

2022

3

No.665



開会挨拶をする部田晃司代表監事（冬期監事研修会）



通常総会の様子

第65回通常総会

浦幌町農協青年部
(河内勇盛部長)

2月28日、第65回通常総会が

農業会館役員室で行なわれました。

当日は、書面議決を中心とした審議のため、役員8名の出席のほか「議決権行使書」の提出をもって出席とみなし、2分の1以上の承認票をもって可決といたしました。

令和3年度の収支決算報告や令和4年度事業計画・収支予算(案)などについて全議案が全会一致で承認され、役員改選では副部長の渡部俊介さん(宝生)が新たに部長に選任されました。

▽新役員(敬称略)

| | |
|-----|-------------|
| 部長 | 渡部 俊介 (宝生) |
| 副部長 | 背戸田 達弥 (朝日) |
| 書記長 | 佐藤 雅俊 (貴老路) |
| 理事 | 石森 健登 (常室) |
| ” | 佐藤 泰裕 (栄穂) |
| ” | 石原 正将 (栄穂) |
| ” | 部田 靖晃 (宝生) |
| 監事 | 河内 勇盛 (常豊) |

浦幌町農協青年部(渡部俊介部長) 新三役による関係機関挨拶回り

3月4日、浦幌町農協青年部

(渡部俊介部長)は浦幌町教育委員会(水野豊昭教育長)、浦幌町農業協同組合(林常行組合長)へ新役員の就任に際しての挨拶回りを行ないました。



令和4年度 青年部三役

渡部部長(中)、背戸田副部長(左)、佐藤書記長(右)



挨拶の様子

挨拶回りでは、今年度の事業計画や昨年度取り組んだ事業内容などについて説明をし、短い時間ではありますが、青年部事業の今後の展望等についての意見交換も行なわれました。

冬期監事研修会



研修会の様子

2月9日、農業会館役員室で冬期監事研修会（主催・東部十勝農業協同組合監事協議会）がオンライン開催され、当JA監事3名が参加しました。初めに協議会会長を務める当JAの部田晃司代表監事より「今年度は、相互の連携や友好関係を築く活動が出来る、今は近い将来に実施できることをただただ願うばかりですが、総会を開催する頃には会員全員が顔合わせできることを期待したい」と挨拶があり、その後、当番JAである足寄町農業協同組合新津賀庸代表理事組合長の挨拶と各JA新任監事の自己紹介がありました。

今回の研修会では、JA北海道中央会帯広支所佐藤 格主幹を招いて、①決算関係書類ならびに各種決算書類様式の主な改正事項、②労働法の改正等に係る留意事項、③電子取引データ保存への対応について、④独占禁止法の遵守に向けての4つをテーマに知識を深めました。



農業会館



団地センター

令和3年度 2月懇談会出席者数

| | 農事組合 | 出席数 |
|----------|---------------|-----|
| 2月24日(木) | 川上・栄徳・貴老路 | 9名 |
| | 中浦第一・帯富・万年 | 12名 |
| | 相川・美園・富川・活平 | 18名 |
| | 幾千世・稲穂 | 5名 |
| 2月25日(金) | 恩根内・川流布・宝生・合流 | 10名 |
| | 静内・太平・吉野・下浦南 | 12名 |
| 出席者合計 | | 66名 |

農事組合懇談会開催

2月24日・25日、令和3年度冬の農事組合懇談会を農業会館、団地センターの2会場で開催しました。

懇談会では、令和3年度事業実績見込、総合収支・組合財務の見込、事業総括などについて各課担当者より説明があり、様々な意見・質問をいただきました。

皆様方よりいただきましたご意見・ご要望については、理事会で検討し、改善・対応を図ります。また、主な意見・要望に対する回答につきましては、次回の「くみあいだより」でお知らせ致します。

今月の各行事

圧雪コンテナへの雪詰め作業



1基 約1200kg 圧雪コンテナ 約80基

浦幌町酪農振興協議会 50周年記念



創立30周年以降の歴代会長
第9代 的場治正さん(右)、第10代 部田祐司さん(中)、
第11代 山下茂樹さん(左)



