

# 大雪清流 てっぺんだより

JA Higashikawa Public relations magazine Daisetsu Seiryu Teppen Dayori

- 4 融雪促進及び土壌診断について
- 6 三十歳を祝うつどい
- 8 トピックス
- 10 業界を代表する候補者を選ぶことの重要性
- 11 人間ドックを受診しましょう!
- 12 来月のカレンダー

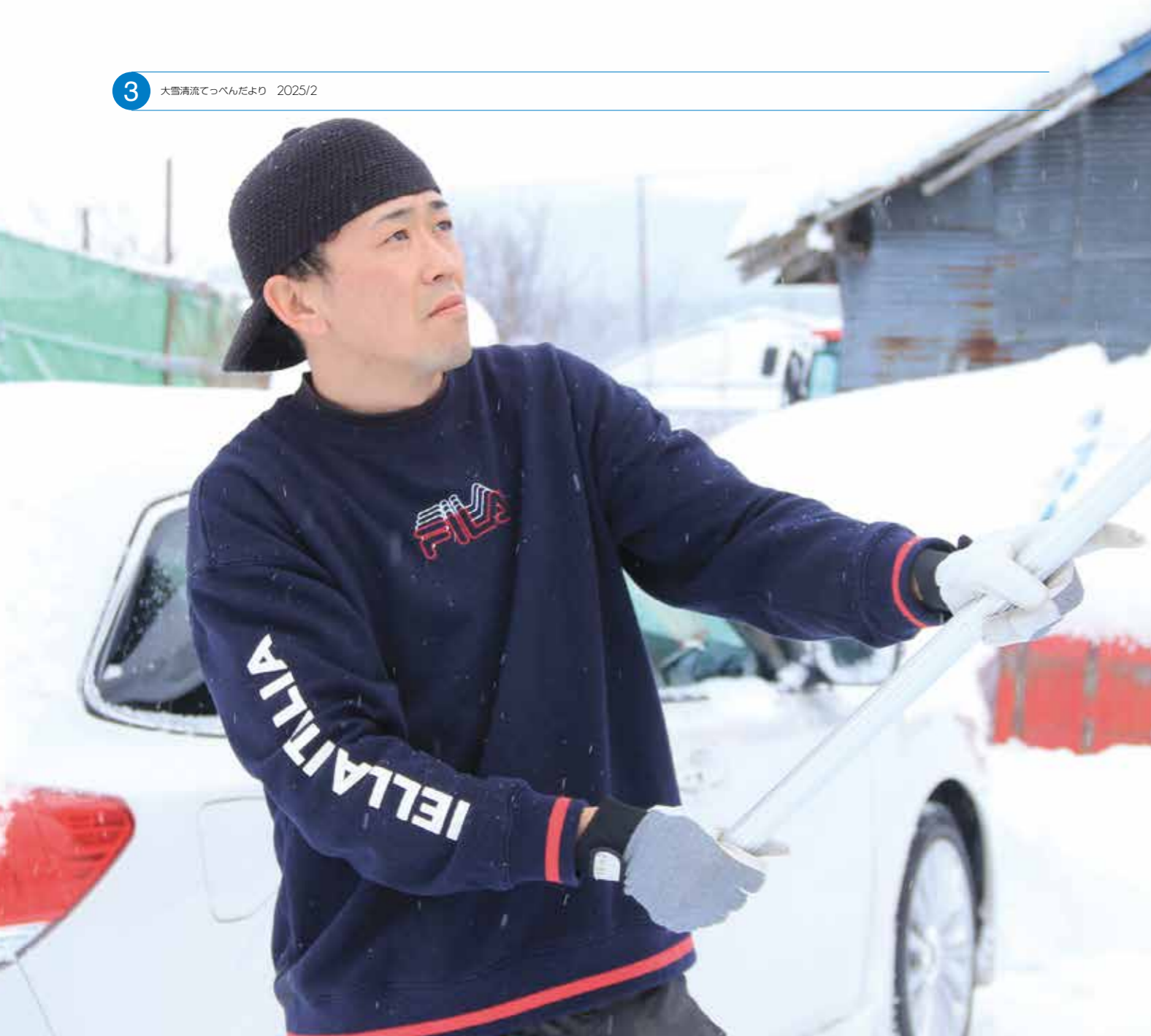


担い手としての思い JAひがしかわ青年部 ちば よしふみ  
千葉 恭史



2  
2025

vol.618



ちば よしふみ  
千葉 恭史

東川町出身。旭川大学高等学校を卒業後、平成28年より実家で就農。

令和2年度よりJAひがしかわ青年部の役員を務める。

Strong spirit of Challenge  
担い手としての思い

ちば よしふみ  
千葉 恭史

JA ひがしかわ青年部

令和6年度JAひがしかわ青年部で理事を務める千葉恭史さんに、今後の営農と青年部活動への抱負をお聞きしました。

農業をはじめのきっかけ

小さい頃から家で農作業を手伝ってきましたが、作業の大変さから農家になりたいという思いはなく、ずっと他の仕事に就こうと考えていました。ただ、その大変な仕事を黙々と行っている両親の背中を見ているうちに尊敬の念を抱くようになり、自分が跡を継いで恩返しをしたいという思いに変わっていきました。就農した頃は厳しく指導されぶつかることもありましたが、それでも父と母はいつも笑顔を絶やさずに接してくれ、楽しく働ける環境を与えてくれた二人に感謝しています。

営農に対する思い

