



7

2023年 No.389
令和5年7月

ブラックアンドホワイトショウ

サンタまるしぇ直売開始

広尾で酪農どうでしょう

新規就農を目指して頑張っています！

ふれあい農園

畜魂慰靈祭



大丸山から望む広尾町の町並み



新規就農を目指して頑張っています!

～奥山浩之介さん・いつきさんご夫婦編～

お二人はご家族での新規就農を目指して広尾町内の牧場で勤務されています。

奥山浩之介さん(大阪府出身・4月より株タナカファームで勤務)／奥山いつきさん(愛知県出身・4月より株IMPROVEで勤務)

今回は組合員の皆さんにお二人のことをご紹介いたします!



広尾町で新規就農された際には、どんな牧場経営を目指したいですか。

僕たちは、家族で経営できる牧場を作りたいという思いがあるので、牛1頭1頭の見やすさや、管理のしやすさなどを考えてつなぎ牛舎での牧場経営を考えています。



広尾町で新規就農された際には、どんな牧場経営を目指したいですか。

僕たちは、家族で経営できる牧場を作りたいという思いがあるので、牛1頭1頭の見やすさや、管理のしやすさなどを考えてつなぎ牛舎での牧場経営を考えています。



実際広尾町に来てみて、どんな印象を持ちましたか。

良い人がとても多い印象を受けました。あと、晴れの日がとても多い印象です(笑)。以前いた道北では曇りの日がとても多かったこともあります。余計にそう感じているのかもしれません。

農業を仕事にしたいと思ったきっかけなどあれば教えてください。

最後に、このインタビューを見てく れている組合員さんに何かメッセージをお願いします。

お一人 これから農協で開催される行事ごとなどにも参加したいと考えていますので、お会いした際にはぜひお話を聞いてください。皆さんと仲良くさせていただければと思っていますので、よろしくお願ひします!



サンタまるしえ

今年も広尾給油所での直売開始

5月10日、「サンタまるしえ」による野菜等の直売を広尾給油所横で開始しました。少し肌寒い日ではあります。が、開店前より今期の販売を待ちわびていた多くの町民で長蛇の列ができていました。

軽トラックと保冷車の2台で約30種類の野菜や加工品、コロッケ等の冷凍品を用意し、開店10分ほどで完売した商品も多くありました。中にはここでしか購入することのできない珍しい野菜もあり、賑わいを見せっていました。

今年度も、より利用しやすい直売店を目指し、11月上旬まで毎週水曜日の11時から13時に自家産の安心・安全な採



れたての野菜等を販売します。また、少量でも販売することができるので、出品を希望する方や興味のある方は、営農販売課までお問い合わせください。



広尾で酪農どうぞじょう



帶広畜産大学酪農サークル「酪農どうでしょう」の新入生歓迎観察会が4月22日に新生農事組合の菊地亮太牧場で、4月30日に香福農事組合の小田治義牧場で行われました。

各牧場では酪農家を目指したきっかけ、仕事のやりがいや楽しさをはじめとした体験談や牧場への思いを説明していただきました。本州から来た新入生は初めて牛と触れ合う学生も多く、喜びを口にしていました。また、就農を目指している上級生も多数参加しており、将来の就農に向けて様々な質問をしていました。

また、就農を目指している上級生も多数参加しており、将来の就農に向けて様々な質問をしていました。



今後も「広尾で酪農どうでしょう」の活動を通して、酪農に携わる仕事に興味のある学生等に牧場視察や搾乳体験などの活動に興味のある方や、新規就農を目指している学生を応援したい方は、農業振興課までお問い合わせください。

南十勝放牧の会 観察研修

ふれあい農園 種植え作業

5月18日に南十勝放牧の会視察研修が中野塚農事組合の石井勝也牧場で行われ広尾町内開会の挨拶と、石井牧場の概要及び勝也氏・浩子氏の簡単な紹介ののち、新たに南十勝放牧の会会長に就任された中豊似農事組合の久保昌弘氏の就任の挨拶があり、石井牧場の視察へと移りました。

育成舎内では、飼養頭数限界まで牛を入れるのではなく、牛が余裕を持てる頭数をその都度確認し飼養頭数の調節を行うことで、牛同士のトラブルを避け、牛にストレスを与えない飼養管理を心掛けているとのことでした。

放牧地は、かなり広い面積の中に牛が放牧されており、とてもびのびしている様子で、研修会参加者が放牧地に入ると牛側から寄ってくる場面も多く見受けられました。

また、放牧地ではモンベリアード種とホルスタイン種の交雑種も飼養されており参加者の目を引いていました。
視察は2時間程度行われ、久保昌弘氏からの閉会の挨拶及び、今回の視察に協力をいただいた石井氏への感謝の言葉を述べ視察研修が終了しました。



5月11日、ふれあい農園で広尾小学校1年生31名が、じゃがいも、にんじん、とうもろこしの植え付け体験を行いました。児童たちは終始楽しんでいる様子が見受けられながらも真剣に取り組んでいる様子でした。また家庭菜園などの経験がある児童もいて、全員が怪我も無く