感謝状・記念品を贈呈



第12回

理事会



2月21日、役員室において理事会を開催し、議案10件について審議され、原案通り承認されました。

・コロナ禍での消費拡大対策の強化に関する要望意見書について

○議案

- ・定款の一部改正について
- ・令和4年度役員改選に係る役員適格者の選考および学識経験理事の候補者推薦について
- ・令和4年度役員改選に係る役員適格者の選考および員外監事の候補者推薦について
- ・役員報酬審議会への再諮問について
- ・農事組合組織運営規程の一部改正について
- ・臨時職員就業規則の一部改正について
- ・令和3年度(第3四半期)定期監査に係る監事監査実施結果に基づく回答書について
- ・令和4年度内部監査実施計画書について
- ・農事組合懇談会要旨について

○報告事項

〈総務部〉

- ・人事の発令について
- ・令和4年度採用職員の内定について
- 〈営農販売部〉
- ・生乳生産動向について
- ・固定資産(作業機)の処分について
- 〈購買部〉
- ・固定資産の取得について
- ・燃料車両課
- ・自動車整備システム(ソフトウェア)
- ・リース取引による固定資産借契約について
- ・燃料車両課
- ・車両整備工場
- ・代車(2台)
- ・固定資産(公用車)の処分について
- 〈その他〉
- ・内部監査報告について

JAグループ通信

JA北海道中央会



あぐり王国北海道NEXT 緊急生放送！「酪農応援スペシャル」



3月12日(土)17:00放送の「あぐり王国北海道NEXT」は特別編！
「酪農応援スペシャル」と題し、生放送で北海道酪農の魅力に迫ります！

酪農家・消費者の方々にリモート参加していただき、夕方の搾乳現場からの生中継や、牛乳の美味しい飲み方研究など、盛りだくさんの内容でお送りします！さらに視聴者参加コーナーも実施予定！

牛乳がもっと好きになること間違いなし！ぜひご覧ください！



放送翌々日の3月14日(月)から19日(土)17:00まで、
HBCの動画配信サービス「もんすけTV」で見逃し配信も実施しています。
【もんすけTV URL】<https://www.hbc.co.jp/monsuketv/>



JA北海道信連



北海道信連では、環境保全や地域美化の観点から、「NPO法人 北海道市民環境ネットワーク」が運営する「ラブアース・クリーンアップ運動 in 北海道」に参加し、事務所周辺の清掃活動を行っています。今年度も、昨年に引き続き新型コロナウイルス感染拡大の影響に留意したうえで、全道6ヶ所の事務所周辺にて清掃活動を実施し、地域の美化に貢献しました。



JA共済連北海道

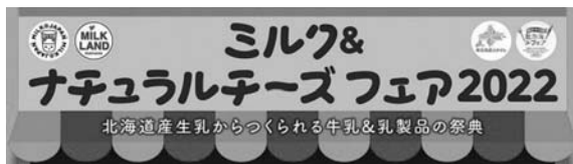


JA共済では、『こども共済資料請求キャンペーン』を実施しております。JA共済ホームページから「こども共済」の資料をご請求いただいた方に、『JA共済オリジナル アンパンマングループ付きハンドタオル』をプレゼントしております。

キャンペーンは先着6万名様限定で3月28日(月)迄です。この機会にホームページへのアクセスをお待ちしております！



ホクレン



北海道牛乳普及協会とホクレンは、道産牛乳・乳製品の消費拡大を目的に、道産牛乳からつくられる牛乳&乳製品の祭典「ミルク&ナチュラルチーズフェア2022」を、1月の13日～17日・帯広会場（帯広藤丸百貨店）と、20日～24日・札幌会場（さっぽろ東急百貨店）で開催し、多くの来場者で賑わいました。

本祭典は今年36回目を迎え、道内69社の乳業メーカーや工房が一同に会し、700種類以上の牛乳・乳製品を販売。会場では、コロナ禍により経済的に困窮する学生を支援するための寄付金を募り、「牛乳・乳製品詰め合わせセット」を返礼品としてお渡しする企画を実施しました。

