

G 研修及び技術指導

1. 研修生の受け入れ

(1) 実務研修、派遣研修等

作物開発部

○西村努. コムギの西日本生態型品種の登熟特性に関する試験研修. 金岡夏美・内田早耶香(山口大学)(中央農試). (2011.6.20～7.15)

○藤田正平. 中央農試の畑作研究の概要. 普及指導員高度専門技術研修. (2011.6.15)

生産研究部

○金井悠二. 北海道大学. インターンシップ(学生実務)研修. 土壌調, 土壌・作物調査, 土壌・作物分析の習得. 4/7～9/30.

○木下雅文. 平成23年度水稲作柄現地調査. (2011. 8. 31)

○佐々木亮. 種子カルパーの意義・粉衣実習. 平成23年度普及指導員研修(高度専門技術研修・稲作)(岩見沢試験地). (2011. 5. 11)

○丹野久. 2学年の職業体験. 美唄市立峰延中学校 鍋城佳孝. (2011. 10. 12)

○塚本康貴. 排水対策による生産性向上. 平成23年度高度専門技術研修(畑作)(岩見沢試験地). (2012. 6. 15)

○中村隆一. 酪農学園大学地域環境科ゼミ調査. (2011. 10. 26)

病虫部

○美濃健一・小野寺鶴将. 「畑作物および野菜の病害虫について」. 酪農学園大作物保護学実習(中央農試)(2011.7.28)

(2) JICA研修

研修項目	国名	研修者名	研修日
「中央アジア地域 農民組織強化」コース	キルギス	Ms. SUVANOWA Elvia Jumabaevna Mr. MUSAEV Mirlan	2011.5.19
	タジキスタン	Mr. GULOV Abdurakhmon Mr. QURBONOV Safarali Mr. ROZIKOV Asomidin	
	ウズベキスタン	Mr. HAYITOV Hurshid Abdumalikovich Mr. TUKHTAEV Farkhod Mr. GAPPAROV Rakhmatulla	
タジキスタン国別研修「富農指導サービス能力の向上」コース	タジキスタン	Mr. Sharipov Azizbek Mr. Kodirov Ahmadjon Mr. Sharipov Akhlidin	2011.6.11
「中央アジア地域 未利用有機物資源を活用した持続型農業」コース	タジキスタン	Mr. Sodikov Tokhir Mr. Nazirov Khudayar Mr. Giyosov Nasimjon Mr. Karimov Mirali Ms. Umarova Shakhrisa Mr. Miruzayev Utkir Mr. Togaev Muhiddin Mr. Bairov Mansoor	2011.7.12
集団研修「小農支援のための野菜栽培技術」コース	エルサルバドル	Mr. Walter Alexander Cosme Linares Mr. Luis Ernesto Truillo Rodriguez	2011.9.12
	フィジー	Mr. Komainaibili Akuila	
	ラオス	Mr. SOMMANY Xayasin	
	ミャンマー	Ms. Hla Lun Swe	
	ネパール トンガ	Mr. Sandesh Dhital Ms. Lakataha Mauo	
国別研修「持続可能な水と衛生システム」研修コース	ブルキナファソ	Mr. Laurent SEDOGO Ms. Denis Marie SONDE Mr. Ouseni THANOU	2011.10.28

○丹野久. 農民参加型用水管理システム. 平成23年度JICA地域別研修. (2011. 7. 4)

研修項目	国名	研修者名または人数	研修日
自治体職員協力 交流研修員受入 事業 (遺伝資源部)	モンゴル	Ms. Zundui BAYARSAIKHAN Ms. Tsend-Ayush ARIUNAA	2011.8.4

(3) 大学研修

○丹野久・尾崎洋人. 北海道大学環境科学院グローバルCOEプログラム 「環境の仕事を見に行こう!」. (2011. 9. 6)

2. 技術指導

作物開発部

○加藤淳. 大豆安定供給確保支援事業検討委員会. 双日総合研究所(東京都). (2011.7.15, 2011.10.28, 2012.2.3)

○加藤淳. 道産農産物の栄養成分情報提供推進委員会. シーニックバイウエイ支援センター(札幌市). (2011.8.4, 2011.10.14, 2012.1.31)

