

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

環境保全部

堀一嘉（J A道央）. 北海道の民間企業の人事交流事業，実務研修員，2006.4.1～2008.3.31

生産研究部

梶原靖久（北大農学部大学院博士課程 3 年生）. 受託課題「多様なニーズに対応した品種の開発と栽培技術」

派遣研修員，2006.4.1-2007.3.31

新井菊江（上川農業改良普及センター士別支所），酒井紀彰（空知農業改良普及センター空知南東部支所）. 高度専門技術研修（稲作），2006.5.18, 5.31, 6.1, 7.11, 7.14, 10.4, 10.6, 10.24, 10.25

(2) JICA研修

研修生氏名	国名	研修項目	期間
Mr.BAYETOV Serik Tilekovich	カザフスタン	「農民組織化と農協の役割」コース	H18.5.25
Ms.KENOVA Bibigul Temizgalievna		遺伝資源部事業概要、施設見学	
Mr.OMAROV Zhandar			
Mr.TOKUROV Nurbek Mamatjalilovich	キルギス共和国		
Mr.ADYBAEV Almaz Esenovich			
Mr.DUNGANAEV Maksat			
Abdykasymovich			
Mr.KHODIBOEV Bakhtiyor	タジキスタン		
Abdunabieich			
Mr.JALILOV Khurshed Maksudovich			
Mr.SHARIPOV Abdumalik Miralievich			

Mr.POLATOV Dosjan Keldibekovich	ウズベキスタン		
Mr.MUMINOV Sherzod			
Kholmiraevich			
Ms.SABUROVA Mukhabbat			
Joldasbaevna			
Mr.Batbold SERCHIN	モンゴル	「植物遺伝資源の持続的利用」コース	H18.7.4
Ms.Goomaral ALTANSUKH		遺伝資源部事業概要、施設見学	
Mr.Bal Krishna JOSHI	ネパール		
Ms.SENEVIRA	スリランカ		
Jambuthenne			
Ms.Ghada AHMAD	シリア		
Ms. ZHANG Shuxiang (張淑香)	中華人民共和国	環境保全に配慮した畑作物の施肥技術	2006.7.5～8.3
Mr.Pelias Kabuli	マラウイ	国別「マラウイ・農民組合運営」コース、遺伝資源部事業概要、施設見学	H18.12.11
Mr.Martin Michael C. Kamlomo			
Mr.Lughano Tomoka			
Mr.Shinkanako Banda			
Mr.Peter Jossam			

2. 技術指導

環境保全部

○中津智史. 「良質小麦安定生産に向けた灰分と品質について」、 「先端技術を活用した小麦適期収穫システム」. 夏期良質小麦安定生産技術講習会（むかわ町）. (2006.7.1)

○中津智史. 「北海道における土壌窒素肥沃度判定に関する研究紹介」. 有機質資材農地還元基盤整備調査

検討会。(東京都千代田区)。(2007.2.9)

○中津智史。「小麦品質の変動要因について」, 冬期良質小麦安定生産技術講習会(岩見沢)。(2007.2.21)

北海道における土壌窒素肥沃度判定に関する研究紹介

○北川巖。中央農業試験場での取り組みについて。平成18年度経営体育成基盤整備事業等担当者会議。空知支庁農業振興部。(由仁町)(2004.6.29)。

○北川巖。富良野土地改良区技術研修(農業試験場研修)(2006.10.26)。

○北川巖。美々川自然再生技術検討委員会。樹林帯ワーキング委員会。第1回ワーキング(千歳市)。(2005.6.7)。

○北川巖。美々川自然再生技術検討委員会。樹林帯ワーキング委員会。流域の評価(マクロ的、ミクロ的)第2回ワーキング(札幌市)。(2005.10.27)。

○北川巖。美々川自然再生技術検討委員会。平成18年度美々川自然再生合同(美々川・ウトナイ湖・樹林帯)ワーキング(札幌市)。(2007.3.6)。

○北川巖。第7回美々川自然再生技術検討委員会(千歳市)。(2007.3.13)。

○橋本庸三。奈井江メロン部会講習会。「ハウス栽培きゅうりの主要病害虫に対する天敵農薬の利用法」(奈井江町)。(2006.6.5)

