

2 学会等研究報告

部 所 研究室名	発表者 氏 名	学 会 研究会名	開 催 年月日	発 表 課 題 名	発表誌, 巻(号) 掲載ページ, 発行年月
企画経営情報部 農業経営研究室	菅原 豊司	平成 13 年度 東北地域農林 水産業研究成 果発表会	13. 7. 23	岩手県中山間地域の特産物の需要 と産地対応	東北農業研究別号 第 14 号, 23-35, 13. 12
	中森 忠義	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7. 24	酪農経営における搾乳ロボットの 導入形態と導入が可能となる乳量 水準	東北農業研究第 54 号 269-270, 13. 12
	村上 和史	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7. 24	水田作経営体における作業管理	東北農業研究第 54 号 271-272, 13. 12
	佐藤 嘉彦	第 29 回東北農 村生活研究大 会	13. 9 18	グリーン・ツーリズム情報検索シ ステム	ポスターセッション
	村上 和史	平成 13 年度 日本農業経営 研究大会	13. 10. 21	農業法人における組織内プロフェ シヨナルの存在	
	村上 和史	2002 年度日本 農業経済学会 大会	14. 3. 31	農業法人の労働組織における階層 の形成 - 岩手県内の水田作経営 体の事例分析から -	
農産部 水田作研究室	尾形 茂 他 8 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7. 24	水稻新奨励品種「いわてっこ」の 特性	東北農業研究第 54 号 1-2, 13. 12
	吉田 宏 他 1 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7. 24	水稻の登熟診断技術 第 1 報 籾 の熟色、籾水分と玄米品種の関係	東北農業研究第 54 号 31-32, 13. 12
	吉田 宏 他 6 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7. 24	水稻主要品種の玄米白度に関与す る要因	東北農業研究第 54 号 33-34, 13. 12
応用生物学 研究室	星 伸枝 他 1 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7. 24	リンゴ品種「王林」の斑点落葉病 に対する罹病性	東北農業研究第 54 号 143-144, 13. 12
	阿部 潤 他 1 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7. 24	ジベレリン利用によるリンドウの 株養成促進技術	東北農業研究第 54 号 233-234, 13. 12
	阿部 弘 他 2 名	第 54 回北日本 病害虫研究会	13. 2 13	アルミ蒸着フィルムのマルチ利用 によるトルコギキョウえそモザイ ク病の防除	北日本病害虫研究会 報第 52 号, 92-94, 2001. 11
	星 伸枝	育種学会 第 101 回講演 会	14. 3. 29-31	葉片培養によるエゾリンドウの増 殖	

部 所 研究室名	発表者 氏 名	学 会 研究会名	開 催 年月日	発 表 課 題 名	発表誌, 巻(号) 掲載ページ, 発行年月
農産部 生産工学研究室	大里 達朗 他 2 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7.24	ハウレンソウ調整機の性能と導入 効果	東北農業研究第 54 号 201-202, 13.12
	八重樫 耕一 他 2 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7.24	ダイコン収穫機の作業特性及び導 入基準	東北農業研究第 54 号 203-204, 13.12
	大里 達朗 他 2 名	農業機械学会 東北支部	13. 8 21	雑穀を取り入れた普通畑作物の大 規模機械化栽培の推進方向	農機学会東北支部報 第 48 号, 51-54, 2001.12
	八重樫 耕一	農業機械学会 東北支部	13. 8 21	農作業に適した労働負担評価方法 の開発(第 1 報) - 心拍数評価に おける標準賦課方式の考察 -	
	八重樫 耕一	農業機械学会 東北支部	13. 8 21	(第 2 報) - 姿勢評価法の検討 -	
	八重樫 耕一 他 2 名	農作業学会	14. 3.30	農作業に適した姿勢評価法の開発 - 姿勢区分評価法追加版 -	農作業研究別冊
	八重樫 耕一 他 2 名	農作業学会	14. 3.30	心拍数評価におけるステップステ ト標準賦課方式の検討	農作業研究別冊
園芸畑作部 果樹研究室	河田 道子 他 2 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7.24	各種有機酸のリンゴに対する摘花 効果	東北農業研究第 54 号 133-134, 13.12
	佐々木 仁 他 2 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7.24	岩手県下で発生した J M 系リンゴ 台木の根頭がんしゅ病	東北農業研究第 54 号 141-142, 13.12
野菜畑作研究室	高橋 拓也 他 1 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7.24	生食用中玉トマトの品種特性	東北農業研究第 54 号 195-196, 13.12
	有馬 宏 他 2 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7.24	種用サトイモの安定貯蔵技術	東北農業研究第 54 号 209-210, 13.12
花き研究室	渡辺 愛美 他 1 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7.24	スプレータイプの小ギク品種 「C M 系」の育成とその特性	東北農業研究第 54 号 225-226, 13.12
生産環境部 環境保全研究室	高城 保志 他 1 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7.24	チェーンポット苗移植栽培と非病 原性フザリウム菌の組合せによる ハウレンソウ萎凋病防除技術	東北農業研究第 54 号 177-178, 13.12
	築地 邦晃	第 19 回農薬環 境科学研究会	13.11. 15-16	環境保全型農薬の開発方向 - 育苗 箱等での農薬施用法 ~ 育苗箱施用 は環境負荷軽減に貢献 -	

