

JA八千代市 第21期新役員



CONTENTS

目次

<特集>第58回通常総会開催	2
第21期 新役員紹介	4
あれこれできごと	5
令和5年10月より 消費税「インボイス制度」がはじまります!	7
営農インフォメーション<農業講座11>	8
JAからのお知らせ	10
お楽しみクイズ、レシピ	12

※今号のJA職員紹介はお休み致します。

特集

第58回通常総会開催

3月24日、JA八千代市本店4階大ホールにおいて第58回通常総会が行われました。

本年度の通常総会は「新型コロナウイルス感染症」の感染状況を鑑み慎重に検討を行った結果、適切な防止策を講じ、組合員の皆さまの安全の為、可能な限り書面による議決権行使のお願いをした上で開催させていただくこととなりました。



午前9時23分現在、正組合員数1,584人中、本人出席69人、書面議決744人、委任状51人、合計864人で過半数に達し、定款第43条により本総会は成立しました。

令和5年度 通常総会提出議案

- 第1号議案 定款の一部変更について
- 第2号議案 令和4年度事業報告及び
剰余金処分案の承認について
- 第3号議案 令和5年度事業計画設定について
- 第4号議案 第4次農業振興計画について
- 第5号議案 令和5年度における理事及び
監事の報酬について
- 第6号議案 退任理事に対する退任給与
の支給について
- 第7号議案 退任監事に対する退任給与
の支給について
- 第8号議案 役員を選任について
- 附帯決議

藤代清文代表理事組合長は「八千代市農協は都市型農協として、今日まで合併をしないで営業を続けて参りました。当初から、信用事業に軸足を置いた形での営業を行ってきましたが、長らく続いた低金利政策や時代の流れの中で、経済事業の見直しも行うべきという観点から、大型の農産物直売所であるJA八千代市ファーマーズマーケット「よったいよ」をオープン致しました。まだ十分な売り上げがあると



▲藤代清文代表理事組合長

組合長挨拶

青年部副部長の周郷淳二さんの音頭により全員起立の上、組合綱領を唱和しました。



▲周郷淳二 青年部副部長

組合綱領唱和

は言えませんが、組合員の皆さまからの協力を頂きながら「よい」が経済事業の柱となるよう、役員が尽力して今後の売り上げを上げていけるようにしていきたいと思えます。信用事業につきましては思い切った資金投資を行い、その他の事業については、部門ごと、更に経営基盤をしっかりと強化していくことで、八千代市農協全体がいつの時代にも揺るがない、足腰の強い経営基盤を作り上げていきたいと思えます。これからも八千代市農協が合併をしないで単独経営で十分やっていけるように運営していきたいと思えますので、宜しくお願い申し上げます」と今後への意欲を示しました。

表彰

今回はJA八千代市青年部と植木敏一さんに功労賞が贈られ、青年部の花島和博さんが代表で謝辞を述べました。新規学卒等就農者表彰には、木村尚人さんと木村俊平さんに記念品の鍬が贈られました。



▲代表で謝辞を述べた花島さん



▲木村 俊平さん



▲木村 尚人さん



▲植木 敏一さん



▲青年部代表の花島 和博さん

議長選任・議案審議

議長には大和田地区の岩井健三さんが選任され、議長の進行のもと、執行部の説明・質疑・採決の順で、第1号議案から第8号議案、附帯決議まで原案通り承認されました。



▲議長の岩井健三さん

今年には役員改選があり、第21期役員候補者について、賛否投票を行いました。開票立会人のもと、厳格に行われ、当日出席者による投票・書面議決を合わせて過半数の賛成があり、新役員が決定しました。

また、質疑応答では櫻井博文さんと白井良夫さんからそれぞれ質問・要望があり、執行部が回答しました。



▲議案を承認する組合員の皆さん



▲賛否投票の様子

第21期新役員紹介

春暖の候 皆さまにおかれましては、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

また、平素は農協の事業に格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、3月24日に開催された第58回通常総会終了後の理事会において、代表理事組合長に選任されました。

藤代清文前組合長が築いてきた長きに渡る功績の後任を務めるにあたり、重責を担うことに身が引き締まる思いではありますが、八千代市の農業がさらに発展していくよう、精一杯尽力してまいります。甚だ微力ではございますが、組合員の皆さまの御期待に沿えるよう、より安定した経営を目指してまいりますので、ご指導ご協力を賜ります様、宜しくお願い申し上げます。



