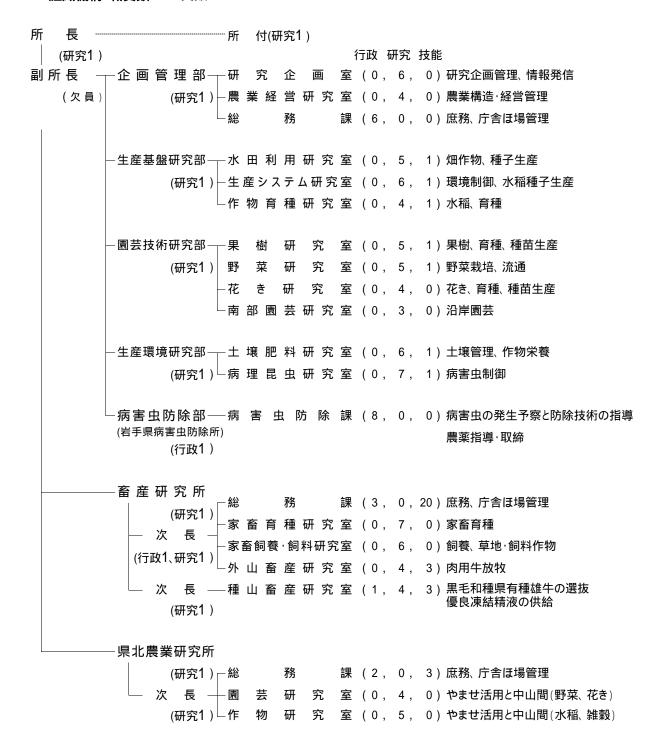
Ⅰ 農業研究センターの概要

1 組織機構·職員数 実数



職員数 定数

	本	部		畜産研究所		県北農業研究所	
		南部園芸研究室		外山畜産研究室	種山畜産研究室		合 計
	(北上市)	(陸前高田市)	(滝沢村)	(盛岡市玉山)	(住田町)	(軽米町)	
行政	15	0	4	0	1	2	22
研究	56	3	15	4	4	11	93
技能	7	0	20	3	3	3	36
合計	78	3	39	7	8	16	151

1 欠員1名(副所長 1)

2 会議、委員会、部会等の運営

(1)農業試験研究推進会議等の開催

ア 新規試験研究課題の評価と選定

(ア)第1回内部検討会議

a 開催日及び参集範囲

部会名等		農産部会	園芸部会 (果樹)	園芸部会 (野菜花き)	畜産部会
開催日		R元.7.30(火)	R元.7.31(水)	R元.7.31(水)	R元.8.1(木)
	(公財)岩手生物工学研究センター		-	-	-
糸	農林水産部農政関係各室課				
参集	各広域振興局農政担当部及び農林振興センター	-	-	-	-
範	各家畜保健衛生所	-	-	-	
囲	農業大学校	-	-	-	-
	各農業改良普及センター				

b 協議事項

- (a) 令和2年度試験研究を要望された課題とその措置(案)について
- (b) 令和元·2年度新規試験研究課題案について

(イ)第1内部調整会議

- a 開催日 令和元年8月30日(金) 9:30~
- b 協議事項等
 - (a)令和元·2年度新規試験研究課題案について
- c 参集範囲

農業研究センター所長、各部長、各研究所長

(ウ)第1回外部検討会議

a 開催日及び出席要請機関

	部会名等	園芸部会	畜産部会
	開催日	R元.9.12(木)	R元.9.11(水)
	試験研究推進アドバイザー		
	東北農政局岩手支局		
	全国農業協同組合連合会岩手県本部	-	
参	岩手県農業共済組合		-
参集	岩手県農産物改良種苗センター	-	-
範	岩手県植物防疫協会	-	-
囲	岩手県農薬卸商業協同組合		-
	岩手県農業公社	-	
	岩手県農業機械協会	-	-
	岩手県畜産協会	-	

b 協議事項等

(a) 令和元·2年度新規試験研究課題案について

(工)第1回評価調整会議

- a 開催日 令和元年9月26日(木) 13:00~
- b 協議事項等
 - (a)令和2年度試験研究を要望された課題とその措置(案)について
 - (b)令和元·2年度新規試験研究課題案について
- c 参集範囲

農業研究センター所長、各部長、各研究所長

イ 試験研究成果の採択

(ア)第2回内部検討会議

a 開催日及び出席要請機関

	部会名等	農産部会	園芸部会 (果樹・花き)	園芸部会 (野菜)	畜産部会
	開催日	R元.12.9(月)	R元.12.5(木)	R元.12.6(金)	R元.12.10(火)
	(公財)岩手生物工学研究センター				-
糸	農林水産部農政関係各室課				
参集範	各広域振興局農政担当部及び農林振興センター		-	-	-
範	各家畜保健衛生所	-	-	-	
囲	農業大学校	-	-	-	-
	各農業改良普及センター				

b 協議事項

- (a) 令和元年度試験研究成果(案) について
- (b) その他

(イ)第1内部調整会議

- a 開催日 令和元年12月16日(月) 14:00~16:00
- b 協議事項等
 - (a) 第2回内部検討会議での指摘事項への対応について
 - (b)第2回外部検討会議で検討する試験研究成果(案)について
- c 参集範囲

