

水郷つくば





軟式野球大会を開催しました。 第9回JA水郷つくば杯少年

9月13日から14日にかけて

JA水郷つくば杯少年軟式野球大会

21チームが熱闘

雅電設ファミリー球場新治 本郷イーグルスが栄冠に輝き 激闘の末、2戦全勝3得点の 点差により順位を競いました。 総あたり戦で勝率および得失 は、4チームずつに分かれ 予選を勝ち残った8チームで こないました。決勝リーグで (土浦市) にて決勝リーグをお 参加チームは管内21チーム 1日目に予選、2日目に 選手には管内産コシ 手が選ばれました。 少年団の砂村悠真選 ヤンキーススポーツ グルスの渡辺力人選 秀選手賞に本郷イー ました。また、最優 上位8チーム・優秀 金子耀太選手と阿見 手、優秀選手賞に牛 久中根サンダースの

JA水郷つくば JA共済の地域 東京大活動 JA水郷つくば杯少年軟式野球大翁 本郷イーグルス















親子で稲刈り体験

開催し、9組33人の親子が参加しました。 9月13日、土浦市内の圃場でヨリアイ農場「旬な遠足 稲刈り体験」を

し。 しました。子どもたちも笑顔でうれしそうにおにぎりをほおばっていましで植えた苗を稲刈り、おだがけをし、職員が握った新米のおにぎりを試食本体験では、5月11日に開催したヨリアイ農場「旬な遠足 田植え編」

たです」と話しました。 たです」と話しました。新米のおにぎりも残さず食べていただき大変うれしかっえたと思います。新米のおにぎりも残さず食べていただき大変うれしかった。担当者は「子どもたちに稲刈りやおだがけに興味を持って楽しんでもら



茨城県の新品種梨「ピュアリス」

の試食会をおこないました。9月9日、本店にて県普及センターによる茨城県の新品種梨「ひたちP3号」

今年度、管内でも県より50本の苗木供給がおこなわれます。ら育苗を開始し、令和3年から生産者圃場にて現地適応性試験を開始しました。「ひたちP3号」は、黒星病抵抗性を有した高品質な二ホンナシで、平成5年か

量の低下に加え、みつ症の発生による品質低下や不安定な出荷があるが、ひたちP3入れられると思う」と話し、県普及センター担当者は「豊水は高樹齢化による収試食した役職員は「シャリ感があり甘みが強い。酸味が少なく幅広い層に受け

また、「Michology」は商品名図る方針です」と話しました。県中生品種として位置づけ普及を込めるので今後、豊水に替わる本生も極めて少なく、安定生産が見

いきます。として商標登録され今後普及しての募集をおこない、「ピュアリス」のまた、「ひたちP3号」は商品名また、「ひたちP3号」は商品名





朝採れレン が年に続き

9月20日、イオンモール与野店(埼玉県)にて朝採れレンコンの販行採れレンコン即元会を開催

本イベントでは、田村蓮根部会が朝5時から約300キログラムの売イベントを開催しました。9月21日、イオンモール与野店(埼玉県)にて朝採れレンニンの駅





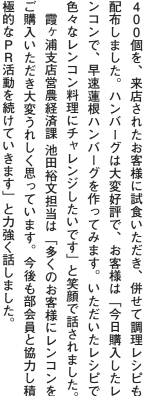






かすみがうら産レンコンをPR

では、アントでは、アンドでは、アンドでは、できない。 でいたアンピックで、早速連根ハンバーグは大変好評で、お客様は「今日購入したアンコンで、早速連根ハンバーグは大変好評で、お客様は「今日購入したアき、JA職員らが参加しました。 当日は、店内ブースを設置し、早朝より用意した蓮根ハンバーグき、JA職員らが参加しました。 電が消蓮根部会は9月27日、東急ストア三軒茶屋店で「かすみがう



元気に手を挙げ質問しました。 ての説明も行われました。児童は一生懸命耳を傾け、

ないました。 の児童(第3学年116名)が社会科校外学習をおこ 施設周辺の見学をし、JA職員によるレンコンについ 校外学習では、洗い、選別、箱詰めなどの作業場や 9月8日、れんこんセンターで土浦市立真鍋小学校

らい、たくさん食べて欲しい」と話しました。 レンコンの産地ということを知って、興味を持っても れんこん課 小神野照章課長は「地元土浦は日本一の

栗目揃え会を開催

員をはじめ関係市場、普及センター、JA職員ら30人が参加しました。 目揃え会では、大きさ、形、色付き等の規格・階級確認をおこない、 栗部会は9月2日、千代田支店栗選果場で目揃え会を開催し、部会

部会の意思統一を図りました。

です」と話しました。 特に徹底することで、より高い市場の評価を得られるよう努力したい 俊担当は「昨年よりも実なりがよく、出荷増が望めます。庭先選別を 千代田支店営農経済課 酒井隆輔担当、霞ヶ浦支店営農経済課 土屋







【大口奨励金の支払いについて

出荷いただいた生産者の方々に大口奨励金をお支払いいたします。 下記のとおり、お支払いは主食用米の出荷数量といたします。

支払対象 : 主食用米

支払基準 : 500袋以上の出荷 50円/30kg

1,000袋以上の出荷 100円/30kg

カウント数量: 農産物検査を受検した主食用米と水田活用米穀

(お支払い単価を決定するための合計数量)

