

ナナイカ 5月号 No 266



農業振興を通じて地域社会へ貢献~



JAきたそらちでは、ホームページ/Facebook/ Instagram/YouTubeで、魅力満載の情報を 発信中です!ぜひ、ご覧ください!









Facebook 🕝





次 A

■第23回通常総代会開催・・・・

■管内メロン・すいかの定植作業スタート・・6

■令和5年度 新採用職員紹介・・・・・・・ 12~14

■JAきたそらち部署紹介・・・・・・・・・・・・ 15

通常総代会開催

号日青E事务が開会を宣言し、出席者全員によ席145名の合計271名の総代が出席した。本人出席126名、代理出席0名、書面による出常総代会が開催された。総代定数300名に対し、出界7日、深川支所研修センターにて第23回通

指数は 良く、 ては、 みの収量となった。 調整することができた。そばについては一部降雹 剰分けつにより細麦傾向だったが施設能力を発揮 少により収穫量は減少したが、国産回帰が進み全 った。青果・花きについては、 ド需要の回復もままならず、素牛価格の低迷に加 の被害を受けたが、まき直し等で対応し、平年並 ての作物が平年を上回る収量を確保。 を収めることができた。 各品種とも収量・タンパク値共に素晴らしい成績 保出来たことから千粒重も増加し、 たものの、 適度な雨と平年を上回る気温・日照で初期生育も 内の作況等について、基幹作物である水稲にお え飼料価格の高騰と肉牛生産者には厳しい年とな 挨拶を述べた。 るJA綱領朗唱が行われた後、 岩田清正専務が開会を宣言し、 歩留まりも向上させ全量1等麦・Aランクに 5月の一時的な低温以降は、 品質においても、 「106」と一昨年に続いての大豊作とな 部品種において平年を下回る茎数となっ 穂が長く、 柏木組合長はこの中で、 畜産については、 出穂期以降の積算温度も確 タンパク値がかなり低 畑作物についてもほぼ全 生産者・面積の減 柏木孝文組合長が 出席者全員によ 北空知の作況 天候も回復し インバウン 秋小麦は過 昨年の管

> 頂いたことに敬意と感謝を述べた。 現な記されて、北育ち元気村花き生産組合発足以来最高 大万円となったことを報告し、コロナ禍の厳しい 大万円となったことを報告し、コロナ禍の厳しい 大万円となったことを報告し、コロナ禍の厳しい 大万円となったことを報告し、コロナ禍の厳しい 大万円となったことを報告し、コロナ禍の厳しい 大万円となったことを報告し、コロナ禍の厳しい 大万円となったことを報告し、コロナ禍の厳しい 大万円となったことを報告し、コロナ禍の厳しい 大万円となったことを報告し、コロナ禍の厳しい 大万円となったことを報告し、コロナ禍の厳しい

を宣言した。 育成確保と地域農業の活性化】 られている点を最重要項目と位置づけ 年部・女性部に対するアンケートとヒアリングを 画・農協経営計画について、 心して暮らしていける地域社会構築を目指すこと ートナーづくりと組織基盤強化 の向上と持続可能な農業経営の確立】 実施したこと、またその結果を報告し、 「重要度が高い取組」 続けて昨年中間年を迎えた第7次農業振 で「満足度の低い」と感じ 昨年8月に全戸・青 【農業応援団・パ を進め、 【担い手の 【農業所得 その中で 生涯安



議長を務めた小山氏(左)と安藤氏(右)



柏木組合長による挨拶

令和4年産

農畜産物共励会 表彰者

うるち米の部 (13.0 h a以上)

【最優秀賞】

山田 憲明(深川支所納内地区) 【優秀賞】

馬場 一俊 (深川支所メム地区) 加賀美 匠(深川支所音江地区)

藏田 定(雨竜支所) 遠藤淳史(雨竜支所)

正田 浩貴 (深川支所-已地区)

【優良賞】

折出 雅弘 (雨竜支所)

田中 亮嗣(深川支所音江地区)

沖田 浩一(雨竜支所)

加賀美 敦(深川支所音江地区) 合同会社 k-flats (雨竜支所)

須見 浩行(雨竜支所)

うるち米の部 (1.0~13.0 h a未満)

【最優秀賞】

大井 富与 (深川支所多度志地区) 【優秀賞】

加藤 奈三 (深川支所音江地区)

西丸 昭 (雨竜支所)

増井 春男 (深川支所音江地区)

丹羽 英紀 (雨竜支所)

滑川 真一(深川支所メム地区)

【優良賞】

谷岡 勤(深川支所納内地区)

橋本 貴之(雨竜支所)

株式会社藤川農場(深川支所一已地区)

小嶋 隼人 (雨竜支所)

関口 充泰 (深川支所メム地区)

尾崎 恒雄(深川支所納内地区)

由野 政之(深川支所音江地区)

佐々木義明 (雨竜支所)

小田 浩明 (深川支所メム地区)

坂本 辰彦 (深川支所メム地区)

西森 省吾 (深川支所音汀地区)



もち米の部

【最優秀賞】

南谷 長治 (幌加内支所)

【優秀賞】

稲見農場株式会社 (幌加内支所)

秋まき小麦の部 (2.0 h a以上)

【最優秀賞】

山田 憲明(深川支所納内地区)

【優秀賞】

樺澤 幸司(深川支所納内地区)

村上 利行(深川支所メム地区)

【優良賞】

浦瀧 教幸(深川支所メム地区) 山﨑 孝 (深川支所音汀地区) 金谷 良和 (深川支所メム地区) 加宮 努 (深川支所納内地区) 计 英昭 (北竜支所)

秋まき小麦の部 (1.0~2.0ha未満)

【最優秀賞】

川田 孝 (北竜支所)

【優秀賞】

高谷 浩司 (深川支所メム地区) 東野 政治 (深川支所--已地区)

【優良賞】

鈴木 秀诵 (深川支所メム地区) 河合 暢(深川支所メム地区) 農事組合法人 ユナイテッド (深川支所多度志地区)

菊入 等 (深川支所メム地区) 中橋 利彰 (深川支所--已地区)



大 豆 の 部 (1.0 ha以上)

【最優秀賞】

育23回通常能代会

中村 弘明 (深川支所-巴地区)

【優秀賞】

近藤 洋介 (深川支所メム地区) 鈴木 秀通 (深川支所メム地区)

