

Table with 8 columns for sessions (第1会場 to 第7会場) and 9 rows for time slots (午前, 昼休, 午後). Each cell contains speaker names, affiliations, and presentation titles.

| 9  | 第8会場(412号室) |      |  | 第9会場(413号室) |      |   | 第10会場(511号室) |   |  | 第11会場(512号室) |      |   | 第12会場(513号室)        |      |   |
|----|-------------|------|--|-------------|------|---|--------------|---|--|--------------|------|---|---------------------|------|---|
|    | 座長          | 受付番号 | 報告課題・報告者   | 座長          | 受付番号 | 報告課題・報告者  | 座長           | 受付番号  | 報告課題・報告者   | 座長           | 受付番号 | 報告課題・報告者  | 座長                  | 受付番号 | 報告課題・報告者  |
| 1  | 9:30~9:55   | 19   | 新保輝幸(高知大学)<br>俞炳強(沖繩国際大学)<br>沖繩の赤土等流出対策に対する観光客の経済評価  | 9           | 9    | 作山 巧(農林水産省国際部・青山学院大学WTO研究センター)<br>農業保護の透明性と世論の認識-EU共通農業政策による「最適な不透明さ仮説」の実証分析  | 14           | 14  | 横山繁樹・櫻井武司*(国際農林水産業研究センター・一橋大学)<br>マダガスカル稲作農家のコメ販売・購買行動に関する予備的考察-中央高地イタシ県、ブングラバ県の事例-  | 77           | 77   | 藤栄 剛・木其尔(滋賀大学)<br>非自発的移住が畜産生産に及ぼす影響-中国内モンゴル自治区における生態移民政策の事例-  | 福井清一(京都大学)          | 45   | VONGSANA KHOSADA(東京大学大学院農学生命科学研究科)<br>Economic Assessment of Pond Water Irrigation on Rural Farm Household in Southern Laos   |
| 2  | 9:55~10:20  | 84   | 湯川真佐輝・川手督也(日本大学大学院生物資源科学研究所・日本大学生物資源科学部)<br>森里海連環に対応した社会システム形成の現状と課題   | 99          | 99   | Wen-Quai Lai, Ngoc Nguyen Van*, Min-Yi Hu**, (Department of Accounting Information, Taiwan Da-Yeh University, * Graduate School of Accounting Information, Taiwan Da-Yeh University, ** Department of Finance, Taiwan Da-Yeh University) *<br>An Empirical Analysis on the Influencing Factors of Vietnam's Wooden Furniture Products Imported to Japan | 107          | 107   | 三浦憲・櫻井武司・菅野洋光(一橋大学大学院経済学研究科・一橋大学経済研究所・東北農業研究センター)<br>Basis Riskと保険需要-ザンビア農村における降雨量インデックス保険の事例-   | 111          | 111  | 王興*・白武義治** (*鹿兒島大学大学院連合農学研究所・** 佐賀大学農学部)<br>伝統的な山羊牧畜業とカシミヤ生産の今日的意義とその展開条件-中国内モンゴル自治区興安盟ホルチン右翼中旗ハルバタ村を事例に- | 銭小平(国際農林水産業研究)      | 67   | R.P.I.R. Prasanna* and Yoshiharu Shiratake** *The United Graduate School of Agricultural Sciences, Kagoshima University, ** Faculty of Agriculture, Saga University)<br>Interaction System between the Group Processing Centers and Smallholder Rubber Farmers under the Market Liberalization in Sri Lanka                                   |
| 3  | 10:20~10:45 | 13   | 永松美希(日本大学)<br>大木 茂・中村 竜人(麻布大学・麻布大学大学院)<br>アニマルウェルフェア卵の販売に関する一考察-日英の鶏卵店頭調査と生協消費者アンケートを手がかりに-  | 110         | 110  | Min-Yi Hu, Wen-Quai Lai* and Ngoc Nguyen Van** ( Department of Finance, Taiwan Da-Yeh University * Department of Accounting Information, Taiwan Da-Yeh University **Department of Accounting Information, Taiwan Da-Yeh University.)<br>An Empirical Analysis on the Influencing Factors of American and Australia's Beef Imported to Taiwan            | 78           | 78  | 鬼木俊次*・ゲブレメカエル・ネグセ** (*国際農林水産業研究センター・**ティグライ農業研究所)<br>エチオピア北部高原地域の農村労働者余剰と再植林の可能性   | 72           | 72   | 暁 剛(明治大学大学院農学研究所)<br>内モンゴル東部地域における「人民公社」の見解分析-ホルチン左翼旗を事例として-  | 銭小平(国際農林水産業研究)      | 18   | Shuai ZHONG*・Mitsuru OKIYAMA**・Suminori TOKUNAGA* (*Graduate School of Life and Environmental Science, University of TSUKUBA・**GENDAI Advanced Studies Research Organization)<br>Impact of Water Scarcity on Food consumption and Agricultural Product, China: Based on General Equilibrium Analysis  |