例)

主食用米	水田活用米穀	カウント数量	お支払い奨励金		
0袋	500袋	500袋	お支払い対象となりません		
300袋	350袋	650袋	300袋×50円 = 15,000円		
300袋	1,000袋	1,300袋	300袋×100円 = 30,000円		
1,000袋	500袋	1,500袋	1,000袋×100円 = 100,000円		

▲自己搬入奨励金の支払いについて(今年度より新設)

検査場所まで自己搬入いただいた生産者の方々に自己搬入奨励金をお支払いいたします。 (飼料用米・加工用米などの水田活用米穀は奨励対象外です。)

紙袋 : 100円/1袋 フレコン:2.6円/1kg

※記載している単価はすべて税込みです。なお、「大口奨励金」および「自己搬入奨励金」 については11月末の出荷実績をもとに12月末日までにお支払いいたします。



夏の高温対策

稲刈り後の今から可能です!

「コメは地力でつくる」と言われており、水稲の収量向上には地力維持向上、またはケイ酸補給が重要です。



稲わら腐熟促進

稲刈り後、気温の高い秋口に腐熟促進資材を施用して耕うんすると、稲わらの腐熟が速やかに進み、地力の回復やケイ酸補給につながります。秋からできる高温対策*です。

※植え付け初期の根張り向上、ケイ酸補給による発根促進など

おすすめ稲わら腐熟促進材

低コストな分解資材! ワラ分解キング



施用量10aあたり 1袋(10kg)

2種類の微生物を添加 低温条件でも 稲わら分解に高い効果

地力アップに効果的! 石灰窒素



施用量10aあたり 1袋(20kg)

微生物の増殖を促進 アルカリ分が土壌の酸性化を防ぎ 微生物が働きやすい環境に

今からできます!

春に向けた土づくり

稲刈り後の疲れた田んぼに栄養補給! 次作に向けて土の状態を整えましょう

困ったら"稲サポ"をチョイス!

- ・腐熟促進材と同時にまくことで作業性UP!
- ケイ酸配合で高温対策にも有効!
- ・牛ふん堆肥配合で土づくり効果◎
- ・不足しがちなリン酸・加里も同時施用

水稲向け総合土壌改良資材! **稲サポ**



施用量10aあたり 3袋(45kg)~7袋(105kg)

- ▶「にじのきらめき」は高温回避性により、高い整粒歩 合を維持している品種と評価されている。
- <参考資料> JA全農発行のグリーンレポートNo. 671, 672を参考にいたしました。

冬もおいしい野菜作りを楽しもう!

~ 1~2月に新鮮な野菜を楽しむトンネル栽培~

【栽培暦】は 種:11月中旬から 収 穫:1~2月から

【野菜の種類】: 利用できる主な野菜

- ▶ホウレンソウ:緑黄色野菜の代表。β-カロテンたっぷりの抗酸化野菜。
- ▶コマツナ:カルシウムの含量は牛乳に匹敵。栄養価が高く使い勝手もよい野菜。
- **▶ミズナ**:シャキシャキの歯ごたえ・抗酸化力のある *β* カロテン、ビタミンC、Eを含む。
- ▶シュンギク:β カロテンたっぷりの香り野菜。香り成分にはリラックス効果も。
- ▶タカナ:生活習慣病予防におすすめの緑黄色野菜。 漬物、茹でて和え物、炒め物で!
- ▶ チンゲンサイ: ビタミンやミネラルをバランスよく含む栄養価が高い抗酸化野菜。

【畑の準備(100㎡当たり)】

- ▶種まき2週間前:苦土石灰を10kg散布し、よく耕す。
- ▶種まき1週間前: 完熟堆肥を200kg、化成肥料を10 kg散布し、十分に耕し土とよく混ぜ込む。
- ▶畝幅70cm、高さ10cm程度の平畝をつくり、15cm間隔で5列の穴あき黒マルチをはる。

【種まき】

- ▶種をまくために、マルチの穴に深さ1~2cmのまき穴をつくり、種を5~6粒まき、覆土する。
- ▶種まきを終えたら不織布をかけ、たっぷりと水やりを する。
- ▶その後、50~60cm間隔にトンネル支柱を立て、**換気 用穴あきのビニールか穴あきのポリフィルムなどをかける**。ビニール等の裾を寄せ、冷気が入らないようにする。

【間引き・追肥】

- ▶間引き:双葉が開いたら1カ所3~4本になるように間引く。
- ▶追肥: 化成肥料をマルチの1穴当たり2g程度施用する。

【収穫】: 草丈が20~30cmになったら開始する。新鮮でおいしい野菜を楽しんでください!。

季節を彩る手しごと(さつまいも)

~ビタミンCや食物繊維がたっぷり! 女性にやさしい野菜~

中央アメリカを原産地とし、紀元前 から栽培されていたことが分かってい ます。日本では江戸時代に栽培が始ま



- り、やせた土地でも育つので、飢餓の際に多くの人々を救いました。
- ◆栄養価の高い野菜:主成分はでんぷんなどの糖質ですが、オリゴ糖やさつまいも特有の成分であるヤラピンを含む。
- さつまいものビタミンCの場合は、一緒に含まれるで んぷんによってコーティングするように保護されてい るため、加熱しても壊れにくい。
- β-カロテン、ビタミンE、カリウム、カルシウム、食 物繊維などを含み、皮の部分には抗酸化作用がある 色素成分であるポリフェノールが含まれている。
- ◆良く洗って皮ごと食べるようにしましょう。