【優良賞】

荒木 裕之 (深川支所メム地区) 馬場 一俊 (深川支所メム地区) 高谷 浩司 (深川支所メム地区) 小畑 幸洋 (深川支所メム地区) 中川 伸昭 (深川支所メム地区) ШЛП 功(深川支所メム地区) 東原 政雄 (深川支所一已地区)



青果の部

【最優秀賞】

●大玉トマト

高尾 義弘 (深川支所メム地区) 【優秀賞】

インゲン

柴田 孝典 (深川支所音江地区)

●長ネギ

荒井 和也 (深川支所-已地区) 【優良賞】

●暑寒メロン

髙田 聡子 (雨竜支所)

●ひまわりすいか

渡邊 俊成(北竜支所)

●ひまわりメロン

渡辺 靖範(北竜支所)

●胡瓜

矢橋 和彦 (深川支所音江地区)

●南瓜

仙丸 孝司 (幌加内支所)

●アスパラ

遠藤 清明 (雨竜支所)

●長いも

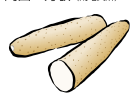
馬木 逸男 (深川支所メム地区)

●スイートコーン

田岡 隼人(雨竜支所)

●マダーボール

髙田 芳敬 (雨竜支所)



花きの部 (10a以上)

【最優秀賞】

赤川 光男 (深川支所-已地区) 【優秀賞】

平野 克裕 (深川支所-已地区)

花きの部 (10a未満)

【最優秀賞】

北原 和夫 (深川支所納内地区)

【優秀賞】

谷藤 学 (深川支所メム地区)

令和4年産 生乳品質共励会表彰者

生乳の部

農事組合法人 和田農場

(深川支所一已地区)





Facebook



でもご紹介!



大指の着種作業隊



4月5日に管内のトップを切り、一已地区で水稲の播種作業が始まった。

4月11日に播種作業を始めた横内優治さん(メム地区)は、約21.4haを作付しており、「ななつぼし」と「ゆ めぴりか」、「ふっくりんこ」の3品種をビニールハウス11棟で育苗する。作業の開始は例年通りの時期となり、 水田への移植は5月13日頃を予定している。横内さんは、「JAきたそらちで美味しいお米を作っていきま す!全国の皆様に食べていただけたら」と笑顔で話す。

管内の播種作業は、4月下旬まで続く。





販売部

今年度の水稲作付へ向けて 種籾の温湯消毒作業が始まる

令和5年度の水稲作付に向けた種籾の温湯消毒作業が、3月 22日に雨竜支所、3月24日に北竜支所で始まった。

温湯消毒は、化学農薬を使用せずに温湯を用いて種籾を殺 菌することで、いもち病や苗立枯細菌病などに対し農薬処理 と同等以上の防除効果があり、安心・安全な米づくりや労力 の軽減に一役買っている。作業は専用の装置を使い、5kgごと にネットで小分けされた種籾を60℃に保たれたお湯に10分 間浸して殺菌した後、冷却・脱水処理をし、各生産者へ配布 する。取扱う品種はうるち米やもち米のほか酒米、飼料用米 など26品種にわたる。

雨竜支所では今年度、雨竜支所の生産者109戸と深川支所 の生産者83戸の種籾計83.4 t、また北竜支所では今年度、 北竜支所の生産者94戸と深川支所の生産者76戸の種籾約 80 t を消毒する。

雨竜支所では4月6日から10日頃、北竜支所では3月31 日から4月6日頃までピークを迎えた後は、両支所とも5月 上旬頃まで作業が続く。



雨竜支所



北竜支所

きたそらち和牛改良組合

第23回通常総会・組合設立20周年記念祝賀会

3月15日、きたそらち和牛改良組合(吉成克彦組合長)の設立20周年祝賀会が深川市のプラザ富士屋で開催され、同組合員や田中昌幸深川市長、関係機関の役職員など16名が出席した。

同組合は、JA北いぶきと当JAが一体となり和牛の産地化など生産者の経済を確立し、和牛を通して地域経済の構築を図ることを目的として設立された。

開会にあたり吉成組合長は20年の歴史を振り返りながら「20年の間に苦しいこともあったがここ数年は、牛の高値が続いている。これは一つのことを諦めずに粘り強く長く続けてきた結果。きたそらち和牛改良組合は20年の節目に初心を思い出し更なる飛躍に向けて前進を誓う」と挨拶した。当JA柏木孝文組合長は「年々、採卵の数・販売額が伸び、いい血統の牛が販売できていると聞いている。この地域の和牛生産の基地は深川であるという思いを皆さんとともに農協も後押しをさせていただきたいと思っている」と祝辞を述べた。

また、祝賀会の前に行われた第23回通常総会の議事では、令和4年度の事業・決算報告、令和5年度の事業計画等が原案通り承認され役員改選が行われた。

また、北空知地域去勢の部、メスの部の年間高額販売表彰で中易 徹さん (妹背牛地区)と鈴木直人さん(多度志地区)が表彰され、表彰状が授与された。

なお、新役員は右記の通り。





役	職	坩	b (Z	氏	名
組合	〕長	幌	加	内	吉成	克彦
副組織	会長	幌	加	内	市村	智康
会	計	多	度	志	鈴木	直人
監	事	妹	背	牛	小畑	淳一
監	事	_		已	西原	正樹

販売部

学校給食に地元のお米

各地区へ2か月分を贈呈

当JAとJA北いぶきで組織する北空知広域農業協同組合連合会は、4月4日、北空知圏学校給食組合(組合長・田中昌幸深川市長)へ管内産「ななつぼし」2か月分(5,000kg)を贈呈した。

同農協連の柏木孝文会長(当JA組合長)と黒田洋一理事(JA北いぶき組合長)が深川市役所を訪れ、田中市長へ目録を手渡した。

田中市長は、「今年も給食米を贈呈頂いたことにお礼を申し上げます。 北空知のお米は全国トップレベルで美味しい。子どもたちにこの地域 が食の産地であると改めて認識してもらえる素晴らしい機会だと思い ます」とお礼を述べ、柏木会長へ感謝状を手渡した。

贈呈したお米は同給食組合に所属する深川市と沼田町、妹背牛町、 株父別町、北竜町の学校給食として、4月と5月に提供される。

また当JAは、3月27日に幌加内町、3月31日に雨竜町へ同じく2ヶ月分の学校給食米を贈呈した。







Facebook



でもご紹介!

