子化を引き起こしていることを指摘しているが、長寿化が少子化を発生させていることを指摘している研究は少なく、この点から本報告の意義は大きい。さらに、少子高齢化は必ずしも問題ではないということを指摘した刺激的な内容であったために、学外からの参加者を含めたセミナー参加者と活発な議論が行われた。

(経済学部准教授 古川章好)

3. 経済研究所八事セミナー報告

本年度は7回の八事セミナーが開催された。各セミナーの内容を紹介する。

第1回（第20回） 6月27日

英 邦広：非伝統的金融政策下でのアナウンスメント効果の検証

(I)：ゼロ金利政策の開始、ゼロ金利政策へのコミットメントの付加、ゼロ金利政策の一時的な解除、量的緩和政策の開始、量的緩和政策の解除といった一連のアナウンスメントは金融市場に対して予想された効果を発揮していた。

(II)：しかし、量的緩和政策へのコミットメントの明確化に関するアナウンスメントは金融市場に対して予想された効果を発揮していなかった。

第2回（第21回） 7月30日

増田淳矢：日本の製造業の産業集積について

本研究では生産活動における産業集積の効果を分析できる計量モデルを構築してそのモデルに基づいて日本の都道府県における産業集積の効果を計測した。本研究の特徴は生産関数に基づいて産業集積の効果(規模に関して収穫逓増かどうか)と近隣地域に産業が集積している場合にその地域の生産性を高める効果(広義の産業集積/スピルオーバー効果)を同時に推計できるモデルを提唱しているところにある。また、このモデルに基づいて日本の都道府県の産業集積の効果を実証分析したところ、スピルオーバー効果は見られるものの産業集積の効果は無かった。

第3回（第22回） 9月28日

近藤健児：Endogenous Emigration and Immigration: The Economy of Mid-Stream Country

This paper investigates the economy of a small country which endogenously exports labor to higher developed country and also optimally imports labor from lower developed countries simultaneously. Under certain conditions, we can assert that increased (decreased) remittance by emigrants (immigrants), population growth and decreased urban-rural migration cost will cause positive effects on the economic welfare. Thus for that country, the government should encourage immigrants to come with their family and try to improve infrastructures of urban-rural transportation.

第4回（第23回） 11月1日

都丸善央：**Trade and Transportation in a Ricardian World**

We study a Ricardian model with transportation. Especially, We incorporate many transportation industries, which use labor as inputs, into Dornbusch, Fischer, and Samuleson (1977). It is shown that the existence of such industries does not change the results from their model, if technologies of the industries in a domestic country are similar to those in a foreign country. In addition, it is also shown a large technological difference allows one country to use some transportation industries in the other country in order to export.

第5回（第24回） 11月9日

斎藤佑樹：垂直的産業構造下における **process innovation** と **product innovation** の関係性についての研究

本研究では、異なる産業に属する企業が異なるイノベーションに従事しているときのイノベーションの関係性について検討するため、産業構造が垂直的な場合について比較静学した。この分析を通じて、産業構造が垂直的な場合、プロセスイノベーションプロダクトイノベーションは補完関係にあることが示される。

第6回（第25回） 1月11日

近藤健児：**Renewable Resource, Environmental Pollution and International Migration**

We develop a two-country model with two industries: the smokestack manufacturing industry, which generates pollution, and the transboundary renewable resource industry. With no trade, migration occurs from the foreign country, with lower manufacturing productivity, to the home country. If the gap in pollution abatement technology, which is superior in the home country, dominates the productivity gap, both countries gain from migration. Under a free trade equilibrium, we also show that if the marginal harvest of the resource industry is lower (higher) than marginal damage of manufacturing in the home (foreign) country, migration still causes positive effects on the stock of renewable resources, which should improve both countries' welfare.

第7回（第26回） 2月23日

小川 健 氏（広島修道大学経済科学部助教）： **International Transport and the Environment :
Environmental Regulations and International Emission Permit Trade**

4. 定期刊行物紹介

定期刊行物として、研究叢書および8本のディスカッション・ペーパーが発行された。

研究叢書

第20輯 『現代経済理論と政策の諸問題』 近藤健児・國崎 稔・寶多康弘 編著 (2012年6月)

本書は、中京大学経済学部附属経済研究所のプロジェクト「環境と国際貿易、国際要素移動」の研究成果をまとめたもので、プロジェクト・メンバーの藪内繁己先生の還暦記念論文集となっている。ここでは現代経済社会の多様な諸問題に対して、「労働と開発」、「雇用と賃金」、「通商政策と企業」、「貿易と厚生」の4つの視点から分析を行った、同研究所の所員・研究員の執筆による11編の論文が収められている。