代表理事組合長
鈴木 秀昭



代表・常勤監事
風間 智



常務理事
小澤 俊昌



専務理事
櫻井 良夫

員外監事	監事	監事	監事	理事	理事	理事	理事	理事	理事	理事	理事	理事	理事	理事	理事	理事	理事	理事	理事		
				()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()		
				〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃		
))))))))))))))))		
大貫武雄	安原清	小林正良	石井敏雄	山田貴弘	山崎仁一	立石勝明	齋藤孝一	土井智	飯山文雄	藤代保実	中村隆	豊田久志	君塚欣哉	石井孝治	石井忠徳	山崎正敏	大野木弘道	伊原晴雄	五十嵐照雄	江野澤眞利子	小林隆

あれこれできごと



JA八千代市ファーマーズマーケット「よったいよ」 1周年記念イベント開催



▲長蛇の列が出来ました！

JA八千代市は12月17～18日に「よったいよ」1周年記念イベントを開催しました。日頃の感謝を込め、『各日先着200名に紅白餅(1寸2個入り)のプレゼント』、『市内産の農産物を特価で販売』、『2,000円以上のお買い物レシートでJA八千代市オリジナル商品が当たるガラボン』、『JA八千代市公式SNSを登録してくれた人にJA八千代市オリジナル商品のなしみくキャンディーをプレゼント』などを行い、訪れた人は買い物とイベントを楽しみました。



紅白餅♪

▲店頭では紅白餅を配布



▲大人気の詰め放題



▲ガラボンに挑戦！



▲SNS登録者に
なしみくをプレゼント♪



▲お正月の初売りで福箱の販売、甘酒の無料配布



▲大好評の駅弁まつり

JA八千代市、地域の安全・安心に貢献。 八千代警察署から感謝状



▲表彰を受ける藤代前組合長

2月10日、JA八千代市は定期的な移動交番の受け入れや防犯への協力など、地域の安全・安心に貢献したとして八千代警察署から表彰を受けました。



第47回「ごはん・お米とわたし」 作文・図画コンクール



▲表彰を受けた畑山さん

☆「ごはん・お米とわたし」作文・図画コンクールは、JAグループが取り組む『みんなのよい食プロジェクト』の一環です。



第47回「ごはん・お米とわたし」作文・図画コンクールで、八千代市立村上東中学校1学年 畑山ほのさんの作文が入選し、2月17日に藤代前組合長から表彰状と八千代市産のコシヒカリ5kgが贈呈されました。

青年部

通常総会、視察研修会



▲青年部総会

2月15日、JA八千代市青年部は第41回通常総会を開催しました。当日は部員22名が参加し、昨年度行った事業の報告と収支決算の報告・役員改選について・令和5年度事業計画と収支予算についての議案が挙がり、滞りなく承認されました。

また、同部は昨年11月に視察研修会としてJA横浜青壮年部と意見交換会を行いました。「山本温室園」で最先端のオランダ式ダッチライト型ガラスハウスを見学した後、JA横浜青壮年部員と意見交換会で親睦を深めました。

視察研修会でJA横浜青壮年部を訪れました▶



フレッシュミズ・アンシャンテ倶楽部

通常総会、視察研修会



▲アンシャンテ総会

2月13日、JA八千代市フレッシュミズ・アンシャンテ倶楽部は第15回通常総会を開催しました。当日は部員12名が参加し、各種議案は滞りなく承認されました。

また、同部は3月27日に千葉市内でY'S Agri合同会社が運営するイチゴ農園「ワイズアグリ」を訪れ、業務執行社員の澁谷陽平氏から、イチゴの特徴や栽培方法、経営理念・事業目標などの説明を受けました。

視察研修の様子▶



JAバンクのCMが 新しくなりました!



▲農産物を受け取る杉咲花さん



▲杉咲さん出演の新CM、是非ご覧ください♪

4月から放送中のJAバンクブランド新CMの撮影場所に当JA本店が使用されました。当日はJAバンク新イメージキャラクターの杉咲花さんが来店しました。撮影後には当JAから八千代市産の農産物を贈りました。

女性部

通常総会



▲今年も女性部らしく明るく元気に活動していきます

3月17日、JA八千代市女性部は第35回通常総会を開催しました。当日は部員29名が参加し、各種議案は滞りなく承認されました。



「インボイス制度」がはじまります!