| 4  | 10:45~11:10 | 50   | 淡路和則(名古屋大学)<br>食品廃棄物由来のエコフット利用養豚成立に関する一考察  | 65          | 65   | Chin-Ho Lin*・Kuo-I Chang**(*Department of Applied Economics, National Chung-Hsing University)<br>Marginal Intra-Industry Trade and Adjustment Costs-Evidence from ASEAN plus three in the food industry-  | 81           | 81  | Pipi Diansari1, 2, Teruaki NANSEKI3, Shigeyoshi TAKEUCHI3, Kolawole OGUNDARI3<br>(1Graduate School of Bioresource and Bioenvironmental Science, Kyushu University; 2Faculty of Agriculture, Hasanuddin University; 3Faculty of Agriculture, Kyushu University)<br>The Determinants of Food Security in Indonesia: A Case of Households in the North Luwu of South Sulawesi Province  | 106          | 106  | 方正(東京大学大学院農学生命科学研究科)<br>「改革開放」以降の農地流動化と「規模経営」の政策展開-法律・政策の展開過程-  | 池上彰英(明治大学)          | 16   | 張沁嵐・泉田洋一(東京大学 大学院)<br>Microfinance Contract Change in China: Process and Reasons-Evidence from Funding the Poor Cooperatives  |
| 5  | 11:10~11:35 | 43   | 大江靖雄(千葉大学)<br>Hiroki SASAKI (Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries), Takeshi FUJIE (Shiga University), Kentaro KAWASAKI(Policy Research Institute, Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries, Japan/University of Maryland), Norikazu INOUE (Shimane University) and Kentaro KOITO (Rakuno Gakuen University)<br>Auctioning Conservation Contracts and Evaluating the Risk Attitudes of Farmers-Evidence from Laboratory Experiment- | 30          | 30   | 村上エネルギー(東京大学大学院農学生命科学研究科)<br>Unilateral, Bilateral, and Multilateral Trade Liberalization Effects on a Small Country: A Case of Mongolia  | 1            | 1   | OGUNDARI K and T. NANSEKI (Dept. of Agricultural and Resources Economics, Faculty of Agriculture, Kyushu University)<br>Nutrient-Income Nexus in Nigeria: A Co-integration Analysis  | 44           | 44   | 李妍蓉(京都大学農学研究所)<br>中国の都市農業における無秩序な農地転用と法の失敗-深圳市を事例にして-   | 加賀爪優(京都大学)          | 57   | S. Tokunaga*, Y. Akune, M. Ikegawa(*University of Tsukuba, Reitaku University, University of Tsukuba)<br>Market Potential, Supplier Access, Agglomeration and the Location of Japanese Food Process and Beverage Industries FDI in East Asia  |
