

F 研究企画・調整・情報システム・出版・広報

1. 研究の企画・調整・評価

(1) 農業研究本部場長会議

1) 第1回農業研究本部場長会議

期日：平成24年5月14日(月) 13:30～16:15

場所：農政部第1中会議室

議題：

①協議事項

・「道総研における研究開発の基本構想」への対応について(案)

②報告事項

・職員の採用について
・機動的調査について
・平成24年度北海道農業試験会議(新規課題検討会議)の日程・会場

③その他

・高額備品要求について
・本部長会議について

2) 第2回農業研究本部場長会議

期日：平成24年6月12日(火) 13:00～15:30

場所：農政部大会議室

議題：

①協議事項

・「道総研における研究開発の基本構想」への対応について(案)

②報告事項

・平成25年度 新規課題設定に係る検討経過について
・第25回植物遺伝資源連絡委員会における協議及び今後の対応について
・研究成果刊行物について

3) 第3回農業研究本部場長会議

期日：平成24年7月31日(火) 13:30～16:40

場所：農政部第1中会議室

議題：

①協議事項

・作物育種研究の支援制度に関する中央要請について

②報告事項

・作物育種における研究予算の確保について
・「道総研における研究開発の基本構想」への対応 1

・「道総研における研究開発の基本構想」への対応 2
・施設整備について

・平成23年度 道総研農業研究本部 収入支出決算について

③その他

・交通事故多発に伴う交通事故防止対策について

4) 第4回農業研究本部場長会議

期日：平成24年9月28日(金) 13:30～16:40

場所：農政部第1中会議室

議題：

①協議事項

・作物育種における研究予算の確保について
・平成25年度 経常研究費に係る新規課題予算について

②報告事項

・「道総研における研究開発の基本構想」への対応
・平成24年度 農業研究本部 場別試験研究費について
・公募型研究課題の応募・採択状況について
・平成25年度 一般管理費予算の配分枠について
・平成24年度 下半期の主な予定について

③その他

・人事について
・集報について

5) 第5回農業研究本部場長会議

期日：平成24年11月19日(月) 13:00～15:00

場所：農政部第1中会議室

議題：

①協議事項

・重点研究課題の採択に伴う経常研究課題の取扱について
・平成25年度 機構改正(職員配分数)について

②報告事項

・作物育種の予算調整について

6) 第6回農業研究本部場長会議

期日：平成25年3月21日(木) 13:30～17:00

場所：農政部2F共用会議室

議題：

①協議事項

・道総研における研究開発の基本構想への対応について

- ・菜豆「福寿金時」の育種家種子増殖業務について
- ・農業研究本部における新人研修について
- ②報告事項
 - ・各種プロジェクトの運営状況及び次年度運営計画について
 - ・第26回 植物遺伝資源連絡委員会における協議事項の報告について
 - ・地域農業技術センター連絡会議（NATEC）の活動状況について
 - ・研究に係る予算・契約事務処理の手引きについて
 - ・平成25年度施設整備等事業について
 - ・平成25年度 道総研農業研究本部 当初予算（案）の概要について
 - ・大豆・麦等生産体制緊急整備事業について
 - ・平成25年度の新規実施課題について
 - ・公募型研究課題の応募・採択状況について
 - ・平成25年度の主な日程について
- ③その他
 - ・平成25年度の作物育種予算について

(2) 研究調整会議

1) 第1回研究調整会議

期日：平成24年5月29日(火)10:00～12:00

場所：北海道農政部第1中会議室

①協議事項

- ・「道総研における研究開発の基本構想」への対応について
- ・一般共同研究の進行管理に関する調査について
- ・設計会議概要書印刷に係る場別予算負担について
- ・第25回植物遺伝資源連絡委員会における協議及び今後の対応について

②報告事項

- ・研究課題：革新的技術導入による地域支援（経常（各部））について
- ・平成24年度北海道農業試験会議（新規課題検討会議）の開催について
- ・経常研究及び重点研究に係る平成24年度終了課題について
- ・研究課題コードの一部変更について
- ・平成23年度 研究課題事後評価（経常研究等）の検討経過について
- ・農業資材試験単価の見直しについて