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。

JA北海道厚生連



令和4年2月21日、特別養護老人ホームところが移転新築し、オープンいたします。

新施設は全室個室で常呂厚生病院と隣接し、渡り廊下で繋がることで介護と医療がより連携を図ることができます。

整備された地域交流センターでは、イベントや講演会を通じて地域との交流を深め、より地域に根差した施設を目指してまいります。



JA北海道厚生連は、引続き組合員ならびに地域住民の皆様へより良い環境を提供できるよう取り組んでまいります。

大地がひとを強くする。

AGRIACTION!

HOKKAIDO



ドローン等無人航空機をご利用の皆様へ

航空法の改正に伴い、重量 100g 以上の無人航空機について、2022 年 6 月 20 日より国土交通省への登録が義務化されます。法令に基づく手続きとなりますので、対象となる無人航空機をお持ちの方は必ず手続きされるようお願いいたします。

制度の概要は下記のとおりですが、手続き方法等でご不明の点は、国土交通省HPをご確認頂くか、機体購入先等にお問い合わせください。



～ 登録制度の概要 ～

- 2022 年 6 月 20 日以降、登録していない無人航空機の飛行は禁止されます。
- 機体には登録記号を表示し、リモート ID 機能※1 を備えなければなりません。※2
 - ※1 リモート ID 機能：機体識別情報を電波で発信する機能
 - ※2 事前登録期間（2021 年 12 月 20 日～2022 年 6 月 20 日）に登録手続きを行った場合は、リモート ID 機器の搭載は免除されます。
- 登録記号は、マジックやシールにより登録者ご自身で機体に鮮明に表示しなければなりません。

～ 登録方法 ～

- 申請は、オンラインまたは書類提出（郵送）により行うことができます。
- 登録に際しては、機体所有者の氏名や住所、機体の製造者や型式などの情報を入力（または記入）して行います。
- 本人確認を行うためにご用意いただくものがあります。
 - 〔所有者が個人の場合〕（法人の場合は、国土交通省 HP をご参照下さい）
 - オンラインの場合：マイナンバーカード、運転免許証またはパスポート
 - 郵送の場合：住民票記載事項証明書（本紙）または健康保険証、運転免許証などいずれか 2 種類の写し
- 代理人による申請も可能（上記本人確認書類に加え委任状が必要となります）。

～ 登録手数料 ～

- 新規登録および更新（3 年ごと）申請時に手数料の支払いが必要となります。
- 申請方法（オンライン・郵送）および本人確認の方法によって手数料は異なります。

登録制度の詳細については、下記国土交通省HPをご参照ください。

☆ポータルサイト（各種情報）・・・ <https://www.mlit.go.jp/koku/drone/>

☆オンライン申請用サイト・・・ <https://www.dips-reg.mlit.go.jp/drs/top/init>

☆書類による申請時の様式等・・・ https://www.mlit.go.jp/koku/koku_ua_registration.html



◆農薬のRAC（ラック）コードが追加されました！

「令和4年度農作物病害虫防除基準 除草剤使用基準」（以下、「防除基準」）は確認しましたか？数多くある農薬の中から、地域の各作物に適する農薬を、関係機関で選定し、その使用方法を記した冊子です（写真1）。



写真1 令和4年度防除基準

今年度から、畑作物（小麦・豆類・馬鈴薯・てん菜）のページに、「RAC」という欄が追加されました。

「RAC」とは「抵抗性

（耐性）管理委員会」の頭文字で、さらに「F」は殺菌剤、「I」は殺虫剤を意味します（FRAC・IRAC）。簡単に言うと、「農薬への耐性をつけさせないための農薬使用方法」を判別するためにグループ化した記号です。