就農して8年が経過し一連の作業ができるようになりました。父から学んだことを基本に自分なりに考え、挑戦できることが農業のおもしろいところであり、試したことがうまくいったときにやりがいを感じます。ただ、毎年大きく変動する天候のなかで、私の経験や知識だけでは思うようにいかないことがたくさんあります。いかに農業と真剣に向き合い、安定した品質と収量を確保していくかが重要です。

今は父と母を頼りに営農することができていますが、二人の年齢や体のことを考えると、そう遠くない将来、私が主体となって経営していかなければなりません。自分でやっていけるのかと焦りを感じることもありますが、両親が元気なうちに少しでも多くの技術を習得し、家族が築いてきた農地を守っていきたくと思います。

青年部活動について

青年部では昨年 JA で開催された「ふれあい祭り」において飲食部門に参加し、フランクフルトなどの焼き物を販売しました。出店するにあたり、販売品目や値段の検討、看板やポップづくりなど収益を出すために青年部が丸となって取り組み、強いつながりを感じることができました。

私が青年部に入部したころ、先輩の方々から「青年部は失敗してもいいところ。失敗から大事なことを学ばばいい」と伝えられてきました。結果を気にしているとなかなか動くことができませんが、何事もやることに意義があると思って、様々なことに挑戦し続けていきたいです。そして、歴史ある青年部活動を維持・発展させ、次の世代に残していきたいです。



### 3. 土壌診断を実施しましょう

高品質な農産物生産を行うためには、土壌診断結果に応じた施肥改善を行うことが必要となります。pH値の調整等はある程度の期間を必要としますので、未提出の方は作付前に余裕をもって土壌診断の提出をお願いします。