もっちりおいしい"さつまいもモチ"

≪材 料≫

- さつまいも・・・・・ 200g (正味)
- ・牛乳・・・・大さじ4・バター・・・・大さじ1~2A おび砂糖 (または上白糖)・・・・・・大さじ3塩・・・ひとつまみ

≪作り方≫

- ① さつまいもは厚めに皮をむき、1cm幅に切って、耐熱ボウルに入れる。
- ② たっぷりの水を加えて、5分ほどさらしてザルに上げ、 水気を切ってボウルに戻す。
- ③ ②のボウルに軽くラップをかけ電子レンジで、約4分加熱してからマッシャー、フォークなどでさつまいもをつぶす。
- ④ Aを加えて、全体が均一になるまで、よく混ぜる。
- ⑤ さらに、牛乳を加えてよく混ぜる。生地がまとまってきたら、ゴムべらで全体が均一になるまで混ぜ、6~7分おいて粗熱をとる。
- ⑥ 生地を2等分にして、それぞれ棒状に伸ばし、1本を 8等分に切る。
- ⑦ 生地を手のひらで1個ずつ丸めて、軽くつぶす。計 16個作る。
- ® フライパンにバターを入れて溶かし、⑦を入れて弱めの中火で約5分焼く。焼き色がついたらひつくり返し、ふたをして**さらに5分焼く**。

(執筆 茂垣)

農薬使用の際は、ラベルの記載内容を守り、 周囲への飛散に注意して散布しましょう。

農業は"いのちを育む" 生命産業である

レンコン(掘り取り後のレンコン田管理)

レンコンの"旬"を迎える時期となりました。掘り取りと同時に、次年度も品質が良く収量の多いレンコンづくりができる準備作業を、確実に実施しておくことが大切である。



【土づくり対策】: 土壌の腐植化をすすめ、植え付ける 種バスの植えいたみを防ぐうえで重要である。

- ◆収穫後、ほ場は掘りつぱなしにせず、**来年の植付け 60日くらい前までに完熟堆肥を1t/10a程度施用**する。
- ◆腐熟促進剤とともに耕転しておき、適度な土壌水分を保つようにしておく。未分解の堆きゅう肥も、土壌になじませることで、土中堆肥化する。
- ◆各種有機物の年間使用料と腐植化(10a当たり参考例)
- 堆きゅう肥: 1,500kg施用で腐植化100kg。
- ・稲ワラ、モミガラ:500kg(乾物)施用で腐植化 25kg。
- ◆有機物は一度に多量投入ではなく、**毎年、継続的に** 施用する。

【ネモグリセンチュウ対策】

- ◆畦畔を補修するとともに、掘り取りを丁寧に行い、 掘り取り水や残渣(ざんさ)を隣接するほ場や用水 路に流さない。
- ◆残渣処理の徹底:掘り取り後のレンコン残渣を、ほ場や畦に置きっぱなしにしない。
- 持ち出す場所がない場合は、レンコン田に腐熟促進剤を施用し、残渣を腐らせ、ネモグリセンチュウの住処をなくする。
- 畦に置いた残渣には、好気的条件下で働くVS34等 を散布しておくのも効果的。
- ◆使用農機具は丁寧に、きれいに洗浄して使用する。
- ◆グランドオンコル粒剤は、隣接田への漏水、ドリフトにより作物残留の恐れがあるので、7~12月は使用しない。

水 稲(高温対策)

登熟期にあたる8月の猛暑は、コメの外観品質に甚大な被害を及ぼす。登熟期の高温傾向は今後も続くと予測されており、国民の主



食であるコメの安定供給を持続させるためには、水稲 の高温対策は喫緊の課題である。

【白未熟粒の発生メカニズム】

- ◆コシヒカリの高温登熟耐性は、出穂後20日間の日平均気温が27℃を上回ると一等級比率が低下する。 高温年での最大の格落ち要因は背白粒である。
- 背白粒は、玄米タンパク質含量率が低いと発生率が 高まる傾向にある。
- ▶コメが実る穂は、植物体のなかで最も温度が高く、 登熟が高温下となると、特に背白粒や基白粒の発生 が助長される。

【コシヒカリの高温対策栽培技術】

- ◆コシヒカリに出穂数日前の追肥を施用することで玄 米タンパク質含有率を適度に上昇させ、整粒歩合を 向上できる。
- ▶出穂数日前の追肥:新潟県では、「3回目追肥」と呼び高温年における品質向上技術として定着し、成果が出始めている。
- 出穂数日前の追肥の施用量は、現状では窒素成分で 1kg/10aを目安に施用する指導がなされている。
- ◆飽水管理:高温かつ渇水の際に、限られた用水で土 壌を酸化的に保ちつつ、地温の上昇を防ぐ効果がある。
- ▶"飽水管理"は、1~2cmの浅い湛水ののち、土の表面から数cmの深さまで水がなくなったら湛水を繰り返す水管理。
- 高温時の水管理や水分調整は、白未熟粒だけではなく、出穂後6~10日の登熟初期の日最高気温が高いと発生率が高まる"同割粒"に対しても重要な技術対策である。