○橋本庸三。日高ピーマン部会研修。「ハウス栽培きゅうりの主要病害虫に対する天敵農薬の利用法」(中央農試)。(2006.6.13)

○橋本庸三。名寄市行政視察研修。「ハウス栽培きゅうりの主要病害虫に対する天敵農薬の利用法」(中央農試)。(2006.7.19)

○橋本庸三。岩内町農業青年部研修。「ハウス栽培きゅうりの主要病害虫に対する天敵農薬の利用法と」(中央農試)。(2006.11.15)

○青木元彦。アスパラガス栽培講習会「アスパラガスの病害虫対策について」(栗山町)。(2007.1.31)

○中辻敏朗。片倉チッカリン(株)東日本地区営業担当者研修会。「北海道におけるクリーン農業と有機農業技術開発の取り組み」(中央農試)。(2006.9.1)

○中辻敏朗。古原洋。新篠津村有機農産物生産協議会研修会。「有機農業に関する試験研究成果について」(新篠津村)。(2007.3.26)

基盤研究部

○佐々木純。食用ユリのウイルス病について。「テッポウユリ「スジ症」の原因解明と解決方策」現地検討会(2007.1.11)。

○佐々木純。北海道における食用ゆりのウイルス病について。(道央バイオ研究交流会)。(2007.2.27)

○竹内徹。小麦萎縮病の特徴と対応策について。(音更町農業協同組合)。(2006.7.18)

○堀田治邦。ブロッコリーの病害防除について。胆振ブロッコリーセミナー(伊達市)。(2006.11.29)

遺伝資源部

○越智弘明。平成18年度オール上川ステップアップ女性塾充実コース(第1回目 雑草防除)。上川農改富良野支所(2006.7.4)

○高橋 睦。サルナシの植栽と栽培管理について。音威子府村(2006.7.28)

企画情報室

○安積大治。衛星リモートセンシング技術の概要について。中華人民共和国農業一般分野研修(長沼)(2006.5.26)

○安積大治。リモートセンシングによる米のタンパク含有量推定および地図情報システムの活用について。(財)農産業進行奨励会・佐城農業協同組合三日月支所(長沼町)(2006.7.27)

○安積大治。衛星リモートセンシングについて。平成18年JICA(集団)「低投入型農業生産管理システム」コース(帯広市)(2006.9.8)

○安積大治。北海道農業情報ネットワークシステム・営農支援システムについて。平成18年JICA(集団)「農業のITシステム化技術」コース(長沼町)(2007.2.21)

○安積大治。衛星リモートセンシングによる米・麦タンパクの推定。北網圏農業談話会シンポジウム(訓子府町)(2007.3.13)

○安積大治。地理情報システム活用による草地畜産高度化促進事業平成18年度第1回推進委員会(帯広市)(2006.6.8)

○安積大治。衛星リモートセンシング推進委員会第1回農業ワーキンググループ会合(東京都)(2006.9.4)

○安積大治。衛星リモートセンシング推進委員会第2回農業ワーキンググループ会合(東京都)(2007.2.19)

○安積大治. 地理情報システム活用による草地畜産高度化促進事業平成18年度第2回推進委員会(札幌市)(2006.2.20)

作物研究部

○田中義則. パネルディスカッション「合力そして融合」. 江別大豆サミット(江別市)(2006.7.6).

