

農協だより

2022.12月
No.618

たし

青年部
子ども農業体験事業
2ページ



エルダーミセス
視察研修旅行
3ページ



令和4年度
採用職員内定式・辞令交付式
4ページ



青年部

小学校食育事業

10月31日、J A大

樹町青年部（半田佑介部長）

では、大樹小学校農園場において部員3名が参加のもと、第4回目となる食育事業を行った。

初めに半田部長の挨拶のあと、大豆の収穫を行い、児童たちは今回付けした3種類の豆の色の違いに驚いていた。その後、ポップコーンの収穫・試食を行った。

今年は、天候の影響からあまり実入りは良くなかった



↑大豆の収穫のようす



↑ポップコーンは大好評でした！

ポップコーンの→収穫のようす



め、作付けしたポップコーンではなく、市販のポップコーンを調理し児童たちに試食してもらった。

目の前ではじけるポップコーンを食べて「おいしい！」と笑顔がこぼれていた。

今回で、今年度最後となる食育事業であったが予定どおり全ての作物を収穫することができた。

食育事業を通して「食」と「農」の大切さや農業の魅力を伝える活動として今年度の食育事業を終了した。

子ども農業体験事業

10月18日、J A大樹町青年

部（半田佑介部長）では、大

樹町B & G 海洋センター横広場において、認定こども園たいき、尾田認定こども園の園児を対象に農業体験事業を行った。

この事業は、次世代を担う子どもたちに農業・食料に関心を持ってもらうことを目的として行っており、今回で18回目を迎える。

当日は、部員7名が参加し、半田部長の挨拶のあと、バター作りを行った。

園児たちは牛乳と生クリー



一生懸命な子どもたち



最後はみんなで記念撮影！

ムを入れたペットボトルを持ち、走り回りながら一生懸命振っていた。途中には疲れたという園児もいたが、部員も手伝い出来上がったバターを「見て！見て！」と嬉しそうに見せ合っていた。

バター作りの後には、3グループに分かれ、紙芝居・模擬搾乳体験・トラクターの試乗体験を行った。

紙芝居では、牛乳から出来る様々な乳製品の紹介や乳製品ができるまでの工程を園児たちは楽しく聞いていた。

また、トラクターの試乗体



酪農体験のようす



験や模擬搾乳体験では、普段あまり関わることもないトラクターや牛の模型に興味津々な様子で目を輝かせながら試乗・搾乳体験をしていた。

最後に、全体で記念撮影をして園児たちにお土産を手渡し終了した。

女性部

エルダーミセス定例交流会

視察研修旅行

鹿追町 福原山荘・然別湖

J A 女性部（姉崎美紀部長）エルダーミセスでは、10月7日、定例交流会を開催した。

部員12名が参加し、鹿追方面へと向かった。

期間限定で特別公開されている「福原山荘」へ紅葉狩りを楽しみに行ったが、9月に入ってから的高温で色づきが進んでいなかった。部員たちは、山荘を散策し「今年はまだ早かったね」など会話しながら青葉や滝を見て楽しんだ。場所を然別湖に移し、ホテルで湖を眺めながらニジマスのお刺身やオシロコマの唐揚げなど、然別湖の特産物をいただいた。

昼食後は観光遊覧船に乗り然別湖の歴史や、白蛇姫の言い伝えなどを学び、充実したバスでの日帰視察研修旅行となった。



福原山荘



大雪山国立公園然別湖



ホテル風水 昼食



遊覧船から眺める弁天島



展望台での記念撮影

あさがお日記



まだ咲きそうです

11月1日の朝顔は、たくさん
のつぼみがあり、咲こうと頑張
っています。

令和4年度 採用職員内定式・本採用辞令交付式



挨拶をする太田専務

10月3日、JA大樹町大会議室において令和4年度採用職員内定式・本採用職員辞令交付式を行なった。
当日は内定者3名、辞令交付者2名、関係職員12名が出席した。
辞令交付後、内定者は来年の入組に向けての抱負を語り、参加した現職員からは内定者に向けて業務に係るアドバイスが送られた。
その後、各部長からは業務内容の説明をし、入組に向けて激励と太田専務による閉会の挨拶にて式典は終了した。
式典の終了後には懇親会を行い、会話を交えながら親睦を深めた。