【高温登熟性に優れた品種:にじのきらめき】

- ◆「にじのきらめき」は、止葉が穂より上の高さに伸び、 穂が群落内に隠れる草型をしている。
- ▶このような草型は、穂への直射日光を遮蔽する効果、 止葉の蒸散により群落内に位置する穂を冷却する効 果をもたらし、穂が熱くなりにくいと推察されている。
- ▶その結果、高温条件下で「にじのきらめき」は「コシヒカリ (穂が群落の上に位置する草型)」よりも穂の温度が上昇しにくいと考えられている。

野菜の連作障害を攻略する!(Ⅱ)

野菜が良く育つための通過点ともいえる連作障害ですが、正しく対処すれば、発生自体を回避することが可能である。

【連作障害が発生する3要因】:病原菌、悪玉線虫を例に連作障害の仕組みを知る!

- 1 主因:連作障害を起こす原因:
- ▶土の中にいる病原菌や悪玉線虫は、まさに連作障害の 主犯ともいえる存在。
- しかし、病原菌や悪玉線虫の多くはありふれた存在で、 どこの畑にもいると考えてよい。問題はそれがどのくら いの密度でいるかということである。
- ▶生育阻害物質も主因のひとつといえる。
- 2素因:障害が発生する作物側の要因
- ▶野菜のなかには、特定の病気に強い性質をもともとそな えている先天的な抵抗性のほかに、適度なストレスを受 けることで発揮される抵抗性もある。
- 貧弱な株ほど病気になりやすく、がっしりと強く育った株 ほど病気になりにくいといった、株ごとの個体差もある。
- 3 誘引:連作障害が発生しやすい環境条件
- ▶病原菌や悪玉線虫ごとに、繁殖しやすい温度や湿度、 土壌酸度 (PH) などの環境条件がある。
- 季節によってかかりやすい病気などが異なるのはそのため。
- ▶一定以上の高温で、水はけや空気の通りが悪く、湿った環境下で発生する病原菌や悪玉線虫が多い。

混ぜておくと、特定の拮抗菌が増える。

- ▶ 真夏なら透明マルチを利用した**太陽熱消毒**が効果的。
- 2素因をなくす:育てる野菜の抵抗力を高める。
- ▶種や苗を買うときに抵抗性や耐病性を持つ品種を選ぶ (カタログや種袋でチェック)。
- ▶苗の場合は、抵抗性のある種類を台木にしているものを 選ぶ。
- *抵抗性品種や接ぎ木苗で防げる主な病害虫

野菜名	防除できる病害虫
トムト	萎凋病、根腐萎凋病、ネコブセンチュウ
ナス	青枯病、半枯病、ネコブセンチュウ
キュウリ	つる割病、ネコブセンチュウ

▶胚軸切断さし木方法: 苗づくりの段階で胚軸の部分を切断して、さし木をする方法がある。微生物が胚軸から侵入し、苗との新たな関係ができることで、抵抗性が高まり、生育期間中効果が持続する。

*適用できる野菜と胚軸切断のタイミング

野菜名	胚軸切断のタイミング
ナス科	本葉1.5~2枚
ウリ科	本葉0.5枚
アブラナ科	本葉1.5~3枚
マメ科	本葉1.5

【1つでも条件がそろわなければ、連作 障害は発生しない!】

▶たとえば、畑に原因となる病原菌がいても、野菜自体の抵抗性が強かったり、あるいは土壌環境のバランスが整っていれば連作障害は発生しない。

【要因ごとの対策】

- 1 主因をなくす:病原菌や 悪玉線虫を減らす!
- ▶土壌消毒によって病原菌や悪 玉線虫を減らす。
- ▶薬剤を使わない方法:前作にブロッコリーやキャベツなどのアブラナ科を栽培して、収穫後、残渣を生のまま鋤き込む。
- 健全に育った野菜、多少の病気が見られる野菜なら 残渣は鋤き込んでもよい。ただし、次の**病気が発生した** 株は鋤き込まない(軟腐病、青枯病、根こぶ病)。
- ▶病原菌を餌として食べる拮抗菌を増やす方法。土づくり時に米ぬかやカニ殻、木酢液、稲わらなどの資材を土に

3 誘引をなくす:土壌環境を整える

- ◆畑の土づくりからスタート!
 - ▶土の三層構造をつくると、水は け、水持ち、通気性などが高 まる。土の中の微生物の働き も活発になり、病原菌の活 動が抑えられ、健全に野菜 が育つ。
 - ▶水が溜まりやすい畑では、 根が水浸しになって傷むだけでなく、水の中を病原菌や線虫などが移動し、連作障害がおこりやすいので、高畝や明渠で防ぐ。

▶土づくり:牛ふん堆肥や籾殻くん炭、 カニ殻などの土壌改良資材で土壌微生物

を活性化させたり、善玉菌を増やしたりするなど土壌環境を整える。

•酸性土の酸度調整には苦土石灰や有機石灰の投入が有効である。

(執筆 茂垣)

JA水郷つくば

秋肥キャンペーン

今年も開催!

対象銘柄はコチラの3つ







対象期間:2025/6/1~2025/10/31 購入分

対象銘柄の購入数量に応じて、下記の奨励商品を進呈いたします!