③その他

（特になし）

2) 第2回研究調整会議

期日：平成24年7月10日(火)13:30～15:30

場所：中央農業試験場 大会議室

①協議事項

- ・平成25年度新規課題の検討及び調整について
- ・作物育種における研究予算の確保について

②報告事項

- ・平成24年度新規課題における重点研究課題実施項目と課題別目標について
- ・一般共同研究の進行管理に関する調査について
- ・公募型研究課題の応募採択状況について

③その他

（特になし）

3) 第3回研究調整会議

期日：平成24年9月14日(月)13:30～15:30

場所：中央農業試験場 大会議室

①協議事項

- ・作物育種の再編について 1 （予算の再編）
- ・平成25年度 経常研究費に係る新規課題予算について
- ・作物育種の再編について 2 （水稻、大豆育種の再編）

②報告事項

- ・「道総研における研究開発の基本構想」への対応 1 （本部指摘事項への対応）
- ・「道総研における研究開発の基本構想」への対応 2 （組織体制の検討にあたり整理が必要な事項）
- ・道総研「広報連絡会議」の設置について

③その他

- ・基本構想6章の進め方

4) 第4回研究調整会議(拡大)

期日：平成24年10月12日(金)13:30～15:30

場所：北海道第二水産ビル3G会議室

①協議事項

- ・平成24年度 北海道農業試験会議（成績会議）の開催日程（案）等について
- ・平成24年度北海道農業試験会議（成績会議）に向けた対応について

②報告事項

- ・平成24年度計画に係る自己点検・評価の進め方について

③その他

（特になし）

5) 第5回研究調整会議(拡大)

期日：平成24年12月21日(月)13:30～15:30

場所：農政部第1中会議室

①協議事項

- ・一般共同研究等における試験研究費：0円課題の取扱について
- ・平成24年度北海道農業試験会議（設計会議）に向けた対応について

②報告事項

- ・重点研究課題の採択に伴う経常研究課題の取扱について
- ・革新的技術導入による地域支援（経常各部）の平成25年度新規課題について
- ・農業資材試験単価の見直しについて
- ・基本構想第6章の検討状況について
- ・平成24年度北海道農業試験会議（成績会議）の運営等について
- ・平成25年（第31回）農業新技術発表会の開催について

③その他

- ・研究成果刊行物について
- ・「2010センサスを用いた動向予測」の発刊について

6) 第6回研究調整会議

期日：平成24年2月13日(水)13:00～15:00

場所：中央農試大会議室

①協議事項

- ・平成25年度成績会議に向けて
- ・平成24年度設計会議及び研究課題評価（中間・事後）に向けて
- ・新規課題検討会を経なかった新規課題（受託試験研究課題等）の検討について
- ・各種プロジェクトの運営状況及び次年度運営計画について
- ・第26回植物遺伝資源連絡委員会における協議及び今後の対応について

②報告事項

- ・平成24年度追加課題の課題別目標について
- ・公募型研究課題の平成24年度採択結果および平成25年度応募・採択状況について
- ・菜豆採種の移管について

③その他

（特になし）

(3) 北海道農業試験会議

1) 研究課題検討会議

○ 北海道農業技術推進委員会において決定された重点的研究推進方針に基づき、平成25年度新規提案課題について検討し、農業研究本部として自己点検評価（事前評価）を行った。

部会の開催日程及び検討課題数

部会	日程	会場	課題数
作物開発	H24.7.17～18	プレスト1・7	18(15)
花・野菜	H24.7.19～20	自治労会館	16(10)
畜産	H24.7.17～18	北農健保会館	25(16)
農業環境	H24.7.17	第二水産ビル	9(8)
病虫	H24.7.19	第二水産ビル	8(7)
生産システム	H24.7.19～20	プレスト1・7	13(9)