事業者は消費税の申告に関して3つのパターンがあります

事業者は、大きく分けて消費税の申告の必要がある「課税事業者」と消費税の申告の必要のない「免税事業者」の2つの事業者に分かれます。

消費税の申告の必要あり! 「課税事業者」

消費税の申告の必要なし!

「免税事業者」

1 本則課税の事業者

売上に係る消費税額から仕入れに係る消費税額を控除(仕入税額控除)した額を納付します。

2 簡易課税の事業者

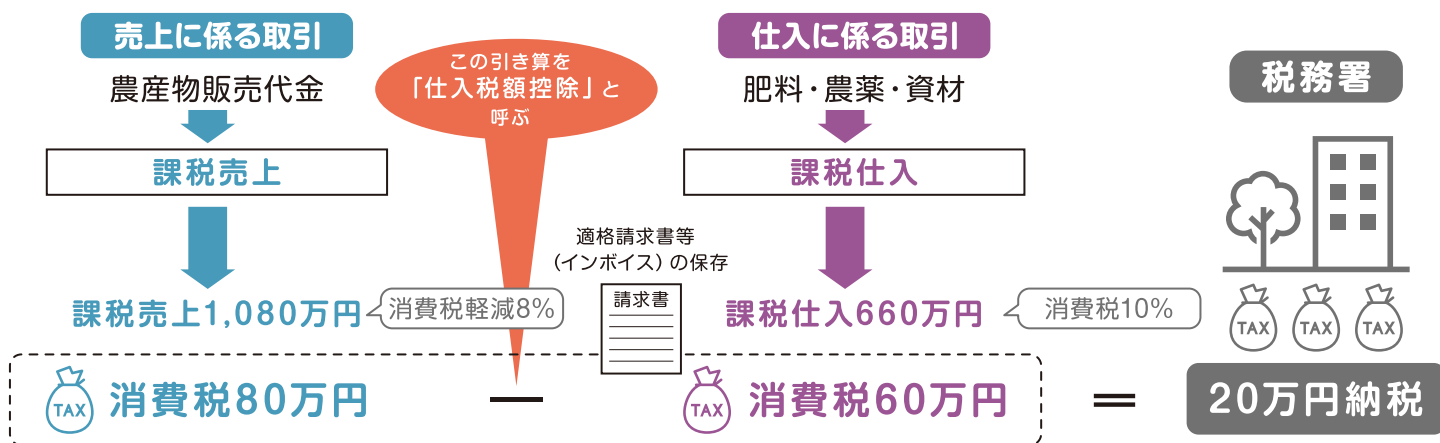
みなし仕入れ率を使った簡単な計算で算定した額を納付します。

3 免税事業者

消費税を申告しません。
※免税事業者であっても課税事業者として消費税を申告することもできます。

「本則課税」による消費税の申告と納税額の計算方法

「本則課税」の計算方法は、「課税売上に係る消費税額」から「課税仕入れに係る消費税額」を差し引いて計算します。この引き算を「仕入税額控除」と呼びます。※仕入税額控除ができない場合は、下図の消費税80万円を納税することになります。



「インボイス制度」とは? ~仕入税額控除するにはインボイスが要件に~

現在、消費税の本則課税の計算の際に「仕入税額控除」をするためには、その根拠資料が請求書や領収書なら何でも良いというわけではなく、「区分記載請求書等の保存」が要件になっています。これを「区分記載請求書等保存方式」と呼びます。令和5年10月1日からは、消費税の本則課税の計算の際に「仕入税額控除」をするためには、「区分記載請求書等」に代わって、「**適格請求書等(インボイス)の保存**」が要件となります。

これを「**適格請求書等保存方式(通称インボイス制度)**」と呼びます。

保存する請求書や領収書の記載が変わるだけ? 簡易課税の事業者や免税事業者には関係ない?
残念ながら、それだけの単純な話ではありません...