農業研究センター所長、各部長、各研究所長

(ウ)第2回外部検討会議

a 開催日及び出席要請機関

	部会名等	農産部会	園芸部会 (果樹・花き)	園芸部会 (野菜)	畜産部会
	開催日	R2.1.10(金)	R2.1.8(水)	R2.1.9(木)	R2.1.14(火)
	試験研究推進アドバイザー				
	東北農政局岩手支局				
	全国農業協同組合連合会岩手県本部				
参	岩手県農業共済組合	-		-	-
参 集	岩手県農産物改良種苗センター	-		-	-
範	岩手県植物防疫協会				-
囲	岩手県農薬卸商業協同組合				-
	岩手県農業公社	-	-	-	-
	岩手県農業機械協会	-	-	-	-
	岩手県畜産協会	-	-	-	

b 協議事項

- (a) 令和元年度試験研究成果(案) について
- (b) その他

(工)第2回評価調整会議

- a 開催日 令和2年1月20日(月) 9:30~11:00
- b 協議事項
 - (a) 令和元年度試験研究成果(案)について
 - (b)主要成果の選定について
 - (c)試験研究成果の公表範囲について
- c 参集範囲

農業研究センター所長、各部長、各研究所長

ウ 試験研究課題の年度評価及び事後評価

(ア)第3回内部検討会議

a 開催日及び出席要請機関

	部会名等	農産部会	園芸部会	畜産部会
	開催日	R2.3.2(月)	R2.3.3(火)	R2.2.28(金)
	(公財)岩手生物工学研究センター			-
糸	農林水産部農政関係各室課			
参 集	各広域振興局農政担当部及び農林振興センター	-	-	-
範	各家畜保健衛生所	-	-	
囲	農業大学校	-	-	-
	各農業改良普及センター			

b 協議事項

- (a) 令和2年度試験研究課題(新規、変更課題)の試験設計について
- (b) 令和元年度終了課題の報告について
- (c)令和2年度新規試験研究課題(案)について
- (d)試験研究を要望された課題とその措置について(A2、A3区分の結果)

(イ)第3回評価調整会議

- a 開催日 令和2年3月19日(木) 15:00~
- b 協議事項
 - (a)試験研究評価について
 - (b)令和2年度新規試験研究課題(案)について
 - (c)令和元年度追跡調査の結果について
 - (d) 岩手県農業研究センター試験研究推進計画の策定について
- c 参集範囲

農業研究センター所長、各部長、各研究所長、プロジェクト推進室長

工 岩手県農業技術開発会議

(ア)第1回

- b 報告·協議事項
 - (a)農林水産技術立県いわて 技術開発の基本方向(案)について
 - (b) 農業研究センターにおける技術開発について
 - (c) 生工研センターにおける技術開発について
 - (d) 農業研究センターにおける試験研究推進計画の進捗状況について
 - (d) その他
- c 参集範囲
 - (公財)岩手生物工学研究センター

農政担当技監、農政関係各室課、生物工学研究所、農業大学校農業研究センター所長、各部長、各研究所長

オ 試験研究推進アドバイザー

所属部会 氏名		役職名		席	
川周即云	以 有	1文404台	第1回	第2回	
	新田 義修	岩手県立大学総合政策学部·准教授	-		
	中山 壮一	農業・食品産業技術総合研究機構 東北農業研究センター生産基盤研究領域 領域長	-	-	
農産 (水稲)	高橋 章郎	岩手県農業農村指導士(花巻市) 有限会社アグリスト 社長	-	-	
(ハバル)	菅原 久耕	有限会社ファーム菅久・代表(雫石町)	-		
	髙橋 一樹	全農岩手県本部米穀部·次長	-	-	
農産					
(畑作)	熊谷 匡章	有限会社下館農産·代表取締役			
	小森 貞男	岩手大学農学部農学生命課程·教授	-		
	阿部 和幸	農業・食品産業技術総合研究機構 果樹茶業研究部門 リンゴ育種ユニット ユニット長	-		
園芸 (果樹)	佐々木 仁	全農岩手県本部 園芸部生産販売課 技術主管	-	-	
(未倒)	工藤 英夫	花巻市葡萄が丘農業研究所 所長	-		
•	高野 寛子	岩手県農業農村指導士	-		
	由比進	岩手大学農学部附属寒冷フィールドサイエンス教育センター・教授	-	-	
	永坂 厚	農業・食品産業技術総合研究機構 東北農業研究センター 生産環境研究領域 病害虫グループ 主任研究員			
園芸 (野菜)	高橋 光朗	岩手県農業農村指導士(奥州市江刺区)			
(野采) 	高村 亮一	岩手県農業農村指導士(岩手町)			
	鈴木 公	全農岩手県本部園芸部·次長			
	稲本 勝彦	国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構 野菜花き研究部門 栽培生理ユニット長	-		
園芸	高橋 俊一	(株)T&Gバイオナーサリー・会長兼CEO	-		
(花き)	阿部 潤	八幡平市花き研究開発センター・主任技師	-		
	千葉 欣哉	岩手県農業農村指導士	-		
	下司 雅也	農業·食品産業技術総合研究機構 東北農業研究セン畜産飼料作研究領域 領域長			
	吉田 勝栄	(一社)岩手県畜産協会 経営支援部 部長			
	築城 幹典	岩手大学農学部農学生命課程·教授	-		
畜産	大津 信一	全農岩手県本部畜産酪農部·次長兼生産指導課長	-		
	仲西 孝敏	(独)家畜改良センター岩手牧場・場長			
	菊池 忠孝	地域戦略プロジェクト研究実証農家		-	
	保科 俊穂	岩手県農業農村指導士	-		
	太田 哲	岩手県農業農村指導士	-		
			10 名	22 名	