◆耐性菌を発生させないローテーション防除は農薬名ではなく、成分の作用機構から選択することが大事！

防除体系は、異なる系統の農薬で組むことを推奨しています。これは、各農薬が対象とする病原菌、あるいは害虫のどの部位に対して作用するかを考慮したものです。

たとえ農薬名が違ってても、同じ部位に作用する農薬同士を連用すると、耐性をもつ病原菌あるいは害虫の出現リスクが高まり、結果として、その農薬の殺菌・殺虫効果が見込めなくなってしまうという理由です。優れた農薬を未永く使用する

ための対策です。

近年では「てん菜」で「DMI」や「カスガマイシン」に耐性菌が確認されたので、使用はなるべく控えましょうといった事象が記憶に新しいのではないのでしょうか？

この「DMI」はだいたい聞き馴染みがあるかもしれませんが、農薬には、その有効成分名は記載されていますが、その作用機構が、どういったグループに分類されているかは、一目だけではわかりません。しかし、耐性菌の発生リスクを抑えるためのローテーション防除には、この（作用機構による）グループが同じか、異なるか、といった点が最も重要なのです（以下、表1※1）。

例① 農薬名「アミスター」。

有効成分は「アゾキシストロビン」。

殺菌効果としての作用部位は「複合体Ⅲ ユビキノール酸化酵素 QoI部位」。

そのため、作用部位から分けられるグループ名は「QoI殺菌剤」と呼

ばれる。

例② 農薬名「フリント」。

有効成分は「トリフロキシストロビン」。

殺菌効果としての作用部位は「複合体Ⅲ ユビキノール酸化酵素 QoI部位」。

そのため、作用部位から分けられるグループ名は「QoI殺菌剤」と呼ばれる。

例①・②からお気づきでしょう。農薬名や有効成分名だけの記載では、作用部位が同じか、異なるか（要は、連用して大丈夫かどうか）は、分からないのです。しかし、耐性菌を発生させないという観点から見ると、この2剤は連用してはいけません。

「RACコード」では「QoI殺菌剤」を「11」としています。見て使う側として、長いアルファベットやカタカナより、番号だけで、同じグループ、即ち連用しないほうが良いということが判断しやすくなっています。

表1 FRACコード表日本版（2021年4月）より抜粋

| 作用機構 | グループ名 | 有効成分 | 農薬名(例) | 殺菌剤の耐性リスク・備考 | FRACコード |
|------|----------|-------------|--------|------------------------------|---------|
| C：呼吸 | SDHI殺菌剤 | フルオピラム | オルフィン | 中～高/複数の耐性菌が発生。 | 7 |
| | | ピラジフルミド | パレード | | |
| | QoI殺菌剤※1 | アゾキシストロビン | アミスター | 高/複数の耐性菌が発生。グループ内で交差耐性がある。※2 | 11 |
| | | トリフロキシストロビン | フリント | | |

◆RACコード活用 ～応用編～

防除基準の84～85ページのFRACコード表には、「殺菌剤の耐性リスク・備考」（表1※2）が記載されており、種類によっては耐性菌の発生リスクが高い、中、低い、未発生などの情報も書かれています。こういった情報も含めて、防除体系を組む際に活用していきま

新パズル(3月)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| コ | レ | ス | ク | ク | ツ | リ | ー | ガ |
| リ | ニ | レ | ミ | ツ | リ | ロ | セ | ー |
| ア | ソ | ン | ベ | イ | リ | ー | フ | パ |
| ソ | ク | モ | ユ | ス | ー | メ | プ | ツ |
| ダ | ソ | ロ | ー | ズ | マ | リ | ー | ペ |
| ー | ユ | シ | ー | マ | カ | タ | ン | タ |
| グ | バ | ニ | ラ | ブ | イ | ヤ | チ | ラ |
| マ | ジ | ヨ | ラ | ム | ト | ン | ミ | ゴ |
| ラ | ル | ツ | コ | ラ | ピ | ス | マ | ン |

アニス、ガーリック、クミン、クレソン、クローブ、胡麻、コリアンダー、紫蘇、セロリ、ターメリック、タイム、タラゴン、チャイブ、陳皮、バジル、パセリ、バニラ、パプリカ、ベイリーフ、ペッパー、マーシュ、マジヨラム、ミント、メース、柚子、ルッコラ、ローズマリー