*以下のいずれか1つを お選びいただけます

①刈払い機用チップソー (やまびこ純正TRL10インチ)

②ローズポーク

(ローススライス500g)

③ペットボトルお茶

(Aコープ緑茶500ml 24本)







(組み合わせ例) 350袋購入した場合 茎葉処理除草剤1本、チップソー1枚、 ローズポーク1セットを進呈



増山平治



庄子一男



前川泰秀



初鳥千代子



横田泰幸

JA水郷つくば写真倶楽部は「農」に関する 写真以外でも撮影活動をしています。

11月11日(火)~16日(日) 10:00-16:30 (初日13:00から・最終日15:00まで)

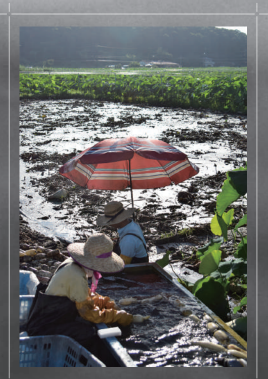
土浦市民ギャラリーにて写真展を行います。 (土浦市大和町1番1号 アルカス土浦1階)

ご興味のある方はぜひお越しください。 また、部員募集中です。入部ご希望の方は 総務課まで TEL 029-822-0534

JA水郷つくば写真倶楽部 テーマ「農」の写真集



______ 平藪しのぶ [|]



大沼清子



藤井美代志



目黒幾代



徳田傑

令和7年度農業用使用済みプラスチック(農ビ・農ポリ)の収集

農業用プラスチックの処理は、排出農家自らの手によって適正に処理されることが 法律で定められております。河川・山林等への不法投棄、野外での焼却は法律で罰せ られますので適正に処理しましょう。

かすみがうら市の農業用使用済みプラスチックの収集について、市内全域を対象に 実施いたしますので、希望される方は次のとおり、必ず予約の申込みをお願いします。 (予約をされずに持ち込まれた場合は、回収いたしません。)

(かすみがうら市農業用廃プラスチック適正処理対策協議会)

申込み方法

申込期間:10月14日(火)~11月14日(金)

申込場所:かすみがうら市役所農林水産課(霞ヶ浦庁舎)

かすみがうら市役所千代田窓口センター(千代田庁舎)

- ※窓口での申込みの際は、登録料1.000円と**はんこ**を必ずお持ちください。
- ※申込みは利用年度ごとに手続きが必要になります。
- ※申込みいただける方は、かすみがうら市在住の方のみとなりますのでご注意ください。

程
ΊŦ

令和7年11月18日(火) 農ポリ:午前9時~11時 農ビ:午後1時~2時

場所: JA水郷つくば霞ヶ浦中央集荷場 (深谷 3418-1)

処理舞

農ポリ(農業用ポリエチレンフィルム等)

60 円/kg

農じ(農業用ビニールフィルム)

58 円/kg

- ・処理費は現金払いのみとなります。
- ・収集場所で計量しその場で徴収いたします。

※古い農ビ・農ポリは回収できない場合があります。また、種類によって回収できないものがありますので、事前にお問い合わせください。

問合せ先:かすみがうら市農業用廃プラスチック適正処理対策協議会事務局

かすみがうら市農林水産課 (TEL: 029-897-1111 内線2503)

かすみがうら市「地域計画」見直しのための座談会を開催します。

目指すべき将来の農地利用の姿を明確化するため、農業者の方や農地を保有している方などを対象とした座談会(年1回)を地区ごとに開催します。下記の日程で開催しますのでぜひご参加ください。

なお、座談会への参加方法及び地域計画の詳細については、 右記リンク先のHPにてご確認ください。

地区	日時	開催場所
志筑・新治・七会	令和7年11月11日(火)18時~	かすみがうら市役所千代田庁舎 防災センター研修室(大)
下大津・美並・牛渡	令和7年11月12日(水)18時~	かすみがうらウエルネスプラザ101・102
佐賀・安飾・志士庫	令和7年11月13日(木)18時~	かすみがうらウエルネスプラザ101・102

資産管理運用部会からのご案内

「相続セミナー」の開催について(無料)

●日 時: 令和7年 **11月6日(木)** 午後2時~

●場 所: JA水郷つくば 本店 2階 会議室

(住所:土浦市小岩田西一丁目1番11号)

● 研修内容:「超高齢化社会の相続を考える」

もう一度基本に立ち返って、相続に備えるための生前対策の

重要性を見直しましょう。

■講師:資産管理運用部会顧問税理士 清野宏之氏

申込締切日:令和7年11月4日(火) どなたでも参加できます。

参加申込・不動産に関すること・リフォーム

水郷つくば農業協同組合 経済部 資産管理課 不動産管理センター 〒300-0833 土浦市小岩田西一丁目1番11号 TEL 029-824-8133 FAX 029-823-2119 E-mail ja-sgt.fudosankc@ja-ibaraki.jp



理事会報告

第8回 令和7年9月19日(金) 開催

協議事項

- (1) 令和7年度上期監事監査結果について
- (2) 総代選出スケジュールについて(案)
- (3) 令和7年度半期開示ディスクロージャーについて(案)
- (4) 秘出資金の口数変更について(案)
- (5) その他