(2) 機関評価委員会

- ア 開催日・場所 令和元年10月9日(水) 岩手県農業研究センター 畜産研究所(滝沢市)
- イ 議題 (ア) 視察調査(畜産研究所施設(肉用牛に関する試験研究概要))
 - (イ) 平成30年度までの機関評価への対応状況説明、主な研究の実施状況説明、意見交換
 - (ウ) 委員講評
- ウ 機関評価委員

(ア) 外部評価(6人) 大谷 隆二 氏 (東北農業研究センター企画部長)

高畑 義人 氏 (岩手大学名誉教授)

新田 義修 氏 (岩手県立大学地域政策研究センター地域社会研究部門部門長兼

総合政策学部准教授)

高橋 明氏 (やまに農産株式会社 常務取締役)

髙橋 司氏 (全農県本部副本部長)

鎌田 公一 氏 (岩手県工業技術センター理事)

(イ) 所員 所長、各部長、各研究所長、事務局等

(3) 企画運営会議、全体会議、室長会議

(3) 正四連合云碑	、全体会議、室	艾云磯
開催月日	場 所	内 容(協議事項等)
H31.4.5(金)	2階中会議室	(試験研究推進に係る経理事務等説明会(兼第1回本部室長会議)) 1 試験研究推進に係る留意事項 ・諸規定Q&A、外部資金研究(応募手続き、経理、不正防止、研究倫理)等 2 経理事務等に係る留意事項 ・物品購入、旅費、契約事務、物品管理、事務ミスが多い事項等 3 その他の留意事項 ・情報セキュリティー、苦情対応、労働安全等
H31.4.12(金)	特別会議室	(第1回企画運営会議) 1 協議事項 (1)試験研究推進計画の工程表(案)について (2)連携プロジェクトによる研究推進について (3)特定課題調査検討チームについて 2 連絡・報告事項 (1)平成31年度業務方針(案)について (2)平成31年度当初予算(試験研究費)について (3)平成31年度競争的研究資金応募課題等について (4)報道機関等への情報提供について (5)東北農業研究発表会への発表課題の申込について (6)若手研究員育成サポーター制度の周知と活用について (7)各部長・研究所長からの情報提供等 (8)4~5月の行事予定
H31.4.12(金)	大会議室	(センター全体会議) 1 機関評価について 2 平成30年度機関評価結果及び対応方針 3 平成31年度業務方針について (1) 組織のプロフィール、基本方針、職員の資質向上、組織運営課題 (2) 各部・研究所の取り組み基本方針及び重点事項について ア 企画管理部 イ 生産基盤研究部 ウ 園芸技術研究部 エ 生産環境研究部 オ 病害虫防除部 カ 畜産研究所 キ 県北農業研究所 4 その他

開催月日	場所	内 容(協議事項等)
R元.5.27(月)	特別会議室	(第2回企画運営会議) 1 協議事項 (1)令和元年度機関評価の進め方について (2)試験研究推進計画(案)について (3)追跡評価について 2 連絡・報告事項 (1)「第62回東北農業試験研究発表会」発表課題応募状況について (2)広報(らぼ・れたあ、プレスリリース等)計画・実績について (3)各部長・研究所長からの情報提供等 (4)6~7月の行事予定 (5)平成31(令和元)年度当初予算に係る共同研究の実施に向けた動向(新規応募)
R元.6.25(火)	2階中会議室	(第2回本部室長会議) 協議事項 (1)内部統制について (2)業務の見直しの徹底等について (3)外部資金執行時の注意事項と経理状況調査について
R元.7.30(火)	特別会議室	(第3回企画運営会議) 1 協議事項 (1)試験研究推進計画工程表(暫定版)の策定について 2 連絡・報告事項 (1)令和2年度以降の研究費の確保について (2)令和元年度機関評価の実施について(機関評価委員会) (3)令和元年度岩手県農業センター参観デーの準備状況について (4)第62回東北農業試験研究発表会の当日対応について (5)広報(らぼ・れたあ、プレスリリース等)計画・実績について (6)各部長・研究所長からの情報提供等 (8)8~9月の行事予定
R元.9.26(木)	特別会議室	(第4回企画運営会議) 1 協議事項 (1)機関評価(内部評価結果、対応状況、委員会の持ち方)について 2 連絡・報告事項 (1)令和元年度農業研究センター参観デーの開催状況について (2)各部長・研究所長からの情報提供等 (3)10~11月の行事予定
R元.10.4(金)	2階中会議室	(会計年度任用職員制度説明会(兼第3回本部室長会議)) 協議事項 (1)会計年度任用職員制度の概要について (2)委託研究費の適正な執行について (3)外部研究資金に係る内部監査の実施について
R元.11.26(火)	特別会議室	(第5回企画運営会議) 1 協議事項 (1)令和元年度岩手県農業研究センター研究成果発表会の開催について 2 連絡・報告事項 (1)内部監査の実施結果及び今後の実績等の確認について (2)来年度の参観デーについて (3)各部長・研究所長からの情報提供等 (4)12~1月の行事予定