①品目

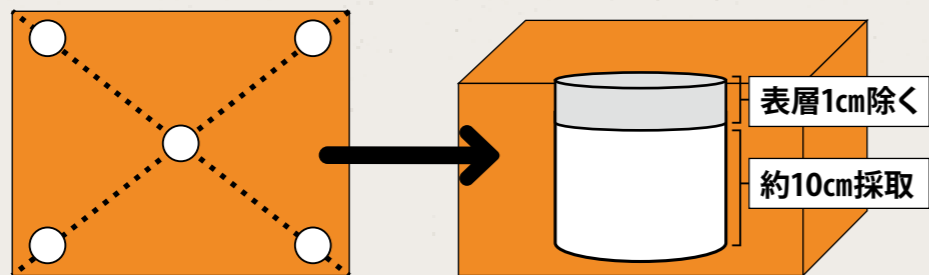
水稻育苗・水田・施設野菜・露地野菜・畑作

②土壌サンプリング方法

圃場内の複数個所（3～5か所）から作土層（10cm～15cm）を採取し、おおよそ500g程度の土壌サンプルを採取してください。

※同一圃場でも生育に大きく差が見られる場合は、圃場全体でのサンプルとは別にサンプルの採取をお願いします。

1圃場3～5か所採取



③提出方法

袋によく乾燥させた土壌サンプルを入れ、氏名・圃場番号・作付品目・面積などの必要事項を記入し、アグリサポートセンター購買指導課までご持参ください。

### 4. 基盤整備後の窒素施肥量について

基盤整備後の圃場では施肥設計が異なります。基盤整備後の圃場で作付される方は施肥設計を確認してください。基盤整備後3年目まで施肥量が変わるため注意が必要です。また、育苗床・本田ともに毎年必ず土壌診断を実施し、適正施肥に努めましょう。また、土壌診断および施肥設計についてのご相談は、購買指導課までご連絡ください。

※今年も水稻育苗および水稻本田の施肥相談会の開催を予定しておりますので、開催時期が決まり次第再度案内させていただきます。

購買指導課 電話番号：0166-82-2054

## 融雪促進及び土壌診断について

今月は、育苗や耕起などの春作業に向けて融雪剤の散布など準備を実施しましょう。例年、雪害によるハウスや農業施設の倒壊や除雪作業事故が増えていることから十分注意しましょう。



### 1. 融雪を促進させましょう

融雪材の散布により、融雪は10日以上早まると言われています。育苗や耕起作業の遅れが発生しないよう融雪材を散布し融雪を促進させましょう。

融雪材散布は、**日中にプラスの気温となり、雪解けが進む日平均気温が-3℃以上のころを目安に散布**します。吹き溜まりや防風林の際など積雪量の多い場所には確実に散布してください。また、融雪材は均一に散布せず、ムラをつくることにより、雪解けが始まったときに表面積が広がり、より融雪が促進されます。特に水田にはケイ酸質資材を融雪材として散布し、ケイ酸質を水田に補充してください。銘柄等の相談は購買指導課にて随時受け付けていますので、お気軽にお申し付けください。



融雪剤散布（水田）

### 2. 亜リン酸入り水稻肥料について

水稻肥料として「亜リン酸入り400」の取り扱いを始めました。亜リン酸は、溶解性や作物体内での移行が高く、土壌に吸着しにくい特徴があり、施用することで低温時の根量の増加や初期成育の促進が期待できます。

また、484と比べてリン酸やカリが少ないため、圃場の成分量を確認したうえで使い分けることができます。価格は**2510円（税抜）20kg/1袋**となっております。比較例「484」**2690円（税抜）20kg/1袋**

○成分

窒素	リン酸（亜リン酸）	カリ	苦土
14.0	10.0（1.6）	10.0	1.0

窒素	リン酸	カリ	苦土
14.0	10.0	10.0	1.0

東川町の特長(課題)  
 ・田植え後からの低温(養分回復に時間がかかる)  
 ・低温時、リン酸成分の吸収不足による分けつ不足  
 ・リン酸、カリ過剰圃場・苦土不足圃場  
**亜リン酸の効果で解決**  
 亜リン酸は、正リン酸に比べ溶解性が高く、作物体内での移行が高く、土壌に吸着しにくい特徴がある。亜リン酸施用により、低温時においても根量の増加、初期生育の促進が期待できる。

左: 試験区

### JAひがしかわからの 恒例質問コーナー

- ・氏名
- ①東川町といえば
- ②東川産の好きな農産物
- ③家族や知人へ一言
- ④将来の夢（目標）または抱負



祖父は高橋壽さん  
高橋花奈さん

- ①お米と水、写真の町！
- ②お米
- ③家族や友人に支えてもらえたからこそ、今の私がいると思っています。少しずつでも皆に恩返しをしていければと思っています。20年間、本当にありがとうございます。これからもよろしくお願いします。
- ④何事も妥協せず、行動し続ける！



父は矢澤教祐さん  
矢澤明澄さん

- ①写真・水・お米
- ②お米
- ③20歳を迎えられたのは、いつも支えてくれた家族のおかげです。本当にありがとうございます。これからは大人として自立し、少しずつ恩返し出来るよう努力していきます。
- ④周りの人への感謝の気持ちを忘れず、誰かの役に立てるような人間になりたいです。