- 加藤淳。「北海道産大豆の品種特性と品質・機能性成分について」。北海道味噌醤油技術セミナー(江別市)。(2011.7.22)
- 加藤淳。「小豆の健康機能性」。札幌消費者協会「食と健康を考える会」(札幌市)。(2011.7.28)
- 加藤淳。「豊かな食生活は豆料理から」。北海道豆トークショー2011(札幌市)。(2011.10.22)
- 加藤淳。「農業の6次産業化ー北海道産豆類・小麦の品質と加工適性についてー」。新篠津農業懇話会(新篠津村)。(2011.11.4)
- 加藤淳。「地域資源の魅力ー道産豆類の栄養性と機能性ー」。北海道経済連合会常任理事会(札幌市)。(2011.11.9)
- 加藤淳。「道産豆類の栄養性・機能性と付加価値向上戦略」。士別地区農村女性のつどい(士別市)。(2011.11.29)
- 加藤淳。北海道フードマイスター検定運営委員会(上級編)。札幌商工会議所(札幌市)。(2011.12.13)
- 加藤淳。平成23年度食育実践活動推進事業運営評価委員会。ぐるなび(東京都)。(2011.12.16, 2012.2.9, 2012.3.28)
- 加藤淳。「ほっかいどうの魅力発見ー小豆とじゃがいもで元気に美しくー」。道産農産物の魅力発信セミナー(札幌市)。(2011.12.19)
- 加藤淳。北海道フードマイスター検定(上級試験)受験対策セミナー。札幌商工会議所(札幌市)。(2012.2.5)
- 加藤淳。「地域資源を活用した食と農の付加価値向上戦略」。第7回食と農の交流会(千歳市)。(2012.2.12)
- 加藤淳。「じゃがいも新品種「スノーマーチ」の市場開拓に向けた地域・産学官連携による展開」。北海道コーディネータ・ネットワーク・フォーラム(札幌市)。(2012.2.14)
- 加藤淳。「道産豆類の栄養性・機能性と付加価値向上戦略」。名寄地域農業セミナー(名寄市)。(2012.2.17)
- 加藤淳。「小豆等豆類の成分と健康性」。全国和菓子協会シンポジウム(広島市)。(2012.3.14)
- 加藤淳。「地域資源の魅力ー豆類の機能性と付加価値向上戦略ー」。十勝毎日新聞セミナー(帯広市)。(2012.3.16)
- 藤田正平。JA 今金新品種白大豆(中育 60号)現地視察研修会。(2011.8.10)
- 藤田正平。JA 新しのつ大豆栽培技術講習会。(2012.3.7)
- 藤田正平。今金町畑作部会・麦作振興会・早出馬鈴薯振興会会合講習会。(2012.3.15)
- 藤田正平。平成24年JA岩見沢畑作講習会。(2012.3.19)
- 相馬ちひろ。ホクサン株式会社主催「生産者との意見交換会」。(2011.11.24)
- 吉田昌幸、池永充伸。ブルーベリーせん定栽培講習会(深川市)。(2011.4.14)
- 池永充伸。北海道果樹協会青年部冬期研修会(札幌市)。(2011.4.15)
- 内田哲嗣。北海道果樹協会総会(札幌市)。(2011.4.26)
- 池永充伸。JA 新おたるブルーベリー生産組合せん定講習会(余市町)。(2011.4.27)
- 内田哲嗣、池永充伸、松井文雄。第6回北海道さくらんぼ品評会(札幌市)。(2011.7.15)
- 吉田昌幸。みんなで極めよう!後志プルーン博士への道(産地交流会)(余市町)。(2011.9.20)
- 内田哲嗣、吉田昌幸。道産果物フォーラム(札幌市)。(2011.10.13)
- 内田哲嗣、吉田昌幸、池永充伸、松井文雄。北海道果樹懇話会第13回研修会(札幌市)。(2011.12.2)
- 内田哲嗣。JAよいちりんご部会研修。(余市町)。(2011.12.5)
- 内田哲嗣。深川市果樹反省会。(深川市)。(2011.12.8)
- 内田哲嗣。滝川果樹協会わい化部会研修。(滝川市)。(2011.12.13)
- 内田哲嗣、吉田昌幸、池永充伸。道産ワイン懇談会(富良野市)。(2011.1.25)
- 内田哲嗣。七飯果樹学校。(七飯町)。(2012.1.27)
- 吉田昌幸。札幌市農協果樹部会剪定講習会(札幌市)。(2011.2.16)
- 内田哲嗣、吉田昌幸、池永充伸、松井文雄。平成23年度果樹対策懇談会(札幌市)。(2012.3.13)
- 前野眞司。ホクレン防除講習会(札幌市)。(2011.12.22)
- 前野眞司。北海道農薬指導士講習(札幌市)。(2012.2.2)
- (以下、於中央農試)
- 西村 努。小麦の新品種・品質評価について。JA帯広かわにし富士地区小麦生産組合。(2011.7.5)
- 大西志全。豆類品種について。きたみらい農協豆類振興会。(2011.7.5)
- 大西志全。豆類品種・栽培について。当別町4Hクラブ。(2011.7.6)
- 大西志全。小麦「ゆめちから」と大豆栽培について。石狩農業普及センター畑作担当者会議。(2011.7.7)

