

令和5年度職員紹介

農業振興普及課長
泉 誠(野菜)
写真は表紙に掲載

産地・普及班



転入
主幹(兼)班長
岡本 健(野菜)



副主幹
工藤 芳千(花き)



主査
田口 奈穂子(作物)

担い手・経営班



副主幹
福岡 尊央(経営)



副主幹
鈴木 満明(畜産)



技師
今野 貴裕(野菜)



技師
小笠原 光瑠(野菜)



技師
西野 瞭(畜産)



技師
佐藤 宗一郎(作物)

果樹産地支援班



転入
主幹(兼)班長
熊谷 一(果樹)



※(兼)技師
長崎 仁甚(果樹)



技師
関 賢太朗(果樹)



※(兼)技能主任
米田 康栄



非常勤職員
柳沢 正人



非常勤職員
畠山 好一
※果樹試験場兼務

お世話になりました!

班長 鈴木 人志(北秋田地域振興局農林部へ転出)
班長 中村 佐之(北秋田地域振興局農林部へ転出)
班長 鈴木 基(北秋田地域振興局農林部へ転出)
技師 佐々木理未(病害虫防除所へ転出)
技師 熊谷 俊彦(農業試験場生産環境部へ転出)
技師 佐々木有真(平鹿地域振興局農林部へ転出)
技能主任 高橋 峰英(鹿角地域振興局建設部へ転出)

自分でモモを栽培したい!
栽培のお手伝いをしたい!
という方募集中!

鹿角の果樹生産をサポートしたい、果物づくりに興味があるという方を募集しています。

ももやりんごの摘果や収穫など、栽培の基礎を学ぶことができます。



詳しくは鹿角市農業振興課【電話30-0243】
又は、かづの果樹センター【電話25-3231】
までお問い合わせください。

令和5年10月1日から
消費税のインボイス制度
(適格請求書等保存方式)が
始まります。

①インボイス制度とは

取引相手に正確な適用税率や消費税額を請求書、領収書、レシート、納品書等に記載し伝えるものです。インボイスを発行できるのは、税務署長の登録を受けた「インボイス発行事業者」だけです。

②インボイス発行事業者となるためには

R5年10月1日から発行するための申請期限はR5年9月30日です。

登録申請手続は、e-taxをご利用ください。

郵送により提出される方は、仙台国税局インボイス登録センターに送付してください。

この印刷物は2,000部作成し、印刷経費は1部あたり18.6円です。

普及指導だより

青垣の風

No.170

令和5年7月1日

=編集・発行=

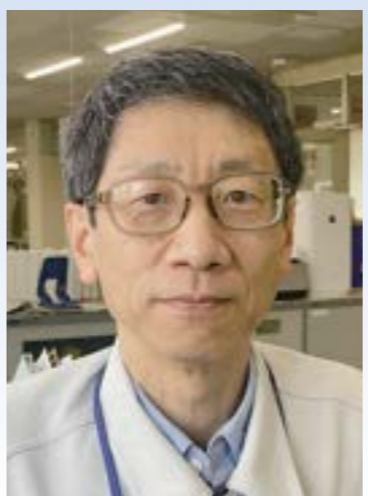
鹿角地域振興局農林部農業振興普及課
TEL 0186-23-3683 FAX 0186-23-7069