○神野裕信. 「19年産小麦の収量、品質向上のために」. 平成18年度中空知小麦品質向上対策会議技術研修会(奈井江町).(2006.8.29)

○田中義則. 豆類品種の育成状況について. 北海道豆類振興会札幌、空知・石狩地区懇談会(札幌市).(2007.1.25)

○三好智明. 豆作り講習会(岩見沢市).(2007.1.29)

○神野裕信. 平成18年度冬期良質小麦安定生産技術講習会(岩見沢市).(2007.2.21)

○神野裕信. 平成18年度冬期良質小麦安定生産技術講習会(厚真町).(2007.2.27)

○神野裕信. 道央ダットンソバ研究会(苫小牧市).(2007.3.4)

○神野裕信. 「品目横断に対応した今後の麦栽培ー平成18年度の結果について」. 栗山町農業研修(栗山町).(2007.3.5)

○前野眞司. 平成18年度冬期良質小麦安定生産技術講習会(倶知安町).(2007.3.13)

○神野裕信. 「高品質をめざした麦づくり」平成18年度当別町麦作りセミナー(当別町).(2007.3.16)

○田中義則. 大豆品種の特性と多収栽培技術について. JA新篠津大豆栽培技術講習会(新篠津村).(2007.3.27)

○井上哲也. 果樹協会青年部冬期研修会(札幌市).(2006.4.14)

○来嶋 正朋. 道産くだものフォーラム(札幌市).(2006.10.21)

○来嶋 正朋. 北海道果樹懇話会(札幌市).(2006.12.1)

○稲川 裕. りんご栽培技術研修会(滝川市).(2006.12.11)

○稲川 裕. 果樹学校(七飯町).(2007.2.13)

○来嶋 正朋. 全道剪定栽培研修会(仁木町).(2007.2.27)

○稲川 裕. ブルーベリー栽培技術研修会(芦別市).(2007.3.16)

○稲川 裕. 長沼町舞鶴地区「苺の会」におけるブルーベリー栽培研修会(長沼町).(2007.3.27)

○神野裕信. 春まき小麦の育種の現状及び栽培法. 新砂川農業協同組合.(中央農試).(2006.6.21)

○田中義則. 実需者ニーズにもとづく大豆の育種及び栽培法の現状. 新砂川農業協同組合.(中央農試).(2006.6.21)

○前野眞司. 麦類・甜菜・馬鈴薯を中心とした畑作物の試験研究概要について. 常呂町富丘青年部.(中央農試).(2006.6.23)

○鴻坂扶美子. 視察. 滝川農業協同組合.(中央農試).(2006.6.28)

○神野裕信. 農作物の開発及び現状について. ニセコ町議会.(中央農試).(2006.6.30)

○田中義則. 豆類の新品種開発及び防除の新技术について. 川西農業協同組合(中央農試).(2006.7.3)

○神野裕信. 春小麦品種育成について. 小清水町農民連盟.(中央農試).(2006.7.4)

○鴻坂扶美子. 視察. 今金町農業協同組合.(中央農試).(2006.7.5)

○田中義則. 視察. 日本地豆腐倶楽部・江別市雇用創造促進協議会.(中央農試).(2006.7.8)

○神野裕信. 新品種北見81号見学. ながぬま農業協同組合.(中央農試).(2006.7.10)

○鴻坂扶美子. 視察. 南幌農業協同組合.(2006.7.19)

○田中義則. 畑作物栽培学習会の現状と取組みについて. JA道央千歳市畑作生産部会(中央農試).(2006.7.20)

○三好智明. 圃場視察. JICA「農村振興セミナー」.(中央農試).(2006.8.18)

○田中義則. 北海道における小麦・大豆の栽培技術について. 鈴鹿農業協同組合.(中央農試)(2006.10.11)

○神野裕信. 北海道における小麦の栽培技術. 鈴鹿農業協同組合.(中央農試).(2006.10.11)

○鴻坂扶美子、神野裕信. 視察. JA道央・江別市水稻生産部会. 江別畑作生産部会.(中央農試)(2006.11.15)

○神野裕信. 小麦の内部品質について. 栗山4Hクラブ.(中央農試).(2006.11.16)

○田中義則. 大豆の品種及び栽培技術について. きたそらち農業協同組合青年部.(中央農試).(2006.11.30)

○神野裕信. 視察. JA道央野幌支所.(中央農試).(2006.12.12)

○神野裕信. 小麦の品種特性と収量・高品質化に向けた取組について. 三条地域振興局(新潟県).(中央農試).(2006.12.20)

○新橋登. 北海道における米の開発状況について. 福岡県米・麦・大豆対策委員会.(中央農試).(2007.1.31)

○前野眞司. 北海道における麦の開発状況について. 福岡県米・麦・大豆対策委員会.(中央農試).(2007.1.31)

○田中義則. 北海道における大豆の開発状況について.