令和4年度 内定者

宇佐 悠希
松井 恵利
長沼 美奈子

本採用職員

田島 佳汰
河野 風花

事業部 3課合同展示会の開催！

10月21日、JA事業部（生産資材課・燃料課・農機車両課）の「3課合同展示会」を別館事務所にて開催した。

当日は天候にも恵まれ、自動車の展示や農業相談コーナー、生産資材品やタイヤ、ドライブレコーダーの販売が行われた。

また、酪農畜産課による乳製品消費拡大のための牛乳の無料配布や経営相談課による「JAマイカーローンなどの相談ブース」も設置された。

お昼には例年通りインデアンカレーの無料配布もあり多くの来場者で賑わいを見せていた。



当日は快晴でした！

廃プラスチック・産業廃棄物 集中回収の実施

10月4日、下大樹の農業倉庫前において、農業用廃プラスチック・産業廃棄物集中回収が行われた。

回収は、年3回実施され、今回が3回目の回収となる。

当日は、農業用廃プラスチックが58,110kg、産業廃棄物は24,190kgとなり合計82,300kgの回収実績となった。

次回の回収は来年の4月を予定しており、廃プラスチックのみの回収となる。



回収のようす

豆類

農産物収穫状況

デントコーン

今年の豆類は、7月の長雨・近年にない日照不足が影響し、生育後半において成熟期が短く仕上がりが早かったことで小粒傾向となった。また、品質も収穫時の割れが多く収量は平年を下回る見込み。

町内収穫も早まり9月上旬からJA加工施設の受け入れを開始した。雑穀相場は小豆23、500円、手亡22、500円と安定し相場維持傾向にあるため、今後の更なる国内の消費に期待したい。

営農部 農産課課長補佐 高橋 将史

本年は、日照時間が短く降水量が多い気象条件となっていたことから、一部圃場では根腐病が発生、町内の殆どの圃場では、ごま葉枯病及びすす紋病が発生しておりま

また、9月上旬の強風の影響で一部圃場においては倒伏被害を受けたものの、収穫時期には概ね適切な熟期を迎え収穫することができたが、収量においては昨年と比べ気候、病害等の影響でやや減収となった。

なお、硝酸態窒素については、



小豆の収穫風景



収穫された小豆

播種時期や品種、地域差により大きく差があることが散見されており、開封時に再度測定を行うなど給与には注意が必要となります。

営農部 酪農畜産課 打田 凌一

2022 北海道ホルスタインナショナルシヨウ

9月24、25日の2日間において安平町の北海道ホルスタイン共進会場で2022北海道ホルスタインナショナルシヨウが開催された。

2020・2021年と新型コロナウイルスの影響により開催中止となったものの、今年度においては感染症防止対策を講じて開催。

全道より320頭（ホルスタイン296頭、ジャージー24頭）が出場し、株式会社勝家畜人工授精所 フィールド調査部次

第4部未経産ジュニアミドルクラス 1等賞3席



ゴールデンサイドキツク スワガー (南金丸牧場)

第17部ジャージー種未経産ジュニアクラス ジュニアチャンピオン



ローヤルランド バンクロフト ロビン (木村博文牧場)

長 児玉氏、一般社団法人ジェネティクス北海道 事業推進部長 藤田氏の2名を審査員に体格や資質を競った。

大樹町からは第17部ジャージー種未経産ジュニアクラスにて木村博文牧場（振別農事組合）所有のローヤルランド バンクロフト ロビンがジュニアチャンピオン、第4部未経産ジュニアミドルクラスにて南金丸牧場（尾田農事組合）所有のゴールデン サイドキツク スワガーが1等賞3席となった。