報告事項

- (1) 新3カ年計画兼自己改革工程表の進捗報告 (半期) について
- (2) 令和7年度 仮決算自己査定結果について
- (3) 令和7年度 第3四半期余裕金運用方針について
- (4) 定期貯金収穫の秋2025キャンペーンの実施について
- (5) 梨選果場再編整備事業における業者・落札 額の決定及び契約締結について
- (6) 令和7年産米集荷実績について
- (7) その他

無料 年金相談会

11月1日⊕ 9:00~15:00

わかくさ支店

北相馬郡利根町中田切146

TEL: 0297-68-2934

担当:酒井

12月6日 9:00~15:00

阿見支店

稲敷郡阿見町中央1-3-1

TEL: 029-887-8551

担当:根本

11月8日 9:00~15:00

千代田支店

かすみがうら市中佐谷243-2

TEL: 0299-59-5550

担当:髙橋

12月13日 9:00~15:00

龍ケ崎中央支店

龍ケ崎市藤ヶ丘6-1-1

TEL: 0297-62-0534

担当:岡野

※相談会は予約制になっておりますので、

事前にお電話でご予約をお願いいたします。

溢れる荷物と思い出の整理 JAの家財整理サービス



こんなお悩みはありませんか?

転居や粗大ごみ。どう片付ければいいの!?

- おうちを売りたいけど・・
- ・老人ホームに移ることになった
- ・一人では片付けられない・・
- ・生前整理をしておきたい!!・・

私たちJAにお任せください

まずは無料見積からはじめてみませんか?

ご相談・お問合せは下記葬祭センターまでお願いいたします。

JA 水郷つくば ホームページは こちらから



《竜ケ崎・利根・牛久地区》

《阿見·美浦地区》

《土浦・かすみがうら地区》

JAホール竜ケ崎

住所:龍ケ崎市6007-2 TEL:0297-62-0052 FAX:0297-62-0288

総合葬祭こすもす阿見

住所: 稲敷郡阿見中央1-3-1 TEL: 029-888-4414 FAX: 029-887-8553

セレモニーセンター

住所:土浦市並木2-10-32 TEL:029-821-0121 FAX:029-823-5130

土浦 防犯ニュース



令和7年10月号 土 浦 警 察 署



00スーパー

金回地域安全運動

【期間】

令和7年10月11日(土)~10月20日(月)

取組重点(全国重点)

1 二七電話詐欺

SNS型投資・ロマンス詐欺の被害防止

- ★自宅固定電話はいつも留守番電話設定にして、 詐欺の電話をシャットアウト!
- ★SNSでの「投資(もうけ話) |、
- 「恋愛感情等を利用したお金の話」は詐欺!
- ★国際電話を利用した詐欺が急増中。

国際電話の利用休止を。

「みんなでとめよう国際電話詐欺#みんとめ」

2 子供と女性の犯罪被害防止

★「ながら見守り」活動を始めてみませんか?

「ながら見守り活動」とは、ジョギング、買い物 犬の散歩等の日常活動を行う際に、防犯の 視点を持って見守りを行うものです

取組重点(地域重点)

1 住宅侵入窃盗の被害防止

短時間の外出や在宅中でも必ず施錠を。 補助錠や防犯フィルムなど複数の対策を!

2 自動車盗の被害防止

ハンドルロック、タイヤロック、警報器等の 複数の防犯対策で愛車を守りましょう!

3 自転車盗の被害防止

無施錠の自転車が狙われています! 鍵掛けを励行しましょう。 防犯登録も忘れずに。

土浦警察署 ☎029-821-0110



JA水郷つくばパソコン研究会

みなさん、こんにちは。10月になるとずいぶん涼しくなり、連日35度を超えていたのがうそのようです。コメの収穫もだいぶ終わりになりJAでも集荷業務に勤しんでいるようですね。パソコン研究会では、秋の撮影会として待望の羽田空港にある「ANA Blue Hangar Tour」に行くことになりました。これは申込希望者が多く、受付時間が始まるとパソコンの入力競争のようなすさまじさということです。幸い宮崎会長が希望人数分を確保できました。定例会にはスマホ・パソコン、エクセルや農業簿記ソフトなど全般の質疑応答などを行っております。入会希望・定例会などお問い合わせはメール等にてお願いします。

事務局: 営農企画課 担当: 折本 ☎029-823-7001

メール:dappepc@gmail.com 宮崎 ※ホームページは「ぱそこんだっぺ」で検索

定例会予定

10月 | 10月 7日 撮影会 14日 定例会 21日 WEB 28日 定例会、PCフォーラム発行など

11月 | 11月 5、19日 WEB 12日 定例会 HP講座 26日 定例会、PCフォーラム発行など



今月の特集

詐欺対策アプリ「詐欺バスター」の紹介

「詐欺バスター」は、セキュリティ対策ソフトで有名なトレンドマイクロ社が提供している、スマートフォン・タブレット向けの詐欺対策専用アプリです。ウイルス対策とは異なり、電話やインターネット上での詐欺被害を防ぐことに特化しているのが特徴です。