福岡県米・麦・大豆対策委員会。(中央農試)。(2007.1.31)
 ○井上哲也. 果樹栽培技術指導. 岩見沢市民講座. (中央農試). (2006.4.4)
 ○稲川 裕. 小果樹に関する視察. 札幌市農業支援センター. (中央農試). (2006.5.24)
 ○稲川 裕. 視察. 韓国・建国大学. (中央農試). (2006.6.29)
 ○井上哲也. おうとうの新品種および果樹栽培技術について. 清里町果樹生産振興会. (中央農試). (2006.7.13)
 ○稲川 裕. 新規作物(ブルーベリー)導入に係わる研修. 芦別市役所農林課職員、芦別集落役員. (中央農試). (2006.7.14)
 ○稲川 裕. りんご病害研究に関する視察. 青森市議会議員. (中央農試). (2006.7.26)
 ○井上哲也. 視察. 空知はつらつ女性ネットワーク直売加工部会. (中央農試). (2006.8.3)
 ○稲川 裕. 果樹に関する視察. JICA 集団農村振興セミナー. (中央農試). (2006.8.18)
 ○稲川 裕. りんご新品種に関する視察. 七飯町りんご組合. (中央農試). (2006.9.4)
 ○来嶋正朋. ぶどう新品種に関する視察. 余市ぶどう生産者組合. (中央農試). (2006.9.22)
 ○内田哲嗣. 果樹栽培技術指導. 芽室町果樹研究グループ. (中央農試). (2006.10.12)

生産研究部

○田中一生. JA いわみざわ農事講習: 酒造好適米「彗星」の品種特性について (2006.5.11).
 ○田中一生. 食農教育授業「お米の話」(岩見沢第二小学校5年生対象: 2006.5.12).
 ○塚本康貴・杉川陽一. 転換畑における畑作物栽培のポイント. 第1回 JA 水田農業担当職員技術研修会 (岩見沢市). (2006.7.5).
 ○塚本康貴. 転換畑における土壌物理性の改善. 平成18年度中空知小麦品質向上対策会議技術研修会 (奈井江町). (2006.8.28).
 ○塚本康貴. 転換畑における透排水性の改善. 第2回 JA 水田農業担当職員技術研修会 (岩見沢市). (2006.8.29).
 ○田中一生. 「北海道米の食味向上と育種戦略」(札幌市消費者協会: 2007.2.8).
 ○田中一生・三宅俊輔. 「北海道酒造好適米の生産実態と新品種「彗星」の品種特性について」: JA きたそらち (2007.2.23).
 ○田中一生. 「水稻新品種・系統の品種・栽培特性について」(JA いわみざわ栗沢支所: 2007.3.22).