無事に作物の植え付けを終了しました。実際に植え付けから収穫までを体験することで農家の大きさを理解し、野菜を食べる事への感謝の気持ちが芽生えてくれたらと思います。

次回は、7月に草取り体験を行います。



広尾線3JA青年部 合同交流会開催

6月2日、大樹町のDining Bar HARUで広尾線3JA青年部合同交流会が4年ぶりに開催されました。

忠類・大樹・広尾の各JA青年部から22名が参加し、部員数が減少しているなかでの青年部としての活動や取り組みについて意見交換をしました。ま



J.Aひろお女性部 観察研修旅行

5月30日から31日にかけて、JAひろお女性部の視察研修旅行が行われ9名が参加しました。

初めに、よつ葉アリーナ十勝の多目的室をレンタルし、ヨガ講習を受講しました。軽いストレッチやマッサージで血流を良くすることや、ヨガの呼吸法、ヨガのポーズをいくつか教えて頂きました。

頃の凝り固まった身体をほぐすには多少の痛みも伴つたようですが、呼吸を整えながら、ゆっくりヨガのポーズを行いました。

ヨガで体を動かし、ゆっくり温泉に入り、おしゃべりを楽しむことができ、研修旅行を満喫しました。

宿泊先の十勝川温泉第一ホテル豊州亭では、落ち着きのある素敵な客室に露天風呂が付いており、贅沢な気分を味わうことが出来ました。



た、食事をしながら「大乱闘スマッシュブラザーズ」などのテレビゲームも行い3JA青年部間の親睦をより深めることができました。

宿泊先の十勝川温泉第一ホテル豊州亭では、落ち着きのある素敵な客室に露天風呂が付いており、贅沢な気分を味わうことが出来ました。



牛乳消費拡大運動 町内の保育園・学校に牛乳を配布



5月21日に開催予定の「第43回広尾つづじまつり」で牛乳の無料配布を予定していましたが、雨天により中止となつたため、翌日に町内の保育園・小学校・中学校・高校へ200m¹入り牛乳及びコーヒー牛乳パックを各300個、合計600個を無料配布しました。

依然として牛乳・乳製品の消費が低迷しており、各園長や校長先生に消費拡大の協力をお願いしました。



畜魂慰靈祭

6月2日、JAひろお畜魂慰靈祭が常設家畜品評会場で行われました。今年度は、3年ぶりに農業者および各関係機関の皆様に参列いただき執り行いました。酪農業を取り巻く情勢が厳しい状況ですが、畜魂祭を機に多くの家畜に感謝し畜魂碑の前に一人一人が玉串を捧げ、尊い生命を犠牲にした幾多の家畜に対して感謝し、併せてその靈の冥福を祈念しました。



定期作況調査始まる

5月12日より本年度の定期作況調査が始まりました。

今年も昨年同様に融雪が早く、春先の気温は高く推移し、農作業は順調に進み、畑作物の作付けは平年より5日早く、サイレージ用とうもろこしの作付けも平年より5日早く終わりました。気象庁の3ヶ月予報によると、平均気温・降水量は平年並となる見込みの予報です。今後の作物の順調な生育を期待します。



インボイス制度の登録申請はお済みでしょうか?

インボイス制度が令和5年10月1日より始まります。令和5年9月30日まで申請期間が延長されましたので、申請がお済でない方はお早めに手続きしましょう。申請方法がわからない方は総務課までご相談下さい。

また、登録がお済みの方は、総務課（TEL 5-2121、FAX 5-2125）までご連絡下さい。青色申告会の方はこちらで確認させていただきます。



深堀り！搾乳衛生 11

II 体細胞とリニアスコア

体細胞とは何か

体細胞の正体は白血球や乳腺上皮細胞です。乳房炎は乳腺の炎症なので、体細胞は自家免疫の産物とも言えます。乳汁一ミリリットル（ML）当たり表示され、乳房炎や衛生的乳質の指標として活用されています。

リニアスコアとは何か

リニアスコアは体細胞をスコア化したもので、スコアは0～9に区分されます。体細胞は上限がないので、極めて体細胞の高い牛が一頭存在すると、合乳の体細胞も上がってしまうことがあります。リニアスコアはこの欠点を補完するもので、個体や牛群の乳房炎感染レベルを把握する指標になります。

体細胞数とリニアスコアの変遷

図1はこの十年における広尾町の乳検成績での体細胞とリニアスコアの推移を示しました。体細胞は一九〇千/M_Lから一四六千/M_L、リニアスコアは2・6から2・1に減少し、乳房炎

率を示しています。リニアスコア2以上になると乳量損失が生じるので、群あるいは個体でこの値を下回ることが目標となります。

これから十年を考えるにあたり、乳房炎に関する指標について、私案ですが表2とのおりガイドラインを提案します。これは、牛群の乳房炎感染率を高める目標値です。検定成績表（牛群）に体細胞情報があります。

図中の欄を参照し（図2）、我が家の乳房炎対策の参考にして下さい。

表1 リニアスコアと体細胞数

リニアスコア	体細胞数(千/ml)	1日の乳量ロスkg*
0	0~17	0
1	18~35	0
2	36~70	0
3	71~141	0.68
4	142~282	1.36
5	283~565	2.04
6	566~1131	2.72
7	1132~2262	3.4
8	2263~4525	4.08
9	4526~	4.76