「適格請求書(インボイス)」を発行できるのは、**税務署に届出をした課税事業者(「適格請求書発行事業者」)**だけです。**免税事業者はインボイスを発行できません。**

つまり、本則課税の場合はインボイス発行事業者ではない事業者から資材を購入すると仕入税額控除ができないこととなります。

一方、販売取引については、買取販売の場合は本則課税の事業者からインボイスを求められることとなります。但し、一定の要件を満たす委託販売の場合は「農協特例」という制度が設けられています。

更に詳しい内容については、国税庁「インボイス制度特設サイト」より確認いただけます。免税事業者の方向けのコンテンツも掲載中です!



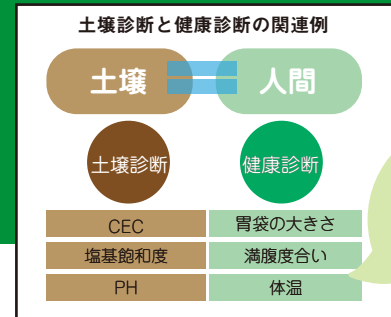
JAグループ千葉



肥料価格の高騰が続く中、肥料コスト削減の手段として土壌診断による適正施肥が基本となります。畑や水田などの土壌には、過去に施肥された肥料成分が大なり小なり必ず蓄積されている場合があります、この“貯金”を使えば、必要以上の施肥による無駄をなくす、施肥コストの見直しが可能になります。土壌の養分状態の過不足は目で見ていただけでは正確には分かりません。土壌診断は「土の健康診断」であり、今の土壌の養分状態を人間の健康診断と同じように一目で把握することができます。

「土壌診断に基づく施肥設計」は農業に不可欠なものとなっており、後作あるいは作付け前、施設栽培ならば毎作、露地栽培ならば少なくとも数年おきに行い、施肥設計の基本とし、圃場が作物栽培に適した状態であるか、そうでなければどのような対策をするべきかを知ることができます。

土壌を人間に見立てたら、土壌診断は年に一度の『健康診断』です。健康診断の結果を確認して、基準値から外れていないか心配になりませんか？



みなさんは自分の身体の健康には注意しませんか？
同じように土壌の健康診断をして、どこか異常がないか確認してみましょう。

図1 【土壌診断とはどういうものか】

1 土壌診断の必要性

昨年起こった肥料価格等の高騰への対応に苦慮されている最中ですが、主原料の尿素、リン安、加里は海外からの輸入に依存しており、中国の輸出規制やウクライナ情勢の影響、それに加えて原油、製造コスト、運賃、為替等の関係からも大きな変化はないと考えられます。

◎土壌診断のメリット（土壌診断は、人間の健康診断にたとえると、健全な「作物栽培に適した」状態であるか、そうでなければどのような対策「土壌改良」が必要なのかを知ることができます）。

①肥料コストの最適化

土壌の分析結果から適正な施肥量を提案するため、肥料の過剰施用を防ぎます。

②肥料作物の品質向上

作物は養分が多すぎても、少なすぎても生育障害が発生します。また、それぞれの養分が適正範囲内でも養分バランスにより欠乏する可能性があります。土壌診断により適正量の施肥を行い、養分バランスを整え品質向上につながります。

③新規作物を栽培する場合に施肥量の目安が分かる

施肥処方箋には品目毎に千葉県が定めた肥料養分の適正值が設定されています。新規品目を始めて栽培する場合や新しい圃場に作付けする場合に施肥設計の目安になります。

④稲わらをすき込む水田圃場では、加里が多く蓄積する傾向になりやすく、土壌100g当たり20mg以上あれば、加里の施肥量は半減が可能です。

⑤土壌中の肥料成分が適正範囲であることを前提に、収穫や溶脱（生産活動による環境へ負荷）で失った肥料成分を必要最低限に抑える（補給型施肥）、今後持続的な農業生産を続けるには無駄なコストを省き、より効率的な施肥を行うことがますます重要になっています。