開催月日	場所	内 容(協議事項等)
R元.12.25(火)	2階中会議室	(第4回本部室長会議) 1 協議事項 (1)研究成果発表会の持ち方等について 2 連絡・報告事項 (1)令和元年度農業研究センター参観デーの開催状況について (2)RPAを活用した業務効率化に関する職員研修会(復命) (3)会計年度職員に関する情報共有
R2.1.20(月)	特別会議室	(第6回企画運営会議) 1 協議事項 (1)機関評価(総括評価)案について (2)外部研究資金事業への提案について 2 連絡・報告事項 (1)農業技術開発会議(2/4)への対応について (2)第3回内部検討会議に付議する課題数(予定) (3)各部長・研究所長からの情報提供等 (4)2~3月の行事予定
R2.2.21(金)	2階中会議室	(第5回本部室長会議) 連絡・報告事項 (1)令和元年度岩手県農業研究センター研究成果発表会の開催について (2)外部研究資金事業に関する実績報告について
R2.3.19(木)	特別会議室	(第7回企画運営会議) 1 協議事項 (1)機関評価実施方法の見直しについて (2)任期満了に伴う次期機関評価委員候補者の選定について (3)令和2年度農業研究センター参観デーの開催について (4)外部研究資金事業への応募について(1件) 2 連絡・報告事項 (1)令和元年度岩手県農業研究センター研究成果発表会の開催状況について (2)令和2年度農業研究センター全体会議等の開催について (3)各部長・研究所長からの情報提供等 (4)3~4月の行事予定

(4) 委員会等の運営

ア ほ場管理委員会

開催月日	活動事項	内	容	
H31.4.23	本部は場管理委員会	委員及び業務分担について 委員会開催予定について 水利用状況について 堆肥、残渣堆肥について 全場一斉田植えについて 作業安全について		

イ 研究報告等企画編集委員会

(ア)委員会

開催月日	場所	内	容	
(開催なし)				

(イ)幹事会

開催月日	場所	内 容
(開催なし)		

ウ 参観デー等企画運営委員会

(ア)委員会

開催月日	場所	内容
H31.3.18	本部特別会議室	平成31年度参観デーの開催方針について
R元.7.30	本部特別会議室	令和元年度岩手県農業センター参観デーの準備状況について
R元.9.26	本部特別会議室	令和元年度農業研究センター参観デーの開催状況について
R元.11.26	本部特別会議室	来年度の参観デーについて
R2.3.19	本部特別会議室	令和2年度農業研究センター参観デーの開催について

(イ)幹事会等

(本部関係)

開催月日	場所	内容
		(1) 令和元年度岩手県農業研究センター本部及び中部農業改良普及センター合同参観デーの開催計画について
		ア 平成30年度の開催状況・反省点について
R元.5.22	本部2階中会議室	イ 令和元年度の参観デー開催計画について
		ゥ 今後のスケジュール(予定)について
		(2) 生物工学研究センター公開デーについて
		(3) その他
		(1) 令和元年度岩手県農業研究センター本部·中部農業改良普及センター·農業 普及技術課農業革新支援担当合同参観デーの開催計画について
		ア イベント実施計画について
R元.6.19	本部2階小会議室	イ 今後のスケジュール及び依頼事項について
		(2) 生物工学研究センター公開デーについて
		(3) その他
		令和元年度 外部主催イベントへの出展対応について

開催月日	場所	内容
R元.7.10	本部1階中会議室	(1) 令和元年度岩手県農業研究センター本部・中部農業改良普及センター・農業普及技術課農業革新支援担当合同参観デーの開催計画についてアイベント実施計画についてクラーンでは、1 参観デー準備・当日の動員計画についてクラーンででは、1 学研究センター公開デーについてのは、1 その他で利元年度外部主催イベントへの出展対応について
R元.8.21	本部1階中会議室	(1) 令和元年度岩手県農業研究センター参観デーの開催計画について(マニュアル等)(2) 生物工学研究センター公開デーについて(3) その他ア 依頼事項の確認イ 今後のスケジュール
R元.9.27	本部1階中会議室	(1) 令和元年度岩手県農業研究センター参観デーの実施結果と反省点について(2) 次年度の開催について(3) その他ア 成果発表会の開催についてイ リエゾン「マッチングフェアへの参加について
R2.3.4	本部特別会議室	(1) 次年度の開催について(2) イベント等の計画について(3) 次年度の担当者会議の開催について(4) 研究成果発表会について

(畜産研究所関係)