管内メロン・すいかの定植作業が始まる (**)



管内の特産品であるメロン、すいかの定植作業が各地区で始まった。

3月16日に北竜町の「ひまわりメロン」、3月下旬には深川市の「北斗メロン」の定植作業が開始され、「暑寒メロン」「マダーボール」や「ひまわりすいか」の定植も順次行われている。

4月4日、北竜町特産「ひまわりすいか」の定植作業が(株)高田(北竜地区)で開始された。今年は天候が良かったこともあり融雪が早く、農作業も苗の生育も順調に進んだので、定植作業が昨年よりも早く行うことができた。

高田さんは「今年は天候が良かったため、作業が順調に進み昨年より6日早く定植作業が始まった。上質で美味しいひまわりすいかをいつもより早く皆様に届けたい」と話し6月上中旬頃の初出荷を目指す。

定植作業終了後も、着果までの夜温が低いため温度等に注意しながら、良質なメロン・すいかの生産へ向けて管理作業が続けられる。

6月中旬頃には、道内市場や深川道の駅農産物直売所「eciR」に出荷される。





青果部

春の味覚 アスパラの出荷始まる

3月下旬、春の訪れを告げるハウス栽培のグリーンアスパラガスの出荷が始まった。この日は、加賀美敦さん(音江地区)が青果部の集荷場に持ち込んだ。

出荷の開始時期は例年並みとなり、鮮やかで良質なアスパラがさっそく深川市道の駅「ライスランドふかがわ」のJA農産物直売所「eciR」に並んだ。

今後は、旭川・滝川などの道内市場にも出荷され、ホクレンショップや道内のスーパーなどでも ▲

販売される。

気温の上昇とともにハウスから露地、夏 秋栽培と続き、5月をピークに9月頃まで出 荷が続く。

【青果部 藤川】



青果部

令和5年度

JA きたそらち作物別生産者組織役員名簿

作物部会名	組 合 長	副組合長	会 計	理 事	監事
北斗メロン生産協議会	蓑口 清志 (納)	橋本 健 (一)	蓑口 清志(納)		橋本 健 (一)
雨竜町メロン部会	須見 和之(雨)	林 伸昌(雨)			谷本 貴志 (雨)
北竜メロン生産組合	石井 隆(北)	山田 敏光(北)	渡辺 靖範(北)		高畑 克洋(北)
き た そ ら ち 果 菜 生 産 組 合	沖田 孝俊(雨)		荒井 和也(一)	藤井 勝茂 (一) 神尾 綾子 (一) 吉澤 義彦 (一)	松永 徹 (秩)
き た そ ら ち 豆 類 生 産 組 合	神尾 綾子 (一)	渡辺 恵一(北)	渡辺 恵一 (北)		松木 薫 (雨)
き た そ ら ち 蔬 菜 生 産 組 合	松田 力(北)	白岡 直樹 (北)	石川 雅志 (一)	山本 時雄(音)	塩田 吉範 (一)
き た そ ら ち 胡 瓜 生 産 組 合	本瀬 修二 (一)	川村 正人(音)	桒野 良寛 (音)		飯村 英樹 (音) 塩尻 総徳 (一)
きたそらちマダーボール生産組合	佐々木健一 (雨)	髙田 敬大 (雨)	髙田 敬大 (雨)		佐々木健一 (雨)
ひまわりすいか組合	渡邊 俊成(北)	續木 裕己(北)	續木 裕己(北)		髙田 秋光(北)
き た そ ら ち 大玉トマト部会	土居 健一 (北)	高尾 義弘 (刈)	太田 孝司 (一)		高尾 義弘(刈)
きたそらちスイー トコーン生産組合	髙田 浩 (雨)	佐々木健一 (雨)	佐々木健一 (雨)		中村 尚一 (北)
き た そ ら ち 苺 生 産 組 合	尾嵜 雅一(刈)	松浦 進(納)	尾嵜 雅一(刈)		松浦 進(納)
き た そ ら ち 果 樹 生 産 組 合	高村 雅紀(納)	瀬川 直希(音)	野田 晃宏 (音)	田川 大輔 (音)	本橋 和枝(音) 庄司 俊喜(納)
きたそらち醸造ブドウ生産組合	真鍋 文雄(多)	佐藤 眞昭 (多)	佐藤 眞昭 (多)		真鍋 文雄(多)
きたそらちにんにく生産協議会	増田 貴志 (一)	江幡 良博(メム)			岡田 徹(納)
旬 菜 部 会	林 祐輔(音)	阿波 一雅 (メム)	尾嵜 香代(刈)	知久 秀美 (音)	吉田 秀一(音) 増田 慶仁(一)
き た そ ら ち ピーマン生産組合	折野 哲也 (一)	三谷 好美(音)	折野 哲也 (一)		三谷 好美 (音)
き た そ ら ち 根 菜 生 産 組 合	河合 暢 (刈)	馬木 逸男(刈)	金谷 道宏(刈)		馬木 逸男(メム)
北育ち元気村花き生産組合	田村 昌之(妹)	廣田 和也(一) 内藤 敬人(音)	近藤 洋介 (刈)	尾嵜 雅一 (从) 坂田 輝行 (一) 橋本 有由 (納) 遊佐 移 (雨) 安田 雅嗣 (妹) 原 力哉 (妹) 越智 利政 (秩)	室田 健一(沼) 松本 和宏(北)

きたそらち青果・花き	会	長		副会長					理	事	
生産運営協議会 役員	本瀬	修二 (一)	尾嵜	雅一(刈)		須見	和之	(雨)	松田 力	(北)	廣田 和也(一)
きょことと 主田 一井さ	蓑口	清志 (納)	石井	隆 (北)	沖田		(雨)	神尾	綾子 (一)	佐々木便	赴一 (雨)
きたそらち青果・花き 生産運営協議会 委員		俊成(北) 貴志(一)	/	健一(北) 祐輔(音)	高田 折野		(雨)	高村 河合	雅紀(納)	真鍋 戈	工雄 (多)