「ばれいしょ植付作業」

水田転換畑におけるばれいしょ植付作業の様子です。農事組合法人毛馬内ファームは今年度から試験栽培を開始するため、排水対策に取り組んでいます。

鹿角地域の現場課題解決のため普及活動に努めます



鹿角地域振興局農林部農業振興課
課長 泉 誠

昨年度に引き続き農業振興普及課長を務めます泉と申します。

当課では、県の新ビジョンに基づき「担い手と新規就農者の確保・育成」「持続可能で効率的な生産体制づくり」「複合型生産構造への転換」等に取り組んでまいりました。

その間にも各種資材価格の高騰、昨年8月豪雨による農作物や農業関連施設の被害等があり、各種補助金や技術指導等を通じ農家の皆様へ支援を行ってきたところです。

今年度も現場課題解決のための普及活動を皆様の協力を得ながら行っていきたいと考えておりますのでよろしくお願いします。

令和5年度普及活動 普及指導計画の概要

～重点プロジェクト計画～

地域農業の担い手となる 農業法人の育成

地域農業の担い手となる農業法人の育成や経営の生産性向上と合理化を達成するための支援活動を行います。

対象：管内農業法人、認定農業者等

主な活動

- 1 定款や営農計画の作成支援による法人の育成
- 2 研修会の開催による経営力向上支援
- 3 経営継承計画の作成による農業法人の経営継承支援



大規模園芸メガ団地の ねぎ生産の早期経営安定化

ほ場環境を改善するとともに、ねぎ生産の適期作業による品質の向上や、出荷調製作業の効率化など、早期の経営安定化に向けて支援します。

対象：農事組合法人 末広ファーム

主な活動

- 1 排水対策、石礫破碎等のほ場環境の改善
- 2 ねぎ生産の適期作業マネジメント支援
- 3 ねぎ収穫調製作業の効率化支援



～重点普及指導計画～

ばれいしょ産地の育成支援

小坂町では加工用ばれいしょの生産に平成30年度から取り組んでいます。現在では生食用ばれいしょの生産も行っており、産地化への期待が高まっています。産地としての確立を進めるために、次の取り組みを実施します。

主な活動

- 1 作付け面積の拡大（地域作付モデル実証ほの設置、新規作付者の掘り起こし、収益性の検討）
- 2 栽培技術の向上による単収の高位安定（排水対策を含めた土づくり、肥培管理技術の向上）

地域農業の担い手確保・育成

鹿角地域農業の将来を担う青年農業者を確保・育成するため、次の取り組みを実施します。

主な活動

- 1 関係機関と連携した就農促進活動
- 2 農業に興味を持つ中高生への理解醸成
- 3 新規就農者への現地指導
- 4 青年農業者への研修会の開催
- 5 鹿角地区農業近代化ゼミナール活動活性化支援

令和5年度 主な普及関係実証ほ・展示ほ

作目	実証ほの名称	設置場所
作物	水稻 概要:品種や栽培方法の組合せによる効率的な栽培体系を実証する。	鹿角市十和田岡田
	水稻 概要:あきたこまちRの品種特性の普及展示を行う。	鹿角市十和田毛馬内
	農薬受託展示ほ(除草剤) 概要:「ウイードコア1キロ粒剤」の効果・薬害を検証する。	鹿角市八幡平永田
野菜	ねぎ 概要:排水条件改善による収量向上を実証する(ねぎ)。 ばれいしょ 概要:サブソイラー等の施工による排水条件改善を実証する(ばれいしょ)。	鹿角市十和田末広(ねぎ)、鹿角市十和田毛馬内(ばれいしょ)
	ねぎ 概要:連作ほ場における基肥減肥栽培を実証する。	鹿角市十和田末広
	きゅうり 概要:炭疽病を対象とした新薬剤「ミギワフロアブル」の効果を検証する。	鹿角市花輪家ノ下
花き	トルコギキョウ 概要:新品種候補「秋試交20号」、「秋試交25号」の現地適応性を実証する。	鹿角市十和田大湯
	トルコギキョウ 概要:低濃度エタノール土壤還元消毒による菌密度低下の実証試験を行う。	鹿角市十和田大湯
	シンテッポウユリ 概要:シンテッポウユリ「あきた清ひめ」の現地生育状況を把握する。	鹿角市十和田錦木
果樹	りんご 概要:スマート機器や省力化に対応した園地実証を行う。	鹿角市花輪合ノ野
	ぶどう 概要:輸出向けの雨除け施設による「シャインマスカット」の栽培実証を行う。	鹿角市花輪西町
	りんご もも 概要:防除基準等、輸出条件に合わせた生産方法の実証試験を行う。	鹿角市花輪東町
その他:水稻定点調査ほ5ヶ所、きゅうり病害虫発生予察ほ5ヶ所、果樹定点調査ほ4ヶ所		

鹿角地区農業近代化ゼミナール新規会員募集中!

鹿角地区農業近代化ゼミナールは鹿角市、小坂町の若手・青年農業者が集まり、会員の交流や農業経営の資質向上を目指し活動しています。

主な活動内容

- 1 座学研修、視察研修
- 2 即売会への参加
- 3 ボランティア活動（花の播種、花壇苗の寄贈）など

興味のある方は農業振興普及課までご連絡ください。