_	(BEWINDININI)		
	開催月日	場所	内 容
	R元.8.7	セミナー室	(1) 展示内容について(2) 準備、当日の対応者について

工 特許審査委員会

開催月日	場所	内 容
R元.12.18	(書面協議)	(1)リンドウ品種「Bzc-1(仮称)」の勤務発明審査について

オ 岩手県立農業ふれあい公園管理運営委員会

開催月日	場所	内容
		(1)農業科学博物館入館者の状況について
D= 5 24	農業科学博物館	(2)平成30年度事業報告について
R元.5.21	辰耒科子博初貼	(3)令和元年度事業計画について
		(4) その他

力 環境美化委員会

開催月日	場所	内 容
		(1)平成30年度環境美化事業報告について
H31.4.10	本部1階小会議室	(2)平成31年度環境美化事業計画(案)について
		(3) その他

キ 職員衛生委員会

開催月日	場所	内 容
		(1)平成30年度事業実績について
R元.6.13	本部特別会議室	(2)令和元年度事業計画について
		(3) その他
		(1) 令和元年度定期健康診断結果について
R2.2.14	本部特別会議室	(2)令和元年度事業実施状況について
R2.2.14	平 部付別云硪至	(3) その他

ク 原種等生産管理委員会

你懂守工庄昌庄安兵云		
開催月日	活動事項	内容
R元.5.29	E地区畑圃場	小麦原種·原原種は場検査(第1期)
R元.6.28	E地区畑圃場	小麦原種·原原種は場検査(第2期)
	秋田県農業試験場(秋 田県秋田市)、JA秋田お	令和元年度東北六県·新潟県主要農作物原種·原々種生産に係る情報交換会 (当センター2名出席、全参加者29名)
R元.7.18~19	ばこ仙北水稲種子セン ター、仙北採取組合圃 場(秋田県大仙市仙北	(1)原種·原原種生産の取組と課題、事前アンケート、他県に聞いてみたい事項に ついて意見交換
	町)	(2)ほ場、施設視察
	紫波町及びE地区水田 圃場	水稲原種·原原種ほ場検査(第1期)
R元.8.6 R元.8.8 R元.8.16	E地区畑圃場	大豆原種·原原種ほ場検査(第1期)
R元.8.29 R元.9.10	紫波町及びE地区水田 圃場	水稲原種・原原種ほ場検査(第2期)
R元.9.4	1階小会議室	麦原種·原原種生産物検査
R元.10.17	E地区畑圃場	大豆原種·原原種ほ場検査(第2期)
R2.3.6	2階第2小会議室	水稲原種·原原種生産物検査
R2.3.18	生産基盤研究部MT	[事務局員会議] 原種等生産管理委員会
R2.3.19	特別会議室	原種等生産管理委員会
1\2.3.13	加女哦王	(1)生産・出荷実績および生産計画・課題について
R2.3.27	1階小会議室	大豆原種·原原種生産物検査

ケ 飼料生産委員会

•			
	開催月日	場所	内 容
Ī			(1)平成30年度粗飼料供給実績について
	H31.4.25	畜産研究所中会議室	(2)平成31年度粗飼料需要量と供給予定について

(5) その他会議

ア 全国農業関係試験研究場所長会議

開催月日	場 所	内 容
R元.6.20	東京都港区	全国農業関係試験研究場所長会総会
	(三会堂ビル 9階 石垣記念ホール)	1 令和元年度全国農業関係試験研究場所長会通常総会 2 研究功労者表彰式

イ 東北地域農業関係試験研究場所長会議

開催月日	場 所	内 容
R元.7.25	岩手県奥州市、陸前高	1 協議·検討事項(7/26)
~ 7.26	田市(南部園芸研究室	(1) 研究成果の現地への普及について
	等)	(2) 知的財産の管理について
		(3) 現業職員の確保について
		2 現地調査(7/25)
		(1) 岩手県農業研究センター種山研究所(奥州市)
		(2) 先端プロ現地(陸前高田市小友地区)
		(3) 高田松原防潮林の再生
1		

ウ 全国畜産関係試験研究場所長会議

開催月日	場 所	内 容
	東京都文京区 (全国家電会館)	1 協議 (1)平成30年度事業報告及び収支決算について (2)令和元年度事業計画及び収支予算について (3)令和元年度会費の額及び徴収方法について 2 畜産研究功労者表彰

エ 全国畜産関係場所長会北海道・東北ブロック会議

開催月日	場 所	内容
		1 重点研究課題について
		2 連携(共同)研究について
		3 国・独立行政法人に対する提案について
R元.9.18~19	北海道新得町	4 畜産研究功労者表彰候補者の推薦について
		5 優秀畜産技術者表彰候補者の推薦について
		6 意見交換の内容についての企画案について
		7 その他(次期開催地について)

オ 岩手県農作物病害虫・雑草防除指針検討会議

	tration and single trational trational managements.								
開催月日	場 所	内 容							
R元.8.30	盛岡市 (県庁)	防除指針作成会議(農業普及技術課主催): 作成に係る基本方針の周知等							
R元.10.29~ 30	北上市 (農業研究センター)	分科会(農業普及技術課主催): 防除機指針の原案及び要望事項の検討							
R元.12.23~ 24	北上市 (農業研究センター)	令和2年度県防除指針の改正内容について(病害虫防除所主催): チェック結果の検討							
R2.2.4	盛岡市 (県庁)	防除指針作成会議(農業普及技術課主催): 防除指針(案)の決定							