雪国でも

冬の気圧配置となり、日本海側ではたびたび雪が降る季節になりました。太平洋側でも、ひとたび低気圧が通れば、寒気の強さによっては大雪になることがあります。

東京都心では、数cmの雪が積もるだけでも、転倒する人が続出し、スリップ事故も多く発生、交通機関も乱れてしまっています。雪に慣れている雪国に住む人でも、シーズン初めての積雪の日や長期積雪になりかけている時期は転倒する人やスリップ事故が多くなります。

長期積雪の始まりの平年日は、札幌で12月6日（札幌管区気象台HPより）、秋田で12月27日、シーズン初めての積雪の平年は、富山では12月13日（以上、気象庁HPより）です。早めに冬用タイヤに交換しま



気象予報士・防災士
楢山靖洋 ひやまやすひろ

1973年横浜生まれ。
明治大学政治経済学部政治学科を卒業後、印刷会社に就職。
1999年に気象予報士を取得し気象会社へ転職。
2005年からNHKの気象キャスターに。
朝のニュース番組「おはよう日本」の気象情報に出演中。

しょう。雪道を歩く際は、歩幅を小さく、重心は前で、靴の裏全体を地面に付けて、ゆっくりと歩く「ペンギン歩き」をしてください。

気象予報士・楢山靖洋

お天気カレンダー

JA グループ通信



各団体の詳しい取り組み内容については、
WEBサイトをご覧ください。

◆HTB まつりにて JA カレーガチャを開催！

9月30日～10月2日の3日間、さっぽろ創世スクエアにてHTBまつり2022が開催され、JAグループ北海道では、米の消費拡大を目的にブースを出展しました。

ブースでは「ガチャ」を活用し、1回1000円で道内JAのレトルトカレーやOnちゃんグッズが当たるイベントを行い、590回を超える参加をいただきました。



期間中は、「国消国産」に関するSNS投稿をした方が数量限定で挑戦できる無料ガチャ企画も行いました。ブースには、お笑い芸人錦鯉のお二人やイチモ二農園で米づくりに挑戦した田口彩夏アナウンサーも訪れ、大いに盛り上がりしました。(本イベントの売上の一部は、子ども食堂に寄付いたします)

今後も食と農への理解を促し、サポーターづくりを進めるとともに、国消国産を広く周知するための情報発信を強化して参ります。

JA北海道中央会



JA北海道信連



◆親子で学ぼう！あぐりキッチン教室

JAバンク北海道の食育活動として、JA・農協観光・上川生産連と連携して、親子で農産物の収穫・調理を体験するバスツアー企画を10月から12月に実施します。

稲刈りをして新米でおにぎりを作るなど、農業体験が初めての親子でも楽しめるプランを用意しています。

食への関心を高める企画を通じて、北海道農業のサポーターづくりを進めて参ります。



稲刈りの様子

JA共済連北海道



◆自動車共済お見知りキャンペーンを実施

JA共済では、『自動車共済お見知りキャンペーン』を実施しています。キャンペーンWebサイトへご応募いただいた方の中から、抽選で13,500名様に掃除ロボットなど素敵な賞品を用意しています。

キャンペーンは令和5年3月31日(金)迄です。この機会にJA共済のホームページへのアクセスお待ちしております！



ホクレン



◆UHB テレビにてミニ番組スタート

ホクレンとUHBが共同制作したミニTV番組「それはまるでトリンドルな1日でした。」が9月6日よりスタートしました。放送は、毎週火曜日・午後9時54分からです。

農業現場に訪れたトリンドル玲奈さんが、農畜産物の調理・食事などを通じて、北海道農業の美しさや食材の魅力をお届けする新番組です。UHBの公式Youtubeチャンネルで配信中の長尺編と併せて、ぜひご視聴ください。