※土壌診断については指導販売課（TEL459-8125 直通）へお問い合わせください

2 緑肥で化学肥料2削減

エン麦やソルガムといったイネ科の緑肥作物を春～夏に作付してすき込むと、その後に栽培する野菜は化学肥料の削減を見込めます。エン麦をすき込んだ畑で、肥料を2割程度減らして秋冬ニンジン栽培している千葉市の事例が紹介されています。緑肥は、土づくり効果や連作障害対策を期待する場合がありますが、うまく使えば肥料の使用量を減らせます。イネ科の肥料は雨などで土壌中に流れ出しやすい窒素や加里を吸い上げ、流出した肥料成分を有効活用できます。流出しにくいリン酸も、緑肥をすき込むことで微生物の働きが活発になり、農作物が利用しやすい形に分解します。エン麦「ハイオーツ」を3月上旬に同種子10kg播種、5月下旬にハンマーナイフ式草刈機で細断、ロータリーですき込みます。すき込み時の草丈は80cm～1mが目安で、その後2カ月間熟成させました。ニンジンは8月上旬～中旬に播種、11月～翌年3月に収穫します。また、マメ科のヘアリーベッチなどは作付けすると、空気中の窒素を固定して、農作物に窒素分を供給します。マメ科作物の窒素施肥量は他の作物よりも施肥量が少なく栽培が可能です。同植物を水稻の前作として、秋から春にかけて栽培し、水田にすき込むことで、「ふさこがね」等の肥料をたくさん必要とし、倒伏に強い品種を用いて化学肥料代替効果による稲づくりが、印旛地域の若手生産者を中心に広がりをみせています。（日本農業新聞 2022年11月24日）

表1 減肥効果が見込める主な緑肥作物

	イネ科	マメ科
作物	ソルガム、エン麦、ライ麦 など	ヘアリーベッチ、クロタラリア など
肥料効果	・土壌中に流失した窒素やカリを吸い上げ、すき込むことで有効活用 ・流出しにくいリン酸も、微生物を活発にして農作物が使える形に分解	・根に共生する根粒菌が、空気中の窒素を植物が吸収できる形に変換。農作物に窒素分を供給
注意点	・肥料効果は品種やすき込み時期などによって異なる ・ハンマーナイフ式の草刈り機の導入、種子代、緑肥自体への施肥コストなどがかかる場合も	

（農研機構の「緑肥利用マニュアル」を基に作成）

3 国内肥料資源の利用拡大「輸入原料に100%依存した肥料から、国内資源を活用してコスト低減」

(1)有機質資材（堆肥、稲わら等）の肥料成分を考慮した施用量

有機質資材の施用効果は、①土壌の理化学性・生物性の改善（土づくり的効果）、②作物に対する養分供給（肥料的効果）に分けられます。これらの効果はそれぞれの有機質資材の土壌中での分解性によって異なり、その分解性は資材の炭素率（C/N比）によって区別されます（表2-1）。炭素率30以上の資材は有機物の分解が遅いため、土壌有機物含量が増加し、土づくり的効果が高い。一方、炭素率30以下の資材は、資材中の有機態窒素の分解・無機化速度が無機態窒素の取り込み速度を上回るため、施用した年から窒素の放出があり、肥料的効果が高くなります。

ア.土づくり的効果の高い有機質資材（炭素率30以上、または全窒素含有率1%〔乾物当たり2%以下〕）の施用（ア）水稲では、土づくり的効果の高い資材。堆肥（稲わら堆肥）及び稲わらについては、土性及び土壌の乾湿を考慮して表2-2)のとおり施用する。施用に当たっては次の点を考慮して施用量を決めてください。稲わらのすき込みは、分解促進のため秋の早い時期に行ってください。毎年すき込みをしている水田では、5年目以降生育が旺盛になることが多いので、基肥や穂肥の減量、適切な水管理などを徹底してください（稲わらのすき込みについては、「農業講座8」気象の変化に耐える米づくり（水田土壌の実態）。「農業講座7」うまい米は土づくりから（地力を高めて稲作の安定を図る）を参照）。

(イ)水稲以外の農作物では、土壌中での有機質資材の分解は土壌の種類によって異なり、砂質土では壤質や粘質土に比べて分解が早くなります。また、八千代市内のほとんどの畑の黒ボク土土壌は地力維持のためには稲わら促成堆肥（水分75%、T-N（全窒素1.4%・乾物）、C/N13）では毎作2ト/10a程度の有機物施用が必要とされています。施用上、①未発酵の有機質資材や未熟な堆肥は作物に障害を与える可能性があるため施用をひかえる。②根菜類には作付け時に施用せず、前作に施用します。③全リン酸、全加里、全石灰、全苦土含有率が1%以上含まれる資材は、肥料的効果を考慮し、その分施用量を減肥します。