※ () 内は地区を示しております。

音は音江、一は一已、納は納内、多は多度志、雨は雨竜、北は北竜、幌は幌加内、秩は秩父別、妹は妹背牛、沼は沼田。

令和5年度 青果部作物別業務担当配置表										
品目名	販売	口 出			地 区	ζ		生产 组	且合事務局	
ш н н	果及りじ	123	深川市	市内	雨竜地区	北竜地区	幌加内地区	土住租口争物户		
北斗メロン	川本		川本		浅沼	藤川		北斗メ	ロン	川本
胡 瓜	川本	河原	川本	河原				胡	瓜	川本
豆 類	川本		川本		浅沼	藤川		豆	類	川本
ピーマン	植田		植田					ピー	マン	植田
いちご	植田		植田			藤川		いち	ご	植田
長 ね ぎ	植田		植田		浅沼			 果	菜	植田
ミニトマト	植田		植田					本	木	他山
り ん ご	浅沼	植田	浅沼	植田				果	樹	浅沼
さくらんぼ	植田	浅沼	植田	浅沼				木	位	戊巾
ワインブドウ	藤川	植田	藤川	植田				ワインフ	ブドウ	藤川
西洋・日本南瓜	楠木	植田	楠木	植田	浅沼	藤川	楠木	蔬	菜	植田
アスパラ	植田	楠木	植田	楠木	浅沼	藤川		坑	*	他四
とまと	藤川	楠木	楠木			藤川		と ま	ح	藤川
長 い も	楠木		楠木					根	#	±±-±-
百 合 根	植田	楠木	植田	楠木					菜	楠木
にんにく	植田	楠木	植田	楠木	浅沼	藤川		にん	に く	植田
玉 ね ぎ	河原		河原					玉ね	ぎ	河原
さつまいも	河原		河原		浅沼	藤川	楠木			
雨竜メロン	浅沼				浅沼			雨竜メ	ロン	浅沼
西瓜(マダー)	浅沼		川本		浅沼	楠木		マダーフ	ボール	浅沼
スイートコーン	浅沼		川本		浅沼	藤川		スイート	コーン	浅沼
北竜メロン	藤川	楠木				藤川		北竜メ	ロン	藤川
西瓜(ひまわり)	楠木	藤川				楠木		ひまわり	すいか	楠木
その他青果物			楠木	植田	浅沼	藤川	楠木			
旬 菜	柏倉	蓑口	柏倉					旬	菜	柏倉



令和5年度 北育5元気塾 開校式・第1回研修会 開催

令和5年度「北育ち元気塾」の開講式および第1回研修会が、4月6日、深川市経済センターにて開催され、今年度の元気塾生19名(JAきたそらち管内塾生8名)のうち15名と関係機関の役職員が出席した。

同塾は、北空知農業後継者育成支援協議会(中西秀幸会長)が主催し、2年間のカリキュラムにて土壌や農薬肥料、農業経営など農業全般の基礎知識や多くの技術を講義、実習、視察研修を通じて学ぶことを目的に活動している。

開会にあたって中西秀幸会長が「北空知の指導農業士ともども誇りを持ちながら、担い手不足の中で 貴重な人材である皆様方のお役に少しでも立てるよう、この元気塾の運営に携わっていきたい。塾生の 皆様には、これから研修会を重ねていく中で、一回一回の研修を大事にして頂き、また自身の営農で実 践できることを学べるいい機会であるため、今後も積極的にご参加願いたい」と挨拶し、続いて塾生の 紹介が行われた。

開講式終了後には、第1回研修会が開催され、北海道指導農業士の柴垣恵一氏(雨竜町)が「我が家の経営」について講演し、また研修会後の茶話会では、塾生同士が就農の経緯や経営形態などを話題に 親睦を深めた。







農業 振興部

きたそらち鳥獣被害防止対策協議会

アライグマ捕獲講習会を開催

きたそらち鳥獣害防止対策協議会(近藤育志会長)は3月13日、当JA本所及び市役所(本所からのWeb配信)にて、アライグマ捕獲講習会を開催し、本所60名、市役所30名の合計90名が出席した。

講師に北海道大学 大学院獣医学研究院 環境獣医科学講座 野生動物学教室 助教 佐鹿万里子氏を迎え「北海道のアライグマ対策について~アライグマの生態と捕獲~」をテーマとし講義を行った。

冒頭、近藤会長は「近年、空知地方のアライグマ生息数が増加傾向にあるが、本年度は昨年度の捕獲頭数

を100頭ほど上回る約600頭の捕獲を見込んでおり皆様の活動の成果にお礼申し上げたい」と挨拶した。

1時間30分程の講義では、アライグマの行動や好む食べ物、他の動物との見分け方、実物を使った箱ワナの設置方法等が説明された。

講義終了後、参加者からは、アライグマ以外の動物が捕まる 場合の対処法や効果的な箱ワナの設置場所等の質疑応答が行われた。



女性部ラレッショミス



女性部フレッシュミズでは、社会福祉活動の一環としてアルミ缶のリングプル回収運動を行い3月29日、 深川市社会福祉協議会へ寄贈した。

令和4年度は女性部の協力もあり、回収したリングプル15.48kgを深川市社会福祉協議会へ寄贈することができた。

同部では、小さなリングプルの寄贈で体の不自由な方々の手助けになればという思いから毎年回収し、一定重量が集まれば深川市福祉協議会に贈呈している。リングプルは150万個~ 180万個(約800kg)で車椅子1台と交換ができ、福祉施設等へと寄贈される。

今年度も引き続き回収を行っておりますので、農作業などの休憩時に缶コーヒーや缶ジュースを飲まれる際はリングプル回収にご協力お願いします。





~回収にあたってのお願い~

缶のラベルに"アルミ製"と表示されている リングプルのみ回収させて頂いております。

*回収先 女性部各支部事務局 詳しくは、

農業振興部営農企画課(0164-26-0134) までお問い合わせください。



JAボランティア花菜

そば大福を幌加内町社会福祉協議会等へ寄贈

JAボランティア花菜(井上信子会長)は、3月30日に幌加内町社会福祉協議会と町内の福祉施設へ そば大福を寄贈した。

この日は、同会員10名が参加して手作りのそば大福を用意し、井上会長と北村和子副会長が出来立てのそば大福を各施設へ訪問して手渡すと、社会福祉協議会の職員から「いつもありがとうございます」「皆さん楽しみにしています」などの言葉をいただいた。



【幌加内支所 岩本】



健康宣制

小児の鼻炎とは

津田こどもクリニック 院長 津 田 尚 也

たり、 鼻のかゆみや鼻水が続くことにより、 性鼻炎は、命にかかわるような重篤な病気ではありません。しかし、 ものアレルギー性鼻炎も多くみられると言われています。アレルギー 「アレルギー性鼻炎」といいます。最近は発症年齢の低下も進み、こど ハウスダストや花粉などで鼻の粘膜が刺激されて起こる鼻の反応を 鼻が詰まって眠れず日常生活に影響を及ぼすこともあります。 集中できず学習に支障をきたし