図1 リニアスコアと体細胞数の推移（乳検）

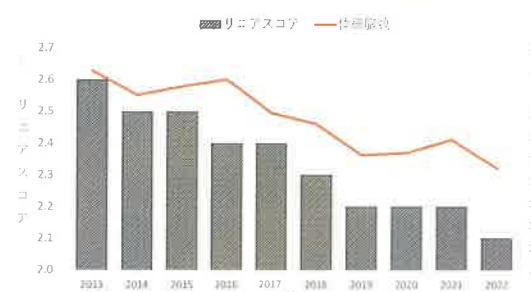


表2 リニアスコアと体細胞数の目標値

項目	目標値	図2中参照	備考
牛群体細胞数	100以下~150千/ml	A	
牛群リニアスコア	1.5~2.0	B	
リニアスコア2以下割合	70~80%	C	乳房炎による消失が無い割合
リニアスコア5以上割合	5~10	D	飼育型乳房炎感染率
リニアスコア新規5以上	3~7	E	乳房炎新規感染率

図2 乳検の体細胞情報

移動 13カ月 成績 検定月日	体細胞				
	平均	リニアスコア			
		平均	2以下 ~7.0万	3~7 ~28.2万	4以上 ~28.3万
4.18	109	1.6	78	19	3
5.19	53	1.2	85	12	3
6.17	75	1.4	83	14	3
7.21	98	1.5	78	17	5
8.22	120	1.6	79	15	5
9.21	89	1.6	81	14	5
10.21	108	1.6	83	11	6
11.22	88	1.5	79	17	4
12.20	106	1.7	77	17	5
1.23	119	1.4	78	17	5
2.21	79	1.4	83	14	4
3.23	101	1.3	84	13	3
4.20	97	1.5	82	13	5
平均・計	95	1.5	81	15	4
前年成績	112	1.6	79	16	5
	A	B	C	D	E

リニアスコアの目標値

これから十年を考えるにあたり、乳房炎に関する指標について、私案ですが表2とのおりガイドラインを提案します。これは、牛群の乳房炎感染率を高める目標値です。検定成績表（牛群）に体細胞情報があります。

図中の欄を参照し（図2）、我が家のが乳房炎対策の参考にして下さい。

感染の減少が示唆されます。これもひとえに皆様の搾乳衛生に対する向上心の成果です。

株清流酪農サービス 代表取締役 海田佳宏

十勝農業改良普及センター十勝南部支所通信

成長速度を計算すると、9月18日より
月中旬の積算平均気温から小麦の
発病の発生を助長します。十勝南部
地域における越冬前（9月中旬～11
月）の積算平均気温から小麦の
成長速度を計算すると、9月18日より
極端な早まきおよび遅まきは、雪
腐病の発生を助長します。十勝南部
地域における越冬前（9月中旬～11
月）の積算平均気温から小麦の
成長速度を計算すると、9月18日より

種類名	雪腐大粒 菌核病	雪腐黒色 小粒菌核病	褐色雪腐病	褐色小粒 菌核病	紅色雪腐病
発生地域	土壤凍結地帯 (道東など)	全道	雪が多い 地域	雪が多い 地域	全道
特徴	枯れた葉の上に ネズミの糞 のような菌核	枯れた葉の上に 黒く小さい 粒状の菌核	枯れた葉の上に 赤褐色の菌核	枯れた茎葉が 桃色になる	
感染経路	土壤伝染	土壤伝染	空気伝染 土壤伝染	種子伝染 空気伝染 土壤伝染	
対策方法	融雪促進 薬剤散布	融雪促進 薬剤散布	排水対策 融雪促進 薬剤散布	融雪促進 薬剤散布	種子消毒 融雪促進 薬剤散布

図1 雪腐病の種類 (参考: 北海道米麦改良協会会報誌第87号「雪腐病対策の徹底で良質小麦の安定収穫を」表2)



写真1 雪腐大粒菌核病 (右)
褐色雪腐病 (左)



写真2 編萎縮病発生ほ場の様子

秋まき小麦の土壤病害対策

秋まき小麦を栽培する上で度々問題となるのが越冬後の土壤病害です。被害程度によっては生育が遅れ、大きく減収するため、越冬前の予防が大切です。本稿では、雪腐病と編萎縮病について、令和6年産の栽培に向けた栽培時の注意点を「ほ場準備」、「は種作業」、「薬剤防除」の3点から説明します。

① ほ場準備

雪腐病は土壤伝染性です。連作は土壤中の菌密度を高めるため、適切な輪作体系を心がけましょう。降雨や融雪水で滞水が発生しやすい場では、越冬後に褐色雪腐病写真1)が発生しやすくなります。サブソイラ施工により心土破碎を行なうなど、排水対策を行いましょう。

② は種作業

極端な早まきおよび遅まきは、雪腐病の発生を助長します。十勝南部地域における越冬前（9月中旬～11月）の積算平均気温から小麦の成長速度を計算すると、9月18日より

秋まき小麦の土壤病害対策

秋まき小麦を栽培する上で度々問題となるのが越冬後の土壤病害です。被害程度によっては生育が遅れ、大きく減収するため、越冬前の予防が大切です。本稿では、雪腐病と編萎縮病について、令和6年産の栽培に向けた栽培時の注意点を「ほ場準備」、「は種作業」、「薬剤防除」の3点から説明します。