○田中一生. 「北海道米、ここが魅力です!」: 道新フォーラム、北海道新聞情報研究所. (2007.3.27).
 ○金子 剛. 都市小学生を対象とした農業体験学習の意義. 交流マッチング活動推進事業交流相談会 (北海道地区) (岩見沢市). (2005.12.15).
 ○金子 剛. 修学旅行受け入れに関する調査結果について. 長沼町グリーンツーリズム運営協議会臨時総会 (長沼町). (2005.10.31).
 ○金子 剛. 北海道のお米の品種と開発. 山鼻南小学校家庭教育学級 (札幌市). (2007.2.9).
 ○金子 剛. 小学生を対象とした米作り農業体験学習の効果. 農業・農村体験学習指導者養成北海道講座 (新十津川町). (2007.2.24).
 ○金子 剛. 小学生を対象とした米作り農業体験学習の効果. ゆにっ人倶楽部研修会 (由仁町). (2007.3.20).
 ○金子 剛. インターネット販売. 桧山支庁ホームページ活用勉強会 (せたな町). (2007.3.26).
 ○平石学. S W O T 分析について. 空知農業改良普及センター中空知支所 O J T 研修 (新十津川町). (2006. 8. 25)
 ○白井康裕. 労働調査の手法について. 日高支庁地域課題解決研修—園芸作物導入推進のための経営計画法の確立— (静内町). (2006. 7. 7).
 ○白井康裕. 普及活動における数量化 I 類の適用. 普及センター段階研修研修 (江差町、瀬棚町). (2006. 7. 11、2006. 7. 12)
 ○白井康裕. 北海道に於ける有機農業の現状について. 有機食品の認定業務に従事する検査員・判定員等レベルアップ技術講習会 (札幌市). (2006. 8. 12).
 ○白井康裕. 顧客満足度分析及び価格受容性調査の活用法について. 空知農業改良普及センター中空知支所 O J T 研修 (新十津川町). (2006. 8. 25).
 ○白井康裕. 作型拡大による収益改善に向けた小玉・中玉すいかの栽培技術. 花・野菜新技術セミナー 2007 (滝川市). (2007. 2. 20).
 ○白井康裕. 共和町のスイカおよびメロンの経営実態と今後の展望. 共和町農業後継者対策協議会並びにスクエアクルーの会講演会 (岩内町). (2007. 2. 27)
 ○三宅俊輔. 酒造業者のニーズに基づく酒米の品質改善指針. 北海道酒米意見交換会 (札幌市). (2006.8.11).
 ○田中一生・三宅俊輔. 彗星の特性並びに高品質酒米生産に向けた栽培技術について. きたそらち農協酒米生産組合研修会 (深川市). (2007.2.6).
 ○石井耕太. 散布 (施用) 技術. 平成 17 年度北海道農業指導士認定研修会 (特別研修). 札幌市. (2007.1.29)
 ○木村義彰. ばれいしょ生産のための茎葉機械処理技術

について. 第 14 回ばれいしょ講習会. 札幌市. (2007.2.8)

○原 圭祐. 平成 18 年度農業新技術発表会ポスター発表. 「小麦の調製は赤かび粒の除去を目安に」. かでる 2.7. (2007.2.15)

○原 圭祐. 平成 18 年度農業新技術発表会ポスター発表. 「小豆の吸水性を向上させる研磨技術」. かでる 2.7. (2007.2.15)

○原 圭祐. N センサーと可変式ブロードキャストを用いた PF・可変施肥. 精密農業推進会議 (農林水産省 IT 活用型営農成果重視事業). (北見市). (2007.2.6)

○桃野 寛. ドリフト対策と防除機の正しい使い方について. 美瑛町農協麦作生産部会. (中央農試). (2006.6.28)

○桃野 寛. 大豆コンバイン収穫研修. 峰延町大豆生産組合 (2006.10.5) 峰延町

○田中一生. JICA 研修 (アフリカ関係諸国). (中央農試). (2006.6.15)

○丹野久・田中一生. 農業大学校稲作経営就農コース: 「水稻育種と栽培の実際について」. (中央農試). (2006.8.4)

生産環境部

○白井佳代. 専門技術研修 (稲作・直播) 「水稻の温湯種子消毒」 (岩見沢市). (2006.5.16)

○白井佳代. 専門技術研修 (稲作) 「水稻病虫害の防除」 (岩見沢市). (2006.6.21)

○岩崎暁生. 石狩支庁部門別研修 (園芸) 「アシグロハモグリバエの発生状況について」「アシグロハモグリバエの見分け方と防除法について」 (中央農試). (2006.7.20)

○岩崎暁生. 宮城県登米農業改良普及センター自主企画課題解決研修「北海道における大豆病虫害発生状況とその対策について」 (中央農試). (2006.9.6)

