

2017

6

vol.498



~5/17 今年も田植えがスタートしました!~  
(八鈴地区 宮北誠市さん)

農繁期を迎えました

農作業事故には十分注意を!!



# 新入職員のご紹介

この春、JA今金町に入組した

3名の新入職員を紹介します。



おかだ さき  
岡田 紗季

出身地 今金町

出身校 檜山北高等学校

趣味 読書

座右の銘

「感謝の気持ちを大切に」



いけだ いくみ  
池田 郁美

出身地 せたな町（北檜山）

出身校 檜山北高等学校

趣味 読書

座右の銘

「後悔をしないように  
今、努力をする」

## 一入組の動機について

生まれ育った地元で働きたいという思いがあり、農業にも興味があったため、入組したいと思いました。

## 一入組後、2ヶ月が経過しますが仕事に対する印象・感触を教えて下さい。

慣れないことも多く、覚えることもたくさんあり、毎日迷惑をおかけしてばかりですが、先輩方は優しく丁寧に教えてくださるので、とても良い職場だと感じています。

## 一自分の長所を教えてください。

几帳面だと言われることが多いです。

## 一入組して取り組みたいことはありますか？

まずは、とにかく自分の仕事をしっかりと覚え、間違いなくできるようにしていきたいです。

## 一組合員さんへ一言お願いします。

まだまだわからないことが多く、ご迷惑をおかけしてしまうこともあると思いますが、精一杯頑張りますのでよろしくお願ひします。

## 一入組の動機について

幼い頃、両親が農家を経営していて作物を出荷したり、肥料や種を買ったりなど関わりが多く、見ているうちに興味を持ったからです。

## 一入組後、2ヶ月が経過しますが仕事に対する印象・感触を教えて下さい。

ミスをすると多くの方に迷惑をかけてしまうため、仕事は1人でしているのではなく団体であることを実感しました。

## 一自分の長所を教えてください。

一度やると決めたことは最後まで頑張る粘り強さがあります。

## 一入組して取り組みたいことはありますか？

ミスを少しでも減らして何事にも臨機応変に対応して様々なことに取り組みたいです。信頼されるようになるために頑張ります。

## 一組合員さんへ一言お願いします。

今後も頑張りますのでよろしくお願ひします。

### 一入組の動機について

自然の豊かな環境下で働くことが、学生時代からの憧れだったのでJA今金町への入組を決めました。

### 一入組後、2ヶ月が経過しますが仕事に対する印象・感触を教えて下さい。

組合員さんとのより深い信頼関係を築かなければ、販売課は勤まらないのだと実感しています。

### 一自分の長所を教えてください。

長所が思いつかないほど謙虚なところです。

### 一入組して取り組みたいことはありますか？

早く知識を蓄えて、より効率的な農業を実現させ、今金町の発展に努めたいです。

### 一組合員さんへ一言お願いします。

現時点では戦力もキャリアも無く、一から教えてもらう日々で皆さんには多大な迷惑をおかけしております。この状況を打破して、一つの戦力となるために、今後ともよろしくお願ひします。



うらやま たいいち

**浦山 太一**

**出身地** 札幌市

**出身校** 酪農学園大学

**趣味** 自転車・ドライブ

**座右の銘**

「初心忘れるべからず」

## 農業経営課より

今年度の各地区・各部会の担当です。  
よろしくお願い致します！

氏名	担当地区	担当部会
吉田 哲也	上地区・種川・メッブ	椎茸・青年部
坂上 信彦	稲穂・今金	軟白長ネギ・アスパラ・水稻直播
螺良道子	田代・八鈴	女性部
岡野 孝	トマンケシ・神丘南・神丘北・鈴岡	畑作・早出馬鈴薯・無人ヘリ
成田 卓朗	鈴金・豊田・金原	広域大根・広域人参
菅野 康弘	八東西・八束東・白石・日進	種子馬鈴薯・小カブ・プロッコリー
工藤 耕治	一	ミニトマト