JA北海道厚生連



◆看護師採用HPを開設

このたび、看護師採用専門ホームページを開設しました。

それぞれの事業所を紹介しながら、地域医療を共に支えてくれる仲間を募集しています。

下記QRコードよりサイト閲覧が可能ですので、より多くの方々にアクセスをお待ちしています。

また、Twitter (@kouseihosp_ns) でも最新情報を発信していますので、チェックしてみてください。



十勝農業改良普及センター 十勝南部支所通信

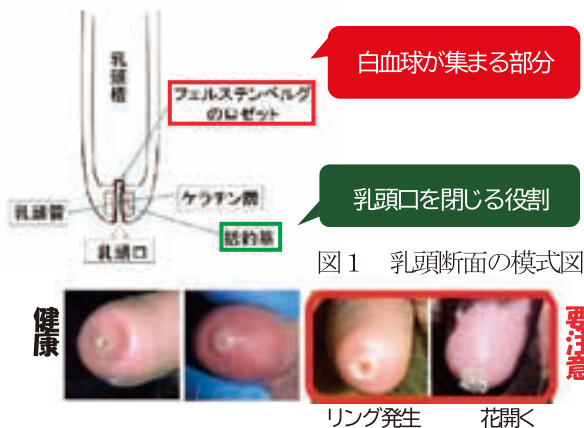
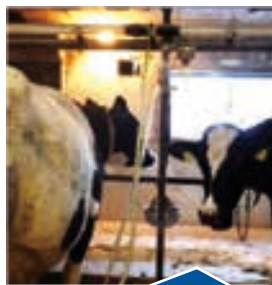


図1 乳頭断面の模式図



図2 乳頭断面の模式図

(参考資料 H28 年根室農業改良普及センター営農改善資料)



シューシュー鳴っている部分
(エアー漏れ)はないかな？



写真1 汚れた調圧器



写真2 ミルクチューブの破損

写真3 エアー漏れしやすいホース類

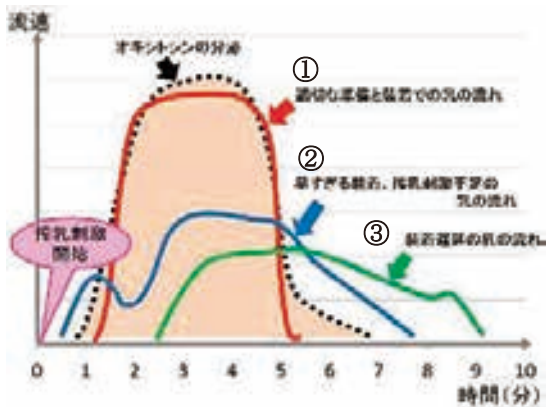


図3 オキシトシンの分泌と乳の流れを示した曲線

(出典: Cowsignals UdderHealth 改訂)

ユニット装着・離脱のタイミングを見直した結果、作業時間を10分／回以上短縮させたケースもあります。乳房炎予防だけでなく、労働時間の短縮と電気代節約につながるのので検討してみたいかがでしうか？



図4 離脱のタイミング

ユニットをはずす際は、搾乳停止(バルブを閉じる)から2〜3秒ほど手で支え、自然にティートカップが落下するのを待ちましょう。陰圧が残ったまま無理に外すと乳が逆流する恐れがあります。

搾乳の効率を高めて、乳房炎を予防しましょう。

1 乳房炎予防のポイント

牛の体には元々防御機能がありません。泌乳を終えると約30分かけて乳頭先端を閉じ、外敵の侵入を阻害します。内部では白血球が侵入してきた病原菌と戦って蔓延を防止します(図1)。この防御機能を発揮させるためには「乳頭口を痛めないこと」が重要です。傷ついた乳頭口は硬く収縮しづらくなり、防御機能が低下します。さらに傷部分は汚れが残る、細菌が増殖しやすいので乳房炎の原因になります(図2)。