○岩崎暁生・新村昭憲. 平成 18 年度胆振支庁管内普及センター地域課題解決研修「アシグロハモグリバエの生態と防除について」「土壌病害 (トマト萎凋病、褐色根腐病) 発生の仕組みと防除について」 (胆振支庁). (2006.10.27)

○岩崎暁生・新村昭憲・斎藤吉明. 平成 18 年度北海道農業指導士認定研修会「農薬取締法」・「害虫概論」・「病害概論」 (札幌市). (2007.2.1)

○岩崎暁生・斎藤吉明. ジャガイモシストセンチュウ防除対策研修会「ジャガイモシストセンチュウによる被害とまん延防止対策について」「ジャガイモシストセンチュウの土壌検診について」他 (札幌市). (2007.2.2)

○岩崎暁生・斎藤吉明. ジャガイモシストセンチュウ防除対策研修会「ジャガイモシストセンチュウによる被害

とまん延防止対策について」「ジャガイモシストセンチュウの土壌検診について」他 (旭川市). (2007.2.5)

○岩崎暁生. 平成 19 年度値域農業技術センター連絡会議研究流会「ジャガイモシストセンチュウの防除対策について」 (札幌市). (2007.2.14)

○岩崎暁生. 伊達市長和地区青年部研修「アシグロハモグリバエの生態と防除」 (中央農試). (2007.2.20)

○白井佳代. くりやま減農薬生産組合栽培技術講習会, 「催芽時食酢処理による水稻褐条病防除対策について」 (栗山町). (2007.2.23)

○斎藤吉明. 平成 18 年度北海道農業指導士認定研修会「農薬取締法」 (札幌市). (2007.2.26)

○岩崎暁生. 春季研修会 (北海道植物防疫協会) 「平成 18 年度の発生にかんがみ注意すべき病虫害」 (札幌市). (2007.3.12)

○白井佳代. (冬期) 良質米安定確収技術講習会 (米麦改良協会) (札幌市). (2007.3.15)

○岩崎暁生. ほうれんそうセミナー 2006 「アシグロハモグリバエの生態と防除」 (旭川市). (2007.3.20)

○藤根 統. 栗山町玉葱振興会研修. 「土壌・肥培管理によるタマネギ乾腐病対策について」 (栗山町). (2007.2.13)

○藤根 統. 羊蹄山麓にやさしい産地づくり研修会. 「緑肥を上手に使用して、土壌病害を抑えよう」 (倶知安町). (2007.2.28)

○小野寺政行. 有機栽培で野菜をつくるー化学肥料栽培の野菜と何が違い、何が同じなのだろうー. 第 5 回一般市民のための土づくり講座 (札幌市). (2006.10.5)

○小野寺政行. 野菜 (葉菜類) の肥培管理について. 平成 18 年度野菜施肥防除技術セミナー (札幌市). (2006.12.21)

○田中文字夫・小野寺政行. クリーン農業の概要. 平成 18 年度北海道花き・野菜技術研修 (花・野菜技術センター). (2006.9.14)

○小野寺政行. 稲わら堆肥の腐熟化促進. JA なんぼろ青年部現地勉強会 (南幌町). (2006.8.30)

○小野寺政行. 土壌・肥培管理による農薬を使わないタマネギ乾腐病対策. 平成 18 年度クリーン農業セミナー (札幌市). (2007.3.9)

○小野寺政行. 有機質資材による無化学肥料栽培. 共和町農業後継者対策協議会視察研修 (中央農試). (2006.11.15)

○小野寺政行. タマネギ乾腐病対策. 南空知玉葱振興会第 1 回栽培講習会 (栗山町). (2007.3.26)

○宮森康雄. 作物生産と土壌. 平成 18 年度農業土木技

術職員主任研修(札幌市). (2007.1.30)