ディスカッション・ペーパー

No.1201 Kimiyoshi Kamada, and Takashi Sato : Effects of Public Pensions on Residential Choice and Welfare in the Family (April 2012)

[Summary] We examine the effects of public pensions on the residential choice of a child, who is altruistic, and provides aged parents with attention as well as financial support in two ways: income transfers and contribution to family public goods. We find that, even if the child lives with parents in the same home under a certain level of public pensions, the child eventually chooses to move away from the parents as the level of public pension rises. When the child moves, both the parents' and child's welfare may decrease. Nevertheless, the optimal level of public pensions is positive under reasonable parameter values in the social welfare function.
[JEL Classification Numbers] H41, H55, J10

No.1202 Akiyoshi Furukawa : Asymmetric local government consolidations with heterogeneous local public goods (June 2012)

[Summary] This paper analyzes the consolidation of a city and village. Inhabitants of a village benefit from the city without bearing the city's tax burden. Therefore, a village is likely to

oppose municipal consolidation because they want a free ride. Conversely, a city favors consolidation because a village shares the cost of services provided by the city after consolidation. This paper analyzes that merger. From the social welfare point of view, it analyzes whether or not consolidation is desirable.

The result depends on the commuting cost between districts. On the one hand, when the commuting cost is very high, consolidation is socially undesirable and is not realized. On the other, when that cost is very low, consolidation is socially desirable and is realized. Moreover, there exists a range of commuting costs within which a village opposes consolidation that is socially desirable. That range increases as the fixed cost of public goods in the city increases, while the population in the village decreases, and the city population increases. In that case, the national government should encourage consolidation via a redistribution policy.

[JEL Classification Numbers] D71, H41, H73, R53

[Keywords] Consolidation; Local public goods ; Asymmetric district

No.1203 Yuichi Furukawa : The Struggle to Survive in the R&D Sector : Implications for Innovation and Growth (August 2012)

[Summary] We develop a growth model capturing an important aspect of the real world: the struggle to survive in the research and development (R&D) sector in the form of endogenous intertemporal investments by R&D firms to prevent product obsolescence. The core finding is that if legal patent protection is too strong, a higher R&D subsidy rate delivers insufficient investments to survive in the R&D sector, depressing innovation and growth in the long run. Quantitative analysis indicates that, in countries with a high R&D subsidy rate, the current real-world patent protection may be high enough to have a negative effect on R&D subsidies because of the reduced number of R&D firms.

[JEL Classification Numbers] O31, O34, O41

[Keywords] Survival, subsidy, patent breadth, R&D-based endogenous growth

No.1204 木下宗七 : 日本の潜在産出高とGDP ギャップについて—宍戸・丹羽両氏の計測値の評価 (September 2012)

[要旨] 日本経済の潜在成長率とGDP ギャップは、経済の長期と短期の動向を判断する際の重要な指標である。内閣府や日本銀行では政策策定の基礎データの一つとして、定期的に潜在成長率やGDP ギャップの推計値を公表している。また、エコノミストの間でも、これらの指標についての計測が

試みられ、それに基づく政策提言がなされている。この論文では、これまで比較的の高い潜在成長力と大きなGDPギャップを発表してきた宍戸氏と丹羽氏の推計結果を取り上げ、どうして内閣府や日本銀行のものと開差が生ずるかを、要素分配率、TFP成長率、潜在要素投入量の3つの側面から検討する。そして、それぞれの想定の違いを調整すれば、水準の開差はほぼ解消されることを明らかにする。

No.1205 山田光男、大脇佑一：2005年愛知県内4地域間産業連関表の推計 (October 2012)

[要旨] 市町村など、より小地域を対象とした産業連関表の作成と応用の研究への関心が高まっている。ここでは、愛知県をひとつの事例として、県経済を名古屋市、尾張地方、西三河地方、東三河地方の4つに区分した県内地域間産業連関表を作成した。このような産業連関表を作成するためには市町村間の部門別取引に関する情報が必要となるが、必ずしも十分な一次統計が得られないことが多い。ここではグラビティ・モデルの情報を活用したRAS推計によって4地域間取引の推計を行った。作成した産業連関表は2005年愛知県内4地域間186部門産業連関表である。これを4地域間40部門表に集計し、それぞれの地域の産業構造や相互依存関係の特徴について検討した。愛知県では、西三河地方が全国や周辺地域から部品調達を行いながら自動車産業の生産、輸出を通じて愛知県の製造業をリードし、名古屋市は都市機能に関わる産業を通じてそれをサポートする構造を読み取ることができる。