主な機能

- **詐欺電話対策**:警察などの公的機関やトレンドマイクロ社独自のデータに基づいた電話番号リストと照合し、発信・着信時に特殊詐欺や迷惑電話の疑いがある場合に警告を表示します。
- **詐欺メッセージ対策**: SMSやMMSに含まれるURLや内容を分析し、詐欺の可能性があるメッセージを自動的に迷惑メッセージフォルダに振り分けます。
- ネット詐欺対策 (詐欺チェック): 不審なWebサイトやオンライン広告 のスクリーンショットをアプリに送ると、AIが詐欺の可能性を判定して 警告します。
- ディープフェイク対策: ビデオ通話やライブ配信などで、ディープフェイク (Alicよる偽の映像) によるなりすましの可能性を検知します。

費用と利用方法

- 料金: 月額版や年額版があり、料金はプランによって異なります。
- ・無料体験:多くのプランで30日間 の無料体験が可能です。
- 動作環境:主にAndroid、iOSに 対応しています。パソコンでは利用 できません。

評判について

利用者からは、「詐欺対策に役立っている」「親の詐欺被害防止のために利用している」といった肯定的な意見



が多いようです。特に、AIを活用した詐欺チェック機能の精度が高いと評価されています。

ディープフェイクとは、「ディープラーニング(深層学習)」と「フェイク(偽物)」を組み合わせた造語で、AI技術を使って本物そっくりに作成された偽の画像、映像、音声、またはそれらを作成する技術そのものを指します。この技術は、AIが大量のデータ(画像や音声)を学習し、その特徴を模倣して新しいコンテンツを生成することで成り立っています。

ディープフェイクの仕組み

ディープフェイクは主に「敵対的生成ネットワーク(GAN)」や「オートエンコーダー」と呼ばれるAIの技術を組み合わせて作成されます。

1. データの収集

まず、なりすましたい人物の顔や声に関する大量のデータ (画像、動画、音声) を収集します。データが多ければ多いほど、生成されるディープフェイクの精度は高くなります。

2. 学習

収集したデータをAIモデルに学習させます。この段階で、AIは対象者の顔の特徴、表情の動き、声のトーンや話し方などを徹底的に分析し、パターンを学びます。

3. 生成と改善

学習したAIモデルが、新しい映像や音声を作り出します。例えば、別の人物の体に、なりすましたい人物の顔を重ね合わせる、といった作業を行います。生成された初期の映像は不自然な点(まばたきがぎこちない、口の動きが不自然など)が多いため、それを修正し、よりリアルに見せるための調整が繰り返されます。

悪用とリスク

ディープフェイク技術は、その精度の高さから様々なリスクを引き起こします。

1. 偽情報と風評被害

政治家や著名人が実際には発言していないことを話しているかのような 動画を作成し、SNSなどで拡散することで世論を操作したり、特定の人 物の評判を著しく貶めたりすることが可能です。

2. なりすまし詐欺

ディープフェイクの音声や映像を悪用して、知人や会社の役員になりすまし、金銭をだまし取る詐欺も報告されています。顔認証システムを突破しようとする悪質な事例もあります。

対策

ディープフェイクは人間の目では見破ることが難しくなってきています。 そのため、技術的な対策と、個人や組織の意識向上が重要になります。

- 真偽の確認: SNSなどで不審な動画や音声を見かけた際は、安易に信用せず、公式発表や複数の信頼できる情報源と照らし合わせて真偽を確認しましょう。
- 技術的な検出:ディープフェイクを自動的に検出するAI技術も開発されており、今後はそうした技術の活用も進むでしょう。

(文、写真 担当: 小林)





JA広報誌WEB版

ホームページもご覧ください。



▲バンコク: フルーツ ショッピングセンターにて

11月のあなたの運勢

モナ・カサンドラ

プロフィール ー 占いを学術的に解析する「ルネ・ヴァン・ダール研究所」の 研究生となり、占星学のロジックを徹底的に解読・探求。 ゴンピュータによるホロスコープ作成の道を拓いた。現在は

執筆活動を始め、さらなる占星の研究を重ねている。

牡羊座 3/21~4/19



牡牛座 4/20~5/20



双子座 5/21~6/21



蟹座 6/22~7/22



全体運 スタートは多少もたつ きますが徐々にスピードアッ <mark>ブ。自</mark>然のリズムを大切に。大 きな買い物は慎重に下調べを

健康運 しっかり準備運動すれ ばハードなスポーツもOK

幸運の食べ物 シュンギク

全体運 勢い余ってのミスに気 を付けて。結論を急ぎたいとき ほど丁寧に検討を。うまい話は 特によく調べましょう

健康運 痛みのケアにはつぼ押 しやマッサージが有効

幸運の食べ物 セロリ

全体運 イラッとすることが増 えそう。思い通りにならなくて もいつものペースを崩さないよ うに。平常心が成功の鍵

健康運 張り切り過ぎてダウン しないようベース配分を

幸運の食べ物 小松菜

全体運 運勢は好調。大きな進

展が期待できます。自分の意見 をはっきり伝えましょう。意志 を示すと開運につながります 健康運 ヨーグルトや納豆で腸

活。野菜もたくさん食べて

幸運の食べ物 ナガイモ

獅子座 7/23~8/22



乙女座 8/23~9/22



天秤座 9/23~10/23



蠍座 10/24~11/22



全体運 一度ストップがかかっ ても再挑戦の機会に恵まれま す。諦めずに続けることが大 事。味方は意外と近くにいます 健康選スポーツを楽しむ好 機。新しい方法を試すのも吉 幸運の食べ物 カレイ