□解き方 今回は世界のスパイスを集めてみました。

まっすぐであれば、縦横斜めにどの方向から読んでもかまいません。

残った文字を左上から並べてできるスパイスをお答えください。

□発 表

正解は本紙4月号に掲載します。

※ご意見ご要望等ございましたら、当JAのホームページからお問い合わせください。

2月号の答は ANSWER

ケイチツでした

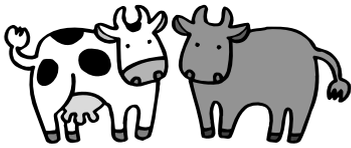
| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ハ | ケ | ズ | イ | ヲ | ナ | ア | マ | ク |
| ナ | ハ | ノ | ビ | ケ | ア | ワ | キ | ト |
| カ | デ | イ | ン | レ | ク | ハ | シ | テ |
| ン | チ | ン | コ | シ | ダ | ツ | サ | イ |
| ザ | ト | リ | ク | モ | ニ | イ | ル | ラ |
| シ | ツ | ク | マ | ゲ | マ | カ | ハ | ン |
| サ | タ | テ | ミ | ノ | ヒ | ダ | ク | ユ |
| チ | ガ | ズ | ル | ゼ | シ | ウ | ユ | シ |
| イ | サ | ツ | カ | ツ | フ | ウ | エ | ン |

営業時間が変わります

(4月1日~10月31日)

| 部 門 | | 平 日 | 土 曜 日 |
|-------|-------------------------------|------------|-------------------------|
| 総務 | 一般業務 (管理課・企画振興課・上支所管理課) | 8:30~17:30 | 8:30~12:00 |
| | 信用・共済 | | |
| 信用・共済 | 一般業務 (信用課・上支所管理課・共済課) | 8:30~17:30 | 8:30~12:00 |
| | 貯金・組勘窓口業務 (信用課・上支所管理課) | 9:00~15:00 | 閉 店 |
| | ATM (本所・上支所) | 8:45~17:30 | |
| 購 買 | 一般業務 (生産資材課・燃料車両課・上支所購買課) | 8:30~17:30 | 8:30~12:00 |
| | 整備工場窓口・資材店舗 (本所・上支所)・修理センター窓口 | 8:30~17:00 | 8:30~12:00 (資材店舗は閉店) |
| | 給 油 所 | 本 所 | 8:00~19:00 |
| 上 支 所 | | 8:00~18:00 | 平日営業 (祝祭日も平日営業) |
| 営 農 | 一般業務 (農産課・畜産課・上支所農産課) | 8:30~17:30 | 8:30~12:00 |
| | 施設業務 (農産課・上支所農産課) | | |
| | 機械施設業務 (営農サポート課) | 8:30~17:30 | 8:30~12:00 |

ちくさん情報



詳しくは
宮農販売部
畜産課まで
お問い合わせ
下さい
☎576-4115

◎ホクレン十勝家畜市場 ・育成牛市場

| 頭数 | 最高価格 | 最低価格 | 浦幌平均価格 | 十勝平均価格 |
|-----|------|------|--------|--------|
| 育成牛 | - | - | - | - |

・乳牛市場（2月2日）

| 頭数 | 最高価格 | 最低価格 | 浦幌平均価格 | 十勝平均価格 |
|---------|-----------|---------|---------|---------|
| 初妊牛(ET) | 7 554,400 | 321,200 | 492,329 | 620,291 |
| 初妊牛(ET) | 3 838,200 | 814,000 | 825,000 | 881,700 |
| 経産牛 | 0 - | - | - | 380,019 |

・乳牛市場（2月17日）

| 頭数 | 最高価格 | 最低価格 | 浦幌平均価格 | 十勝平均価格 |
|---------|------------|---------|---------|---------|
| 初妊牛(ET) | 10 740,300 | 398,200 | 563,200 | 642,705 |
| 初妊牛(ET) | 1 752,400 | 752,400 | 752,400 | 847,440 |
| 経産牛 | 0 - | - | - | 409,223 |

| | | |
|------|-----|---------------|
| 次回市場 | 育成牛 | 3月1日（農協順：1） |
| | 乳牛 | 3月3日（農協順：7） |
| | 乳牛 | 3月17日（農協順：23） |
| 4月市場 | 育成牛 | 4月4日（農協順：7） |
| | 乳牛 | 4月6日（農協順：9） |
| | 乳牛 | 4月21日（農協順：13） |