2 真空圧をコントロールするためにメンテナンスをしましょう

搾乳は乳頭内外の圧力差によって行われます。真空圧が高すぎると乳頭口に負荷がかかり、低すぎるとライナーやチューブがおきて乳頭口の傷や乳の逆流を発生するおそれがあります。適度な真空圧を維持するためには、①陰圧を一定に保つ役割である調圧器を定期的に清掃する、②ライナーやチューブなどのホース類、部品の接続部分などでエアー漏れがないか確認する、③ライナーやチューブなどのホース類は定期的に交換しましょう。

3 牛の生理に合わせたユニットの装着・離脱

(1) ユニット装着

前搾りや乳頭清拭などで乳頭が刺激を受けると約60〜90秒かけて泌乳準備が始まります(乳頭が膨らむ)。乳汁排出を促すオキシトシンの血中濃度の上昇は4〜5分しか持続することができません。①オキシトシンの分泌に合わせてユニットを装着した場合と、②早すぎた場合、③遅すぎた場合では泌乳流速の推移と搾乳時間が異なります(図3)。

搾乳時間を短縮することで乳頭口への負荷を必要最小限に抑えることができます。

(2) ユニット離脱

離脱のタイミングを逃さないことはかなり重要です。過搾乳を続けると渋くなり、残乳を搾るためにマシンストリップピングを行い、さらに渋くなる…という悪循環に陥ります。搾乳終了の目安はミルクローに出でくる乳がひとすじの糸になったとき(600〜1000g/分)です(図4)。一滴も出ていない状態で離脱している場合はタイミングを見直しましょう。

ユニットをはずす際は、搾乳停止(バルブを閉じる)から2〜3秒ほど手で支え、自然にティートカップが落下するのを待ちましょう。陰圧が残ったまま無理に外すと乳が逆流する恐れがあります。

若手職員紹介

コロナ禍でマスク姿しか見たことない…なんて方もいるはず！
みなさんに覚えてもらいたいのので30歳以下の職員を紹介します！

生年月日 平成7年1月5日
出身地 池田町
好きな食べ物 果物、お米、辛いもの
趣味 カラオケ、バスケット
写真について 子どもたちとたまに行く高架下です！ 走り回ってオススメです。