### JAひがしかわ職員が20歳を迎えました！



購買部機械燃料課  
大塚遥介さん

令和7年、JAひがしかわ職員の1名が20歳を迎え、JAひがしかわより記念品を贈呈いたしました。  
20歳を迎えた大塚職員は「大人としての責任と自覚を持ち、組合員の皆様や農協をご利用いただいている皆様に心から貢献できるよう、業務に全力で取り組んでまいります」と決意を述べました。

# 未来へ羽ばたけ！！ おめでとうございます

1月12日(日)、東川町農村環境改善センターで「令和7年東川町二十歳を祝うつどい」が開催されました。町内の20歳を迎える153名のうち(留学生、外国人含む)63名が式典に参加し、一人ひとり進学先や就職先、将来に向けての抱負を述べました。大人としての自覚や責任をこみしめるその姿から、頼もしさを感じる発表となりました。希望に満ちた未来に、心より祝福をお送りいたします。

ご家族が東川町で営農されている2名の方が、快くJAひがしかわの取材を引き受けてくださいましたのでご紹介します。



### 営農総合相談会開催

12月23日(月)～27日(金)、令和7年度営農計画書策定の事前相談を目的とした営農総合相談会をJA本部事務所2階Cホールにて開催しました。

相談会では、事業継承や資金返済、クミカンの読取や営農計画書作成方法といった経営にまつわる相談のほか、令和7年度の営農に向け、栽培技術やひがしかわライスターミナルについて説明させていただきました。

経営指導室・購買指導課では総合支援対策の一環として、これからも営農相談を進めてまいります。



### JAひがしかわ女性部親睦会

12月20日(金)、JAひがしかわ女性部では「森のゆ ホテル花神楽」にて部員親睦会を開催しました。

親睦会には17名の部員が参加し、オリエンテーションとしてビンゴ大会が実施されたほか、次年度に向けた女性部活動について意見交換を行いました。意見交換では「ひがしかわライスターミナル完成にあたり東川米を使用した食育活動に力を入れていきたい」などの提案があげられました。

その後は豪華な食事や温泉を楽しみ、部員同士の交流を深める充実した親睦会となりました。



### 「一日ホクレン」開催

11月28日(木)、JA本部事務所2階ホールにて「一日ホクレン」が7年ぶりに開催されました。「一日ホクレン」は生産者とホクレン間の意思疎通や連携強化を目的として開催され、ホクレン旭川支所南支所長以下各部門責任者、JAひがしかわ青年部・女性部や研究会役員並びにJA役職員の総勢48名が参加しました。

ホクレン旭川支所南 章也支所長の開会挨拶、ホクレン各部門における事業概況や重点取組事項の説明後、現場の意見反映に向け、事前質問で寄せられた「ゆめびりかのブランド維持、販売戦略」や「農業者支援対策」などについて意見が交わされました。

閉会後には懇親会が開かれ、ホクレンの皆様と生産者、JA役職員が親睦を深め、有意義な意見交換の場となりました。



### 第51回ひがしかわ氷まつり雪像づくり

東川町の冬を楽しむイベント「第51回ひがしかわ氷まつり」開催にあたり、JAひがしかわ互助会では今年も地域イベントを盛り上げるため、1月15日(水)～17日(金)の3日間、雪像づくりに参加しました。

業務終了後、今年の顔であるロサンゼルス・ドジャース大谷翔平選手のユニフォームの雪像を制作するため、18名の互助会員が会場の羽衣公園に集まり、寒空のなか一致団結し作品をつくり上げました。結果は参加賞に終わりましたが、職員間でのコミュニケーションがはかられ有意義な時間を共有することができました。