※括弧内の数値は、検討課題数の内、新規課題数である。

2) 成績会議

各部会に提出され検討した課題について、総括会議で新農業技術として判定された結果は次のとおりであった。本会議における検討は、今年度終了課題における農業研究本部としての自己点検評価（事後評価）にも活用した。

		普及 奨励	普及 推進	指導 参考	研究 参考	行政 参考	保留 成績	完了 成績	合計
作物 開発	計 (品種)	2 (2)	0	21	4	0	0	0	27
花・ 野菜	計 (品種)	1 (1)	1	12	0	0	0	0	14
畜産	計 (品種)	7 (7)	0	7	7	0	0	0	21
農業 環境	計 (品種)	0	7	10	1	0	0	0	18
病虫	計 (品種)	0	0	108	0	0	0	1	109
生産 システム	計 (品種)	0	3	30	0	1	0	0	34

3) 設計会議

北海道における農業関係試験研究機関が行う試験研究課題について、平成25年度の設計を決定するための専門部会を平成25年3月4日～3月8日にわたり開催し

た（てん菜分科会は2月20日）。各部会に提出された検討課題数は、次のとおりであった。本会議における検討は、農業研究本部における自己点検評価（中間・事後評価）にも活用した。

部会	分科会	課題数
作物開発	稲	45
	豆類	67
	てんさい	31
	麦類・特用作物	65
	ばれいしょ・果樹	66
花・野菜 畜産	畜産総合	70
	飼養・管理・家畜育種	26
	家畜衛生・繁殖	33
	草地・品種・生産	29
農業環境 病虫 生産システム		43
		111
		76
生産システム		75
合計		737

- ・道南NATECの連携と取り組み
道総研道南農業試験場 水越 亨 氏
- ・ほうれんそうの品種特性
道総研上川農業試験場 江原 清 氏
- ・かぼちやの品種特性
道総研花・野菜技術センター 福川 英司氏

3) 平成24年度地域農業技術センター研究情報交換会

- ・日 時：平成24年9月6日～9月7日
- ・場 所：せたな町ふれあいプラザ大ホール、他現地
- ・出席者：59名
- ・内 容
 - ① 話題提供
 - 【テーマ】新規作物の導入について
 - ・道南地域における新規作物導入の取組について
厚沢部町農業活性化センター 亀井 大 氏
 - ・和寒町の「ペポカボチャ」の導入の取組について
和寒町農業活性化センター 上西 孝明 氏
 - ・帯広市の「せんきゅう」「にんにく」の導入の取組について
帯広市農業技術センター 吉田 渡 氏
 - ・遊休ハウスを利用した「ベビーリーフ」の栽培法について
道総研道南農業試験場 高濱 雅幹 氏
 - ・北海道に適した「さつまいも」品種の選定と栽培技術開発について
道総研花・野菜技術センター 野田 智昭 氏

② 現地視察

- ・せたな町ブロッコリーほ場
- ・(株)札幌酒精工業厚沢部工場

2. 情報システムの活用

(1) 道総研農業研究本部のホームページ（農業技術情報広場）の管理

各ページ作成、更新を行った。また、広く道民に対し、関係イベントの周知や研究成果の公開等、情報発信を行った。

(2) 営農指導支援システムの整備開発

本年における開発は実施していない。

(3) 中央農試ホームページの作成・更新

農業研究本部において統一化されたトップページ改修

(4) 地域農業技術センター連絡会議

1) 平成24年度地域農業技術センター連絡会議定期総会

- ・日 時：平成24年2月20日 13:00～13:45
- ・場 所：かでの2・7 1050会議室
- ・出席者：38名
- ・議 事：平成24年度事業実績及び収支予算
平成24年度事業計画（案）及び収支予算（案）
役員改選
その他

2) 平成24年度地域農業技術センター連絡会議研究交流会

- ・日 時：平成24年2月20日13:50～16:35
- ・場 所：かでの2・7 1050会議室
- ・出席者：57名
- ・内 容
 - ① 話題提供
 - 【テーマ】土壌の透排水性をいかに改善するか
 - ・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
道総研中央農業試験場 塚本 康貴 氏
 - ・異常気象に負けない排水技術
スガノ農機(株) 石垣 秀樹 氏
 - ② 地域農業センターと道総研の連携した取組について

