

1 大学院派遣

職・氏名	所属部所・研究室	研究内容	派遣先	派遣期間
専門研究員 濱戸 もえぎ	畜産研究所 飼料生産研究室	環境負荷軽減のための地力評価に基づく施肥法の確立	岩手大学大学院 連合農学研究所	平成 15 年度 ~ 平成 17 年度

2 海外派遣・研修

職・氏名	所属部所・研究室	研修内容等	派遣先	派遣期間
専門技術員 佐藤 正昭	企画経営情報部 専門技術員室	スローフード・環境保全型農業およびヨーロッパ型普及事業について	イタリア、スイス、 フランス	15. 9.27 ~15.10.13

3 国内研修への派遣

職・氏名	所属部所・研究室	研修内容	派遣先	派遣期間
専門研究員 仲條 真介	農産部 水稻育種研究室	依頼研究員 米の品質・加工適性に関わる物質の同定と遺伝的制御機構の解明	独立行政法人 農業・生物系特定産 業技術研究機構 作物研究所	15. 9. 1 ~15.11.28
専門研究員 小田島 ルミ子	生産環境部 土壌作物栄養 研究室	依頼研究員 有機物施用が野菜の体内硝酸濃度に及ぼす影響	独立行政法人 農業環境技術研究所	15. 9. 1 ~15.11.28
技 師 細川 健	病害虫部 病害虫防除課	依頼研究員 ピーマンの PMMoV の土壌中におけるモニタリングとその結果に基づく臭化メチルによらない防除技術の体系化	独立行政法人 農業・生物系特定産 業技術研究機構 中央農業総合研究セ ンター	15. 9.16 ~15.12.12
専門研究員 平久保 友美	畜産研究所 飼料生産研究室	依頼研究員 飼料畑における雑草抑制方法の検討	独立行政法人 農業技術研究機構 畜産草地研究所	15. 5.19 ~15. 8.22
専門研究員 高畑 博志	畜産研究所 種山畜産研究室	依頼研究員 黒毛和種の産肉能力等の遺伝的特性把握と効率的選抜方法の検討	独立行政法人 農業技術研究機構 畜産草地研究所	15. 5.12 ~15. 8. 8
専門研究員 桐山 直盛	東北農業研究所 営農技術研究室	依頼研究員 レタス腐敗性病害の発病実態解析 レタス腐敗病菌検出手法の開発	独立行政法人 農業・生物系特定産 業技術研究機構 野菜茶業研究所	15.10. 1 ~15.12.26
技 師 白井 智彦	農産部 水田作研究室	独立行政法人農業技術研究機構 短期集合研修 農林水産試験研究のための統計的手法 (基礎編)	独立行政法人 農業・生物系特定産 業技術研究機構	15.10.20 ~15.10.24
技 師 浅川 知則	園芸畑作部 果樹研究室	"	"	"
専門研究員 前山 薫	企画経営情報部 農業経営研究室	独立行政法人農業技術研究機構 短期集合研修 農林水産試験研究のための統計的手法 (応用編)	独立行政法人 農業・生物系特定産 業技術研究機構	15.10.27 ~15.10.31
技 師 浅川 知則	園芸畑作部 果樹研究室	"	"	"

職・氏名	所属部所・研究室	研修内容	派遣先	派遣期間
専門研究員 吉田 登	畜産研究所 家畜育種研究室	独立行政法人農業技術研究機構 短期集合研修 農林水産試験研究のための統計的手法 (応用編)	独立行政法人 農業・生物系特定産 業技術研究機構	15.10.27 ~15.10.31
主任専門研究員 加藤 満康	企画経営情報部 農業経営研究室	独立行政法人農業技術研究機構 短期集合研修 農業生産における技術と経営の評価方法	独立行政法人 農業環境技術研究所 (主催)	15. 7. 7 ~15. 7.11
主任専門研究員 阿部 哲哉	企画経営情報部 農業経営研究室	〃	〃	〃
主任専門研究員 大里 達朗	農産部 生産工学研究室	農業中核研究員養成研修 独立行政法人と都道府県との連携について 都道府県における競争的資金の確保について	農林水産技術会議	15.11.26 ~15.11.28
主任専門研究員 西田 清	畜産研究所 種山畜産研究室	〃	〃	〃
専門研究員 尾形 茂	農産部 水田作研究室	雑草生態及び除草剤試験に関する研修会	独立行政法人 農業技術研究機構 中央農業総合研究センター	15. 8.27 ~15. 8.28
主任専門研究員 大志田 建男	農産部 生産工学研究室	〃	〃	〃
専門研究員 河田 道子	園芸畑作部 果樹研究室	〃	〃	〃
技 師 高橋 大輔	園芸畑作部 野菜畑作研究室	〃	〃	〃
専門研究員 桐山 直盛	県北農業研究所 営農技術研究室	〃	〃	〃
主任専門研究員 長谷川 聡	県北農業研究所 やませ利用 研究室	ヒエデンブン分析技術講習	独立行政法人 農業・生物系特定産 業技術研究機構 作物研究所	15.11.10 ~15.11.14
主任専門研究員 伊勢 智宏	企画経営情報部 企画情報室	地域情報化人材育成塾	東北総合通信局 岩手県 他(主催)	15.10.22 ~15.10.23
主任専門研究員 阿部 哲哉	企画経営情報部 農業経営研究室	試験研究機関研究員研修 県試験研究の概要、役割・仕組み、 公設試験研究員の在り方 等	地域振興部 科学技術課(主催)	15. 7.31
専門研究員 前山 薫	企画経営情報部 農業経営研究室	〃	〃	〃
主任専門研究員 竹澤 利和	農産部 応用生物学 研究室	〃	〃	〃
主任専門研究員 川村 浩美	園芸畑作部 花き研究室	〃	〃	〃
専門研究員 千田 裕	園芸畑作部 南部園芸研究室	〃	〃	〃

