氏名 山本 庸平

1. 学歴

1997年 3月 東京大学経済学部経済学科卒業

2003 年 9月 ボストン大学経済学大学院博士課程入学

2009 年 5 月 同修了(Ph.D. in Economics)

■ 2. 職歴·研究歴

1997年 4月 日本政策投資銀行(2006年7月まで)

2009 年 7月 アルバータ州立大学ビジネススクール助教授(2012年3月まで)

2012 年 4 月 一橋大学大学院経済学研究科専任講師

2014年 11月 一橋大学大学院経済学研究科准教授

■ 3. 学内教育活動

A. 担当講義名

(a) 学部学生向け

確率·統計

(b) 大学院

上級計量経済学 I, 中級計量経済学

B. ゼミナール

学部後期,大学院

C. 講義およびゼミナールの指導方針

学部講義(科目番号 300 番台以下レベル)では,経済分析の基礎知識となる確率・統計を講じている。大学院基礎・学部上級科目(400 番台科目)においては,計量経済学を専門としていない学生も基礎的な理論や分析手法を習得することを目標とした「中級計量経済学」,計量経済学の学術論文や専門的な教科書を理解するための「上級計量経済学」」を講じている。

学部ゼミナールでは計量経済学の教科書や関連の洋書を、大学院のゼミナールではより専門的な教科書や学術論文を読みつつ、各自の問題意識に基づき論文を作成することを目標とする。

■ 4. 主な研究テーマ

計量経済理論とその応用分析を行っている。

- (1) 構造変化の推論にかかる諸問題とその応用
- (2) 長期にわたるパネルデータなど大規模なデータセットの分析手法
- (3) マクロ経済、ファイナンス、国際金融データを用いた実証分析

5. 研究活動

A. 業績

(b) 論文(査読つき論文には*)

- * "Estimating and Testing Multiple Structural Changes in Linear Models by Band Spectral Regressions" (joint with Pierre Perron), 2013, *The Econometrics Journal* 16(3), pp.400-429.
- * "A Note on Estimating and Testing for Multiple Structural Changes in Models with Endogenous Regressors via 2SLS" (joint with Pierre Perron), 2014, *Econometric Theory* 30(2), 491-507.
- * 「日本におけるフィリップス曲線の構造変化と将来予測の安定性について」『日本統計学会誌』, 第 44 巻第 1 号 75-95 頁
- * "Large Versus Small Foreign Exchange Interventions" (joint with Rasmus Fatum), 2014, *Journal of Banking and Finance* 43, pp.114-123.
- * "Using OLS to Estimate and Test for Structural Changes in Models with Endogenous Regressors" (joint with Pierre Perron), 2015, *Journal of Applied Econometrics* 30, pp.119-144.
- * "On the Usefulness or Lack Thereof of Optimality Criteria for Structural Change Tests" (joint with Pierre Perron), 2013, forthcoming in *Econometric Reviews* (May 2012, Global COE Hi-Stat DP No. 258)
- * "Forecasting with Non-spurious Factors in U.S. Macroeconomic Time Series," 2013, forthcoming in *Journal of Business and Economic Statistics* (February 2013, Global COE Hi-Stat DP No. 280)

(d) その他

- "Time Instability of the US Monetary System: Multiple Break Tests and Reduced Rank TVP VAR" (joint with Dukpa Kim), December 2012, Global Hi-Stat Discussion Paper 279.
- "Bootstrap inference for Impulse Response Functions in Factor-Augmented Vector Autoregressions," October 2012, Global COE Hi-Stat DP No. 249.
- "Testing for Factor Loading Structural Change Under Common Breaks" (joint with Shinya Tanaka), December 2013, Graduate School of Economics, Hitotsubashi University Discussion Paper Series No. 2013-17.
- "A Modified Confidence Set for the Structural Break Date in Linear Regression Models," Graduate School of Economics, Hitotsubashi University Discussion Pear Series No. 2014-8.
- "Intra-Safe Haven Currency Behavior During the Global Financial Crisis" (joint with Rasmus Fatum), Federal Reserve Bank of Dallas Globalization and Monetary Policy Institute Working Paper No. 199.
- "Confidence Sets for the Break Date Based on Optimal Tests" (joint with Eiji Kurozumi), Graduate School of Economics, Hitotsubashi University Discussion Pear Series No. 2015-1.

B. 最近の研究活動

(a) 国内外学会発表(基調報告·招待講演には*)

- "Bootstrap inference for Impulse Response Functions in Factor-Augmented Vector Autoregressions," Canadian Econometric Study Group Meeting,(カナダ, 2010 年 10 月)
- "Using OLS to Estimate and Test for Structural Changes in Models with Endogenous Regressors," 名古屋マクロ公共経済コンファレンス, (名古屋大学, 2010 年 12 月)
- "Using OLS to Estimate and Test for Structural Changes in Models with Endogenous Regressors," マクロ計量コンファレンス, (一橋大学, 2011 年 2 月)