○藤田正平. 転作作物(麦、大豆)の栽培について. JA北空知深川支所稲作経営研究会深川支所. (2011.7.12)

○藤田正平. 豆類品種、省力技術について. 十勝ビーンズ倶楽部. (2011.7.14)

○鴻坂扶美子、藤田正平. 北海道における畑作物の研究進捗状況と最近の成果について. いしかり市民カレッジ (2011.7.15)

○藤田正平. 小麦の品種特性とそれに伴う栽培法. ホクレン肥料部. (2011.8.9)

○藤田正平、内田哲嗣. 北海道における小麦と果樹研究の進捗について. 長野県立農業高等学校. (2011.8.29)

○藤田正平. 北海道における畑作物の研究進捗状況と最近の成果について. 学校法人八紘学園 (2011.9.6)

○前野真司. 食用作物の育種について. 北大農学部. (2011.9.22)

○前野真司. 農業試験場の概要について. 深川東高校. (2011.9.27)

○藤田正平. 大豆育種の状況と近年の豆類試験結果等について. JA北いしかり豆類振興部会. (2011.12.8)

○藤田正平. 北海道における小麦、大豆の品種開発及び試験研究機関から見た道産農作物のブランド化. 福岡県米・麦・大豆対策委員会. (2012.1.11)

○鴻坂扶美子. 北海道における大豆に関する現状と今後の展望等. 秋田県農林水産技術センター農業試験場研修. (2012.2.28)

○池永充伸. 剪定研修. 滝川果樹協会わい化部会. (2011.4.7, 2012.2.17)

○内田哲嗣. 視察研修. 岩手県農業大学校果樹経営科. (2011.6.24)

○内田哲嗣. 小果樹視察研修. 鷹栖町. (2011.7.11)

○内田哲嗣, 吉田昌幸, 松井文雄. 平成23年度普及指導員スペシャリスト機能強化研修(専門技術研修(果樹)). 石狩農業改良普及センターおよび上川農業改良普及センター果樹担当者. (2011.7.12～7.14)

○内田哲嗣, 吉田昌幸. 視察研修. 住友化学園芸相談員. (2011.7.26)

○池永充伸. 小果樹 OJT 研修. 空知農業改良普及センター果樹担当者. (2011.8.2)

○吉田昌幸. 視察研修. 静岡県立農大. (2011.9.28)

○内田哲嗣, 吉田昌幸, 池永充伸, 松井文雄. 北海道に適した果樹優良品種の調査研修. 空知農業改良普及センター園芸部会果樹担当者. (2011.10.31)

○内田哲嗣, 吉田昌幸, 池永充伸, 松井文雄. 平成23年度普及指導員スペシャリスト機能強化研修(高度専門技術研修(果樹)). 十勝農業改良普及センターおよび後

志農業改良普及センター果樹担当者. (2011.2.20～3.8)

○内田哲嗣, 吉田昌幸, 池永充伸. りんご剪定技術向上研修. 空知農業改良普及センター果樹担当者. (2012.3.1)

○鈴木孝子. 視察研修. 南幌中学校(2011.10.7)

○入谷正樹, 小宮山誠一. 視察研修. 当麻町農業委員会 (2011.10.20)

○小宮山誠一. 石狩農業改良普及センター (2011.12.19, タマネギの品質分析について)

○藤田正平. (各部と共同対応). 農業者研修. 南幌町. (2012.2.22)

○小宮山誠一, 木口忠彦. (各部と共同対応). 農業者研修. 南幌町. (2012.2.23)

遺伝資源部

○木内均. 新品種および主な品種の異型出現状況の見直し. 平成23年水稲種子生産技術現地検討会. JAきたいぶき会議室 (2011.7.6)

生産研究部

○竹中秀行. 道総研が考える北海道農業技術の推進方向. 北海道農業機械工業会平成23年度表彰式特別講演会(札幌市). (2011.5.25)