## 人事異動のお知らせ [6月2日付け]

### 【異動】

- ▷ 共済課 係長 笹森 孝丸（販売課係長）  
▷ 販売課 前田 光（共済課）  
▷ 農業経営課 成田 卓朗（燃料課）

### 【退職】

- ▷ 佐薙 孝弘（営農部農業経営課）

※( )内は前職

# いまかわ TOPICS

## 大自然でモ～のんびり



◀動かない牛に手を焼く職員

5月26日、町内の酪農家から放牧のため集められたホルスタイン110頭が日進牧場へ入牧しました。当時は酪農畜産課を中心に営農部職員が、普及センター・役場・共済組合など関係機関の皆様にも応援を頂いて放牧作業を行い、放牧された牛たちは、早速、草を美味しそうに食んでいました。牛たちは秋まで牧場に預けられ、大自然の中でのびのびと過ごします。

## 豊作を願って…田植え開始！



◀今年も田植え一番乗りの宮北さん

晴天に恵まれ、絶好の田植え日和となつた5月17日、昨年より2日遅れでハ鉢地区の宮北誠市さんを皮切りに町内の田植えがスタートしました。近年豊作基調の水稻ですが、安定的な収量・品質を得る為には基本的な技術の励行が欠かせません。「農事電送」など営農技術・予察情報を注視し豊作の秋を迎えましょう。

## 大人気！もぎたて市スタート♪



◀ズラリと並んだ新鮮野菜たち

「もぎたて市」ファンの皆様お待たせしました！5月25日、今年もAコープいまかね店にて、JA今金町女性部の皆さんによる新鮮野菜の販売が始まりました。毎朝収穫したての野菜たちが、ずらりと店頭に並ぶ「もぎたて市」は『新鮮で美味しい♪』『地場産だから安心！』と大好評をいただいております。ご来店をお待ちしていま

## ライスターミナルを見学



◀説明をする販売課職員

5月16日、今金小学校の児童の皆さんのが社会科見学の一環として「函館育ちライスター ミナル今工場」へ見学に訪れました。当日は販売課の担当職員が、施設内を回りながら、どうやってお米が育ち、ライスターミナルに持ち込まれるのか、どのように保管をしているのかを分かりやすく説明しました。児童達はメモをとったり、質問をしたりと熱心に聞き入れていました。

## 生産資材課より

日頃より、生産資材課をご利用いただきまして誠にありがとうございます。  
組合員の皆様へ以下の通り各職員の担当業務についてご案内致します。  
皆様のご利用・ご用命を心よりお待ちしております。

氏名	主な担当業務
佐々木 秀樹	総括
金木 徹	肥料・建材・パレット管理
尊保知之	農薬・穀物種子（水稻・小麦・雑穀）
石上修一	温床資材・包装資材・綠肥、飼料種子
橋本久美子	その他資材
道高寿幸	紙袋飼料・酪畜薬・配合飼料安定基金 種子（露地・施設野菜）・集金業務
山内真奈美	バラ飼料・経理事務
佐々木 弘美	店頭種子・その他資材
西村博之	配達業務・倉庫整理受渡業務

## JA配置薬の 腸活キャンペーン!!

対象商品のご案内



毎月  
20名!

選べるグルメプレゼント



A:五島軒セット B:どろぶたギフト詰め合わせ C:びらとり和牛極上 700g D:多良の子虎杖浜 500g

●キャンペーン期間：2017年5月1日～7月31日までにご購入分

●お問合せは北海道厚生連配置薬課 0120-99-4193 か、お近くの配置薬推進員まで  
日置 弘：090-8897-6524 配置薬課 0120-99-4193(受付時間 平日 8:30～17:00)