・肉牛市場（2月8日-9日）

| 頭数 | 最高価格 | 最低価格 | 浦幌平均価格 | 十勝平均価格 |
|----------|------------|---------|---------|---------|
| 和牛素牛(去勢) | 51 971,300 | 546,700 | 786,953 | 804,486 |
| 和牛素牛(雌) | 59 795,300 | 454,300 | 670,105 | 681,288 |
| 繁殖雌牛 | 4 654,500 | 423,500 | 534,325 | 704,135 |
| 廃用牛 | 8 541,200 | 247,500 | 409,200 | 373,899 |
| 交雑牛(去勢) | 0 - | - | - | 426,582 |
| 交雑牛(雌) | 72 491,700 | 282,700 | 320,283 | 323,661 |

| | |
|------|-------------------|
| 次回市場 | 3月8・11日 |
| | （農協順 黒毛：5・交雑牛：2） |
| 4月市場 | 4月11・14日 |
| | （農協順 黒毛：5・交雑牛：11） |

◎ホクレン十勝枝肉市場（3月市場平均）

| | A-5 | A-4 | A-3 | A-2 | 平均単価 |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|
| 和牛 | 2,280 | 1,979 | 1,728 | 1,600 | 2,136 |
| 交雑牛 | - | - | - | - | 1,054 |

| | |
|------|------------|
| 次回市場 | 3月5日、3月19日 |
| 4月市場 | 4月9日、4月16日 |

◎初生犢の集荷は、十勝中央家畜市場対応となり、下記の日程で集荷致します。

◎十勝中央家畜市場

3月開催日
1日・4日・8日・11日・15日・18日・22日・25日・29日
4月開催日
1日・5日・8日・12日・15日・19日・22日・26日・28日

◎畜産公社出荷日 3月都度協議

◎畜産物の販売希望者は、早めに畜産課へご連絡下さい。集荷には特段のご協力をお願い致します。尚、初乳は充分与えて下さい。

◎きれいに搾って素早く冷却

◎めざせランク1 = 体細胞数30万以下、生菌数1万以下

へ和牛の体型の見方について

分娩間隔の短縮化は生産者の経営に直結します。繁殖に優れた牛を保留する選択肢の一つとして単純に体型の良い牛という事が挙げられます。顔は長さ、幅、深さのバランスが重要で口は大きく頬が豊かで顎張りがあると当然飼料の食いが良いため栄養度の点から望ましいと考えられます。

胸が広く深い牛は心肺機能が高いとされ、肩部のき甲が厚く付着がよく頸から胸への移行がなだらかで肩付きの良い牛は、体全体の筋や腱が発達していると考えられています。また、肋が良く張って肋骨間が広く肋様が豊かなものは消化器が大きい事を表しているそうです。尻は幅広く長く充実していると乳房に容積があり、子の発達に良いとされています。いずれにしても体上線の強いものは体型が崩れないため繁殖性に優れており、その体全体を支える肢蹄も重要で姿勢が良く大きい蹄であることが望ましいです。

◎浦幌町の乳牛頭数（搾乳農家）1月

| 経産牛 | | | 育成牛 | 合計 |
|--------|------|--------|--------|--------|
| 搾乳牛 | 乾乳牛 | 計 | | |
| 5,241頭 | 734頭 | 5,975頭 | 2,715頭 | 8,690頭 |

◎生乳生産量（1月出荷分）

| 実績乳量 | 前年実績対比 | 4月～1月実績乳量 | 4月～1月前年対比 | 経産牛1日1頭当乳量 |
|---------|--------|-----------|-----------|------------|
| 4,800 t | 108.3% | 46,535 t | 121.0% | 29.5kg |

