

2019年度数理経済学研究集会

「数理経済学とその周辺」

日時:2019年11月2日(土)13:30~11月3日(日)12:20

場所:慶應義塾大学三田キャンパス 東館4階「オープンラボ」

11月2日(土)

13:30~14:20 澤亮治(筑波大学)

A Stochastic Stability Analysis with Observation Errors in Normal Form Games

14:30~15:20 数村友也(東京工業大学)

Equal treatment of equals and strategy-proofness in object allocation with non-quasi-linear preferences

15:30~16:20 野口光宣(名城大学)

Stability of Purifiable Alpha Cores Games with Incomplete Information

16:30~17:20 田中久稔(早稲田大学)

Differentiability of Conditional Expectation Operators

11月3日(日)

9:30~10:20 細矢祐誉(中央大学)

Shephard's Lemma and Non-Smooth Integrability Theory

10:30~11:20 井上朋紀(明治大学)

Core Convergence Theorems for Economies with Bads

11:30~12:20 神谷和也(神戸大学)

On the Real Determinacy and Indeterminacy of Stationary Equilibria
in Monetary Models

石川竜一郎(早稲田大学)

細矢 祐誉(中央大学)