① ほ場準備

雪腐病は土壤伝染性です。連作は土壤中の菌密度を高めるため、適切な輪作体系を心がけましょう。

② は種作業

雪腐病は土壤伝染性です。連作は土壤中の菌密度を高めるため、適切な輪作体系を心がけましょう。

③ 薬剤防除

雪腐病は、種類毎に感染する菌が異なる、効果がある薬剤が違います。予防したい菌種に合わせて薬剤を選定しましょう。薬剤については、地域の防除基準を参考にしてください。

散布から根雪までの期間に降雨があると防除効果が低下するため、根

秋まき小麦の土壤病害対策

秋まき小麦を栽培する上で度々問題となるのが越冬後の土壤病害です。被害程度によっては生育が遅れ、大きく減収するため、越冬前の予防が大切です。本稿では、雪腐病と編萎縮病について、令和6年産の栽培に向けた栽培時の注意点を「ほ場準備」、「は種作業」、「薬剤防除」の3点から説明します。

① ほ場準備

雪腐病は土壤伝染性です。連作は土壤中の菌密度を高めるため、適切な輪作体系を心がけましょう。

② は種作業

雪腐病は土壤伝染性です。連作は土壤中の菌密度を高めるため、適切な輪作体系を心がけましょう。

③ 薬剤防除

雪腐病は、種類毎に感染する菌が異なる、効果がある薬剤が違います。予防したい菌種に合わせて薬剤を選定しましょう。薬剤については、地域の防除基準を参考にしてください。

散布から根雪までの期間に降雨があると防除効果が低下するため、根

十勝農業改良普及センター十勝南部支所通信

1 土壌分析値の見方

表1は十勝農協連から返却される草地土壤診断表です。pH、有効態リン酸、交換性カリ、交換性苦土、交換性石灰など様々な分析結果が載っています。これらのなかでも窒素、リン酸（有効態リン酸）、カリ（交換性カリ）は作物の生育にとって必要量が多く肥料としての施用効果が大きいため、「肥料の3要素」と呼ばれています。

その役割を整理すると、窒素は作物の生育と収量に最も影響し、牧草はこれが不足すると収量が低下し、過剰時は倒伏や嗜好性の低下がおこります。

リン酸は植物の呼吸作用やエネルギーの伝達に重要で、牧草の嗜好性を上昇させます。

カリは根茎の発育等を促進させ増収に影響します。しかし、過剰な施肥はカルシウム吸収を抑制し、逆に生育を阻害します。またカリ含量が高い粗飼料を分娩前21日齢程の牛に給与すると、低カルシウム血症のリスクが高まります。したがって、

表1 草地土壤診断表



十勝農業協同組合連合会 HPより

この傾向から交換性加里と交換性苦土の減肥可能性が示唆されました。この傾向から交換性加里と交換性苦土の減肥可能性が示唆されました。

この傾向から交換性加里と交換性苦土の減肥可能性が示唆されました。

これら分析結果は、基準値内の項目は無色、基準より低い項目は青色であります。

これら分析結果は、基準値内の項目は無色、基準より低い項目は青色であります。

この傾向から交換性加里と交換性苦土の減肥可能性が示唆されました。

この傾向から交換性加里と交換性苦土の減肥可能性が示唆されました。

表2 十勝南部ある地域の草地土壤
カリ分布 (n=217)

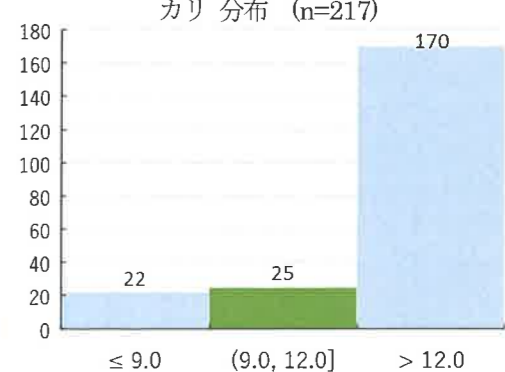
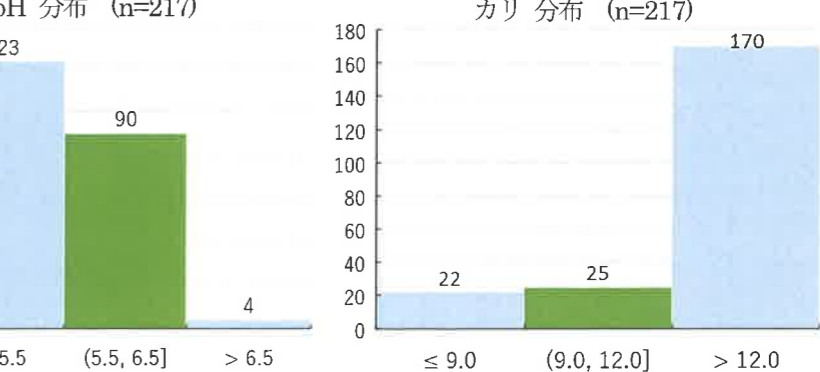
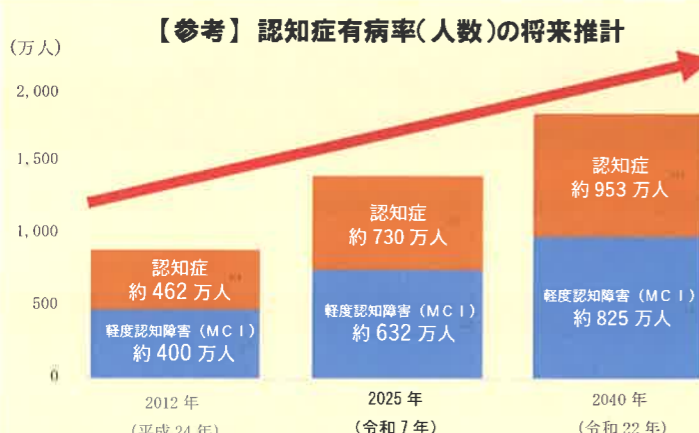