◎生乳成分と乳代単価（1月）

| 項目 | 脂肪率 % | 無脂固形分率 % | 単価内訳(円) | | | 合計 |
|-----|-------|----------|---------|-------|--------|--------|
| | | | 生乳単価 | 補給金単価 | 集送乳調整金 | |
| 平均 | | | | | | |
| 浦幌町 | 4.04 | 8.96 | 95.08 | 6.62 | 2.08 | 103.78 |
| 十勝 | 4.10 | 8.91 | 95.30 | 6.62 | 2.08 | 104.00 |
| 全道 | 4.14 | 8.88 | 95.45 | 6.62 | 2.08 | 104.15 |

※乳代について(令和2年4月分より共販経費控除前の金額を使用しております。)

◎衛生的乳質検査結果（1月）

| ランク | 生菌数 | | | 体細胞数 | 戸数 |
|-----|---------------|-----------|----------|---------------|-------|
| | 1 | 2 | 3 | 1 | |
| 浦幌町 | 126 (97.6) | 3 (2.4) | 0 (0.0) | 102 (86.4) | 43 |
| 十勝 | 3,119 (97.9) | 63 (1.9) | 2 (0.2) | 2,813 (92.3) | 1,062 |
| 全道 | 14,270 (96.6) | 482 (3.2) | 11 (0.2) | 12,267 (88.5) | 4,925 |

上段は3旬計の件数・下段()は%

職員紹介



信用部 信用課 貯金係

さとう みお
佐藤美音

担当業務

貯金窓口業務

休日の過ごし方

録画したドラマを見たり、自宅でゆっくり過ごしています。

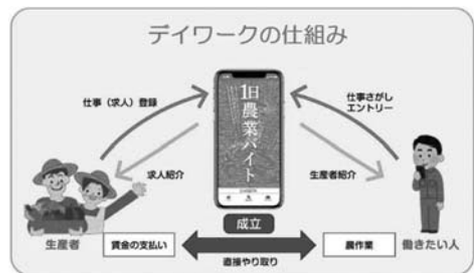
ひとこと

お金を取り扱うので、常に緊張感をもって業務に取り組んでいます。
お客様に「ありがとう」など感謝の言葉をいただけたときにやりがいを感じます。
入組1年目でまだまだ覚えることはばかりですが、教えていただいたことを忘れず、先輩方のように丁寧な仕事ができるように頑張ります。

1日農業バイト「daywork」 アプリをご検討してみませんか？

「daywork」とは

農繁期の労働力確保対策として注目されています1日農業バイト「daywork」デイワーク。主に耕種部門生産者と農家で働きたい求職者を1日単位で結びつけるアプリです。人手を必要とする生産者が自らアプリで求人募集を行い求職者の応募に対しアプリ上で採用するシステムとなります。



※お問い合わせは総務部 企画振興課までご連絡下さい (TEL: 578-7068)

編集後記

早いもので3月となり、雪解けとともに春の日差しを感じる季節となってきました。
2月2日から開催された北京オリンピック2022では、冬季オリンピック史上最多の109種目が実施され、日本選手のメダル獲得数は過去最高の18個(金3個、銀6個、銅9個)と多くの活躍がありました。オリンピックという大舞台でも新たな挑戦をする姿やライバルと称え合う姿などが見られ、その清々しい平和を象徴するような姿にとっても感慨深いものがあり、スポーツの素晴らしさを改めて感じました。

カレンダー

※行事日程は変更になる場合があります。

| 日 | 事項 |
|------|--------------------|
| 3/14 | 経営検討会 |
| 18 | 第13回理事会 |
| | 人づくり審議会 |
| 23 | 常勤と新入職員の昼食懇談会 |
| | 農業委員会総会 |
| 29 | 「ひまわり号」による献血 |
| 30 | 第14回理事会 |
| 31 | 令和3年度決算に係る実地棚卸 |
| 4/1 | 辞令交付 |
| 4 | JAうらほろ令和4年度採用職員研修会 |
| 8 | 第1回農事組合長会議 |