○竹中秀行. 北海道農業の将来予測と技術開発動向. 十勝農業機械協議会 研修会(帯広市). (2011.10.14)

○竹中秀行. 海外の野菜収穫機械の現状について. JAネットワーク十勝農産対策技術協議会平成23年度青果物生産・流通研修会(帯広市). (2011.11.28)

○竹中秀行. 大規模経営に対応する農業機械化の展開方向. ホクレン農業試験研究・技術普及検討懇話会(札幌市). (2011.11.29)

○竹中秀行. 海外における先端技術の農業機械利用-AGRITECHNICA参加報告. 地域農業交流セミナー(札幌市). (2011.12.6)

○竹中秀行. AGRITECHNICA2011におけるISOBUS関連技術. 組込みシステムビジネス研究会(札幌市) (2012.2.8)

○西村直樹. 農業経営の協業法人化の経営効果について. 平成23年度農業法人担当者講習会(札幌市). (2011.8.1).

○平石学. 水稲収益性阻害要因と改善指導法. 普及指導員研修(高度専門技術研修・稲作)(中央農試岩見沢試験地). (2011.5.13)

○平石学. 農業経営における農産物生産費について. 土地改良専門技術者協議会研修会(札幌市). (2011.6.3)

○平石学. 稲作の収益性と今後の対応. 碧水地区研修

会（中央農試岩見沢試験地）。（2011.7.13）

○ 平石学. 北海道における大規模畑作経営, 水田作経営の展開と適正規模. 農業政策研究所特別研究会（東京都）。（2011.12.8）

○ 平石学. やってみよう経営分析. JAきたそらち経営分析講習会（深川市）。（2011.12.19）

○ 平石学. 技は金なり. 北空知指導農業士研修会（深川市）。（2012.2.6）

○ 平石学. 地域で取り組む経営改善活動. 空知管内担い手育成・確保対策連絡会議（岩見沢市）。（2012.2.13）

○ 平石学. 「農産物生産費システム」を活用した水田作経営の改善. 農業新技術発表会（札幌市）。（2012.2.21）

○ 平石学. 南幌町新規就農者研修（中央農試）。（2012.2.23）

○ 平石学. 「農産物生産費集計システム」を活用した水田作経営の改善. 道央圏新技術セミナー（南幌町）。（2012.2.27）

○ 平石学. 豊里地区における収益性向上のポイント. 豊里地区活性化協議会経営班講習会（岩見沢市）。（2012.3.23）.

○ 平石学. 南幌における収益性向上のポイント. JAなんぼろ経営分析講習会（南幌町）。（2012.3.27）

○ 平石学. 深川における収益性向上のポイント. JAきたそらち経営分析講習会（深川市）。（2012.3.28）

○ 日向貴久. クミカン分析ツールの特徴. 経営改善支援に関する普及員集合研修.（中央農試）。（2011.8.8）.

○ 日向貴久. ツールを用いた経営改善支援への発展方法. 経営改善支援に関する普及員集合研修.（中央農試）。（2011.10.5）.

○ 日向貴久. 経営改善支援に関する普及員集合研修.（中央農試）。（2011.11.10）.

○ 日向貴久. 栽培講習会. JANあがぬまトマト生産組合（長沼町）。（2012.2.13）.

○ 濱村寿史. 農業生産を対象としたLCAの手順について. ホクレン農業総合研究所（長沼町）。（2011.7.27）

○ 濱村寿史. 農業マーケティング論. 北海道立農業大学校（本別町）。（2011.10.27）

○ 濱村寿史・平石学. 経営分析からみた農業経営. JAきたそらち北竜支所経営分析講習会（北竜町）。（2012.3.23）

○ 稲野一郎. 農業機械の効率的利用について. 農業機械利用研修会（倶知安町）。（2011.11.16）

○ 石井耕太. 平成23年度北海道農業指導士認定研修. 散布（施用）技術（札幌市）。（2012.2.2）

○ 木下雅文. 「北海道米の品種について」. ベターホー

ム協会研修会（札幌市）。（2011.3.23）

○ 佐々木亮. 酒米試験成績報告. JAきたそらち酒米研究会研修会（深川市）。（2012.2.22）

○ 塚本康貴. 食味を良くする圃場整備技術. 宮城大学講義（仙台市）。（2012.1.24）

○ 塚本康貴. 転換畑での小麦に対する圃場内明渠を用いた排水促進・水分供給技術. 平成24年度地域農業技術センター連絡会議（NATEC）研究交流会（札幌市）。（2012.2.20）