技術普及部

(1) 普及指導員対象

- 飯田修三、池田信、奥村理、木村義彰、相馬潤、須田達也、神野裕信、中津智史、前野眞司. 高度専門技術研修(畑作). 北海道農政部技術普及課. (中央農試他). (第3回 2006.8.1 ~ 8.4、第4回 10.17 ~ 10.19)
- 池田信、乙部裕一. スペシャリスト機能強化研修(クリーン農業研修). 北海道農政部技術普及課. (花・野菜技術センター). (2006.7.24 ~ 7.28)
- 池田信、乙部裕一. 専門技術研修(土壌・病害虫). 北海道農政部技術普及課. (花・野菜技術センター). (2006.8.8 ~ 8.10)
- 池田信. 平成18年度北海道・東北ブロック現地活動調査研究会. (社)全国農業改良普及支援協会. (かでの2・7) (2006.9.7 ~ 9.8)
- 古原洋、白井佳代、丹野久、田中一生. 専門技術研修(稲作). 北海道農政部技術普及課. (中央農試岩見沢試験地他). (2006.6.21 ~ 6.23)
- 古原洋、白井佳代、丹野久、田中一生、濱村寿史. 高度専門技術研修(稲作). 北海道農政部技術普及課. (中央農試岩見沢試験地他). (第1回 2006.5.15 ~ 5.18、第2回 5.31 ~ 6.2、第3回 7.11 ~ 7.14、第4回 10.4 ~ 10.6、第5回 10.24 ~ 10.27)
- 川口招宏. 専門技術研修(野菜) 北海道農政部技術普及課. (花・野菜技術センター). (2006.7.10 ~ 7.12)

(2) 一般対象

- 内山誠一. 平成18年度北海道花き・野菜技術研修. 花・野菜技術センター (2009.8.29)
- 内山誠一. 北海道花き・野菜ベーシックセミナー. 花・野菜技術センター (2007.2.1)
- 内山誠一. 生産の組織化と今後の対応. むかわ町穂別農業研修会. 胆振農業改良普及センター東胆振支所 (2007.2.7)
- 内山誠一. 野菜・畑作地帯における経営管理. 胆振農業改良普及センター (伊達市). (2007.2.23)
- 飯田修三. 高品質てん菜づくり講習会. 北海道てん菜協会. (洞爺湖町). (2007.2.5)
- 池田信、古原洋. 19年産に向けての米づくり講習会. 北海道米麦改良協会. (厚真町、砂川市、蘭越町).

(2007.3.13、3.19、3.20)

- 池田信、神野裕信. 冬期良質小麦安定生産技術講習会. 北海道米麦改良協会. (厚真町). (2007.2.27)
- 池田信. 農薬技術研修会. 北海道農薬卸協同組合・北海道農薬小売商組合. (札幌市). (2007.2.22)
- 池田信、新村昭憲. いちご疫病に対する防除対策支援. 銀山地区農業生産組合いちご部会. (仁木町銀山). (2006.6.26)
- 池田信. ホウレンソウケナガコナダニの生態と対策. 札幌市清田蔬菜部会. (札幌市). (2007.3.8)
- 池田信. 空知中央水稻防除連絡会研修会. 同左. (岩見沢市). (2006.7.13)
- 池田信. ジャガイモシストセンチュウ講習会. 石狩農業改良普及センター石狩北部支所. (当別町). (2006.11.28)
- 請川博基. 第2回酪農技術セミナー. 道南・後志・日胆・石狩地区農協酪農畜産対策委員会 (2006.11.15)
- 請川博基. TMRを考える. 江別市乳牛改良同志会テーマミーティング. (江別市). (2006.11.27)
- 池田信、古原洋、乙部裕一、田中一生、丹野久. 稲作経営専攻コース1学年第1期集中講義. 北海道立農業大学校. (深川市). (2006.8.1 ~ 8.4)
- 古原洋. 雑草概論と防除及び植物の生育調整. 北海道農薬指導士認定講習会. 北海道農政部食品政策課. (札幌市). (2007.2.1)
- 古原洋、中辻敏朗. 有機農業に関する試験研究成果について. 新篠津村有機農産物生産協議会. (新篠津村). (2007.3.26)
- 川口招宏. 寒冷地における野菜生産の農業技術. 宗谷支庁(稚内市、豊富町). (2006.10.30 ~ 10.31)