また、15日には作業を行うイベント参加者に炊き出しとしてJAひがしかわ女性部からカレーライスがふるまわれ、冷えた体を美味しいご飯で温めました。



### 旭川龍谷高等学校・旭川志峯高等学校へ大雪旭岳源水を寄贈

12月10日(火)、旭川龍谷高等学校・旭川志峯高等学校に対し大雪旭岳源水500ml各50ケースを寄贈しました。

JAひがしかわでは両校を卒業したOBが多数在籍しており、担当職員より勉学やスポーツに励む生徒への応援として目録を手渡しました。

JAひがしかわでは旭川龍谷高等学校・旭川志峯高等学校両校の今後益々のご活躍を期待し、応援しています！



旭川龍谷高等学校



旭川志峯高等学校

### お世話になりました 令和7年1月31日付退職

私ごと、令和7年1月31日をもって、退職いたしました。組合員の皆さま、役員の方々に長らくご厚情とご指導を賜り心から感謝申し上げます。

今後は、これまでの経験を基に新たな事に挑戦していきたいと思っております。

最後になりましたが、東川町農業協同組合並びに組合員皆さまの一層の発展とご健勝、ご多幸をご祈念申し上げ退職の挨拶とさせていただきます。ありがとうございました。



金融共済部  
金融課  
加藤 早苗

この度、令和7年1月31日をもって、東川町農業協同組合を退職させていただきました。

令和3年に入組以来、組合員皆様をはじめ農協役員の方々に、ご指導ご鞭撻いただき心から感謝申し上げます。

今後は、これまで学んだことや貴重な経験をこれからの人生に活かしていきたいと思っております。

最後になりましたが、皆様のご健勝とご多幸を心よりお祈り申し上げます。今までお世話になりました。ありがとうございました。



営農販売部  
米穀課  
篠原 真沙希

## JA HIGASHIKAWA Topics

### 農林水産省輸出・国際局長来訪

1月21日(火)、農林水産省輸出・国際局の森 重樹局長が輸出事業の進捗の確認と建設中のひがしかわライスターミナル視察のため、JAひがしかわを訪れました。

森局長からは「コメ生産と輸出・販売にかける皆さんの熱意と、それを具現化する積極的な取り組みに大いに感銘を受けた。この先進的なモデルを広げていくことが、今後のコメ政策において重要である」とおっしゃっていただきました。



農林水産省輸出・国際局 森 重樹局長(奥左から3番目)

## JAグループ北海道の農政活動強化に向けて

### 第7回「業界を代表する候補者を選ぶことの重要性」について

農政活動の柱の一つが、生産現場の声を代弁し、国や行政に積極的な働きかけをしてくれる議員を政治の場に送り出し、支えていくことです。そのため、JAグループにとって最も重要なのが「参議院選挙比例代表」です。

#### 重要な当選順位

参議院選挙の比例代表には、様々な業界や団体が代表候補を送り出し、いかに多くの票数を獲得し、当選順位を上げるかということにどの団体も惜しみなく努力しています。これは、高い順位で当選した候補者は、党内での発言力が増し、政策実現に近づくことができるからです。

#### 過去の参議院選挙(比例代表)

2019年の自民党の比例代表の得票数順位を見てみると、第1位は郵政グループで60万票獲得しており、JAグループは約21万票でした。結果、郵政グループは悲願だった「貯金預入限度額の拡大」を実現しています。一方、JAグループの得票数は2022年の選挙の際には18万票まで減少してしまい、このままでは私たちJAグループの声、要望を実現することが困難になる危機的状況に陥ることになります。

#### 問われる組織力

このように選挙の結果、業界や団体ごとの得票数が分かります。市町村別にも得票数が公表されます。この得票数によって我々JAグループの力が測られることとなります。つまり、参議院選挙(比例代表)は、我が国の農業、JAグループのための組織選挙であります。

#### 組織力の結集を!

多くの得票数を得て高い順位で当選した候補者は、政府・与党内での発言力が増し、政策の実現可能性が高まります。過去の参議院選挙(比例代表)での危機感を踏まえ、改めて組織選挙の意義を共有の上、候補者の認知度を高め、組織力の結集による運動を徹底することが大切です。

【JAグループ北海道の農政活動強化に向けて】と題し、農政活動や参議院選挙の仕組みなどを、来年まで連載いたします。次回(最終回)は、「JAグループの代表議員がなぜ必要なのか」について報告します。



#### 自民党 全国比例区 得票数順位 (2019年)

団体・業界	得票数	議員名
1. 郵政	60万票	柘植芳文
2. (漫画など)	54万票	山田太郎
4. 防衛関係	24万票	佐藤正久
5. 建設	23万票	佐藤信秋
7. JA	21万票	山田俊男