風邪とアレルギー性鼻炎の見極めが大切

る症状なのか、それとも風邪を繰り返しているのかを見極めないと、 出ていて、それが長く繰り返されているため、まるで長く症状が続い ギー性鼻炎と同じように鼻水やくしゃみが出ることも多々あり、保育 不必要な治療が継続されてしまう場合もあるので注意が必要です。 ているように見えることがあるのです。本当にアレルギー性鼻炎によ すのも、こどもの特徴です。 繰り返す特徴があります。風邪と呼ばれるウイルス感染でも、アレル こどもは大人よりも風邪をひきやすく、 幼稚園、学校など集団生活をすることで、これらの症状を繰り返 つまり、風邪によって鼻水やくしゃみが さまざまなウイルス感染を

血管運動性鼻炎

が変化し、鼻づまり、鼻水がでるという鼻炎です。周囲の環境に鼻粘温や体位などにより、体の環境が変わることで自律神経の調節の具合 状が生じます。 膜の局所自律神経つまり、 また、鼻炎の中にも 「血管運動性鼻炎」という病気もあります。 無意識に作用する神経が過敏に反応して症がでるという鼻炎です。周囲の環境に鼻粘

が多い鼻炎です。 血管運動性鼻炎」は、 温度の変化が引き金となって発症すること

布団で暖まってくると鼻づまりがしばらく続く

例えば、 暖かい部屋から寒い廊下に出るとくしゃみが出る 暑い外から冷房の効いた室内に入ると鼻がズルズルする 朝暖かい布団から抜け出た直後からくしゃみ・鼻水などが

> があります。このように、鼻水が続く病気をすべて「アレルギー性鼻炎」するケースです。周囲の温度に慣れてくると症状が治まってくる特長しばらく続き、食事を終え出勤・登校・登園の頃になると症状が改善 と判断してはいけないのです。

透明な鼻水が出る場合

する必要性があります。 が考えられるため、問診・診察・検査等でどの病気に当たるのか診 透明な鼻水、くしゃみ、鼻づまりなどがある場合には、 以下の病気

血管運動性鼻炎:主に温度の変化が引き金となりやすい鼻水アレルギー性鼻炎:花粉症などのアレルギーが関与する鼻水 感染による急性鼻炎:風邪をひいたときに出る鼻水 好酸球増多性鼻炎:鼻水に好酸球という免疫細胞がかなり増加してい

起きたもの 職業上の刺激物による鼻過敏症: 物 理的、 化学的な刺激により鼻炎が

る疾患

鼻炎」が多いとされています。 これらの中でも、「感染性鼻炎」「アレルギー 性鼻炎」「血管運動性

こどものアレルギー性鼻炎の特徴

- 1 ている 通年性の鼻のアレルギーが多く、 多種のアレルギ] 物質に に反応し
- 2 自然に良くなりにく
- 3 喘息、 副鼻腔炎の合併が多い

4.

症状の表現が不明確

断になり、 ります。この手順を踏まないと安易に「アレルギー性鼻炎」という診 問診などから行い、 があります。また、症状の表現が不明確なため、症状の客観的評価をといった特徴があります。これらを念頭に置きながら診断する必要性 不必要な投薬を受ける可能性が高くなるのです。 血液検査などを組み合わせて診断する必要性があ

令和5年度 新入職員紹介



4月1日より12名の新採用職員が入組しましたので、ご紹介いたします。 ※ホワイトボードに、これからの『目標』を書いてもらいました!

①出身地 ②出身校 ③趣味・特技 ④組合員の皆様に一言

総務部 総務経理課

- ①奈井江町
- ②北星学園大学
- ③ソフトテニス、空手
- ④少しでも早く皆さん の力になれるように 頑張ります!



農業振興部 営農企画課

かわばた

河端 小弥太

- ①札幌市
- ②拓殖大学
- ③映画鑑賞、バレー ボール、空手
- ④精一杯頑張りま す。よろしくお願 いいたします。



経済部 雨竜資材課

くりはら たくみ

栗原巧東

- ①妹背牛町
- ②酪農学園大学
- ③バスケットボール
- ④未熟者ではありま すが、貢献できるよ うに頑張ります。よ ろしくお願いいたし ます。



総務部 人事課

さとう

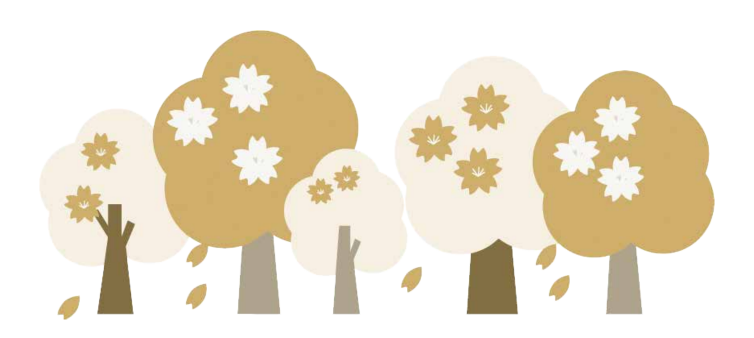
佐藤

ふうか 風夏

- ①深川市
- ②北海学園大学
- ③映画鑑賞
- ④まだまだ経験が浅 く、ご迷惑をおかけ すると思いますが1 日でも早く力になれ るよう頑張ります。







経済部 資材課

たけむら

しおみ

桁村 汐海

- ①赤平市
- ②東海大学
- ③J-POPを聴くこと
- ④慣れないことばかり ですが、精一杯頑張 ります。皆様よろし くお願いいたしま す。



販売部 米穀課

たなか

ゆうだい

田中 佑汰

- ①深川市
- ②酪農学園大学
- ③野球、筋トレ
- ④真剣に取り組み1日 でも早く戦力になれ るよう頑張りますの で、ご指導よろしく お願いいたします。



雨竜支所 営農課

なかむら

こうた

中村紘太

- ①稚内市
- ②北見工業大学
- ③お笑い観賞、太鼓、 ドラム
- ④力になれるよう全力 で頑張ります。



経済部 燃料課イチヤン給油所

おおみ

はると

35T SI

陽斗

- ①深川市
- ②拓殖大学北海道短期 大学
- ③ドライブ、ゲーム
- ④自分にできることを 精一杯頑張ります!