信用共済部 共済課
谷定 佳菜
たにさだ かな



生年月日 平成14年12月7日
出身地 大樹町
好きな食べ物 めろん、いちご
趣味 カフェ巡り
写真について 大好きな家族のこむぎです。



管理部 企画管理課
鎌田 夢乃
かまだ ゆの



理事会の動き

第9回 10/25

★報告事項

- 1 農産物出荷状況について
- 2 令和3年産種馬鈴しよの精算について
- 3 資金の貸付について
- 4 子会社の経営状況について

★付議事項

- 第1号 令和4年度大樹町乳質改善事業反則金の使途について

★協議事項

- 第1 令和4年度営農の取組みの検証について

- 第5号 理事に対する組合員勘定取引について

- 第6号 理事に対する資金の貸付について

- 第7号 代金取立手数料の改定について

- 第8号 役員選任実施要領の一部改正について

協議・承認

協議・承認

協議・承認

協議・承認

協議・承認

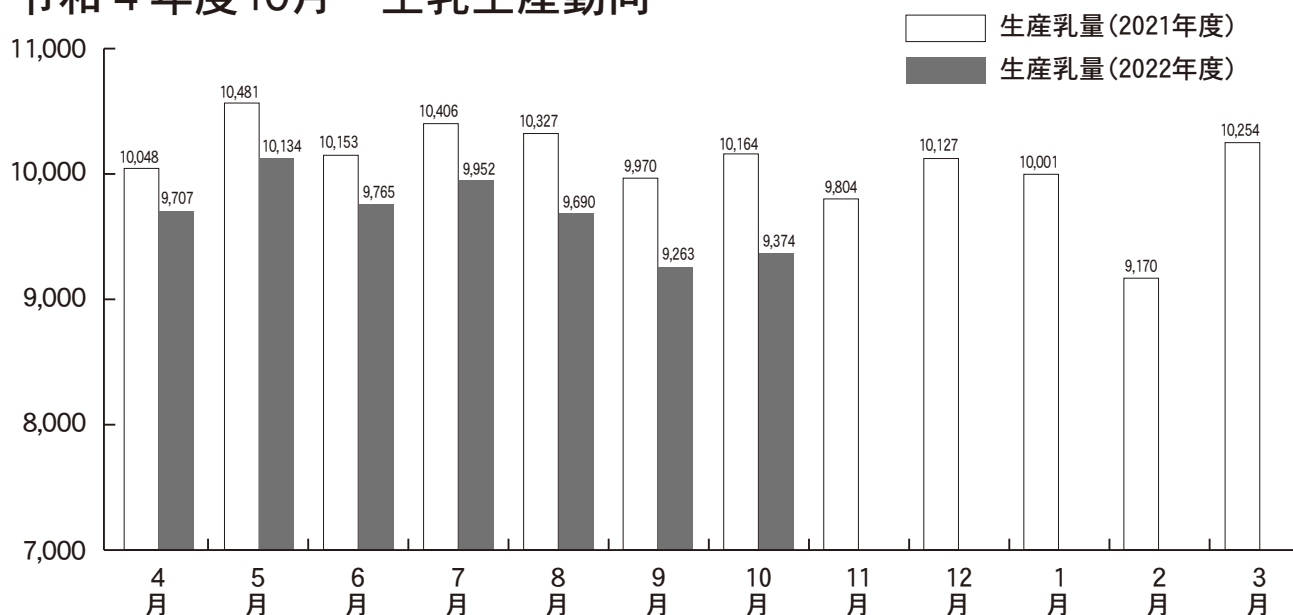
協議・承認

協議・承認

協議

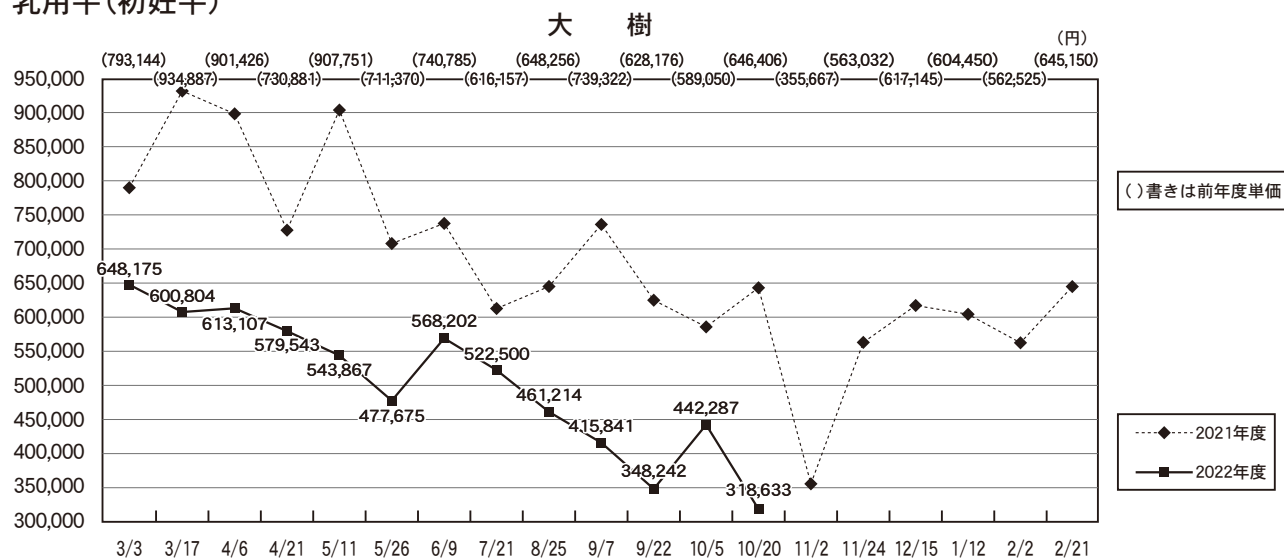


令和4年度10月 生乳生産動向

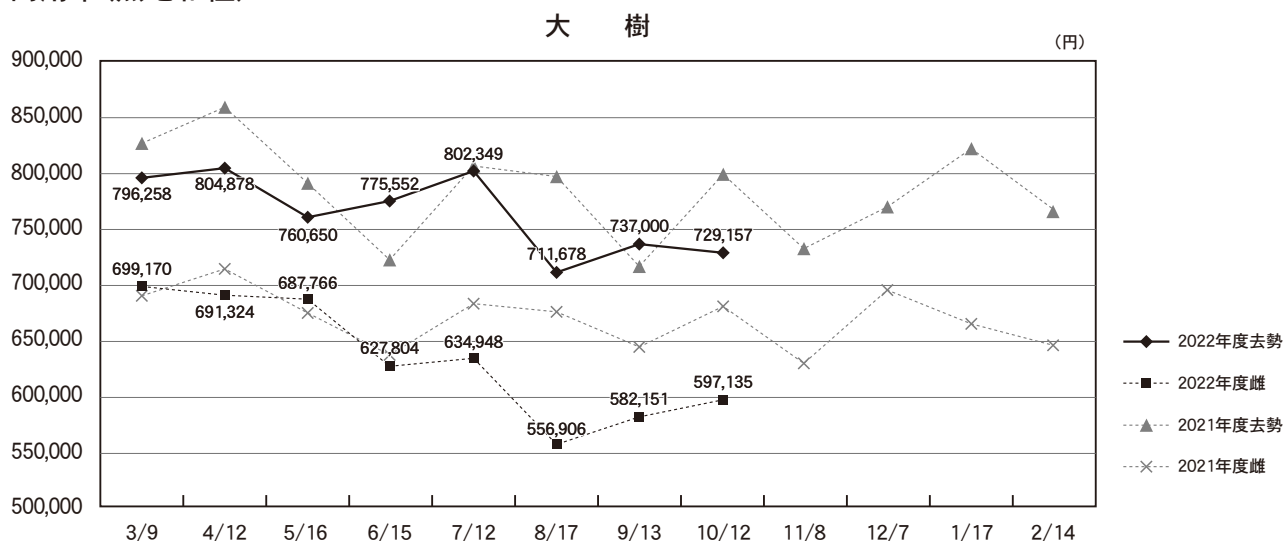


家畜市場の成績

乳用牛(初妊牛)



肉用牛(黒毛和種)