部 所 研究室名	発表者 氏 名	学 会 研究会名	開 催 年月日	発 表 課 題 名	発表誌, 巻(号) 掲載ページ, 発行年月
生産環境部 環境保全研究室	菅 千穂子	第 55 回北日本 病害虫研究発表 会	14. 2. 13-14	数種農薬のトンボ幼虫羽化率に及 ぼす影響	
土壌作物栄養 研究室	高橋 正樹 他 1 名	第 44 回東北農 業試験研究発表 会	13. 7.24	ピーマンでの肥効調節型肥料を利用 した局所施肥	東北農業研究第 54 号 215-216, 13.12
	小野 剛志	平成 13 年度 土壌肥料学会 東北支部大会	13. 9.10	イラン・イスラム共和国の土壌肥 料研究とゴルガン平原の農業開発 について	
保鮮流通技術 研究室	千葉 行雄 他 2 名	第 44 回東北農 業試験研究発表 会	13. 7.24	岩手県特産物の栄養成分と機能性 成分	東北農業研究第 54 号 253-254, 13.12
病害虫部 病理昆虫研究室	猫塚 修一 他 4 名	北日本病害虫 研究会	13.2. 13-14	J M 台木におけるリンゴ根頭がん しゅ病の発生	北日本病害虫研究会 報第 52 号, 105-108, 2001.11
	川村 亮二 他 3 名	北日本病害虫 研究会	13.2. 13-14	葉いもち感染好適条件の出現状況 と箱施用材の残効期間	北日本病害虫研究会 報第 52 号, 248, 2001.11
	勝部 和則 他 2 名	北日本病害虫 研究会	13.2. 13-14	ストロビルリン系殺菌剤耐性キュ ウリベと病の発生とその防除対策	北日本病害虫研究会 報第 52 号, 251, 2001.11
	勝部 和則	平成 13 年度 日本植物病理 学会大会	13. 4. 2-4	露地きゅうり病害の総合防除の試 み	日本植物病理学会報 67, 179, 2001.8
	勝部 和則 他 1 名	2001 年度日本 土壌微生物学 会大会	13. 5.24	非病原性フザリウム菌と V C G 別 ホウレンソウ萎凋病菌の組合せに よる発病抑制効果の変動	土と微生物, 51(2), 139, 2001.11
	勝部 和則 他 1 名	平成 13 年度 日本植物病理 学会東北部会	13.10. 4-5	岩手県におけるキクわい化病の発 生と Tissue blot hybridization による検出	日本植物病理学会報 67
	猫塚 修一 他 1 名	平成 13 年度 日本植物病理 学会東北部会	13.10. 4-5	リンドウ茎枯病菌の接種条件と発 病の品種間差異	日本植物病理学会報 67
	橋元 進 他 1 名	日本蚕糸学会 東北支部	13.10. 25-26	三眠蚕と四眠蚕の交雑による繊維度 三眠蚕系統育成の試み	東北蚕糸・昆虫利用研 究報告第 26 号, 33, 2001.12
	阿部 信治 他 1 名	日本蚕糸学会 東北支部	13.10. 25-26	効率的な天蚕の採卵・山付け	東北蚕糸・昆虫利用研 究報告第 26 号, 34, 2001.12