経済部 北竜資材課

さいとう

あおと



- ①旭川市
- ②拓殖大学北海道短 期大学
- ③ガチャガチャ、電 子音楽
- ④ご迷惑をお掛けし ますが、どうかよろ しくお願いいたしま す。



深川支所 営農課

わたなべ

りく 理久

- ①北竜町
- ②拓殖大学北海道 短期大学
- ③音楽を聴くこと
- ④初めてのことばかりで最 初は迷惑をかけると思 いますが、少しでも早く 貢献できるように一生 懸命頑張りますのでよろ しくお願いいたします。



販売部 農産課

ながば

かんた

長場 夏太



- ①深川市
- ②深川西高等学校
- ③スポーツ、ゲーム
- ④新採用職員の中で も最年少で経験は 浅いですが頑張りま す。



深川支所 営農課

まつもと

たかし

松本隆史

- ①千葉県 千葉市
- ②北海道大学
- ③旅行、英語と少しだ けロシア語が話せま
- ④1日も早く皆様の信 頼を得られるよう頑 張りますのでよろし くお願いいたします。





今月号から連載で、JAきたそらちの各部署の業務・職員を紹介いたします!



左から▶後藤圭一部長、廣田淳課長、森島直樹主査、小松努主査

農業振興部 振興課 廣田淳 課長からのコメント



各種補助金や助成金などの政策の他、スマート農業などの新たな取組みなどで農業者支援に取組む課です。

人数は少ないですが、支所職員とともに組 合員のお悩みや困りごとにも向き合って参 ります。



後列左から▶高桑陵子主査、白川航、河端小弥太 前列左から▶石野亜美、松本定幸課長、小島梨里花

<u>農業振興部 営農企画課</u> 松本定幸 課長からのコメント

をさせていただいています。



「人に関わる業務」として、健康福祉・食育・ 広報活動などの(地域農業振興)、農業労 働力の人材確保や農福連携などの(営農 支援)、また、JA青年部・女性部組織の(企

組合員に「良かった」と言っていただける 取組みを目指してがんばります!

画運営)(企画開発)と多岐にわたり業務

読者の感想

広報誌に寄せられたコメントを紹介!

2月も終わり3月に入る とハウス周りの除雪が 始まり春からの農作業 ご苦労様ですね。深川 は米どころ、野菜も色々 みなさまの作った作物 感謝して食べますね。

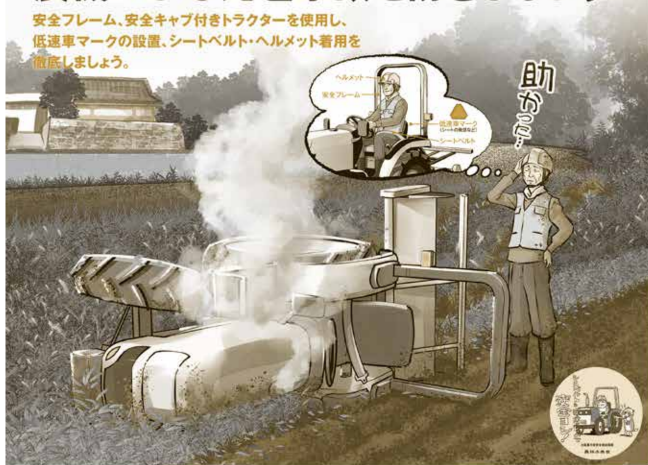
「一巴小学校6年生が 豆腐作り」素晴られたです。生徒さいかも 大きくなられた時に思いが伝わっての に思いが伝いの にとでしょう。他町報誌 で学びました。 令和5年度営農組合戸数など拝読しました。随分と減少して驚きましたがその点大作の農家が増えたことになるのですね。大変な時代ですが夢と希望をもってたくましく頑張ってもらいたいです。

皆さんの俳句とても 素敵にできていま すね。

いつも楽しく読ませてもらっています。特にクイズは頭の体操でいいと思います。

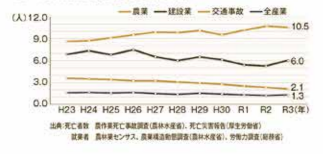
農林水産省からのお知らせ

安全確認と予防対策で公道での 農機による死亡事故を防ぎましょう!

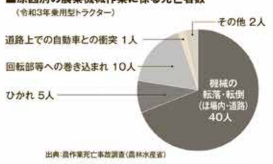


農林水産省の最新の調査データによると、近年300人前後の方々が農作業中の事故で亡くなっています。 グラフからもわかるように、農作業中の死亡事故は一般交通事故の<mark>約5倍、建設業の約2倍</mark>にも及びます。 農機事故を未然に防ぐために備えるべき機器(ランプ等)や操作時の安全確認と予防対策をもう一度 考えてみましょう。

■10万人あたり事故死亡者数の推移



■原因別の農業機械作業に係る死亡者数



詳しい要因、対策は裏面へ・・

農林水産省からのお知らせ

公道での農機による 交通事故の要因と対策

事故類型別死亡·重傷事故件数 (平成30年~令和4年合計) 車両標及 (出会い際,追随追加時期) 3.6% 15.5% 28.8% 出典質報庁資料 合計 309件 を制合については小数点以下第2位を開始五人

■故発生の

公道での農機の交通事故は大きく分けて単独事故と 他の車両からの追突事故の2種類があります。

単独事故

1.用水路等への転落

運転操作ミスや道路環境が悪いことにより、 田畑や用水路等へ転落。

2.傾斜地での横転等

農機は通常の車に比べ重心位置が高いため 傾斜地等でバランスを崩して横転。傾斜地等で 自然に動き始めた農機にひかれる事故。

追奖事故

夜間等における追突

夜間は後続車から農機が発見されにくく、追突事故が 起こる。昼間のトンネル内でも追突事故の事例がある。







申割合については小数点以下第2位を四絡五人

章 当相互 --(出会い間、追誘退役時等)

24.1%

■故防止の 50

公道での農機による交通事故対策の3つのポイント! 対策と準備が重大な事故を防止します。

由常市級

44.1%

合計 170件

ボイント 確実な運転操作とブレーキ連結の確認

農機による死亡事故は、ハンドルやブレーキ操作ミスによる単独事故が多いため、道路状況等に応じた 確実な運転を行いましょう。道路走行時は必ず左右のブレーキを連結しましょう。農作業前後に道路上を 走行する際は、ブレーキ連結をしていないと、ブレーキを踏んだときに急旋回して転落、横転する事故に つながる恐れがあります。