○ 塚本康貴. 土着菌根菌を利用したリン酸減肥技術の開発と普及に向けた取り組み. 平成23年度総合研究試験研究推進会議 土壌肥料研究会（つくば市）。（2012.2.20）

○ 塚本康貴. ほ場の排水改良技術について. 平成23年度農業土木技術職員技術力向上研修（札幌市）。（2012.3.1）

○ 中村隆一. 道央転換畑での後作緑肥や密植・培土・追肥による大豆生産性向上技術. 平成24年豆作り講習会（江別市）。（2012.1.26）

○ 木村義彰. 温湯消毒講習会. JA道央（江別市）。（2012.3.22）.

農業環境部

○ 志賀弘行. クリーン農業のための土づくり. 平成23年度土づくり現地研修会（苫小牧市）。（2011.8.4）

○ 志賀弘行. 次世代地球観測衛星利用委員会.（東京都）。（2011.10.11）

○ 志賀弘行. 作物モデルを活用した収量変動評価・予測法. 音更町農協研修（中央農試）。（2011.11.25）

○ 志賀弘行. 土づくり、その重要性. JAカレッジ平成23年度新規就農者研修（江別市）。（2012.1.11, 2012.1.18）

○ 志賀弘行. 北海道認定リサイクル審査委員会（札幌市）。（2012.1.27）

○ 志賀弘行. 地域のニーズから「10年後の空知農業に関するアンケート調査」より. 北海道農業試験研究推進会議生産環境部会（札幌市）。（2012.2.6）

○ 志賀弘行. 2030年代の気象予測と北海道の主要作物への影響. 農業農村整備シンポジウム 地球温暖化と北海道の農業・農村（札幌市）。（2012.2.16）

○ 中津智史. 農地基盤改良について. JICA 中央アジア地域研修（中央農試）。（2011.5.19）

○ 中津智史. 北海道における施肥と堆肥施用. 韓国農業協同組合中央会視察研修（中央農試）。（2011.8.23）

○ 中津智史. 土壌診断用標準試料作製の取り組み. 地域技術センター連絡会議（NATEC）研究情報交換会（名寄市）。（2011.9.6）

○日笠裕治. 北海道における環境保全型農業. JICA 中央アジア地域 有機農業技術コース研修 (中央農試). (2011.5.19)

○日笠裕治. 平成 24 年度全肥商連北海道地区部会「肥料講習会」. 「土壌診断結果からの施肥設計の方法」(札幌市). (2012.2.24)

○日笠裕治. 平成 23 年度土づくり現地研修会. 「生産性と環境保全の両立をめざした土づくり」(札幌市). (2012.3.8)

○古館明洋. 「きたほなみ」の栽培法について. ホクサン平成 23 年度モニター意見交換会 (札幌市). (2011.11.24)

○古館明洋. 北海道施肥ガイド 2010 の利用法. JAなんぼろ農業後継者研修 (中央農試). (2012.2.22)

○中辻敏朗. 地球温暖化が道内主要作物に及ぼす影響とその対応方向 (2030 年代の予測). 第 34 回土を考える会研修会 (上富良野町). (2011.7.9)

○中辻敏朗. 地球温暖化の道内農作物への影響は? - 2030 年代の予測と対応方向 -. JA 美瑛青年部冬季研修会 (旭川市). (2011.12.12)

○中辻敏朗. 地球温暖化の道内農作物への影響は? - 2030 年代の予測と対応方向 -. 石狩地区施肥防除合理化推進協議会研修会 (札幌市). (2012.12.16)

○中辻敏朗. 地球温暖化は北海道の農作物にどう影響するか. 第 23 回道総研ランチタイムセミナー (札幌市). (2012.3.23)

○櫻井道彦. 有機栽培露地野菜畑の土壌診断に基づく窒素施肥管理. 平成 23 年度有機農業技術開発に関する現地見学および意見交換会 (剣淵町). (2011.7.28)

○櫻井道彦. 北海道における有機農業の現状と技術的対応. 北海道大学農学部生物資源科学科. (2011.9.22)

○櫻井道彦. 道総研における有機農業の研究成果. 日本有機農業学会 第 4 回有機農業試験研究交流会 (山梨県甲府市). (2011.10.25)

○櫻井道彦. 有機農業に係る試験研究課題の取り組み. 空知有機農業フォーラム (岩見沢市). (2012.2.21)