3. 参観人

本場	49件	1,083人
遺伝資源部	8件	128人
岩見沢試験地	35件	712人
計	92件	1,923人

4. 職員研修

(1) 職員研修

氏名	研修項目	期間	研修場所
山下 陽子	新採用職員（前期）上川・空知地区	H18. 5. 22 ～ H18. 5. 26	上川支庁
木曾 誠二	新任課長級研修（第1回）	H18. 5. 24 ～ H18. 5. 25	道庁赤レンガ庁舎
中尾 弘志	新任課長級研修（第1回）	H18. 5. 24 ～ H18. 5. 25	道庁赤レンガ庁舎
紙谷 元一	新任課長級研修（第2回）	H18. 6. 7 ～ H18. 6. 8	道庁別館北方圏センター
山下 陽子	新採用職員（後期）	H18. 7. 10 ～ H18. 7. 14	産業技術教育訓練センター
土井 正博	職務換え職員研修（前期）	H18. 7. 19 ～ H18. 7. 21	NTT北海道セミナーセンター
竹内 徹	新任主幹級研修（第3回）	H18. 7. 26 ～ H18. 7. 28	第二水産ビル
中津 智史	新任主幹級研修（第3回）	H18. 7. 26 ～ H18. 7. 28	第二水産ビル
前野 眞司	新任主幹級研修（第3回）	H18. 7. 26 ～ H18. 7. 28	第二水産ビル
竹内 徹	リスクマネジメント研修（第3回）	H18. 7. 27 ～ H18. 7. 28	第二水産ビル
中津 智史	リスクマネジメント研修（第3回）	H18. 7. 27 ～ H18. 7. 28	第二水産ビル
前野 眞司	リスクマネジメント研修（第3回）	H18. 7. 27 ～ H18. 7. 28	第二水産ビル
齋藤 良治	新任主幹級研修（第4回）	H18. 8. 23 ～ H18. 8. 25	道庁別館北方圏センター
齋藤 良治	コーチング研修（第4回）	H18. 8. 24 ～ H18. 8. 25	道庁別館北方圏センター
三宅 俊輔	採用2年目研修（空知地区）	H18. 8. 31 ～ H18. 9. 1	空知支庁
奥村 理	新任主査級研修（空知地区）	H18. 9. 5 ～ H18. 9. 6	空知支庁
小野寺政行	新任主査級研修（空知地区）	H18. 9. 5 ～ H18. 9. 6	空知支庁
陰山 聡一	新任主査級研修（空知地区）	H18. 9. 5 ～ H18. 9. 6	空知支庁
金子 剛	新任主査級研修（空知地区）	H18. 9. 5 ～ H18. 9. 6	空知支庁
谷藤 健	新任主査級研修（空知地区）	H18. 9. 5 ～ H18. 9. 6	空知支庁
南 忠	新任主査級研修（空知地区）	H18. 9. 5 ～ H18. 9. 6	空知支庁
田丸 浩幸	新任主査級研修（空知地区）	H18. 9. 5 ～ H18. 9. 6	空知支庁
土井 正博	職務換え職員研修（後期）	H18. 10. 25 ～ H18. 10. 27	NTT北海道セミナーセンター
佐藤 信良	経済セミナー（第2回）	H18. 12. 21 ～ H18. 12. 22	道庁別館

(2) 職場研修

1) 集団指導

なし

2) 集合研修

各場の新規採用研修職員5名に対し、道農業や試験研究の概要など研修

平成18年10月24日～26日 中央農試大会議室

講話：下小路場長、講師：企画情報室長ほか

5. 海外出張

なし

6. その他

(1) 表彰

氏名	表彰	
八鍬 博	北海道職員表彰規程による表彰（永年勤続）	18. 11. 21
森 佐太郎	〃	