正解者10名に大樹TMOカードが当たる

頭の体操

クロスワードパズル

クロスワードパズル

タテのカギ

① 年末年始の学校に行かない期間

⑥ 牛の脂はヘット、豚の脂は

⑦ げっぶのこと。——にも出さない

⑨ 赤・青・黄・緑など

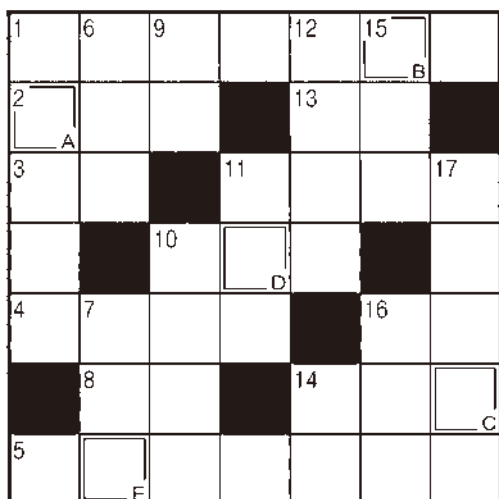
⑩ ポニーテールをすると襟足にちよろ

⑪ 美川憲一のヒット曲『——座の女』

⑫ 豚の形をした——箱

⑭ 今年の来客数は昨年3割——だ

⑮ 珍しい書物のこと



⑬ いろいろと考えあぐねて悩むこと

⑯ 良い考え。——が浮かんだ

ヨコのカギ

① 日本のクリスマスパーティーでよく

食べられる鶏肉料理

② フランスやイタリアなどの通貨単位

③ 旅先で泊まります

④ バットが出せず——の三振!

⑤ カーナビは「カー——システム」の

略

⑧ 年末、年の瀬ともいいます

⑩ 物が汚れたり傷んだりすること

⑪ これから起こることを予測します

⑬ 葦(アシ)の別名

⑭ イエス・キリストの母です

⑯ 陸・海・——

11月号の答え

A B C D E
ア カ ワ イン
でした。



当選おめでとうございます

当 選 者

(中島) 半 谷 優 花さん
(上島) 宮 嶋 寿美子さん
(上木) 高 橋 美知代さん
(鏡町) 今 村 佳 子さん
(下木) 佐々木 弘 子さん
(豊里) 藤 内 愛 佳さん
(尾田) 天 野 千由紀さん
(大光) 鈴 木 恵知子さん
(拓北) 柚 原 泉 水さん
(拓北) 吉 田 とみ子さん

■ 解き方 Ⅱ 普通のクロスワードの要領で全部を解いて下さい。

次にA→Eの二重ワクの文字を順に並べると、一つの言葉ができます。それが答えです。

■ 締切り Ⅱ 12月10日(当日消印まで有効)

■ 届 出 Ⅱ 本所企画管理課、生産資材課の専用投書箱へ。

■ とじ込みハガキをお使い下さい。郵送する場合は63円切手をはって下さい。

■ 賞 品 Ⅱ 大樹TMOカード(正解者多数のときは、抽選で10名の方に)

■ 職員とその家族の方はご遠慮下さい。

■ 11月号の応募者は16名で、全員が正解されました。抽選の結果、次の方々が当選しました。当選した方には大樹TMOカードをお届けいたします。

知りタイガーのJA虎の巻

知りタイガーのJA虎の巻

第29回
JA全国大会決議
JAグループの実践

【今回のテーマ】



「豊かで暮らしやすい地域共生社会」の実現に向けて、JAはどういったことに取り組んでいるの？

JAくらしの活動による関係性づくりのイメージ



「豊かで暮らしやすい地域共生社会」の実現に向けては、地域の主役である組合員・地域住民とJAが連携した取り組みが重要です。

このためJAでは、1人でも多くの組合員・地域住民にJAのことを知ってもらい、共感してもらうための接点として、家庭菜園教室や親子料理教室、健康教室やミニデイサービスなどの「くらしの活動」を展開しています。

今後JAは、組合員・地域住民との関係性や年代、性別などに応じた、よりきめ細かな「くらしの活動」を検討・実践し、お互いの関係性のさらなる強化をすすめます。



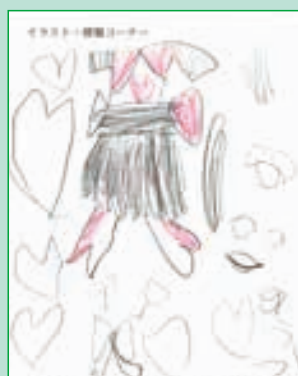
耕そう、大地と地域の未来。

イラスト・情報コーナー

イラストは濃くていねいに書いて下さい。
(あまり薄いと掲載出来ないことがあります。)



下大樹
ゆ あさん(7歳)



中島
はんがい ゆうかさん(7歳)



拓北
いずみさん(6歳)



鏡町
三上 卓杜さん(12歳)