○櫻井道彦. 道総研における有機農業技術研究の成果と今後の展開. 平成 23 年度北海道有機農業技術交換発表大会 (札幌市). (2012.2.28)

○杉川陽一. 京極町重点地区小麦研修 (京極町). (2011.7.12)

病虫害部

○田中文夫, 橋本庸三, 堀田治邦. 作物の病虫害とその防除. HAL 財団新規就農支援セミナー (当別町旧東裏

小学校). (2011.6.10)

○田中文夫, 橋本庸三, 荻野瑠衣. 作物の病虫害とその防除. HAL 財団新規就農支援セミナー (恵庭市余湖農園研修室). (2011.6.17)

○田中文夫. ジャガイモシストセンチュウ発生の現状と対策について. そらち南農協種馬鈴しょ協議会栽培講習会 (由仁町 JA そらち南大会議室) (2012. 2.27)

○岩崎暁生. 天敵生物の発生量増加によるクリーン農業の環境保全効果の確認. 2012 北海道クリーン農業セミナー (札幌市). (2012.3.7)

○岩崎暁生. 西部萎黄病・褐斑病防除対策. 平成 23 年度 高品質てん菜づくり講習会 (洞爺湖町、士別市). (2012.2.9-10)

○新村昭憲. トマト褐色根腐病対策セミナー. (平取町沙流川歴史館レクチャーホール). (2012. 2. 21)

○新村昭憲. *Xylophilus ampelinus* によるブドウの割細菌病(新称)の発生 (果樹研究会病害分会). (つくば国際会議場). (2012. 2. 2)

○清水基滋. 小麦・大豆について収量向上のための栽培技術. JA つがる弘前農事組合法人鬼檜宮農組合 (中央農試). (2011. 7. 11)

○清水基滋. 「病虫害発生予察の実際と予察情報の活用」独立行政法人国際協力機構小農支援のための野菜栽培技術コース研修 (中央農試) (2011. 9. 12)

○清水基滋・小野寺鶴将. 「豆類の栽培技術・研究内容について」とうや湖農協豆作振興会 (中央農試). (2012. 1. 16)

○清水基滋. 「秋まき小麦のニバーレ菌対策について」日の丸農業推進会議研修会 (札幌市). (2012. 1. 18)

○清水基滋. 「そうか病及びジャガイモシストセンチュウについて」音更町農協馬鈴しょ生産振興会 (中央農試). (2012. 2. 1)

○清水基滋. 「植物の病害とその防除」農薬指導士認定研修 (札幌市). (2012. 2. 2)

○清水基滋. 「病虫害の発生予察について」JA 南幌町後継者研修 (中央農試) (2012. 2. 22)

○美濃健一. 「平成 23 年度に注意すべき病虫害」. 春季研修会 (北海道植物防疫協会) (札幌市) (2012.3.16)

○小野寺鶴将. 「大豆のマメシンクイガに対する防除適期判断手法と被害軽減対策」. 春季研修会 (北海道植物防疫協会) (札幌市) (2012.3.16)

○武澤友二. 「合成ピレスロイド剤抵抗性ネギアザミウマについて」. 空知農業改良普及センター園芸部会 (野菜担当者会議) (中央農試) (2011. 7.4)

○武澤友二. 「ねぎアザミウマに対する農業試験場の取り組み」長葱栽培技術講習会. JA そらち南長葱部会(栗山町)(2012.2.21)

企画調整部地域技術グループ

(1) 普及指導員対象

○堀田治邦. 空知南東部農業改良普及センター西村選択(FOG1)培地研修.(長沼町).(2011.6.2)

○堀田治邦. 稲川 裕. 渡邊祐志. 後藤英次. (原田 要. 木俣 栄. 武田尚隆. 寺田浩哉). 普及奨励新技術研修. 石狩振興局. 空知総合振興局.(江別市).(2012.2.7)

○堀田治邦. 稲川 裕. 渡邊祐志. 後藤英次. (原田 要. 木俣 栄. 武田尚隆. 寺田浩哉). 普及奨励新技術研修. 胆振総合振興局. 日高振興局.(むかわ町).(2012.2.8)

○堀田治邦. 稲川 裕. 渡邊祐志. 後藤英次. (原田 要. 木俣 栄. 武田尚隆. 寺田浩哉). 普及奨励新技術研修. 後志総合振興局.(倶知安町).(2012.2.10)

○稲川 裕. 内田哲嗣. 吉田昌幸. 池永充伸. 北海道に適した果樹優良品種の調査研修.(長沼町).(2011.10.31)