職・氏名	所属部所・研究室	研修内容	派遣先	派遣期間
主任専門研究員 松木田 裕子	畜産研究所 家畜飼養研究室	試験研究機関研究員研修 県試験研究の概要、役割・仕組み、 公設試験研究員の在り方 等	地域振興部 科学技術課（主催）	15. 7.31
主任専門研究員 茂呂 勇悦	畜産研究所 家畜飼養研究室	”	”	”
技 師 田代 勇樹	企画経営情報部 農業経営研究室	改良普及員新任者研修 普及事業の原理について 普及方法の展開方法について 等	農林水産部 農業普及技術課 （主催）	15. 5.19 ～15. 5.20
技 師 藤井 智克	農産部 生産工学研究室	”	”	”

4 所内セミナー等

名 称	開催期日	内 容	参集人員
〔本 部〕 公開セミナー	15. 4.18	「どう取り組む、環境保全型農業」 基調講演 「環境保全型農業の最近の動向と秋田県大潟村における実践事例」 佐藤 了（秋田県立大学生物資源科学部 教授） 研究紹介 1 「有機循環における堆肥の役割」 小野 剛志（生産環境部 土壌作物栄養研究室長） 研究紹介 2 「病害虫防除技術の開発状況」 鈴木 敏男（病害虫部 病理昆虫研究室長）	120名
	15. 4.18	「研究成果発表会」 1 中山間地域における特産品づくりのキー・ポイント 菅原 豊司（企画経営情報部 農業経営研究室 主任専門研究員） 2 ドレンレイヤー工法による暗渠排水技術 大志田 建男（農産部 生産工学研究室 主任専門研究員） 3 品種りんご 9月下旬に成熟する省力的な黄色品種「岩手6号」 奥平 麻里子（園芸畑作部 果樹研究室 専門研究員） 4 岩手県の防除体系における米の農薬残留 -安全・安心な岩手県産米- 築地 邦晃（生産環境部 環境保全研究室 室長） 5 露地きゅうりにおける環境保全型病害防除 勝部 和則（病害虫部 病理昆虫研究室 主任専門研究員） 6 黒毛和種去勢牛における尿道結石症の陰嚢前方切開による外科的治療法 吉川 恵郷（畜産研究所 家畜工学研究室 室長） 7 ひえの乾燥・調製技術 高橋 昭喜（県北農業研究所営農技術研究室 主任専門研究員）	100名
技術セミナー	15. 9. 6 ～	「豊かないわての食材と技」 【食の匠実演】 ・ずいき井：高橋 節（北上市） ・きりせんしょ：瀬川アエ子（盛岡市） ・祭り寿司：平野一子（東和町）	320名
	15. 9. 6	【加工工房オープンセミナー】 「専門の菓子職人による菓子類の製品開発のノウハウを学ぶ」 小野寺 舜二（まつばや 和菓子一級職人）	23名
	15.11.27	「農林水産試験研究における公募競争型研究制度ワークショップ」 講演 1 「農林水産省における公募競争型研究制度」 岡崎 誠司（社団法人農林水産技術情報協会 研究開発部長）	70名