イ. 肥料的効果の高い有機質資材（炭素率30%以下、または全窒素含有率1%〔乾物当たり2%以上〕）の施用（ア）施用の考え方としては、①肥料的効果（窒素）を考慮して施肥量を決め、その分施肥量窒素を減肥する。なお、リン酸や加里、石灰、苦土分を多く含む場合には肥料的効果も考慮する。②施肥窒素と有機質資材中の窒素の合計量は当面年間30kg/10a以下を目安とします。(イ)肥料的効果を考慮した有機質資材の施用量として、有機質資材を代替する資材として位置づける。①有機質資材中の窒素の肥効が温度（地温）に左右されるため、代替率が高い場合に肥効が不安定になり易い。②代替率が高い場合に施肥窒素と有機質資材中全窒素の合計窒素施用量が当面の目安である年間30kg/10a大幅に上回るためです。なお、窒素以外の肥料成分については、農産物に対する影響が窒素ほどは大きくないため、代替率の上限を100%まで可能とします。

(2) 家畜ふん堆肥の適正施用

家畜ふん堆肥は、稲わら堆肥と比較して肥料成分である窒素、リン酸、加里の含有率が高く炭素率が低い。

①家畜ふん堆肥は基肥の代替資材として位置づけ、基肥窒素施用量の30%を代替する目安とする。

②①の施用量で他の肥料成分が過剰になる場合には、その成分が過剰にならないように減肥する（牛ふん堆肥では加里分、豚ふん堆肥ではリン酸分、鶏ふん堆肥ではリン酸及び石灰分の成分含有量が高く、過剰になりやすい傾向があります）。

(3) 各種有機質資材の使い方

有機物は、微生物に分解されるにつれて徐々に肥効が発現してきますが、有機物を化学肥料の代替として施用する場合、成分量、肥効率（全体に含まれる成分に対して植物に利用可能な形で溶出される成分の割合）の目安及び現物中成分（成分量×肥効率）を示します。有機質資材は、窒素含有量が高くなるにつれて窒素の肥効が高くなるという特徴があります。牛ふん堆肥など比較的窒素含有量の低い堆肥類は、施用当年では1～2割程度と低く、鶏ふん堆肥など窒素含有量の高い堆肥類の肥効率は、3～6割程度と高い。魚粕や菜種油粕などの有機質肥料は窒素含有量がさらに高いため肥効率は8割程度と、化学肥料と同等の肥効が見込まれます。なお、気温（地温）が低い場合は、窒素の肥効がやや低下します。

表2-1 有機質資材を土壌に施用した場合の窒素分解特性

区分	C/N 比	土壌中での分解	有機質資材の例
窒素放出	10 前後	施用年の N 放出が多く、有機質肥料的土壌有機物増加効果少ない	乾燥鶏ふん、野菜残さなど
	10～20	施用年に N 放出あり肥料の減肥が必要	乾燥牛ふん、豚ふんなど
	10～20	施用年のある程度 N 放出 土壌有機物増加	通常の中～完熟たい肥
	20～30	肥効少ないが、土壌有機物増加	パークたい肥
窒素取り込み	50～120	施用年の N の取り込みが大きい、 数年後から N 再放出	稲わら、麦わら、 とうもろこし茎 など
	20～140	連用でたい肥類近くになる	未熟たい肥、水稲根など
	200 以上	N の取り込み大きい	おがくずなど

表2-2 水田に対する堆肥及び稲わらの施用基準

土 性	たい肥（10a 当たり）			稲わら（10a 当たり）	
	乾 田	半湿田	湿 田	乾 田	半湿田
粘 質 土	1 t 以上	1 t	(1 t)	500kg 以上	500kg
壤 質 土	1 t 以上	1 t	(1 t)	500kg 以上	500kg
砂 壤 質 土	1 t 以上	1 t	(0.5 t)	500kg 以上	500kg
砂 質 土	1 t	0.5 t	(0.5 t)	500kg	500kg
有機質土	1 t 以上	1 t	(1 t)	500kg 以上	500kg