部 所 研究室名	発表者 氏 名	学 会 研究会名	開 催 年月日	発 表 課 題 名	発表誌, 巻(号) 掲載ページ, 発行年月
病害虫部 病理昆虫研究室	勝部 和則 他 1 名	第 55 回北日本 病害虫研究発 表会	14. 2. 13-14	ヒドロキシイソキサゾール粉剤による ホウレンソウ立枯性病害の防除	
	猫塚 修一 他 2 名	第 55 回北日本 病害虫研究発 表会	14. 2. 13-14	リンゴ幼果に発生した炭疽病の発 生特徴	
	橋元 進 他 3 名	国際野蚕学会		Adhesive strength of glue-like substances from the colleterial glands of <i>Antheraea yamamai</i> and <i>Rhodinia fugax</i>	Int.J.Wild Silkmoth &Silk:6,11-15,2001
畜産研究所 家畜育種研究室	太田原 健二	第 51 回東北畜 産学会大会	13. 8. 30-31	玄米の多量給与が日本短角種去勢 牛の産肉性に及ぼす影響	
	藤原 哲雄	第 77 回日本養 豚学会	14. 3.27	イワテハヤチネ L 2 におけるスコ アリングによる肢蹄改良効果の検 討について	
家畜飼養研究室	清宮 幸男	日本畜産学会		分娩前の飼養管理による乳牛の周 産期疾病予防	日本畜産学会報第 72 巻(10), 587-592, 2001.10
家畜工学研究室	山口 直己	第 51 回東北畜 産学会大会	13. 8. 30-31	搾乳ロボットにおける省力管理技 術と生産性に及ぼす影響	
	児玉 英樹	第 51 回東北畜 産学会大会	13. 8. 30-31	経膈採卵法により採取したウシ未 成熟卵子輸送方法の検討	
	鈴木 暁之	第 99 回東北畜 産学会大会	13. 9. 15-16	日本短角種におけるウシ筋肉肥大 (Double muscling) 牛の産肉性	
飼料生産研究室	野口 龍生	第 99 回東北畜 産学会大会	13. 9. 15-16	生体からのウシ羊水採取方法およ び浮遊細胞をドナーとした核移植	
	佐藤 直人 他 2 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7.24	ダンボール破砕紙の肥育牛に対す る敷料利用	東北農業研究第 54 号 109-110, 13.12
	齋藤 節男 他 2 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7.24	簡易牧草追播機利用による簡易草 地更新法	東北農業研究第 54 号 115-116, 13.12
外山畜産研究室	三浦 賢一郎 他 2 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7.24	シバムギの飼料価値	東北農業研究第 54 号 117-118, 13.12
	小梨 茂 他 2 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7.24	黒毛和種親子放牧における子牛の 発育向上対策	東北農業研究第 54 号 105-106, 13.12

部 所 研究室名	発表者 氏 名	学 会 研究会名	開 催 年月日	発 表 課 題 名	発表誌, 巻(号) 掲載ページ, 発行年月
県北農業研究所 営農技術研究室	高橋 昭喜 他 1 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7.24	岩手県における春播き小麦の品質 特性	東北農業研究第 54 号 77-78, 13.12
	大友 令史	第 55 回北日本 病害虫研究会	14. 2.13	アワにおけるアワノメイガの加害 生態	北日本病害虫報告第 53 号
	大友 令史	日本応用動物 昆虫学会		ネギコガの休眠と越冬を中心とし た発生生態	日本応用動物昆虫学 会誌第 45 巻(3), 123-128, 2001.8
やませ利用 研究室	飯村 茂之	平成 13 年度 東北地域農林 水産業研究成 果発表会	13. 7.23	岩手県における雑穀の産地化に向 けた試験研究の取り組み	東北農業研究別号第 14 号, 63-75, 13.12
専門技術員室	高橋 好範	日本土壌肥料 学会	13. 4. 2	寒冷地水田における有機質資材の 有効活用法(第 2 報)有機物等の 秋施用が暗きょ水質及び水稻生育 に及ぼす影響	
	高橋 好範 他 2 名	第 44 回東北農 業試験研究発 表会	13. 7.24	酒造好適米品種「ぎんおとめ」の 生育・栄養診断技術と栽培法	東北農業研究第 54 号 19-20, 13.12