全体運 あれこれ考え過ぎない 方がいいようです。シンプルに いきましょう。玄関の掃除は念 入りに。よく眠れる枕が◎

健康運 油断は大敵。早寝早起 き朝ご飯で健康維持を

幸運の食べ物 サトイモ

全体運 おいしいものを食べて 元気を回復。紅葉狩りやコン サートに行くのもお勧めです。 少し遠くまで足を延ばすのも◎ 健康運 友人とのおしゃべりで ストレス発散。散歩も吉 幸運の食べ物 干し大根

ら大きく打って出ましょう。変 えたくないならガードを固めて

健康運 腹も身の内。バランス 良く食べ、食べ過ぎには注意

全体運 勢いがあります。逆転

______ 運があるので状況を変えたいな

幸運の食べ物 食用菊

射手座 11/23~12/21



山羊座 12/22~1/19

幸運の食べ物 西洋梨



水瓶座 1/20~2/18



魚座 2/19~3/20



全体運 思うようにならない事 態に変化が訪れます。主導権を 握れますが反動もあります。マ イナス面も覚悟してGO!

健康運 目の疲れを甘く見ない で。頭痛、歯痛は早めに対処を 幸運の食べ物 ナメコ

全体運 運勢は順調。困っていた ことが動き始めます。若い人の意 見は聞いてみる価値ありです。斬 新な発想が前進の秘訣(ひけつ)

健康運 足湯や入浴で血行を促 進。爪のケアも丁寧に

全体運 壁を感じやすいときで す。ただ、その壁は越えるため にあります。一度立ち止まって 状況を精査し再考しましょう 健康運 血液がサラサラになる 食材をたくさん食べると◎

幸運の食べ物 カツオ

全体運 運勢は好調。追い風に 恵まれ多くのことはなんとかな ります。強気でいきましょう。 下旬からは慎重にベース調整を 健康運 カルシウムをしっかり 取って。筋カトレーニングが吉 幸運の食べ物 ネギ

二重マスの文字をアルファベット順に並べてできる言葉は何でしょうか?

1	5	8		14		21
	6			15	18	
2			12		19	В
		9		16		
3	7		13		20	
4		10		17		
		11				

''ク 「'ナ ヹ゚゚゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙ヹ ₹ ダ 1 タ! ケ デ ン カ ツ 1 **゚**カ ૿૽ૺૺૺૺ ワ カ チ ל 'カ ク ¥ マ Ξ ソ Δ ク

前号の答え「タマイレ」でした

●ヨコのカギ

- 育つこと。七五三は子どもの一 - を祝 う行事です
- ー果敢に若武者が戦う
- 3 江戸時代のタクシーです
- 4 秋の山を彩ります
- 6 「豚」の音読み。 カツ
- 金属の輪を長くつないで作ります
- 11 旅先の体験を書き綴ったもの
- 13 平安貴族の乗り物。モーと鳴く動物が 引きます
- 15 よく晴れた日の、夕日の色といえば
- 17 佐渡島にはこの鳥の保護センターがあ ります
- 19 ギターに張ります

タテのカギ

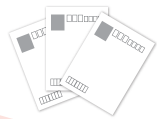
- 2 川辺や海岸で見られる冬鳥。東京都民 の鳥です
- 5 熱海と並んで有名な、伊豆半島東部の 温泉地
- 7 分別して出します
- 8 雄弁は銀、――は金
- 10 陶器よりも高い温度で焼きます
- 12 耳の長い動物
- 14 天高く――肥ゆる秋
- 16 暦の上ではこの日から冬
- 18 櫛(くし)の材料によいとされる木
- 20 『源氏物語』の作者は紫--です
- 21 SLとも呼ばれる蒸気-

住所・氏名・年齢・感想をそえて下記の宛先までお送りください。 抽選で5名様にクオカード500円分が当たります!

0/31(金)乄切

〒300-0833 土浦市小岩田西1丁目1-11 JA通信水郷つくば編集係 FAX 029-824-4086 E-mail: jatuti.somu11@ja-ibaraki.jp

※当選者の発表は発送をもって代えさせて頂きます。



JA水郷つくば

農業者の皆様を応援します!

取扱期間:令和7年9月22日(月)~令和7年12月30日(火)

預入期間 6か月 4年 (税引後 年0.956%)

預入期間:6ヵ月

預入金額:10万円以上

特別金利:年1.2%(税引後年0.956%)

募集総額:30億円

~特別金利でおトクに貯めるチャンス!~

農産物販売代金をご入金いただいた農業者の皆様に、期間限定の特別金利で定期貯金をご案内いたします!

対象者 :農産物販売代金のある組合員の方ご本人(個人)

対象資金:以下のいずれかに該当する令和7年8月以降の農産物販売代金※

が対象です。

JAへ振込になった農産物販売代金

• JA以外の金融機関に振り込まれた農産物販売代金

※農産物販売代金は米・青果物・花卉・食肉等や直売所の販売代金などです。 詳細な条件やご不明な点は、お近くの窓口までお問合せ下さい。









JA通信水郷つくば 発行/水郷つくば農業協同組合 〒300-0833 茨城県土浦市小岩田西1丁目1番11号/TEL 029-822-0534代 第81号・令和7年10月17日 発行人/池田 正 編集/総務企画部 総務課 印刷/朝日印刷株式会社