No.1206 MITSUO YAMADA : INPUT-OUTPUT ANALYSIS OF THE INTERDEPENDENCE BETWEEN JAPAN AND CHINA THROUGH JAPANESE OVERSEAS PRODUCTION (October 2012)

[Summary] As is well known, China has been expanding for 30 years after opening up her economy and introducing market mechanisms to it. In that process, foreign direct investment has played an important role, and many foreign firms, including Japan, have located their plants and branches in China. These overseas productions alter the pattern of international trade between Japan and China. METI, Japan and the National Bureau of Statistics of China have cooperatively compiled a 2007 Japan-China International Input-Output table, with 77 sectors for each country. That table captures the latest interdependent structure between them. Using a METI Statistics "Survey of Overseas Business Activities," we reconstructed the table as one that extracts Japanese production activities from China. Here we used the micro data of about 3,600 establishments in these Survey Statistics. The table consists of Japan, China (minus Japanese subsidiaries), and Japanese subsidiary activities in China with 30 sectors for

each. Using this recompiled input-output table, we discuss two topics. One is the regional contribution of value-added and imports against a one unit increase of final demand in the Japanese subsidiary sector. The other is a simulation analysis of the production shift from Japan to China.

[Keywords] Overseas production; Production shift; Micro data; Input-output analysis

No.1207 湯田道生、鈴木亘、両角良子、岩本康志：介護予防給付の導入が要支援者の要介護状態の変化に与える影響 (November 2012)

[概要] 本稿では、2003年4月から2009年3月における福井県下全17市町の介護保険給付費レセプトデータの個票パネルデータを用いて、2005年度の介護保険制度改革で導入された介護予防給付が、要支援者のその後の要介護状態にどのような影響を与えたのかを検証した。介護予防給付の導入前後において、初回の要介護認定時に（旧）要支援・要支援1の認定を受けた人々の経時的な要介護度の推移を比較したところ、予防給付グループの要支援者割合は、常に介護給付グループのそれを上回っていることが確認された。また、計量経済分析の結果からは、様々な定式化のもとで、介護予防通所介護サービスを利用している個人の要介護度は、そうでない個人に比べて、要支援にとどまる確率が有意に高く、また、要支援2・要介護1・要介護2に悪化する確率がそれぞれ有意に低いことが確認された。

[JEL Classification Number] I18

[Keywords] 介護予防給付, 介護保険給付費レセプトデータ, 傾向スコアマッチング

No.1208 Kenji AZETSU, Junya MASUDA, Seiji YAMADA :

[Summary] This paper investigates the wage and employment adjustment processes following shocks in the Japanese labor market from 1985-2002. Most of the literature on employment adjustment does not consider the wage adjustment that accompanies employment adjustment in the labor market. We analyze wage and employment adjustment using a vector of error correction model. We find that employment adjustment has become more important since the collapse of the bubble economy because of the downward rigidity of wages. This wage rigidity prolongs the employment adjustment period following shocks.

[JEL Classification Numbers] J21,J31

[Keywords] labor market, adjustment process, VECM, wage rigidity

No.1209 KENJI KONDOH: Renewable Resources, Environmental Pollution, and International Migration

[Summary] We develop a two-country model with two industries: the smokestack manufacturing industry, which generates pollution, and the transboundary renewable resource industry. With no trade, migration occurs from the foreign country, with lower manufacturing productivity, to the home country. If the gap in pollution abatement technology, which is superior in the home country, dominates the productivity gap, both countries gain from migration. Under a free trade equilibrium, we also show that if the marginal harvest of the resource industry is lower (higher) than marginal damage of manufacturing in the home (foreign) country, migration still causes positive effects on the stock of renewable resources, which should improve both countries' welfare.

[JEL Classification Numbers] F22, Q20

No.1210 Sachiko KAZEKAMI : Does House Rent Impede Mobility in the Temporary or Non-regular Labor Market?

[Summary] This study analyzes whether house rent impedes labor mobility when there are job opportunities for temporary workers and non-regular employees at great distances. I also examine whether owned houses and public housing decrease labor mobility. The number of temporary workers has increased in many developed countries in recent years. The house rent and the related guarantee make it difficult to rent an apartment for temporary workers and non-regular employees. Little is known about the effect of house rent on the labor market, especially for temporary and non-regular employees, although empirical studies have analyzed the effect of the housing price or tenure of dwelling on labor mobility many times. Further, previous studies about labor mobility in Japan, not limited to house rent, use only macro data. Therefore, I use quasi-individual data to estimate the above issues.