ホイントフ 安全キャブ・フレームの装着とシートベルト・ヘルメットの着用

救命効果の高い安全キャブやフレームが付いているトラクターを 秋命の末い向いるエコ・ノ・・ 利用°しましょう(安全フレームは倒さずに使いましょう)。 農機に シートヘネト よる交通事故においても、シートベルト着用の有無により死傷 状況が大きく異なります。トラクター等の農機運転中は必ずシート ベルトを着用しましょう。また、ヘルメットの着用にも努めましょう。 ※車種によっては取り付けられないものもあります。



(公財)交通事故総合分析センターの集計結果 (平成27年~令和元年合計)より作成

ボイント ランプ類や低速車マーク等の取り付け

一般車両との接触や追突を防ぐためには周囲に気づいてもらう ことが大切です。「低速車マーク」や「反射板」を設置しましょう。 また、作業機を付けて公道を走行するためには、基本的にランフ 類の増設等が必要です。





農林水産省

警察庁

人 JA共済

2023.04

金融共済部からのお知らせ

. こるか分からない ・自然災害に備える

農業用建物内収容品保障プラン

例えば、このような事故・災害が発生しても・・・

火災



・バッテリー、配線ショート等 による火災で収容品が 損傷した

風·雪害



・大雪により建物が倒壊し 収容品が損傷した

盗難



建物に収容されていた農 業機械が盗難被害 を受けた

その他

- ・地震により建物が倒壊し 収容品が損傷した
- ・建物内をトラクターで走行 中、運転操作を誤り衝突 した農業機械が損傷し

※トラクターの損傷は除きます

* 建物内に収容されている時に生じた損害に限ります。

J Aのむてきプラスがしっかりと保障します!



火災はもちろん、地震や自然災害まで幅広く保障します! ※共済金のお支払いには所定の条件があります。



買い替え・修理にかかった実損害額を保障します!

※約款に定める基準により算定した損害額について、火災共済金額を上限にお支払いします。



共済掛金の一部を必要経費に計上することができます!

※お支払いいただいた共済掛金のうち、満期共済金に充てるための積立共済掛金に相当する額を控除した残額を必要 経費とすることができます。

ご契約例【保障の対象: 営業用什器備品】

1,500 万円 満期共済金額 50 万円 火災共済金額

※共済価額:1,500 万円 臨時費用共済金の支払割合 30%

共済掛金 (払込方法: 年払 口座振替扱い)

(2023年4月現在)

農作業場・倉庫など (普通物件第1種)

	建物の構造						
保障期間	木·防火造	耐火造 B·C	耐火造A				
30年 (10年継続2回)	87,734	60,117	50,282				
20年 (10年継続1回)	95,856	68,246	58,414				
10年	120,702	93,113	83,290				

初・雑穀乾燥施設*など(普通物件第2種)

ACCOUNTS NOW		建物の構造						
保障期間	木·防火造	耐火造 B·C	耐火造A					
30年 (10年継続2回)	93,534	60,953	53,145					
20年 (10年継続1回)	101,646	69,081	61,276					
10年	126,457	93,941	86,148					

- ※お引受けには所定の条件があります。
- ※絶続特約を付すことにより、通算の共済期間を 20 年または 30 年にすることができます。継続後のご従幹に適用される約款・掛金率は、継続の時における約款・掛金率 となります。満期共済金は継続回数を継続したあとのご契約の共済期間が満了した際にお支払いします。
- ※記載の税務の取扱いは、2023年1月末現在の法令等および国税当局への照会結果に基づくものであり、将来の取扱いを保証するものではありません。

金融共済部からのお知らせ

Q1:農業用物件とは?

A1:農作業場、籾乾燥施設、個人が所有する住宅敷地外 の倉庫や農業法人が所有する倉庫などをいいます。

※住宅と同一敷地にある納屋や格納庫は「住宅物件」となり、それらの建物に収容されているものは「家財家具」となります。(お引受けには所定の条件があります)

Q2:保障の対象になる収容品とは?

A2:以下のような収容品が対象となります。

項目	具体例
農耕作業用 小型特殊自動車	トラクター、コンバイン、田植機など ※道路運送車両法に規定する自動車を除きます。
農業機械	スプレイヤー、モアコンディショナー、ロールベーラーなどの被けん引作業機 籾乾燥機、籾摺機など ※1つあたり再取得価額1億円以内のものに限ります。
農具	農業に使用している工具や鍬など
農業用資材	農業に使用する農薬、肥料、飼料、牧草ロール、エサ用のわらなど ※商品は除きます。
その他	冷蔵庫、洗濯機など

[※]表記は一例です。

[※]外壁の一部または全部を欠く建築物(特定建築物)の収容品はお引受けできません。



いつ起こるか分からない火災等・自然災害に備える

お問い合わせ先

・人JA共済 。人JAきたそらち

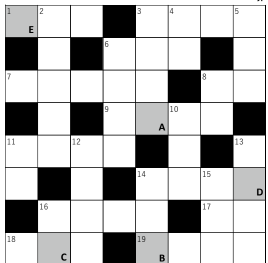
本 所 TEL 0164-22-6619 多度志支所 TEL 0164-27-2111 音江支所 TEL 0164-25-1111 雨 竜 支 所 TEL 0125-77-2331 深川支所 TEL 0164-22-2171 北 竜 支 所 TEL 0164-34-2280 納内支所 TEL 0164-24-2211 幌加内支所 TEL 0165-35-2024

※お引受けには所定の条件があります。

※この資料は概要を説明したものです。ご検討にあたっては、「重要事項説明書(契約概要)」を必ずご覧ぐださい。また、ご契約の際には「重要事項説明書(注意喚起情報)」および「ご契約のしおり・約款」を必ずご覧ぐださい。

[23019990036]

提供元:クロスワード.jp



Α	В	С	D	E

【タテのカギ】

- 2 航空機などから人などを投下 1 し安全に着陸させるための傘 3 型の用具。パラシュート。
- 3 山野にすむ野生化したネコ。
- 4 便利な器具・機械。「文明の ○○」
- 5 得点や勝ち負けを争う遊び。 スポーツの試合。「○○○コー ナー」「テレビ○○○」
- 6 眠りが足りないさま。睡眠不 足。
- 8 髪の毛が抜け落ちてつるつる していること。
- 10 英語で上へ上げること。
- 11 決まり。法律。法則。方法。「〇 〇のもとに平等」
- 12 値段を安くして売ること。
- 13 白地に赤い丸をかいたもの。 日章旗。
- 14 物の進む速さ。「制限〇〇〇」 「〇〇〇を落とす」
- 15 生放送。生演奏。「アイドルの ○○○」
- 16 親しい仲間。「昨日の敵は今日 の○○」

