

ポスター発表 12月22日(14号館1階フロア) 12:30-13:30

番号	発表者	所属	タイトル
P-1	河原崎 秀志 ¹⁾ 田淵 浩康 ¹⁾ 松本 成夫 ²⁾ 陽 捷行 ¹⁾	¹⁾ 農業・環境・健康 研究所 ²⁾ 国際農林水産業研 究センター	タイにおける栽培法が異なる農地の中型土壌動物相の多様性
P-2	角田 智詞 ¹⁾ 山田 彩乃 ¹⁾ 金子 信博 ²⁾ 濱渦 康範 ¹⁾ Nicole van Dam ^{3,4)} Henriette Uthe ^{3,4)}	¹⁾ 信州大学 ²⁾ 福島大学 ³⁾ ドイツ生物多様 性研究センター ⁴⁾ イェーナ大学	化成肥料と有機肥料の違いが野沢菜の収量と化学性、圃場の生物に与える影響
P-3	山田 華乃 ¹⁾ 角田 智詞 ¹⁾ 金子 信博 ²⁾ 濱渦 康範 ¹⁾	¹⁾ 信州大学 ²⁾ 福島大学	土壌と生物多様性の保全を両立した管理におけるトマトの収量と化学性
P-4	中村 南美子 渡邊 友子 外山 歩 大島 一郎 中西 良孝 高山 耕二	鹿児島大学	カツオ節だし残渣と屑米を主体とする自給飼料の給与が水田放飼した薩摩黒鴨 TM の産肉性に及ぼす影響
P-5	渡邊 友子 中村 南美子 外山 歩 大島 一郎 中西 良孝 高山 耕二	鹿児島大学	アイガモ放飼が水田の動物相ならび水稻生産に及ぼす影響
P-6	下山 斗来生 谷口 葉子	宮城大学	外食における有機農産物の取り扱いの現状と課題：仙台市内の飲食店を中心に
P-7	谷口 葉子	宮城大学	有機食品に対する消費者のイメージと購買行動
P-8	木村 純平 金子 信博	福島大学	切り花の茎中硝酸態窒素濃度が生け水の濁りと花の日持ちに与える影響 オーガニックフラワーの可能性:低養分環境で育った花は長持ちする

P-9	岩石 真嗣 ¹⁾ 鈴木 晃 ²⁾ 蟹江 秀則 ²⁾ 安野 博健 ¹⁾ 阿部 大介 ¹⁾ 榊原 健太郎 ²⁾	1) 自然農法国際研 究開発センター 2) 知多草木農場	良い土に育てる「育土」で雑草を抑制できるか？ 雑草害を出さない水田の土壌水管理
-----	--	------------------------------------	--