力 東北農業試験研究推進会議

開催月日	場 所	内容
【作物生産推進	重部会】	
R元.8.27~30	青森県黒石市 ((地独) 青森県産業技 術センター農林総合研 究所他)	○東北地域水稲品種·系統立毛検討会(8.29~8.30) 1 現地見学·立毛調査 2 有望系統·配付系統の特性等の検討 3 配付系統の試作結果と配付計画の検討
		○立毛巡回調査(8.27~29) 青森·岩手班(第1班 8.28~8.29) 秋田·山形班(第2班 8.27~8.28) 宮城·福島班(第3班 8.27~8.28)
R2.1.28 ~ 29	盛岡市 (アイーナ)	稲品種検討会 1 成果情報の検討及び「最新農業技術・品種202X」候補の選定 2 新品種及び品種候補系統の概要紹介 3 品種の作付動向と要望される品種 4 配付系統の試作結果と配付計画の検討 5 技術的課題の提案と検討 6 特性比較連絡試験の検討
R2.1.28 ~ 29	盛岡市 (アイーナ)	稲栽培研究会 1 研究会「水稲高密度播種苗等の省力・低コスト移植栽培技術」 2 研究成果情報候補課題の検討 3 技術適課題の検討 4 重要検討事項「気候変動への適応技術」の検討 5 高温障害・冠水害の状況と対応策
R元.8.21~22	岩手県矢巾町・紫波町 現地、盛岡市(アイー ナ)	直播研究会(夏期) (1)現地調査(1日目) 無コーティング種子代かき同時浅層土中播種圃場 「銀河のしずく」鉄コーティング湛水直播圃場 乾田直播圃場 「鉄黒コート」直播圃場 (2)検討会議(2日目) 各県における水稲直播栽培等の導入状況と推進方向 情報提供 「米の生産コスト低減に向けた現状と課題について」(農水省) 「岩手県における水稲直播栽培の実施状況」(岩手県) 「初冬播きによる超省力化水稲栽培技術」(岩手大) 意見交換
R2.1.28	盛岡市 (アイーナ)	直播研究会 研究会「水稲直播栽培による業務用米等の低コスト生産技術の実証」 1 水稲直播栽培と機械の汎用利用による低コスト・省力化技術の実証 2 無コーティング種子代かき同時浅層播種栽培による業務用米の低コスト生産技 術の実証 3 不耕起V溝乾田直播栽培による飼料用米の低コスト生産技術の実証 4 総合討論
R2.1.29	盛岡市 (アイーナ)	稻課題別検討会

開催月日	場 所	内容
R2.1.29	盛岡市	作物生産推進部会 本会議
	(アイーナ)	1 検討会·研究会報告
		2 「最新農業技術・品種2021」候補の選定
		3 技術的課題の検討
		4 重点検討事項「作物生産分野における気候変動への適応技術の開発状況と今後の課題」
		5 次年度重点検討事項および 共同研究課題の提案
R元.8.21	福島県福島市	畑作物栽培研究会
	コラッセ福島	研究会「畑作物導入による大規模水田輪作体系の展開」
	(福島県福島市三河南町)	・小麦・大豆の輪作体系と6次産業化の取り組み
	(2日目の現地圃場視察は欠席)	・畑作物生育状況および試験概要報告
		東北農政局情勢報告
		·総合討議
R2.1.28	盛岡市	畑作物栽培研究会
	(アイーナ)	1 行政部局からの情報提供
		2 検討会「雑草を上手に管理してダイズ多収を達成する」
		(1)大豆作の雑草防除対策技術
		(2)畑作物の雑草防除に関する情報交換
		(3)総合討論
		3 研究成果情報候補等の検討
		4 畑作物栽培における気候変動への適応技術
R2.1.29	盛岡市	畑作物品種検討会
	(アイーナ)	1 研究成果情報(畑作物品種関係)の検討
		2 夏畑作物の有望品種・系統の成績および次年度配布計画の検討
		(1)奨励品種改廃・採用予定及び有望品種・系統(各県)
		(2)大豆の有望品種・系統(育成地)、配付計画
R2.1.29	盛岡市 (アイーナ)	畑作物課題検討会
R2.2.12	仙台市	東北そば研究会
	(仙台合庁)	1 基調報告「自家不和合ソバの今とこれから」「㈱そば研におけるそば生産振興について」「東北のそばに必要なこと」
		2 情勢報告
		3 各県のそば振興の現状と課題等について
		4 意見交換
【農業生産基盤	B推進部会】	
R元.7.26	盛岡市	農業経営研究会(夏期)
	(東北農業研究センター)	スマート農業の経営的評価
R元.8.27~28	福島県福島市·郡山市	作業技術研究会(夏期) シンポジウム・現地見学会は農業食料工学会と共催
	(福島大学・郡山市現地)	シンポジウム テーマ 「スマート農業技術の普及における現状と課題」
		1 基調講演「技術進歩の歴史とスマート農業のポジション」福島大 生源寺 学類長
		~ 2 講演「福島県におけるスマート農業技術導入の取り組み」福島大 窪田准教授
		3 講演「小高区における営農再開に向けた取組とスマート農業技術の活用について」
		4 講演「みどりクラウドで始めるスマート農業~次世代フードバリューチェーンの構築」
		・ 現地見学会 ふくしま逢瀬ワイナリー(郡山市逢瀬町
		・ 検討会 「スマート農業技術の普及」研究現状と課題他、各県より報告
		THE PROPERTY OF THE PROPERTY O