○稲川 裕. 内田哲嗣. りんご剪定技術向上研修.(長沼町).(2012.3.1)

○稲川 裕. 果樹の生産性向上とブランド化促進.(滝川市).(2011.12.13)

○稲川 裕. 災害に強い園地づくり推進(雪害からの復活).(札幌市).(2011.4.25. 9.14. 2.16)

○稲川 裕. 池永充伸. 「小果樹の栽培管理」.(余市町).(2011.4.27)

○稲川 裕. 「アロニアの生産性向上」.(余市町).(2011.7.6)

○稲川 裕. 内田哲嗣. 吉田昌幸. 普及指導員研修(スペシャリスト機能強化研修・果樹).(長沼町).(2011.7.12 ~ 7.14)

○稲川 裕. 「西洋なしの着果管理」.(余市町).(2011.9.27)

○稲川 裕. 池永充伸. 「ぶどう新品種の導入」.(余市町).(2011.10.14.)

○稲川 裕. 池永充伸. 「西洋なし新品種の導入」.(長沼町).(2011.10.31.)

○稲川 裕. 「りんご新品種の特性と導入検討」.(余市町).(2011.12.5)

○稲川 裕. 内田哲嗣. 吉田昌幸. 池永充伸. 普及指導員研修(高度専門技術研修・果樹).(長沼町).(2012.2.20 ~ 3.8)

○渡邊祐志. (木俣 栄). 平成 23 年度普及指導員高度専門技術研修(クリーン農業).(滝川市).(2011.7.11 ~ 7.13. 8.31. 9.1)

○後藤英次. 平成 23 年度普及指導員高度専門技術研修(稲作).(岩見沢市).(2011.5.10. 5.11. 6.14. 6.15. 7.5. 9.29)

(2) 一般対象

○中住晴彦. 渡邊祐志. 齋藤優介. 職員奨励研究(そば溝堀り・リビングマルチ)現地報告会.(深川市).(2011.10.27)

○中住晴彦. 渡邊祐志. 日笠裕治. 職員奨励研究(そば溝堀り・リビングマルチ)現地報告会.(幌加内町).(2011.11.17)

○堀田治邦. 三幸カレッジ余湖農園校講義.(札幌市).(2011.6.10)

○堀田治邦. (木俣 栄). JA 門別ねぎ部会講習会.(日高町).(2011.6.11)

○堀田治邦. 渡邊祐志. 後藤英次. (原田 要. 武田尚隆). 平成 23 年度石狩農業技術検討会.(江別市).(2012.3.13)

○稲川 裕. 西洋なし作業体験講座. 後志総合振興局.(余市町).(2011.9.27)

○稲川 裕. 西洋なし作業体験講座. 後志総合振興局.(札幌市).(2011.10.12)

○稲川 裕. 第 5 回北海道さくらんぼ品評会(札幌市).(2011.7.15)

○稲川 裕. 道産果物フォーラム. 北海道果樹協会.(札幌市).(2011. 10.13)

○稲川 裕. 視察研修. JICA. (長沼町).(2011.5.28)

○稲川 裕. りんご剪定研修会. 北海道果樹協会.(壮瞥町).(2012.1.28)

○稲川 裕. 全道剪定講習会. 北海道果樹協会.(余市町).(2012.2.6)

○渡邊祐志. 土壌診断分析項目説明会. 北石狩農業協同組合.(当別町).(2011.4.5)

○後藤英次. 直播ワークショップ in 空知成績検討会.(岩見沢市).(2011.11.18)

○後藤英次. 空知地区「ゆめびりか」のブランド形成に向けた連絡協議.(岩見沢市).(2012.1.26)

○後藤英次. JA 新すながわ「ゆめびりか」生産協議会講習会.(奈井江町).(2012.2.3)

○後藤英次. 3 町(沼田・北竜・雨竜)地域農業者研修会.(雨竜町).(2012.2.28)

○後藤英次. (武田尚隆). 後志地区米麦生産技術講習会.