注 1) () は、必要な場合に施用する。

2) 壤粘質土は、壤質土（市内の水田土壌に多い）に含む。

3) たい肥は、稲わらたい肥を基本とする。

新入職員紹介

農業者年金で生活の安定を 考えませんか？

女性に優しい！

奥様も単独で
入れます

- 1 農業者年金の加入には農地の権利名義は要りません。
- 2 保険料の国庫補助制度が女性の家族経営協定締結を応援しています。

ご主人だけが農業者年金へ加入していたとしたら、先にご主人が亡くなったとき、あなたの老後の支えは国民年金だけになってしまいます。一人一人の備えが大切です。自らの力で老後に安心を！

詳細は農業委員会、JAにお尋ねください。

電動カート 遊歩スマイルa

お買い物

お散歩

長時間の
移動にも♪

電動カート試乗受付中！

操作説明、交通ルールの説明、安全な経路の設定、駐車場所・充電方法の説明など、専門スタッフが同行し、一緒に練習します。

安心の サービスパック付！

試乗&運転練習、定期点検、安心保険など、安全と安心をトータルサポートします。



お気軽にお問い合わせください。

☆詳細はJA八千代市経済センター(047-459-8126)まで

JA八千代市では、公式ホームページ・SNSで 最新情報を随時お届け中です



JA八千代市
スマホ版公式



Twitter



Instagram

是非チェックして
みてくださいね♪

SNS

大特価商品～刈払機～



刈払機 MB2410U
 (排気量) 24 cm³
 (本体質量) 4.6 kg
 (形 式) 両手ハンドル

メーカー希望
小売価格
¥70,180 (税込)
のところ…

特別特価
¥46,200 (税込)

☆詳細は JA 八千代市農機センター (459-2311) まで
お気軽にお問い合わせください。

情報提供窓口(ヘルプライン制度)のお知らせ

JA 八千代市では、組合内の法令違反等の不正行為の未然防止、早期発見及び是正を図り、組合のコンプライアンス経営の強化に資することを目的に窓口を設置し、相談もしくは通報することが可能な制度を設置しております。

相談・通報の対象となる事象は、組合の運営におけるコンプライアンスに関する事項(法令違反、不正行為、人事労務、ハラスメント関連、その他)となり、相談・通報については下記までご連絡をお願い致します。

組合内通報・相談窓口

総務部 企画管理課 TEL 047-450-3711
 八千代市大和田新田640-1 kikaku@ja-yachiyo.or.jp

組合外通報・相談窓口

JA 千葉中央会 ヘルプライン窓口 TEL 043-246-1880

※相談者及び通報者の匿名性が確保されるよう十分配慮致します。
 ※ご好意による情報提供であっても、誹謗・中傷に類似するものは受付致しかねますので予めご了承ください。

JA 農機ハウスローン、JA アグリマイティー資金 農業支援ローンキャンペーン

令和5年1月4日～令和5年6月30日の期間中にお申込みの方

金利
年1.5%

条件を満たせば3年間

0.5%

千葉県農業信用基金協会保証
※原則として保証人・担保は求めません

保証料は別途0.5～0.6%

お申込み時に必要な書類

- 運転免許証・保険証・住民票等
- 見積書・請求書等
- 税務署受付印の有る確定申告書(写)3期分
※融資実行時に実印と印鑑証明書が必要です。



詳しくは最寄りの支店まで
お問い合わせください。



安心の JA 葬祭

病院からでもご自宅からでも24時間対応いたします。
 JA葬儀式場にて故人様をお預かりすることも可能です。
 ご自宅・寺院・公営斎場での葬儀もお手伝いします。

JA 虹の友会員募集中

JA 虹の友は入会金 3,000 円のみ。
 入会金以外の費用は一切かかりません。

お問い合わせ先

JA 八千代市 企画管理課 **047-450-3711**



病院から下記へお電話ください

0120-055-983

フリーダイヤル

24時間受付 JA 葬祭フリーダイヤル

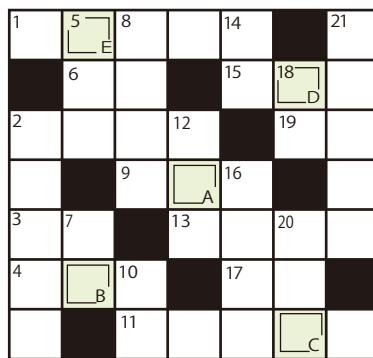
お楽しみクイズ

タテのカギ

- 2 野球のBSOのS
- 5 敵ではありません
- 7 正しい答えに付けるマーク
- 8 遠くて近きは_____の仲
- 10 シオマネキもこの仲間です
- 12 得意なもの。漢字で書くと十八番
- 14 体温計を挟みます
- 16 空弁(そらべん)が売られている所
- 18 田畑を耕す道具の1つ
- 20 ギリシャ文字の最後の字。
Ω、ωと書きます
- 21 選抜高等学校野球大会の会場です