表3 十勝南部ある地域の草地土壤
pH分布 (n=217)



DATA① 65歳以上の認知症有病率は年々増加傾向



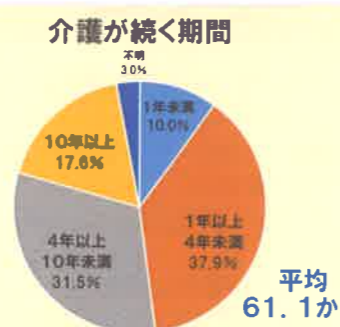
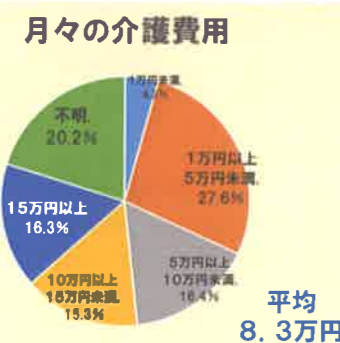
2025年には65歳以上の約3人に1人(約1,362万人)が認知症有病者に!

DATA② 認知症は介護が必要になった原因 第1位

介護(要支援含む)が必要となった主な原因		
1位	認知症	17.6%
2位	脳血管疾患(脳卒中)	16.1%
3位	高齢による衰弱	12.8%

認知症には様々な症状がみられる
ことから、周囲のサポートが不可欠です。
そのためご自身だけでなく、ご家族の
ためにも認知症への備えが大切です。

DATA③ 認知症にかかる費用

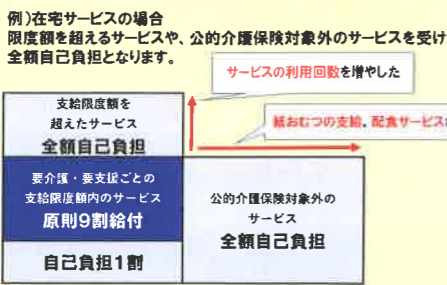


1か月の平均費用
8.3万円が継続した場合、1年間で約
99.6万円、5年1か月間継続(61.1か月)
で約507万円の費用
がかかります。

※「支払った費用はない」を0円として平均を算出 ※介護に要した費用（公的介護保険サービスの自己負担費用を含む）のうち、月々の費用（月々支払っている（支払っていた）費用） ※端数処理の関係で、各項目の合計値は100%となる

DATA④ 公的保障は原則9割給付

要介護1～5もしくは要支援1・2と認定された方の介護にかかる費用のうち、支給限度額内のサービスについて、原則9割まで給付されます。



要介護1に認定された場合、**支給限度額内のサービスの原則9割まで**給付を受けられます。
支給限度額内のサービス以外は**全額自己負担**となります。

広尾警察署 からの お知らせ

夏山遭難の防止 ～体力や 技術の過信 事故のもと～

● 無理のない計画を立て登山計画書を提出しましょう

登山技術、体力、経験に応じた山を選ぶなど無理のない計画を立て、登山計画書を作成して、家族や職場等に渡すほか、最寄りの警察署又は交番・駐在所に提出しましょう。

● 複数人による登山を心掛けましょう

事故の遭遇時に対応できるよう、経験豊富なリーダー等と一緒に登山しましょう。

● 万全の装備と余裕ある食料

登山時の装備不備や食料不足が最悪の事態を招くおそれがあります。
急激な天候の変化にも耐えることができる十分な装備と、停滞時に備えた食料や燃料等を準備しましょう。

● 携帯電話を持ちましょう

万一に備え、携帯電話を必ず持ちましょう。

● 気象情報を確認しましょう

入山前には必ず天気予報を確認し、天候の悪化が予想される場合は、登山を中止しましょう。
また、途中で天候が悪化した場合は、すぐ引き返すなど安全な登山に努めましょう。