# 檜山農業改良普及センター 檜山北部支所より

## 宮農情報 6月号

今後の農作物管理	
水稲	<p>◎6月の生育の重要性：施肥窒素を効率良く吸収させよ！ ・・・幼形期の茎数：500本 / m<sup>2</sup>以上を目標に ☆基本技術の励行で生育促進、虫害・雑草・ワカツの回避を！ ①晴天時は浅水・止水とし、入水は夜間～早朝に行う。②イセヒカリ、リバーハイミズリ、イネ、イネヒカリ、タガキ等の初期害虫の発生確認と防除対策、③除草剤の適期処理（中期、後期）、④稻ワラ鋪込→「ワキ」に対しては、適宜、水の入れ替えや天候の安定した時期に速やかに「中干し」を行う。但し幼穂形成期前迄は終了する。 ☆・幼穂形成期の確認と前歴深水かんがいの励行。 6月末～7月初は幼穂形成期（幼穂長2mm到達）を確認する。冷害危険期までの10日間が「前歴期間」と言い、耐冷性を高める重要な時期です。5～10cmの深水かんがいで平均水温25°C以上を確保する。 ☆苗床の土壤分析と必要な改善策の実施。 成苗材等の置床では低pH・高ソル酸の問題が顕著となり、「苗の異常褐変症状」も多く見られています。まずは土壤分析（pH、EC、塩酸、石灰、苦土等）を行い、夏～秋までに必要な改善を行なう。また次年度の施肥は硫安等の単肥対応が必用となっています。・・・本田を含め肥料（銘柄）の見直必須！</p>
秋まき小麦	<ul style="list-style-type: none"> <li>赤かび病防除 穂全体に薬液がかかることで、開花時期の赤かび病菌の感染を防ぐことができます。穂の全体が、出揃ったらすぐに防除を行いましょう。1回目と2回目の防除を確実に行なることが重要です。</li> <li>赤かび病防除時の尿素2%液の散布も子実の充実に効果があります。葉焼けが起きる場合がありますので、朝晩の涼しい時間に散布しましょう。</li> </ul>
馬鈴薯	<ul style="list-style-type: none"> <li>除草剤の適正使用 パワーガイザー液剤を使用する場合は、散布時期や飛散に十分注意して下さい。</li> <li>茎疫病に注意 排水不良のほ場や多雨などでは場が滞水すると多発します。気象情報を留意し、過去に発生したほ場では発病前（6月下旬～）に予防防除を行ないましょう。</li> </ul>
豆類（大豆・小豆）	<ul style="list-style-type: none"> <li>除草剤の適正使用 パワーガイザー液剤を使用する場合は、散布時期や飛散に十分注意して下さい。</li> <li>茎疫病に注意 排水不良のほ場や多雨などでは場が滞水すると多発します。気象情報を留意し、過去に発生したほ場では発病前（6月下旬～）に予防防除を行ないましょう。</li> </ul>
大豆	<p>・ジャガイモヒゲナガアフラムシの防除 1回目 初生葉が展開したとき（クルーザー処理時は不要） 2回目 1回目の7～10日後 3回目 2回目の7～10日後（発生に応じて行う）</p>
てんさい	<ul style="list-style-type: none"> <li>病害虫の適期防除 根腐病は6月中～下旬頃から発生し、連作や短期輪作ほ場で発生が多くなります。 害虫対策のためほ場をよく観察し、食害の程度を考えて防除の必要性を検討しましょう。 ヨトウムシ：被害株率50%以上で即時防除 タケイグリバガ I：12葉期の被害株率100%・被害葉（食害面積1/4以上）5枚 / 株以上で即時防除</li> </ul>
畜産	<ul style="list-style-type: none"> <li>1番草の収穫タイミングを見極めよう 牧草の刈取り適期は出穗期です！植生がよくなれば、雑草の種を落とさないよう早い収穫や草地更新計画を検討しましょう。</li> <li>刈り取り後の施肥を行ないましょう。 牧草の植生維持のためにオーチャードグラスやアルファルファ主体草地では刈り取り直後、チモシー主体草地では、刈り取り5から10日後の追肥を行ないましょう。</li> <li>農場の衛生管理を徹底しましょう。 農場内への外部者の立ち入りや車両の通行を制限しましょう。病原菌の侵入を防ぐため、踏み込み消毒槽を設置し、野生動物や害虫の侵入防止に心がけてください。</li> </ul>
ブロッコリー	<ul style="list-style-type: none"> <li>定植後の管理 コナガ・オオタバコガなどの飛来性害虫の初発確認は平年より早くなっています。発生状況の確認と、防除の準備をしましょう。 6月は、タマヤナガ（ネキリムシ）の飛来する時期となります。 ほ場観察により、早期防除を実施しましょう。 中耕および培土は、1回目が定植後10～14日目頃、2回目は定植後20～25日目頃（うね間が葉でふさがる頃）に追肥を兼ねて行ないます。</li> </ul>
軟白長ネギ	<ul style="list-style-type: none"> <li>農薬の適正使用 ネギハモグリバエが近年多発傾向にあります。葉を観察し白い点状の成虫食痕が見られたら薬剤散布を行なって下さい。白い線状の幼虫被害が出てからでは防除の効果は得られにくいです。 農薬の使用に当たっては、希釈倍率、特に収穫間近のものは使用時期に注意し、計画的に防除を行ないましょう。</li> </ul>
にんじん	<ul style="list-style-type: none"> <li>除草剤の適正使用 防除基準で除草剤の散布時期、投下量を良く確認し、適正に使用しましょう。 また、生育期に登録のある薬剤でも、にんじんに薬害のおそれがあるので散布時期を間違わないよう注意して下さい。</li> </ul>