開催月日	場 所	内容
R2.1.28 ~ 29	盛岡市	作業技術研究会
	(アイーナ)	重点検討事項「東北地域における気候変動への適応技術の現状と課題」
		1 麦・大豆栽培の気候変動に対応した作業技術的な適応技術
		2 水稲の冠水被害特性を考慮した低平農地域の豪雨リスク評価
		3 気候変動に伴う温室の被害事例と温室の耐雪・耐風構造
		4 各県及び東北農研からの話題提供
		5 総合討論
		作業技術研究会検討会
		・ 研究成果情報の検討・確認、「最新農業技術・品種2021」候補の選定
R2.1.28 ~ 29	—	農業経営研究会
	(アイーナ)	1 令和元年度重点検討事項「東北地域の農業経営における気候変動への対応」 農業経営における労務管理を中心としたGAPの取り組みとICTの活用
		2 令和元年度研究成果情報の紹介
		3 現場段階での重要な技術的課題
		4 次年度重点検討事項および共同研究課題の提案
		5 各県の主要研究課題の検討
		6 次年度の夏期研究会開催計画
R2.1.28	盛岡市	流通加工研究会
	(アイーナ)	1 情勢報告
		2 重要検討事項
		「持続可能な開発目標(SDGs)に貢献する流通加工研究」
		3 令和元年度成果情報の検討
		4 「最新農業技術・品種2021」候補の選定
		5 現場段階での重要な技術的課題の検討
		6 研究トピックの紹介
【生産環境推進	進部会 】	
R元.8.27~28	秋田県秋田市 他	病害虫研究会(夏期)
		1 研究会
		水稲と野菜の大規模生産において問題となっている病害虫の防除対策
		2 現地視察(八郎潟町、大潟村、男鹿市)
		・(農)ファーム夢未来(えだまめ)、(農)いりあいファーム滝の頭(加工用ねぎ 他)
R2.1.23 ~ 24		土壤肥料研究会
	(アイーナ)	話題提供「農地環境を推定する技術の進歩と農業生産現場における利用」 (農研機構西日本農研センター)
		1「東北地域における気候変動への適応技術開発に向けた土壌肥料分野が果た
		ず役割」の議論
		2 成果情報候補の検討
		3 各県の研究課題・研究成果に関する情報交換
R2.1.23 ~ 24		病害虫分科会 病害研究会
	(アイーナ)	1 令和元年度試験研究成果情報の検討
		2 令和2年度新規課題、令和元年度主要課題成績の検討
		3 重要検討事項「東北地域における気候変動に対応した病害虫防除技術」
		病害虫分科会 虫害研究会
		1 令和元年度試験研究成果情報の検討
		2 令和2年度新規課題、令和元年度主要課題成績の検討
		3 重要検討事項「東北地域における気候変動に対応した病害虫防除技術」
R2.1.24	盛岡市	農業気象研究会
	(アイーナ)	1 重要検討事項
		気候変動への適応技術開発に向けた気象データの有効活用について
		2 研究成果情報候補の検討
		3 試験研究成績の検討

開催月日	場 所	内 容
R2.1.24	盛岡市	生産環境推進部会 本会議
	(アイーナ)	1 重点検討事項
		「気候変動への適応技術開発に向けた東北地域生産環境分野の展開方向」の
		検討
	1. 1. day 4. 1.	2 研究成果情報の検討
【畜産飼料作剂		William de A
R元.8.26~27		夏期研究会
	(山形テレサ)	1 分科会 ·大家畜分科会
		ゲノミック評価を用いた大家畜の生産性向上に関する取り組みについて
		・中小家畜分科会
		中小家畜における先端通信技術の活用の現状と課題 ・飼料作分科会
		飼料用とうもろこし生産利用技術について
		2 全体会議
		分科会の報告、情報交換、連絡
		3 シンポジウム
		「地域飼料資源フル活用のこだわり畜産物を消費者へ」
R2.1.29 ~ 30	—	畜産飼料作推進部会 本会議
	(アイーナ会議室)	1 重点検討事項
		畜産飼料作研究分野における持続可能な開発目標(SDGs)に貢献する農業技術 - 気候変動への適応技術-
		2 現場段階での重要な技術的課題の提案と検討
		3 主要成果の紹介および最新農業技術・品種2021候補の選定
		4 令和元年度主要新規試験計画の検討
R2.1.30	盛岡市	大家畜分科会
	(アイーナ会議室)	・乳・肉用牛の繁殖成績に及ぼす環境要因の影響と考えられる対策
		中小家畜分科会
		・中小家畜分野における野生鳥獣害防止対策
		飼料作分科会
		・子実用トウモロコシに関わる研究開発の現状と課題
【野菜花き推進		丽井亦办人(喜州)
R元.7.24~25	宮城県大郷町、仙台市	野菜研究会(夏期) 1 検討課題
		東北地域での民間企業や大規模園芸生産法人等と試験研究機関との連携
		【話題提供】
		(1) イオンにおける農業分野の取り組みと試験研究機関との連携への期待 イオンアグリ創造(株)研究開発部 大塚和美 氏
		(2) 露地野菜の安定生産に向けた取り組み(仮)
		JA全農 東北営農資材事業所 事業推進課 末貞辰朗 氏 (3)宮城県における企業参入及び大規模園芸法人の設立状況と次世代施設園
		芸の推進について(仮)
		宮城県農政部園芸振興室先進的園芸推進班 技術補佐(班長) 相澤正樹
		氏 2 現地研修
		株式会社イグナルファーム大郷(黒川郡大郷町)
		」Aみどりの美里ぼてと部会(遠田郡美里町)
		小集会「東北イチゴ共同育種検討会」
R元.9.25~26	福島県会津若松市	花き研究会(夏期)
		1 現地見学会 昭和村矢/原高原シュッコンカスミソウほ場視察
		2 話題提供
		「北海道における花き生産流通と試験研究の現状」
		3 検討課題 各県における技術開発の現況紹介と討議
		推進会議重点検討事項の提案、連絡事項等
	1	