ヒグマとの事故を防ぐために

広尾警察署管内において、ヒグマの出没情報が多く寄せられています。

ヒグマによる人身被害の未然防止を図るため、下記の基本ルールを守りましょう。

● 事前にヒグマの出没情報を確認しましょう。

広尾警察署のホームページに「熊出没危険箇所マップ」を掲載しています。

● 山林に入る際は、単独行動を避けて、複数で行動しましょう。

● 鈴などの音の出るものを鳴らしましょう。

● クマの足跡や粪を見つけたら、すぐに引き返しましょう。

夏の交通安全運動の実施

～運転は ゆとりとマナーの 二刀流～

夏の交通安全運動は7月13日(木)から22日(土)の10日間実施されます。

【事故防止のポイント】

● ドライバーの皆さんへ

- ・スピードの出し過ぎや無理な追越しは、正面衝突や路外逸脱など重大な交通事故を招く可能性があります。
交通ルールをしっかりと守り、安全運転に努めましょう。
- ・車に乗ったら、全ての座席でシートベルトを着用しましょう。
- ・長時間の運転は、運転者の注意力を散漫にし、交通違反や居眠り運転等に繋がり、重大な交通事故を招く可能性があります。
長時間運転する際は、適宜休憩して、眠気を感じたら無理な運転の継続はやめましょう。



● 自転車利用者の皆さんへ

- ・自転車は、車の仲間であり、交通ルール、マナーをしっかりと守りましょう。
- ・自転車に乗る際は、乗車用ヘルメットを着用しましょう。

● 歩行者の皆さんへ

- ・斜め横断や無理な横断は、大変危険な行為なのでやめましょう。
- ・道路を横断する際は、横断歩道を利用し、信号を遵守するなど、交通ルール、マナーを守りましょう。

【 広尾警察署 (☎01558-2-0110) 】

広尾警察署 からの お知らせ

～あなたにしかできない仕事がここにある～ 令和5年度第2回北海道警察採用試験受検者募集中！

警察官の仕事は、交番勤務や犯罪捜査、防犯活動、交通指導取締、災害救助等多岐に渡ります。
きっとあなたの個性や特技を生かせるフィールドがあります！

受験資格

● 受験資格

- ・学歴 A区分～ 学校教育法による大学（短期大学を除く）等を卒業した者。
(令和6年3月末日までに卒業予定の者を含む)

B区分～ A区分以外の者

- ・年齢 平成3年4月2日から平成18年4月4日までに生まれた者
(令和6年4月1日現在で18歳以上33歳未満)

夏休みにおける少年の非行・犯罪被害防止

～考えて 大切な 自分の未来～

● 非行防止は家庭から！

- ・家庭はもっとも身近な社会です
子供に社会のルールやマナーを守らせ、善惡のけじめをつけさせましょう！

・子供達が狙われています！

- SNS上の「闇バイト」に応募した子供が、犯罪組織に利用され、特殊詐欺や強盗などの犯罪に加担させられたりします。
急に金遣いが荒くなったり、最近付き合う友だちが変わったなど子供の様子がおかしいと感じたら警察に相談してください。

- ・インターネットの世界は危険がいっぱい！インターネットの利用に起因して、犯罪被害に遭う事例が後を絶ちません。
家庭のルールや情報モラルについて家族で話し合いましょう。



● こんな兆候は要注意！気になることは警察に相談を！

- ・行き先を言わず外出したり、帰宅が遅くなったり、夜遊びや外泊が多くなった。
- ・親に隠れて長時間携帯電話を利用したり、知らない人と連絡を取りあっている。

薬物乱用防止

～薬物、ダメ。 ゼッタイ～

覚醒剤や大麻などの薬物を乱用すると、身体や精神がボロボロになり、以前と同様の生活を続けることが出来なくなるばかりか、場合によっては死に至ることもあります。

一度でも違法薬物を手にしてしまうと、自分の意思では止めることが出来なくなりますので、もし、違法薬物を勧められたり、誘われることがあれば、キッパリと断ることが大切です。

【 広尾警察署 (☎01558-2-0110) 】

自動車学校運転免許特別料金のお知らせ

管内自動車学校では、JA組合員向けに特別料金を設定しておりますのでお知らせいたします。
特別料金適用には、申込書にJA紹介印が必要です。

免許区分 中型免許 準中型免許 大型特殊免許 けん引免許

□第一自動車学校

通常料金	208,010 円	179,190 円	138,150 円	166,750 円
特別料金	187,210 円	161,270 円	124,340 円	150,080 円

□おびひろ自動車学校

通常料金	212,960 円	172,590 円	140,350 円	170,710 円
特別料金	174,000 円	140,000 円	103,000 円	129,000 円

※ 11月～3月末までは冬季料金が別途加算されます。

□芽室自動車学校

免許区分	大型免許	中型免許	準中型免許	大型特殊免許	けん引免許
通常料金	389,648 円	207,048 円	174,488 円	137,408 円	165,788 円
特別料金	384,000 円	183,000 円	161,000 决	113,000 决	141,000 决

※ 1～3月末までは冬季料金が別途加算されます。

以上の他、各種限定解除免許の料金がございます。

中型免許料金はH29.3.12以降に取得した普通免許をお持ちの方の料金です。また、準中型免許取得の有無等によっても料金が違いますのでご相談下さい。

各種作業免許

□芽室自動車学校十勝教習センター

免許区分	玉掛	小型移動式クレーン (玉掛終了後)	車両系(整地) (大特免許有り)	フォークリフト (大特免許有り)
料 金	33,800 决	46,400 决	42,000 决	31,000 决

お問い合わせはJAひろお総務課まで



飲酒運転の根絶 ～「何で来た?」乾杯前の合い言葉～

● 飲酒運転根絶の日

「7月13日」は、平成26年に小樽市の海水浴場において、飲酒運転により4人が死傷した交通事故が発生した日であり、北海道飲酒運転根絶条例により「飲酒運転根絶の日」と定められています。

飲酒運転は悪質な犯罪であり、凄惨な交通事故を風化させず、皆さん一人一人が「飲酒運転をしない、させない、許さない、そして見逃さない」という強い気持ちを醸成することが大切です。

● 飲酒運転は重大な犯罪!