House rent especially discourages migration when there are job opportunities for arbeit workers and temporary workers, but not for short-time workers. Further, this effect is greater in the case of migration from 2005 to 2010 than for migration from 1995 to 2000. However, providing housing assistance by way of public housing decreases migration mobility, especially in the case of houses owned by the Urban Renaissance Agency and housing corporations.

[JEL Classification Numbers] J61, J69

[Keywords] geographic labor mobility, house rent, temporary workers, public housing, owned house

No.1211 Michio Yuda : Are Medical Assistance System Patients Provided with More Inpatient Treatment?: Empirical Evidence from Japan

[Summary] In this paper, we employ two nationally representative individual-level datasets on medical claims from 2001 to 2007 to investigate whether recent medical fee reductions leads to medical suppliers to provide the patients with unnecessary inpatient treatment in Japan. We focus on the differences in provision between medical assistance patients who receive health care services without any contribution or copayment and insured patients in the public health insurance system who pay premiums and make copayments. In this situation, medical suppliers lacking appropriate professional ethics may provide unnecessary treatments to the beneficial patients who can be unaware of actual medical costs. Given that medical assistance benefits are not randomly assigned but are determined by local government means testing, there may be a sample selection bias in the estimators obtained by conventional econometric analysis. To adjust for this endogeneity, we employ the bias-corrected matching estimator proposed by Abadie and Imbens (2011) and find that medical suppliers provide unnecessary inpatient treatment to both medical assistance beneficiaries and the insured in response to recent reductions in medical fees. Our estimates also suggest: that medical suppliers responded strongest to the larger fee reduction in 2006; that long-term hospitalized beneficiaries are provided with unnecessary treatment; and that unnecessary diagnostic imaging was provided to both beneficiaries and the insured over the entire period. We also find that the apparently larger health care expenditures of beneficiaries is in fact caused by sample selection bias in that medical assistance beneficiaries typically require more inpatient treatment, and not because they are provided with more unnecessary treatment than other patients.

[JEL Classification Numbers] C21, I13, I18, I38

[Keywords] Social assistance system, Physician agency, Inpatient treatments, Financial incentive, Bias-corrected matching estimator, Japan

No.1212 Sachiko KAZEKAMI, and Masahiro ENDOH : Do the Activities of Overseas Affiliated Companies Promote Japanese Employment?

[Summary] This study analyzes whether the activities of overseas affiliated companies

promote Japanese employment. It compares the effect from these activities and the effect of outsourcing to unaffiliated companies and segments activities of overseas affiliated companies by sales destinations. Public concern that outsourcing abroad collapses Japan's domestic labor demand exists; however, counterarguments state no clear-cut evidence of this phenomenon and instead state that moving local production abroad arguably promotes Japanese labor demand.

We construct our data by matching four governmental surveys and estimating firm fixed effect analyses. Our findings are as follows. First, the effect of increasing imports of intermediate inputs is slightly greater than the effect of increasing sales of overseas affiliated companies. Second, increasing sales to Japan decreases the demand for less-educated workers and short-term workers in manufacturing. However, increases in local sales and sales to third countries increase the demand for more highly educated workers in service sectors. Third, the coefficient of wage indicates the complementary effect between less-educated and more highly educated female workers and workers in overseas affiliated companies and the substitute effect between less-educated male workers and workers abroad.

[JEL Classification Numbers] F16, J23

5. 2012年度決算および2013年度予算

研究所（上段）およびそのうちの研究プロジェクト（下段）の2012年度予算・決算および2013年度予算は以下のとおりである。

2012年度予算・決算および2013年度予算

(単位：円)

科 目	2012年度		2013年度
	予 算	決 算	予 算
消 耗 品 費	1,148,628	1,142,882	696,708
旅 費 交 通 費	2,236,000	1,958,759	2,441,000
通 信 運 搬 費	200,000	92,651	300,000
図 書 資 料 費	616,000	588,618	479,000
支 払 報 酬 費	1,180,000	1,079,707	1,300,000
印 刷 製 本 費	2,536,800	2,413,307	2,466,800
賃 借 料	237,072	235,572	237,072
修 繕 費	80,000	0	80,000
会 議 費	378,000	369,936	448,000
ソ フ ト 費	727,900	672,290	1,066,420
機 器 備 品 費	249,600	218,780	0
保 守 諸 費			105,000
そ の 他 調 整	0	817,498	0
合 計	9,590,000	9,590,000	9,620,000

内 研究プロジェクト分 2012年度予算・決算及び2013年度予算

(単位：円)