米麦改良協会. (倶知安町). (2012.3.1)

○後藤英次、(武田尚隆). 平成 23 年度稲作・麦作総合改善研修会. (札幌市). (2012.3.2)

○後藤英次. 芦別市きらきらぼし生産組合研修会. (芦別市). (2012.3.8)

○後藤英次、(武田尚隆). 米麦改良協会. 空知地区米麦生産技術講習会. (岩見沢市). (2012.3.12)

○後藤英次、(武田尚隆). 石狩地区米麦生産技術講習会. 米麦改良協会. (札幌市). (2012.3.14)

○後藤英次、(武田尚隆). 日胆地区米麦生産技術講習会. 米麦改良協会. (厚真町). (2012.3.22)

3. 参観人

本場	65 件	1,091 人
遺伝資源部	2 件	12 人
岩見沢試験地	27 件	297 人
計	94 件	1,400 人

4. 職員研修

1) 職員研修

氏名	研修項目	期間	研修場所
齋藤 優介	新規採用職員研修	H23.4.26 ~ H23.4.27	JSTイノベーションプラザ北海道
板垣 英祐	新規採用職員研修	H23.4.26 ~ H23.4.27	JSTイノベーションプラザ北海道
荻野 瑠衣	新規採用職員研修	H23.4.26 ~ H23.4.27	JSTイノベーションプラザ北海道
竹中 秀行	新任研究部長級研修	H23.5.16 ~ H23.5.17	JSTイノベーションプラザ北海道
田中 英彦	新任研究部長級研修	H23.5.16 ~ H23.5.17	JSTイノベーションプラザ北海道
荻野 瑠衣	農林水産関係若手研究者研修 (農林水産技術会議事務局主催)	H23.7.5 ~ H23.7.7	農林水産技術会議事務局 筑波事務所
山崎 敬之	新任主査級研修	H23.8.1 ~ H23.8.2	JSTイノベーションプラザ北海道
内田 哲嗣	新任主査級研修	H23.8.1 ~ H23.8.2	JSTイノベーションプラザ北海道
平石 学	新任主査級研修	H23.8.1 ~ H23.8.2	JSTイノベーションプラザ北海道
日蔭 敏美	新任主幹級研修	H23.8.31 ~ H23.9.2	道庁赤れんが庁舎
木村 義彰	研究職員専門研修 (海外研修)	H23.4.24 ~ H23.4.30	中華人民共和国 (大連市)
大西 志全	研究職員専門研修 (海外研修)	H23.8.14 ~ H23.8.27	アメリカ (イリノイ・アイオワ・ネブラスカ州)

(2) 職場研修

1) 集団指導

なし

2) 集合研修

研修名	実施年月日	実施場所	出席人数
農作業安全研修及び交通安全研修	H23.4.13	講堂	120
交通安全研修	H23.11.18	水田農業グループ	29
倫理研修	H23.11.18	水田農業グループ	14
交通安全研修	H23.11.24	講堂	88
倫理研修	H23.11.24	講堂	52

5. 海外出張

氏名	事業名	期間	出張先
岩崎 暁生	新たな行政ニーズに対応した緊急技術開発促進事業 (ジャガイモシストセンチュウ発生対策先進国事例調査)	H24.3.10 ~ H24.3.20	イギリス (ロンドン? スコットランド) オランダ (アムステルダム・エメロッド)

6. その他

(1) 表彰

氏名	表彰	表彰年月日
入谷 正樹	北海道立総合研究機構職員表彰 規程による表彰（永年勤続）	H23.11.18
前野 眞司	北海道立総合研究機構職員表彰 規程による表彰（永年勤続）	H23.11.18
六田 靖男	北海道立総合研究機構職員表彰 規程による表彰（永年勤続）	H23.11.18
塚本 康宣	平成23年度農業農村工学会賞 優秀技術リ ポート賞（砂質土埋設工法による泥炭地水田の 米粒タンパク質低減技術の開発）	H23. 9. 6
糸井 隆志	北海道職員表彰規程による表彰 （永年勤続）	H23.12.12
齊藤 吉明	北海道職員表彰規程による表彰 （永年勤続）	H23.12.12
相川宗厳 丹野 久 尾崎洋人 田中一生 木下雅文 木内 均	平成23年度北農賞（水稲「ゆめ びりか」の育成）	H23.12.12
地方独立行政法人 北海道立総合研究機構 農業研究本部 水稲品種開発グループ 代表 丹野 久 ※ 相川宗厳 丹野 久 尾崎洋人 木下雅文 木内 均 鴻坂扶美子	平成23年度北海道科学技術賞（極良食 味米「ゆめびりか」「ななつほし」 「ふっくりんこ」の開発）	H24.2.24
丹野 久	第9回日本作物学会論文賞（論文：寒地のうる ち米における精米蛋白質含有率とアミロース含 有率の年次間と地域間の差異及びその発生要 因）	H24. 3.30