飲酒は、車の安全な運転に必要な運動機能や判断能力の低下につながるなど重大な交通事故を発生させるリスクが高くなります。

「少しの距離だから」、「事故を起こさなければ」という身勝手な甘い考えが悲惨な事故を招くことになります。

飲酒による事故を起こした場合、被害者や自分自身及びその家族にも、精神的にも経済的にも大きな影響を与える結果となり、その代償は計りしだれません。

飲酒運転を無くすためにも、ドライバー自身が飲酒運転は絶対にしないという規範意識を持つことはもちろん、道民一人一人が飲酒運転を許さない環境を作ることが重要です。

【広尾警察署 (☎01558-2-0110)】

7月 今月のあなたの運勢 モナ・カサンドラ

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 前半はかなり煮詰まっていますが、後半には解決の兆しが見えています。楽しみながらできるやり方を探しましょう 健康運 部屋は小まめに換気して。健康維持に一役 幸運の食べ物 パプリカ	全体運 人の話に耳を傾けて。カチンとくる意見があなたのためになりそう。冷静に動けば好結果に。外出にツキあり 健康運 適度な運動は体調にもメンタルにもプラス 幸運の食べ物 桃	全体運 欲しい物が増えるのは活力アップの証し。手を入れるための計画を立てましょう。買いたい物は趣味を優先して 健康運 発酵食品で腸の健康を整えて。免疫力アップ 幸運の食べ物 シシトウ	全体運 注目度が上がるとき。おしゃれをして外出しましょう。あなたしかできないことを優先すると開運。買い物にツキ 健康運 新しい健康法や健康グッズを試してみて 幸運の食べ物 スイカ
獅子座 7/23 ~ 8/22	乙女座 8/23 ~ 9/22	天秤座 9/23 ~ 10/22	蠍座 10/24 ~ 11/22
全体運 後半から上昇。これまでの頑張りが形になって見えてきます。気を抜かずにやり切りましょう。発言は丁寧に 健康運 野菜たっぷりのメニューが元気の秘訣(ひげつ) 幸運の食べ物 インゲン	全体運 焦って1人で動かないように。周囲との協力体制をつくれるかどうかが成功の鍵。味方は多いので声をかけて 健康運 ハードな運動で体を鍛えて。筋力アップの好機 幸運の食べ物 エダマメ	全体運 プレッシャーを感じるときこそ笑顔で。あなたの底力を発揮できます。問題は解決に向かうので落ち着いて対処を。 健康運 ゆっくり深呼吸。リラックスタイムを大切に 幸運の食べ物 アンズ	全体運 旅行運が盛り上がりでいます。遊びに行く予定を入れましょう。元気をチャージしたら仕事にシフトし問題解決へ 健康運 友人との運動やおしゃべりが良い気分転換に 幸運の食べ物 キュウリ
射手座 11/23 ~ 12/21	山羊座 12/22 ~ 1/19	水瓶座 1/20 ~ 2/18	魚座 2/19 ~ 3/20
全体運 周りの思惑に振り回されがち。後悔しないよう譲れないことは主張して解決策を模索しましょう。下旬に好転 健康運 血圧や体温をチェック。検診なども活用して 幸運の食べ物 スモモ	全体運 落ち着かない状況ではありますがピンチがチャンスに変わるとき。大変!と思ったときこそ積極的に打開策を探して 健康運 有酸素運動がお勧め。運動で体調改善へ 幸運の食べ物 キクラゲ	全体運 選択肢が増える変化運。迷うときこそシンプルに考えて。ただ、近道を選ぶとかえって遠回りに。王道が吉 健康運 弱い部分は先にカバーして。センターの利用も◎ 幸運の食べ物 トマト	全体運 追い風に恵まれて順調に進展します。自信を持って進めましょう。飛び込みの仕事は新展開の予感。よく検討を 健康運 体調の変化に注意。休息をしっかり取って 幸運の食べ物 カボチャ

第4回 理事会

開催日時 令和5年5月24日(木) 13時00分
開催場所 広尾町農村環境改善センター 2階 視聴覚研修室

● 議 案 ●

- 第1号 退任理事に対する役員退職慰労金の支給について
- 第2号 出資金の払い戻しについて
- 第3号 令和5年度組合員担当理事の変更案について
- 第4号 第3期意向生産対策について

● 協議事項 ●

- 1. 広尾町農村運動会の開催について

● 報告事項 ●

- 1. 監査代替的調査及び体制整備オンラインモニタリングの結果について
- 2. 4月末経営定期点検の結果について
- 3. 組合員の脱退について
- 4. 組合員の4月末組合員勘定取引実績について
- 5. JAバンク経営戦略シートの設定について
- 6. JAバンク内部管理態勢構築に係る指針について
- 7. 反社会的勢力認定結果について
- 8. 広尾町積雪・土壤凍結深調査結果について
- 9. 農作物の生育調査について
- 10. Aコープサンタ村の直売所に係る個別販売状況について
- 11. 生乳生産動向について
- 12. 石油類価格の改定について
- 13. 職員の退職について