開催月日	場 所	内容
R2.1.30 ~ 31	盛岡市	野菜花き推進部会 本会議
	(アイーナ会議室)	1 重点検討事項(野菜花き共通)
		野菜·花きにおけるSDGsに貢献する農業技術 - 気候変動への適応技術 - に関する研究開発の方向
		2 研究成果情報候補課題の検討・採択
		3 「最新農業技術・品種2021」候補の選定
		4 技術的課題(現場ニーズ)の検討
		小集会「東北イチゴ共同育種検討会」
【果樹推進部会	<u>}</u>]	1 NA NOOT / TAN THE ENGLY
R元.8.22~23		果樹研究会(夏期)
	岩手県奥州市江刺	1 話題提供
		(1)早期成園化の取り組みについて
		(2)経営から見た早期成園化
		(3)岩手県の事例紹介
		(4)各県の事例を含めて総合討論
		2 現地検討
		早期成園化現地実証圃(紅果園)、わい性台木衰弱症状の現地検討(江刺グリーンファーム)、農研センター研究状況(早期成園化試験、草刈りロボット等)
R2.1.21 ~ 22	盛岡市	果樹推進部会
	(いわて県民情報交流センター(アイーナ))	1 重点検討事項: SDGsに貢献する農業技術-気候変動へ適応技術- 特別講演: 果樹生産における温暖化適応技術
		2 令和元年度成果情報
		3 最新農業技術·品種2020候補選出
		4 現場段階での重要な技術的課題
		5 主要新規試験研究計画の概要
		6 今後の会議運営、その他
R2.2.4 ~ 5	つくば市	落葉果樹研究会
		1 全体会議
		グローバル化時代における国産果樹の需要拡大に向けて
		(1)需要拡大に向けた農研機構の果樹育種
		(2)長野県における果樹の育種と知的財産権の活用
		(3)果実輸出の現状と今後輸出を推進するためのポイント
		(4)果汁使用アイス、需要拡大への取り組み
		(5)総合討議
		2 栽培・土壌肥料分科会 ナシ、カキ、クリ、核果類、ブドウ、土壌肥料、流通利用
R2.2.12 ~ 13	盛岡市	寒冷地果樹研究会
	(サンセール盛岡)	1 全体会議
	(リンゴの消費拡大を考える
		(1)リンゴ産業の未来展望~ふじ80年を迎えて~
		(2)果実加工の現状と消費拡大を目指した将来方向
		(3)近年における果実消費の傾向と消費拡大の取組
		2 分科会
		栽培分科会:リンゴの着果管理の現状と課題
		病害分科会:リンゴ黒星病における薬剤耐性菌の現状と今後の課題
		虫害分科会:近年問題化している寒冷地果樹害虫の発生状況と防除対策
		土壌・肥料分科会:リンゴの窒素施肥管理と寒冷地果樹での有機肥料の利用

開催月日	場 所	内容					
【研究戦略会詞	義】						
R元.11.6	仙台市	出席者:企画管理部長					
	(仙台合同庁舎)	1 令和2年度予算概算要求の概要説明					
		2 農業データ連携基盤(WAGRI)及びスマート農業技術の現場への実装について					
		3 戦略目標(重点検討事項)に係る検討					
		「国の施策で対応すべき技術的課題」の候補選定					
		研究成果の普及・実用化に係る検討					
		「最新農業技術・品種2020」の候補選定					
		東北農業研究センターと各県普及組織等との連携強化に係る検討					
【本会議】		<u>'</u>					
R2.2.18	盛岡市	1 推進部会報告					
	(東北農業研究センター)	2 重点検討事項の検討					
		テーマ:気候変動への適応性技術開発					
		3 その他					

キ 県内で開催された関係学会

開催月日	場 所		学	숝	名	•	内	容		
	淹沢市 畜産研究原 盛岡市 畜産研究原 山研究室		会							
R元.12.16~17	盛岡市 アイーナ	第7回生態と防除研究会	:(植物]病害:	カンフ	ァレ	ンス)			

ク 北東北3県農業試験研究センター企画室長等会議

開催月日	場 所	内容
		(活動なし)