を行った。また、入札情報や公開データ情報など、広く道民に対して場業務等の情報公開や研究成果の公開等、情報発信を行った。

3. 図書・資料

(1) 受入状況 (冊)

資料名	購入	寄贈	合計
単行本 (国内)	9	104	113
単行本 (外国)	5	2	7
逐次刊行物 (国内)	263	153	416
逐次刊行物 (外国)	299	17	316

(2) 資料提供

室外貸出 226件

(3) 図書資料購入費 (千円)

逐次刊行物 (国内)	逐次刊行物 (外国)	製本	消耗品	計
880	3,157	187	80	4,304

4. 印刷刊行物

資料名	発行年月	頁数	部数
平成23年度北海道農業試験会議議事概要 平成24年度設計会議	24.5	137	224
平成25年農業新技術発表会要旨 (第30回)	25.2	43	500
平成25年道央圏農業新技術発表会要旨	25.2	32	400
平成24年度北海道農業試験会議議事概要 平成24年度成績会議	25.3	61	224
平成23年度植物遺伝資源開発研究成績書	24.11	95	200
北海道立総合研究機構農業試験場集報 第97号	25.3	83	400
土壌・作物栄養診断のための分析法 2012	24.8	195	330

5. 広報活動

(1) 平成 24 年度中央農業試験場公開デー

- ・キヤッチフレーズ
「のぞいてみよう。食と農の研究室」
- ・日 時：平成 24 年 8 月 3 日(金) 9:30～15:00
- ・場 所：中央農業試験場庁舎、ほ場、果樹園
- ・主 催：中央農業試験場
- ・協 力：北海道農政部、北海道病害虫防除所
北海道空知農業改良普及センター
- ・後 援：岩見沢市、南幌町、由仁町、長沼町、栗山町
JA いわみざわ JA なんぼろ JA そらち南 JA ながぬま
- ・来場者：828 名（うち農業者 30 名）
- ・内 容：
○夏休み☆公開実験室（目で見える植物の DNA、みんなのたべもの実験室食、ぎょぎょ！一体これな～んだおいしいのはどっち？○作物の病害・害虫コーナー（昆虫標本作製体験コーナー、虫のフェルトマスコットづくり）○体験／展示コーナー（遺伝資源てなあに？、クリーン農業って何？、土で絵を描こう、電子レンジで手作り簡単クッキー、「道総研」（農試、林試、水試、食品加工センター）紹介・水辺にすむ生き物たちを観察しよう○試食コーナー（空育 172 ときらら 397 のたべくらべ、豆カレー試食）○農試・普及センターによる「何でも相談」（作物生育相談・土壌診断、病害虫診断）○どん菓子製造実演
○地元農産品等即売会○試験ほ場のバス見学（畑作ほ場、果樹園）○農試産「ゆめぴりか」プレゼント（キーワードをさがせ か アンケートで）

(2) 平成 25 年 道央圏農業新技術発表会

- ・日 時：平成 25 年 2 月 28 日(月木)13:00～16:00
- ・場 所：美唄市民会館 大ホール
- ・主 催：中央農業試験場
- ・後 援：美唄市、JA びばい、北海道空知総合振興局
- ・出席者：174 名（うち農業者 23 名）
- ・発表課題：
1 おモチも米チェン！ もち米新品種「上育糯 464 号」
中央農業試験場生産研究部水田農業グループ
主査（水稲育種）尾崎 洋
2 おいしい「ゆめぴりか」の作り方
中央農業試験場生産研究部水田グループ
研究職員 長田 亨
3 やはり重要、基本技術～大豆の出芽向上のために
中央農業試験場作物開発部作物グループ
主査（作物） 藤田 正平