第2回 理事会

開催日時 令和5年3月30日(木) 13時00分
開催場所 広尾町農村環境改善センター 2階 視聴覚研修室

● 議 案 ●

- 第1号 第4四半期自己監査（決算監査）の結果について
- 第2号 定款の一部変更について
- 第3号 規程類の一部変更について
- 第4号 機構改革について
- 第5号 組合員の資格変動について
- 第6号 出資金の払い戻しについて
- 第7号 第75回通常総会の招集及び付議すべき議案並びに総会参考資料について
- 第8号 令和4年度事業報告、貸借対照表、損益計算書、附属明細書及び注記表の承認について
- 第9号 不良債権の処理方針について
- 第10号 子会社の令和4年度収支決算報告及び令和5年度事業計画（案）について

● 報告事項 ●

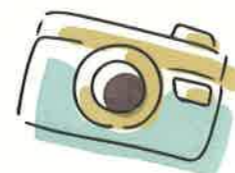
- 1. 内部監査の結果について
- 2. 組合員の脱退について
- 3. (株)ハックス 令和4年度収支決算報告について
- 4. 外国人技能実習生の受け入れ状況について
- 5. 各種資金の貸付状況について
- 6. 生乳生産動向について
- 7. 令和5年4月～6月期 配合飼料（系統）の価格改定について
- 8. 人事異動について

組合員の皆様からの投稿写真

広報誌ピロロでは、表紙及び冊子中程に掲載させていただく写真を募集しております。
町内で撮影された季節感のある風景写真やペットの写真など皆様のご投稿をお待ちしております。

投稿先 soumuka@ja-hiro.nokyoren.or.jp

※名前、写真のタイトルを忘れずにお書きください。



『7月の牧場』 上野潤



『ロールベール』 上野潤

第3回 理事会

開催日時 令和5年4月20日(木) 13時00分
開催場所 広尾町農村環境改善センター 2階 視聴覚研修室

● 議 案 ●

- 第1号 組合長の選任について
- 第2号 代表理事の選任について
- 第3号 組合長職務代理の順位の決定について
- 第4号 部門担当理事、貸出審査委員会委員の選任について
- 第5号 南十勝農産加工農業協同組合連合会理事の推薦について
- 第6号 広尾町農業委員会委員の推薦について
- 第7号 十勝酪農畜産対策協議会常任委員・全体委員の推薦について
- 第8号 十勝地区農協畑作青果対策委員会委員の推薦について
- 第9号 南十勝農協理事協議会役員の推薦について
- 第10号 北糖本別糖区甜菜対策連絡協議会委員の推薦について
- 第11号 ひろお農業パワーアップ委員会委員の推薦について
- 第12号 十勝乳牛検定組合連合会担当理事の推薦について
- 第13号 (株)ピラオロの取締役および監査役の推薦について
- 第14号 (株)ハックスの取締役および監査役の推薦について

- 第15号 参事の選任について
- 第16号 貸出審査担当理事の選任について
- 第17号 信用担当理事の選任について
- 第18号 令和5年度理事報酬額の配分について
- 第19号 規程類の一部変更について
- 第20号 退職者への功労金の支出について
- 第21号 行政庁に提出する業務報告書について
- 第22号 子会社の役員改選について
- 第23号 各種資金の貸付について
- 第24号 広尾町家畜祭の開催について
- 第25号 畜魂慰靈祭の開催について

● 協議事項 ●

- 1. 運営懇談会での意見要望に対する回答について

● 報告事項 ●

- 1. 3月末経営定期点検の結果について
- 2. 連休中の業務態勢について
- 3. 組合員の3月末組合員勘定取引実績について
- 4. 農協関連会社の役員改選について
- 5. 生乳生産動向について
- 6. 石油類価格の改定について
- 7. 人事異動について

油漏れ事故注意!!

お客様のご自宅・職場で

危険なホームタンク使っていませんか?

いったん油が漏れると…

土壤汚染

水質汚濁

農作物・魚類の被害

火災

お客様の責任が問われます!

- ▶ 土砂などの入替費用
- ▶ 油汚れの清掃費用
- ▶ 水質復旧費用
- ▶ オイルフェンス・油吸着マットの設置費用
- ▶ 汚染土砂の処理

実際にこんな事故が起こっています。

事故例①

タンク脚の腐食による倒壊で油が流出



実際に倒れたタンク

事故例②

設置不備によりタンクが倒壊し油が流出



木で支えた角形タンク

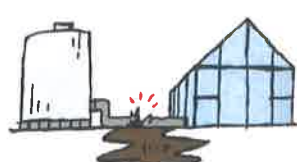
事故例③

配管の一部が破損し油が流出



事故例④

老朽化により腐食した配管から油が流出



こんな場合は改善をお願いします!!

消防の許可を受けていないタンク

古いローリータンクは、
使用できません!



自作タンクは
使用できません!



倒壊の恐れがあるタンク



条件を満たしていない屋内タンク