※2022年 18万票 藤木しんや



東野ひでき公式  
LINEアカウントへの  
登録はこちらから



### 早期発見、早期治療のために 人間ドックを受診しましょう!

ご家族、大切な方のために、そして何よりご自身のために受診をおすすめします。  
■旭川厚生病院「人間ドック」予約状況

#### 2025年3月

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
×	○	×	○	×	△	×
9	10	11	12	13	14	15
×	○	×	×	×	○	○
16	17	18	19	20	21	22
×	○	×	○	×	○	×
23	24	25	26	27	28	29
×	○	×	○	×	○	×
30	31					
×	○					

#### 2025年4月

日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5
		×	○	×	○	×
6	7	8	9	10	11	12
×	○	×	○	×	○	×
13	14	15	16	17	18	19
×	○	×	×	×	○	×
20	21	22	23	24	25	26
×	○	×	○	×	○	○
27	28	29	30			
×	○	×	○			

正組合員(本人・同居家族)  
准組合員限定  
人間ドック検診費用助成  
厚生病院での一般受診料金  
44,000円が  
31,900円に!  
※オプション検査は助成対象外

男性:月曜日・水曜日・金曜日、女性:火曜日・木曜日

予約表の見方:○10名以上の空き △残りわずか ×予約が埋まっています  
お申込み順となるためご希望日が埋まっている場合もございます。  
人間ドックの申し込みや、お問い合わせは営農指導課(Tel.82-2124)まで

2025年 2月の予定

1 土
2 日
3 月
4 火
5 水 5の付く日 (スタンド店頭ガソリン・軽油5円引き)
6 木
7 金
8 土
9 日
10 月 HUCカード ポイント5倍
11 火 建国記念の日
12 水
13 木
14 金
15 土 5の付く日 (スタンド店頭ガソリン・軽油5円引き)
16 日
17 月
18 火
19 水
20 木 HUCカード ポイント5倍
21 金
22 土
23 日 天皇誕生日
24 月 振替休日
25 火 5の付く日 (スタンド店頭ガソリン・軽油5円引き)
26 水
27 木
28 金

2025年 3月の予定

1 土
2 日
3 月
4 火
5 水 5の付く日 (スタンド店頭ガソリン・軽油5円引き)
6 木
7 金
8 土
9 日

理事会の動き

第14回 理事会 日程：令和7年1月28日(火)

【議決事項】

- 議案 1号 令和7年度事業方針について
- 議案 2号 令和7年産東川米「生産の目安」に伴う取組方針(案)について
- 議案 3号 農協出資金の減口について
- 議案 4号 令和7年度賦課金の賦課および徴収方法について
- 議案 5号 令和7年度余裕金の運用方針について
- 議案 6号 有価証券の減損処理要領の改定について
- 議案 7号 令和7年度系統外取引にかかる与信限度額の設定について
- 議案 8号 令和7年度理事との融資取引にかかる包括事前承認について
- 議案 9号 令和7年度役員と組合の取引基準について
- 議案10号 令和7年度貸出利率最高限度の設定について
- 議案11号 令和7年度経営定期点検実施計画について
- 議案12号 令和7年度役員報酬の総額について
- 議案13号 令和7年度内部監査計画の策定について
- 議案14号 相続時口座照会手数料(全金融機関一律)の設定について
- 議案15号 労働組合からの期末手当の要求書および春季要求について
- 議案16号 農家経済対策について

2025年5月号 家の光は 創刊100周年  
さまざまな特別企画をお届けしていきます

総力大特集 「わたしと家族と台所」

5月号 別冊付録 台所の知恵 家の光

100年分の「家の光」掲載記事から、よりすぐりの「台所の知恵」をまとめた永久保存版!

お申し込みはお近くのJAへ

定価(税込) 単行本420円 単行本4冊セット1,680円 922円 12月号別冊1,022円

JAグループ 家の光協会 〒167-4404 東京都豊島区中野4-1-1 TEL 03-2762-9637 http://www.kan-no-hikari.com

農協文庫 新刊



せいろで日々ごはん



おうちキンパ



この世は人生学校

JAUしがしかわ事務所前エントランスにて展示しておりますので、ぜひお立ち寄りください。

●葬儀・法要のご用命は…24時間フリーダイヤル

JA事業推進係 0120-82-2125へ