名 称	開催期日	内 容	参集人員
技術セミナー	15.11.27	講演 2 「先端技術を活用した農林水産研究高度化事業の地方領域設定型研究」 上原 泰樹（独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構 東北農業研究センター 企画調整部連絡調整室長） 先進事例報告 1 「岩手県林業技術センターにおける取組事例」 西村 和明（岩手県林業技術センター 副所長兼企画指導部長） 先進事例報告 2 「愛知県における取組事例」 渡辺 芳幸（企画経営情報部 企画情報室 上席専門研究員）	70名
	16. 2.27	「斑点米カメムシ防除研究会」 基調講演 「新しい作用性の斑点米カメムシ防除薬剤の開発～その苦労話」 桐谷 幸生（三井化学 機能化学品部 主任研究員） 研究発表 1 「斑点米の歴史について」 鈴木 繁実（病害虫部 部長） 研究発表 2 「アカスジメクラガメの休眠性と岩手県における発生消長」 飯村 茂之（病害虫部 病害虫防除課長） 研究発表 3 「岩手県における斑点米カメムシ類の動向と、生態に関する新知見」 齋藤 誉志美（病害虫部 病害虫防除課 技師） 研究発表 4 「耕種の防除も組み合わせた斑点米カメムシの総合防除」 後藤 純子（病害虫部 病理昆虫研究室 主任専門研究員）	23名
	16. 3.12	「天敵 ～研究と使用技術～」 事例発表 1 「チリカブリダニを利用したイチゴのハダニ防除（現地実証）」 大友 令史（病害虫部 病害虫防除課 主任） 事例発表 2 「天敵を利用したピーマンのハウス栽培」 藤沢 巧（病害虫部 病理昆虫研究室 主任専門研究員） 事例発表 3 「卵寄生蜂を利用したストックのコナガ防除の試み」 鈴木 敏男（病害虫部 病理昆虫研究室長） 基調講演 「天敵～生態と利用技術～」 矢野栄二（独立行政法人農業・生物系特定産業技術研究機構 中央農業総合研究センター 虫害防除部 生物防除研究室長）	29名
研修成果発表会	15. 6.11	第 1 回研修成果発表会 （ 1 ） 依頼研究員 「斑点米カメムシ類の生態と防除に関する研究」 後藤 純子（病害虫部 病理昆虫研究室 主任専門研究員）	26名

名 称	開催期日	内 容	参集人員
研修成果発表会	15. 6.11	(2) J I C A 研修員 「農作物病害虫の総合的防除に関する研究」 Ms.Aranka KORMANY (ハンガリー)	2 6 名
	16. 2.23	第 2 回研修成果発表会 (1) 依頼研究員 「黒毛和種の産肉能力等の遺伝的特性把握と効率的選抜方法の検討」 高畑 博志 (畜産研究所 種山畜産研究室 専門研究員) 「飼料畑における雑草抑制方法の検討」 平久保 友美 (畜産研究所 飼料生産研究室 専門研究員) 「レタス腐敗病菌検出手法の開発」 桐山 直盛 (県北農業研究所 営農技術研究室 専門研究員) 「米の品質・加工適性に関わる物質の同定と遺伝的制御機構の解明」 仲條 真介 (農産部 水稻育種研究室 専門研究員) 「有機物施用が野菜の体内硝酸濃度に及ぼす影響」 小田島 ルミ子 (生産環境部 土壌作物栄養研究室 専門研究員) 「ピーマンの PMMoV の土壌中におけるモニタリングとその結果に基づく臭化メチルによらない防除技術の体系化」 細川 健 (病害虫部 病害虫防除課 技師) (2) 海外派遣研修 「スローフード・環境保全型農業およびヨーロッパ型普及事業について」 佐藤 正昭 (専門技術員室 専門技術員)	4 5 名
〔畜産研究所〕 公開セミナー	15. 8.22	「搾乳ユニット自動搬送装置の開発と普及」 福森 功 (オリオン機械㈱ 酪農カンパニー技術顧問)	9 4 名
〔県北農業研究所〕 ほうれんそうセミナー	15. 9. 5	「夏期の安定生産、安全安心栽培そして寒締め栽培」 試験研究の事例報告 「夏期安定生産のためのかん水方法、遮光方法」 根田 美和子 (県北農業研究所 産地育成研究室 技師) 生産現場からの報告 「本県における安全安心な生産技術の現状と課題」 高橋 好範 (県北農業研究所 専門技術員) 講演 「寒締め栽培で美味しい!ほうれんそうづくり」 青木 和彦 (独立行政法人 農業・生物系特定産業技術研究機構 東北農業研究センター 地域基盤研究部 主任研究官)	2 0 0 名
宿根草セミナー	15. 9. 5	講演 「宿根草・枝物花木の生産・消費動向」 福永 秀雄 (福花園種苗㈱ 営業販売部 栽培卸課 次長) 事例紹介 「わたしの枝物花木生産」 坂川 スミ (大野村向田 枝物花木生産農家)	5 0 名