| 6  | 11:35~12:00 | 79   | 三谷羊平a, 泉高行b, 鈴木康平a* (a 京都大学農学研究所, b 農林中央金庫, *報告者)<br>森林インセンティブプログラムにおけるインセンティブの効果の検証   | 121         | 121  | K.I Chang & A.P. Ker (Food, Agricultural, and Resource Economics University of Guelph)<br>Unconditional Quantile Estimation of Canadian Household Food Expenditure Engel Curves   | 88           | 88  | Socio-economic Analysis of the Effect of Farmers' Organization on Smallholder Potato Producers in Rural Guinea-Evidence from the Fouta Djallon Farmers' Federation, Middle Guinea-Emmanuel Tolno1, Hajime Kobayashi2, Ichizen Matsumura2, and Boubeac Siddighi Balde3(1 Graduate School of Agriculture, Tottori University, 2 Faculty of Agriculture, Tottori University, 3 The United Graduate School of Agricultural Sciences, Tottori University) | 21           | 21   | 莫 紅碧*・山本昌弘(広島国際学院大学大学院・広島国際学院大学)<br>内陸農村における危機の構造-重慶市の農村を事例として-   | 加賀爪優(京都大学)          | 64   | Yu-Chun Hsu*・Chin-HO Lin*・Chung-Hsuan Wei**・Kuo-I Chang**(*Department of Applied Economics, National Chung Hsing University・**Department of Finance, National Taichung University of Science and Technology)<br>Labor Market Adjustment and Marginal Intra-Industry Trade: Dynamic Evidence from OECD Countries involved in the Food Industry |
| 昼休 |             |      |  |             |      |   |              |   |  |              |      |   |                     |      |   |
| 7  | 13:00~13:25 | 5    | 大江靖雄(千葉大学大学院園芸学研究所)<br>教育ファーム活動と酪農経営の効率性評価-フロントティア生産関数とDEAによる評価-   | 85          | 85   | Problems and constraints of pulses and palm oil/food control in Myanmar: Perception of pulses exporters and palm oil importers from food safety point of view<br>Wai Yee Lin and Masahiro Yamao(Graduate School of Biosphere Science, Hiroshima University)   | 38           | 38  | Damaru Ballabha PAUDEL, Katsuhiro SAITO(Department of Agricultural and Resource Economics, The University of Tokyo)<br>Technical Inefficiency Effects among National Cereal Grain Balance Producers and Need for Implementation of Land Reform in Nepal  |              |      |   | 金田憲和(東京農業大学)        | 33   | Koichi Yamaura(Sophia University)<br>Market Power of the Japanese Soybean Import Market: GMO, Non-GMO, and Vertically Differentiated Products   |
| 8  | 13:25~13:50 | 40   | 高山太輔・中谷朋昭*(明海大学経済学部・北海道大学農学研究所)<br>圃場整備事業はソーシャルキャピタルの蓄積を促すか-北海道の水田集落を対象として-  | 7           | 7    | 杉野智英・ヘニー マイロワニ*・スバディ*・スナルシ*・小林弘明** (国際農林水産業研究センター, *インドネシア農業社会経済政策研究所, **千葉大学園芸学研究所)<br>企業が支援が小規模オイルパーム農家の生産性に与える影響-インドネシア固有アウ州における中核・小規模農園システムの事例-   | 68           | 68  | M.K.L. Irangani* and Yoshiharu Shiratake** (*The United Graduate School of Agricultural Sciences, Kagoshima University ** Faculty of Agriculture, Saga University)<br>The Characteristics and Significance of the Indigenous Rice Farming Technology in Sri Lanka  | 56           | 56   | 楊岩(東京農業大学大学院)<br>中国における有機食品認証規則の改正と消費者への影響  | 胡柏(愛媛大学)            | 10   | 中山里美・大賀治治*(日本大学生物資源科学部・*日本農業研究所)<br>食料の国際貿易構造のマトリクス分析   |