科 目	2012年度		2013年度
	予 算	決 算	予 算
消 耗 品 費	364,000	364,000	390,000
旅 費 交 通 費	1,861,000	1,767,419	2,006,000
会 議 費	243,000	234,936	218,000
図 書 費	566,000	564,678	429,000
通 信 運 搬 費	0	0	0
そ の 他 調 整	0	102,967	0
合 計	3,034,000	3,034,000	3,043,000

6. 2013 年度活動計画

2013 年度には、7 件のプロジェクト「グローバル経済の計量モデリングに関する研究」、「マクロ経済学における合理的期待形成の新展開」、「世代間問題の経済分析」、「地域政策研究プロジェクト-名古屋都市圏における鉄道施設の高度利用評価-」、「グローバル化する労働市場の経済分析」、「公共経済学研究」、「応用計量経済学研究」、の活動を実施する。

研究成果の報告については、「地域政策研究」プロジェクトによる研究叢書の公刊、および、年間 10～12 冊程度のディスカッション・ペーパーの発行を見込んでいる。

研究所セミナーは年間 10 回の開催を予定しており、また、学外より講師を招聘して行う特別セミナーの開催も予定している。所員・研究員が研究成果を発表する場である人事セミナー（学外からの参加も歓迎）も、随時開催する予定である。

7. 研究所所員・研究員の動向

2013年3月に、原田実氏および岩下有司氏が退職に伴い所員を辞められた。また、「環境と国際貿易、国際要素移動」プロジェクトの研究終了に伴い、國崎稔氏が研究員を辞められた。

2012年度より英邦広氏が所員に加わり、「グローバル経済の計量モデリングに関する研究」プロジェクトの開始に伴い、森川浩一郎氏および朝日幸代氏が研究員に加わられた。

8. スタッフ紹介

所 長 釜田公良

所 員 (五十音順) 阿部英樹 岩下有司 内田俊博 内田光穂 梅村清英
奥野信宏 柿元純男 風神佐知子* 小林 毅* 近藤健児
白井正敏 鈴木崇児* 椿 建也* 都丸善央* 中山恵子
英 邦広 原田 実 古川章好 古川雄一 増田淳矢*
水谷研治 山田光男 湯田道生

(*は研究所運営委員)

監査委員 原田実 柿元純男

研究員 (五十音順) 朝日幸代 (三重大学) 畔津 憲司 (北九州市立大学)
石川良文 (南山大学) 小椋真奈美 (追手門学院大学)
尾崎タイヨ (京都学園大学) 北浦康嗣 (法政大学)
木下宗七 (椙山女学園) 國崎 稔 (愛知大学)
児島完二 (名古屋学院大学) 小松原崇史 (京都大学)
佐藤健治 (京都大学) 佐藤 隆 (下関市立大学)
澤田彰博 (名城大学) 高木 亮 (工学院大学)
寶多康弘 (南山大学) 竹内信仁 (愛知学院大学)
多和田眞 (名古屋大学) 中川覃夫 (愛知工業大学)
中村正治 (金城学院大学) 根本二郎 (名古屋大学)
橋本成仁 (岡山大学) 平澤 誠 (名古屋大学研究員)
藤生 裕 (千葉経済大学) 二神律子 (中部学院大学)
古松紀子 (岡山大学) 森川浩一郎 (近畿大学)
焼田 党 (名古屋市立大学) 柳原光芳 (名古屋大学)
矢野 誠 (京都大学) 藪内繁己 (愛知大学)
山田誠治 (神戸大学) Jan-Dirk Schmocker (京都大学)

研究所職員 櫻井 泉

〈 編集後記 〉

2012 年度も、プロジェクト研究、セミナーの開催、研究叢書とディスカッション・ペーパーの発行など、多くの分野で活発な活動を行うことができました。所員・研究員の先生方ならびに各種セミナーでご協力いただいた方々にお礼申し上げます。またこの場を借りて、献身的な仕事で研究所の運営を支えている職員の櫻井さんに感謝の意を表します。

セミナーの回数が増えるなど、2013 年度も引き続き活発な活動を予定しております。学外の方の参加もお待ちしております。

(運営委員 内田 俊博)

お問い合わせおよびご連絡は以下までお願い致します。

中京大学経済学部附属経済研究所

〒466-8666 名古屋市昭和区八事本町 101-2

Tel : (052) 835-7111

Fax : (052) 835-7187

E-mail : cuie@mecl.chukyo-u.ac.jp

Home Page : <http://www.econo.chukyo-u.ac.jp/kenkyujo/index.html>