- "Bootstrap inference for Impulse Response Functions in Factor-Augmented Vector Autoregressions," The 5th CIREQ Time Series Conference, (カナダ, 2011 年 5 月)
- "Bootstrap inference for Impulse Response Functions in Factor-Augmented Vector Autoregressions," 2011 North American Summer Meeting of Econometric Society, St. Louise MO, (アメリカ, 2011 年 6 月)
- "Estimating and Testing Multiple Structural Changes in Linear Models by Band Spectral Regressions," Canadian Econometric Study Group Meeting, (カナダ, 2011 年 10 月)
- * "Bootstrap inference for Impulse Response Functions in Factor-Augmented Vector Autoregressions," 日本応用経済学会春季大会推薦講演, (福岡大学, 2012 年 6 月)
- "Time Instability of the US monetary system: Multiple Break Tests and Reduced Rank TVP VAR," The 11th World Meeting of the International Society for Bayesian Analysis,(京都, 2012 年 6 月)
- "On the Usefulness or Lack Thereof of Optimality Criteria for Structural Change Tests," 2012 Hitotsubashi-Sogan Conference on Econometrics, (韓国, 2012 年 11 月)
- "Forecasting with Non-spurious Factors in U.S. Macroeconomic Time Series," 関西計量経済学研究会, (一橋大学, 2013 年 1 月)
- "Forecasting with Non-spurious Factors in U.S. Macroeconomic Time Series," マクロ計量国際コンファレンス, (一橋大学, 2013 年 3 月)
- "Estimating and Testing Multiple Structural Changes in Linear Models by Band Spectral Regressions," Western Economic Association 10th Biennial Pacific Rim Conference,(慶應大学, 2013 年 3 月)
- "On Power Properties of Factor Loading Structural Change Tests under Common Breaks," 計量経済学セミナー(京都大学, 2013 年 5 月)
- "Forecasting with Non-spurious Factors in U.S. Macroeconomic Time Series," 日本経済学会春季大会(富山大学, 2013 年 6 月)
- "Forecasting with Non-spurious Factors in U.S. Macroeconomic Time Series," Econometric Society Australasian Meeting (オーストラリア、シドニー大学、2013 年 7 月)
- "Forecasting with Non-spurious Factors in U.S. Macroeconomic Time Series," The 9th International Symposium on Econometric Theory and Applications(韓国,成均館大学,2013 年 7 月)
- "Forecasting with Non-spurious Factors in U.S. Macroeconomic Time Series," Econometric Society Asian Meeting(シンガポール, 2013 年 8 月)
- "Forecasting with Non-spurious Factors in U.S. Macroeconomic Time Series," Econometric Society European Meeting(スウェーデン,イエーテボリ大学,2013 年 8 月)
- "On Power Properties of Factor Loading Structural Change Tests under Common Breaks," 統計関連学会連合大会(大阪大学, 2013 年 9 月)
- "On Power Properties of Factor Loading Structural Change Tests under Common Breaks," 計量経済学セミナー(ボストン大学, 2013 年 9 月)
- "On Power Properties of Factor Loading Structural Change Tests under Common Breaks," 経済学研究会(広島大学, 2013 年 10 月)
- "時系列分析とパネルデータ分析の基礎と実践," 社会制度と幸福感に関する研究会(同志社大学, 2013 年 12月7,8日)
- "Large Versus Small Foreign Exchange Interventions," GRIPSセミナー(政策研究大学院大学, 2014 年 1 月)
- "Testing for Factor Loading Structural Change Under Common Breaks," 応用経済学ワークショップ(日本政策

- 投資銀行, 2014年1月)
- "日本におけるフィリップス曲線の構造変化と将来予測の安定性について," ファイナンス時系列研究会(広島経済大学, 2014 年 3 月)
- "Testing for Factor Loading Structural Change under Common Breaks," Society for Nonlinear Dynamics and Econometrics 22nd Annual Symposium(ニューヨーク市立大学バルーク校, 2014 年 4 月)
- "Testing for Factor Loading Structural Change under Common Breaks," 応用統計ワークショップ(東京大学, 2014年5月)
- "Testing for Factor Loading Structural Change under Common Breaks," The 10th International Symposium on Econometric Theory and Applications(台湾中央研究院, 2014 年 5 月)
- 「日本におけるフィリップス曲線の構造変化と将来予測の安定性について」マクロ経済学ワークショップ(東京大学、2014年6月)
- "A Modified Confidence Set for the Structural Break Date in Linear Regression Models," Summer Workshop on Economic Theory (小樽商科大学, 2014 年 8 月 8 日)
- "Testing for Factor Loading Structural Change under Common Breaks," Canadian Econometric Study Group Meeting, (カナダ, サイモンフレーザー大学, 2014 年 10 月 5 日)
- "A Modified Confidence Set for the Structural Break Date in Linear Regression Models," Sogan Hitotsubashi Conference on Econometrics(韓国, 西江大学, 2014 年 12 月 13 日)
- "日本におけるフィリップス曲線の構造変化と将来予測の安定性について," 先端学際特別講義(東京大学先端 科学技術研究センター, 2015 年 1 月 9 日)
- "A Modified Confidence Set for the Structural Break Date in Linear Regression Models," Sogan Hitotsubashi Conference on Econometrics 関西計量経済学研究会、(大阪大学, 2015 年 1 月 10 日)

(b) 国内研究プロジェクト

- 「金融工学から ERM へ:基礎理論と実証に関する研究」文部科学省科学研究費補助金基盤研究(A), 2012 年度 - 2015 年度, 研究分担者
- 「構造変化分析の実用的発展に向けた研究」文部科学省科学研究費補助金若手研究(B), 2013 年度 2015 年度, 研究代表者
- 「大規模パネル·データ·モデルの統計的分析手法の開発とその実証研究」文部科学省科学研究費補助金基盤研究(B), 2013 年度 2015 年度, 研究分担者
- 「市場のグローバル化と地域の政策対応に関する理論·実証研究」文部科学省科学研究費補助金基盤研究 (A), 2013 年度 - 2016 年度, 研究分担者
- 「将来性予測の安定性検定の脆弱性について」財団法人清明会による助成研究, 2012 年 12 月 2013 年 12 月 , 研究代表者

6. 学内外活動

(b) 学内委員会

入学試験管理委員会委員(2012年度)

入学試験印刷委員(2014 - 2015 年度)

7. 学外活動

(b) 所属学会および学術活動

Econometric Society

日本経済学会

日本統計学会

日本応用経済学会