

2. 個別報告（ポスター報告）申込一覧 Application for the poster presentation

都道府県名	受付番号 The receipt number	氏名 Name (所属 Affiliation)	報告課題名 Title of the presentation	投稿予定
北海道	P - 11	高山太輔・中谷朋昭(北海道大学農学研究院)	農業集落における耕作放棄地の発生要因に関する計量分析ー不完備パネルデータによるランダム効果プロビットモデルの適用ー	有
岩手県	P - 9	木下幸雄・木村伸男(岩手大学)	農業者の再教育ニーズに関する考察ーいわてアグリフロンティアスクールの受講者を対象にー	有
茨城県	P - 1	高橋大輔(日本学術振興会・筑波大学)	日本の食品関連産業による海外進出と撤退の動向	有
	P - 12	若林司・首藤久人・茂野隆一(筑波大学大学院・生命環境科学研究科)	食肉消費に伴う国内仮想窒素移動の推計	有
	P - 14	米満彩・松下秀介(筑波大学大学院生命環境科学研究科)	マラウイにおける小農の作物選択行動ー土地生産性と信用リスクに注目した経営計画モデル分析による接近ー	無
	P - 16	小林慎太郎・横山繁樹・飯泉佳子・内田諭(国際農林水産業研究センター)	ジャワ島中部ウオノギリ県の産業連関表推計ーダム水源地域における地域資源適正利用の評価のためー	有
東京都	P - 2	張采瑜(東京大学大学院農学生命科学研究科)	日系食品関連企業の中国進出における台湾資本の役割	無
	P - 4	T Takahashi 1, H Aizaki 2, N Guo 3, Y Nakashima 1, S Ogawa 2, T Sato 1, N Yamada 4, X Zheng 3(1 The University of Tokyo, 2 National Institute of Agricultural Engineering, 3 Yunnan Academy of Social Sciences, 4 Institute for Developing Economies)	3D Spatial Correlation	無
	P - 8	佐藤昶・中嶋康博・小川茂男*・高橋太郎(東京大学大学院農学生命科学研究科・(独)農業・食品産業技術総合研究機構農村工学研究所*)	中国棚田地帯における土地利用変化の推計と要因分析ー衛星データと社会経済データの結合ー	有
	P - 10	澤内大輔・棧敷孝浩(農林水産政策研究所・中央水産研究所)	排出量取引制度下における省エネルギー機器投資の経済性評価ーバラ切花農家によるヒートポンプ導入のリアル・オプション分析ー	有
	P - 13	Ken Miura1, Hiromitsu Kanno2, and Takeshi Sakurai3 (1Graduate School of Economics, Hitotsubashi University;2National Agricultural Research Center for Tohoku Region;3Institute of Economic Research, Hitotsubashi University)	Effect of Heavy Rainfall Shock on Asset Dynamics in Rural Zambia -an examination of wealth-differentiated coping strategies-	有
	P - 15	笹原和哉(中央農業総合研究センター北陸大規模水田作研究チーム)	イタリアにおける水稲栽培の現状と国内およびイタリアの生産費比較	有
三重県	P - 6	清水歩美・内山智裕*(三重大学生物資源学部・三重大学*)	飲食店との連携による農産物直売所の発展可能性ー三重県におけるアンケート調査からー	有
京都府	P - 5	工藤春代(京都大学大学院農学研究科)	日本における食品監視システムの現状と課題ードイツとの比較を通じてー	無
福岡県	P - 3	Hoang Van Long and Mitsuyasu Yabe(Department of Agriculture and Resource Economics, Faculty of Agriculture, Kyushu University)	Unequal Regional Development in Rural Vietnam : Spatial Disparities and Policy Considerations	有
	P - 7	Huynh Viet Khai and Mitsuyasu Yabe (Faculty of Agriculture, Kyushu University)	Rice Yield Loss due to Industrial Pollution in Vietnam	有