| 9  | 13:50~14:15 | 52   | 田中勝也(滋賀大学環境総合研究センター)・藤栄剛(滋賀大学環境総合研究センター)・西澤栄一郎(法政大学経済学部)<br>環境直接支払制度の採択行動における集落および近隣属性の影響:空間計量アプローチによる実証分析   | 25          | 25   | Alia Bihrajihant Raya (The University of Tokyo)<br>Farmer Group Performance: Chilli Farming on Sandy Land Area in Yogyakarta Province   | 120          | 120   | *Junayed Uddin Ahmed・**Tsuneo Kobayashi (*鹿兒島大学大学院・**佐賀大学)<br>Improvement of Dairy Farmers Livelihood can Sustain Dairy Farms: A Case Study in Jessore District of Bangladesh  | 46           | 46   | 包翠榮* 胡柏** (愛媛大学大学院連合農学研究所* 愛媛大学**)<br>内モンゴルにおける零細酪農家の収益構造と経営実態  | 山田隆一(国際農林水産業研究センター) | 104  | Dang Thi Kim Hoa, Akira Kiminami, Hironori Yagi (Department of Agricultural and Recourse Economics, The University of Tokyo)<br>Comparative Analysis on Farmer Cooperative and Local Trader Cooperative in High Value Vegetable Sector: A case study from North of Vietnam  |
| 10 | 14:15~14:40 | 63   | 神田健策・黄孝春*・Carpenter, Victor*(弘前大学農学生命科学部, * 弘前大学人文学部)<br>農産物の知財マネジメントととりご生産販売システムの新動向-ピンクレディーの事例を中心に-  | 92          | 92   | Tran Minh Hai*, T. Yutaka**, I. Iwamoto **<br>The United Graduate School of Kagoshima University) ** Kagoshima University<br>Contributions of agricultural cooperative to farming practices in An Giang province, Mekong Delta, Vietnam   | 58           | 58  | Anoma Gunarathne*, Hiroichi Kono*, Satoko Kubota* and Kamal Karunagoda**(*Obihiro, University of Agriculture, **Department of Agriculture, Sri Lanka)<br>Milk Production Determinants and Technical Efficiency among Dairy Farms in Different Agro-climatic Zones, Sri Lanka   | 35           | 35   | 倪卉(京都大学大学院経済学研究科)<br>農民専業組織と主体形成の可能性-広西壮族自治区農民蚕桑専業合作社の事例-   | 厳善平(同志社大学)          | 94   | Nguyen Thi Thuy*, T. Yutaka **, Izumi Iwamoto** (*UGS of Kagoshima University, ** Kagoshima University)<br>Trend of temporary migration in Red River of Vietnam.  |
| 11 | 14:40~15:05 | 118  | 根師 梓(在上海日本国総領事館)<br>東アジアにおける日本酒販売の方向性-韓国の事例に基づく中国における今後の販売展開の検討を中心に-   | 108         | 108  | 小島 庸平・Alia Bihrajihant Raya (東京農業大学国際食料情報学部・東京大学大学院農学生命科学研究科)<br>ジャワ農村部における回転貯蓄信託とバイクの普及  | 54           | 54  | Mohammad RONDHIL, Takumi KONDO2 1 Graduate School of Agriculture, Hokkaido University2 Research Faculty of Agriculture, Hokkaido University<br>Smallholding Rubber Farming in Indonesia: Is it Efficient?  | 4            | 4    | 頼 理(東京農工大学)<br>The rubber plantation by smallholder farmers in upper reach of Mekong River                | 山田隆一(国際農林水産業研究センター) | 95   | 森山 浩光(東京農工大学大学院連合農学研究所)<br>ベトナム酪農発展史  |
| 12 | 15:05~15:30 |      |  |             |      |   | 122          | Haifeng ZHANG1, Hiroichi KONO2*, Kohei MAKITA3, Satoko KUBOTA2(1Graduate School of Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, 2Department of Animal and Food Hygiene, Obihiro University of Agriculture and Veterinary Medicine, 3School of Veterinary Medicine Rakuno Gakuen University, *Corresponding Author)<br>An epidemiological and economic analysis of HP-PRRS control strategies in Vietnam |  |              |      |   |                     |      |   |
| 13 | 15:30~15:55 |      |  |             |      |   |              |   |  |              |      |   |                     |      |   |