檜山農業改良普及センター 檜山北部支所

TEL 0137-84-5514

FAX 0137-84-5596

E-mail hoho-nokai-hokubu.11@pref.hokkaido.lg.jp

檜山 普及センター



# J A グループ通信

J A グループの連合会・中央会の活動

内容を紹介します。

J A 北海道大会決議事項の実践やその時々のトピックスなど、組合員の皆様に定期的にお伝えします。

各団体の詳しい取り組み内容はWEBサイトをご覧ください。

## J A 北海道中央会

J A グループ北海道は、平成29年度の農業政策提案事項の検討にあたり、基本農政並びに各作自別対策本部委員会を開催しました。

基本農政対策本部委員会では、国際貿易交渉に係る動向を共有するとともに、世界の諸情勢を見極めながら国際貿易交渉等への対応について機動的な運動展開を図ることを確認しました。また、持続可能な北海道農業の確立に向けて、担い手・人材力強化や産地体質強化などの作目共通対策の組織討議原案を協議、決定しました。

今後、各地区・J A段階での組織討議を行なげて参ります。



## J A 北海道信連

J A バンク北海道は、5月に開催された「日刊スポーツ豊平川マラソン」へ協賛しました。

当団は、「ランナーのゼッケンに「J A バンク北海道」のロゴを出したほか、ちょりスグッズの抽選会（400名以上の方が参加）や、ちょりスグッズ等を撮った写真をSNSに投稿したと一绪に撮った写真をSNSに投稿した方へグッズ等をプレゼントする企画を行いました。今後もイベントへの参加や協賛を通じて、地域の皆様を応援してまいります。



## ホクレン

社会・地域貢献活動「シースプロジェクト」の一環として、児童養護施設の子どもたちに北海道日本ハムファイターズの試合を通じて元気と勇気を感じ、地元



## J A 共済連北海道

地元に取組みであります。自動車貢献活動の一環として、危険性を疑似体験（スマートカード・ストライト技法）で、自転車走行のルールや交通安全教室を開催します。今年度は道内8つで開催いたします。



## J A 北海道厚生連

組合員ならびに地域住民の皆様の生命と健康を守るために、本会事業の積極的な啓蒙推進を図ることを目的として、広報誌「すまいる」を発行しております。年3回発行しており、様々な医療・健康情報を発信しております。





農林水産省

熱中症予防  
声かけプロジェクト  
~ひと涼みしよう~環境省  
Ministry of the Environment

# 農作業時の熱中症に注意!!

天気予報と  
体調をチェック急に暑くなる日は  
要注意です。体調不良時は  
無理をしないように。こまめな  
水分補給と休憩喉が渴く前に、こまめに  
水分をとりましょう。こまめに涼しい場所で  
休憩しましょう。涼しい服装・  
安全な作業環境帽子で日差しを遮り  
熱を逃がしやすい服装で。作業はできる限り2人以上で。  
暑いハウスの中は風通しよく。

## 高齢者は要注意!

高齢者は若者に比べ、暑さや喉の渴きを感じにくくなっています。  
周囲の人も積極的に声をかけましょう。



## 熱中症になってしまったら…

1

涼しい場所に  
避難させる

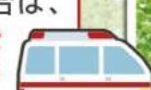
2

衣服を脱がせ、  
身体を  
冷やす

3

水分を  
補給する

4

自力で水を飲めない、  
意識がない場合は、  
直ちに救助隊を  
要請しましょう

今日の熱中症  
危険度は!?

## 農作業の前に暑さ指数を チェックしよう!

熱中症予防声かけ  
プロジェクト  
公式キャラクター

涼太郎

サイトは  
こちらから→

ひと涼み 検索

3時  
になったら  
水分補給

のどが渴く前に、  
こまめな水分補給を心がけましょう。

## 熱中症予防強化月間!!

農林水産省

農林水産省は熱中症予防声かけプロジェクトに参加しています。

農林水産省は農作業中の事故防止に取り組んでいます！

農水省 農作業安全

検索

[http://www.maff.go.jp/j/seisan/sien/sizai/s\\_kikaike/anzen](http://www.maff.go.jp/j/seisan/sien/sizai/s_kikaike/anzen)