4 有機物等を使い畑作物・野菜のリン酸が減肥できます

花・野菜技術センター研究部生産環境グループ
主査（栽培環境） 林 哲央

5 干ばつなんて怖くない！地下かんがいで転作作物の安定生産

中央農業試験場生産研究部水田農業グループ
主査（水田環境）塚本 康貴

6 秋まき小麦・後作緑肥導入によるたまねぎ畑の土づくり

中央農業試験場農業環境部栽培環境グループ
主査（栽培環境）古館 明洋

7 切り花「スノーボール」の仕立て法と出荷延長技

花・野菜技術センター花き野菜グループ
研究主査 大宮 知

8 こんな症状が出たら要注意！「コムギ縮萎縮病」

中央農業試験場病虫部予察診断グループ
研究主任 佐々木 純

9 奈井江町における稲 WC S の導入～地域係と広域主査との連携による地域内自給システム化への支援～
空知総合振興局空知農業改良普及センター

中空知支所 地域第一係長 添島 均

(3) サイエンスパーク 2012

- ・日 時：平成 24 年 8 月 1 日(木)10:00～16:00
- ・場 所：札幌駅前地下歩行空間
- ・主 催：北海道、地方独立行政法人北海道立総合研究機構
- ・参加機関：中央農業試験場、上川農業試験場、花・野菜技術センター、畜産試験場、北海道ガス株式会社、株式会社 N T T データ北海道、株式会社島津製作所 他
- ・後 援：札幌市、札幌市教育委員会
- ・参加者：8,129 名
○展示コーナー
[中央農業試験場] 地球温暖化と農業のかかわり（パネル、ミニイベント＝土に触れてみよう
[上川農業試験場] おいしいお米ができるまで
[畜産試験場] 畜試研究紹介パネル展示、動物ペーパークラフト作り体験、羊・豚の頭骨展示
○体験コーナー
[中央農業試験場] 作ってみよう！タネアート
[花・野菜技術センター] 切り花を染めてみよう

(4) アグリビジネス創出フェア in Hokkaido

・日時：平成 24 年 12 月 7 日(金) 10:00 ～ 17:00

12 月 8 日(土) 10:00 ～ 16:00

- ・場所：サッポロファクトリー アトリウム会場他
- ・主催：NPO 法人グリーンテクノバンク、農林水産省
- ・共催：(独)農研機構北海道農業研究センター
- ・後援：北海道開発局、北海道経済産業局、北海道、帯広畜産大学、東海大学、東京農業大学、藤女子大学、北海道大学、酪農学園大学、産総研北海道センター、北海道立総合研究機構、中小企業基盤整備機構北海道支部、北海道経済連合会、ホクレン農業協同組合連合会、日本政策金融公庫札幌支店農林水産事業、北海道銀行、北洋銀行、(社)農林水産先端技術産業振興センタ

・参加者：2,200 名

・出展内容

《アトリウム会場》

1 農業研究本部（各農業試験場）の紹介

2 優良品種の紹介

- ・[中央農業試験場] 米「ななつぼし」
- ・[上川農業試験場] 米「ゆめぴりか」

・[道南農業試験場] 米「ふっくりんこ」

【アンケートで 3 品種の試供品を配付】

(協力：北海道米販売拡大委員会)

3 優良品種の紹介【大福を試食していただき紹介】

- ・[中央農業試験場] 黒大豆「いわいくろ」
- ・[上川農業試験場] もち米「きたゆきもち」
- ・[十勝農業試験場] 小豆「きたあすか」

4 優良品種の紹介【ながいもを試食していただき紹介】

- ・[北見農業試験場] やまのいも「きたねばり」

5 優良品種の紹介

【うどん・ラーメンを試食していただき紹介】

- ・[北見農業試験場] 小麦「きたほなみ」(うどん)
小麦「つるきち」(ラーメン)

6 加工技術の紹介【コンポート試食していただき紹介】

- ・[中央農業試験場] 無添加洋なしコンポート

7 加工技術の紹介【チーズを試食していただき紹介】

- ・[根釧農業試験場] 中温熟成無添加チーズ

8 栽培技術の紹介

【ベビーリーフを試食していただき紹介】

- ・[道南農業試験場] サラダ用ベビーリーフ