ヨコのカギ

- 1 唱歌「花」に歌われている川
- 2 写真などを撮影するための施設
- 3 ラクダやアルパカに似たアンデス地方の動物
- 4 クジラより小さめです
- 6 4月なのに冷えるなあ、_____の戻りかな
- 9 書類の何も書かれていない部分
- 11 新1年生の皆さん、ご_____おめでとう!
- 13 爬虫(はちゅう)類は変温動物、哺乳類は_____動物
- 15 1、3、5、7、9……
- 17 日本人の主食です
- 19 船を着けます



●出題 ニコリ

Q

二重マスの文字をA～Eの順に並べてできる言葉は何でしょうか?

・正解者の中から抽選で5名の方にJA八千代市共通利用券をお贈りします。
締切は5月末日消印有効。
当選者は夏号の誌面にて発表します。

裏

表 (あて先)

○A○B○C○D○E○F○
住 所
氏 名 (全 名)
職 業
電 話 番 号
JAや本誌への意見、感想、質問など何でも結構です。必ずお書き添えてください。

郵便はがき
〒276-0046
JA八千代市
総務課
「お楽しみクイズ」係
八千代市大和田新田
六四〇一

グリーン冬号 お楽しみクイズの 答え

当選者

- | | |
|--------------|----|
| 今村 映斗さん、映月さん | |
| 甲田 貞子 | さん |
| 鈴木 喜美子 | さん |
| 鈴木 他見子 | さん |
| 又吉 千尋 | さん |

A. **フ** B. **リ** C. **ソ** D. **デ**

今回も多数のご応募があり、その中から抽選で左記の5名の方に「JA八千代市(ファーマーズマーケット「よったいよ」・経済センター・農機センター)共通利用券」が贈られました。

ご当選おめでとうございます。

てまり寿司

【材料 (9～10個分)】

- エコーブ「らっきょう酢」…………… 大さじ2
- 米 …………… 1合
- 大葉 …………… 適量
- 刺身 …………… 3種類を3～4切れずつ
(マグロやサーモン等お好みで)
- スライスしたきゅうり …………… 適量



- ① 米は洗って少し固めに炊き、エコーブ「らっきょう酢」を回しかけて混ぜ、冷ます。
- ② ラップにマグロやサーモン等のお好みの刺身をそれぞれ置き、その上に①のすし飯をのせてラップで丸く包む。(間に大葉を入れると映えます♪)
- ③ スライスしたきゅうりも同様に、ラップの上に適量置き、他のすしと同様に丸く包む。
- ④ ラップをはずして器に盛り付け、お好みでイクラやワサビをのせたら出来上がり!

ファーマーズ
マーケット
「よったいよ」で
販売中!



「エコーブラっきょう酢」

国産のお米を主原料とした、穀物酢をベースに美味しく仕上げたらっきょう漬け用の調味酢です。甘酢としてお料理にお使いいただけるほか、梅や生姜漬けなどにもご利用いただけます!

編集後記

◎今年も待ち遠しかった春がやってきました。あたたかな春の風を感じると、なんだか胸がワクワクするような気持ちになります。春の草花を探しながら、ゆっくりお散歩するのも良いですね。コロナ対策(マスクの着用など)が今までより緩和されていますが、節度をもちながら使用していきたいところです。季節はあつと言う間に過ぎていきますが、春夏秋冬の季節を楽しみながら、過ごしていきたいなと思えました。ナホコ

◎暖かい陽気に春の訪れを感じる季節になりました。早いもので4月に入組してから1年が経ちました。期待や不安を抱えながら制服に袖を通した日のことが昨日のことのように鮮明に思い出されます。まだまだ未熟ではありますが、少しずつ自分の出来ることを増やしていきたいと思えます。ユキ