【ヨコのカギ】

- 1 開いた手のひら。「○○○打ち」
- 3 やりを投げてその到達距離を競 う陸上競技。
- 6 寝るときに着る衣服。
- 7 帆を張って走る船。
- 8 豚肉を塩漬けにし、くん製にした加工食品。
-) 全体の水準を高めるため、最低 の数値を引き上げること。
- 11 ある言語で表現された文を別の言語に移し変えて表すこと
- 14 女声の最高音域。また、その声 域の歌手。
- 16 他人の作品を盗みそのまま自分 のものとして使うこと。またそ の作品。
- 17 ちょうど、この時。
- 18 軽いものに重みを加えるために付けるもの。
- 19 サッカー・ラグビーなどでボー ルをけりながら進むこと。

3月号の正解は

「チラシズシ」でした。

正解者の中から抽選で3名が選ばれました。

深川市 岡田久美子 様深川市 小島 正喜 様雨 竜町 造田 知子 様

応募方法

土筆俳句会

正解者の中から抽選で3名様に農協全国商品券をプレゼント。ホームページ応募フォーム・ハガキ・FAXで①クイズの答え②住所、氏名、年齢③身近な出来事④農協だよりに対するご意見ご要望を記入の上ご応募下さい。

締切5月31日消印有効で当選者とクイズの答えは令和5年7月号に掲載します。

【送り先】〒074-0015 深川市深川町字メム10号線山3線5850番地

JAきたそらち農業振興部営農企画課 FAXの場合は 0164-22-1228 【ホームページ応募フォーム】 URL: http://www.ja-kitasorachi.com/application_form/

※ご本人以外による応募は抽選の対象外とさせていただきます。



雨竜俳句会

四月俳句

夕波 若き日 朝寝する八十路過ぎると目がさめ 花菫踏んで詫びいる卒寿 春待つや一言にて足る子の電 の破顔WBC桜咲く 走 チ ネキン を北 る ャ 絵 ク 0) チ 0) 夢は実家の大朝寝 0) ヤと 横目で探す春 優 傾き春日落 話しが弾む春 さや春の かな 0 色 0) 話 Z

る

真夜中や耳の奥より雪解 戦無き空相生の松青む 合格と告げて親子の尾 大胆な男料理や春二番 見てやっ 道 疎 十歳の農夫逝くなり 先 0) 俳句会 町 13 ス 上 ク 0) ぱり父似と山笑う 1 香 運ぶ福 ル 北竜支部 バスや春 寿草 灯去 初手彼岸 111 0)]]]

鳥集く千の 窓明けて頬打 鴨のせて石狩 いち早く 桜餅食べ 六十路過ぎ教わることの多き春 ・春に てふくよか 風 ラ風 気 12 川 春乗せ に夕日 づ 心や春 **,** , た鉢 なる笑顔 兆 H ハのあり

吉見サヨ子 大林アヤ子 大林アヤ子 頂

...

第3回理事会〈令和5年3月22日開催〉以下の事項について決議・承認されました

- 1. 関係団体等諸会議について
- 2. 令和4年度決算監査報告について
- 3. 独立監査人の監査報告書
- 4. 令和4年度監査報告書について
- 5. 組合員の加入脱退について
- 6. 財務報告及び事業実績について
- 7. 第23回通常総代会開催要領について
- 8. 固定資産の取得・修繕について
- 9. 職員の人事及び業務事故について

議案第1号 令和4年度決算関係書類及び部門別損益 計算書について

議案第2号 組合員の出資金持分譲渡について

議案第3号 第23回通常総代会の日時及び場所につ

いて

議案第4号 第23回通常総代会の目的である事項に

ついて

議案第5号 通常総代会の議決権行使書面について

議案第6号 定款の一部変更について

議案第7号 総代選挙規程の一部変更について

1. 役員賠償責任保険、身元信用保険及び個人情報賠償責任保険について

- 10. 令和4年度職員の人事考課・準職員の評価結果 及び令和5年度定期昇給について
- 11. ナチュラルビズの実施について
- 12. 新型コロナウイルスに係るマスクの着用について
- 13. 第7次農協経営計画 各部の基本方針・活動計画に基づく取組実績について
- 14. 貸出金の貸付報告について
- ALM委員会の報告について
- 16. 畜産物の販売実績について

議案第8号 公用印管理規程の一部変更について 議案第9号 余裕金運用規程の一部変更について 議案第10号 令和5年度 余裕金運用について

議案第11号 貸出金の貸付について

議案第12号 労働保険事務組合の令和4年度徴収・

納付状況報告について

議案第13号 令和4年産 農畜産物共励会について 議案第14号 固定資産(そば色彩選別機)導入に係

る取り進めについて



組合員の動き (令和5年3月末日)								
		当期首	加入	脱退	当月末			
正組合員	個人	1,250	0	14	1,236			
正祖口貝	団体	102	1	0	103			
准組合員	個人	5,477	20	12	5,485			
准祖口貝	団体	271	0	0	271			
正組合員所	正組合員戸数		0	12	881			



JAきたそらち太陽光発電所 発電実績

〇令和5年3月実績

O累計(R4.12~R5.3)

発電電力 62,032kWh 発電電力

^{発電電力} 98,511kWh

計画対比 +20,259kWh 計画対比 +25,336kWh 前年対比 +10,085kWh 前年対比 △20,033kWh

売電金額 2,481,280円 (40円/kwh)

農業振興部からのお知らせ

情報配信サービス 『JAコネクト』について

令和4年6月より新しい情報配信サービスとして『JAコネクト』を導入致しました。 今までFAXで受け取っていた情報が、スマホでいつでもどこでも情報を受け取ることがで きます。組合員の皆様の利便性向上のため、ぜひご利用ください。

JABROPEE

- ●FAXで送られているJAからの情報(技術情報や会議案内など)をスマホやタブレット、 パソコンのアプリで閲覧することができます。
- ●会議の出欠回答などをアプリ上で返信することができます。
- ●瞬時に文書の確認が可能



今までFAXで送られてきた文書は画像で閲覧が可能なため、スマホで瞬時に確認することができます。

●会議等のとりまとめ返信



会議の出欠回答などのとりまとめについては、アプリ上で回答することが可能となります。今までのFAX返信や電話での連絡が不要になります。

●個人・グループごとに FAXのON/OFFが設定が可能



設定ページから、個人・参加グループ単位に FAXのON/OFFを切り 替えることができます。 FAXをOFFにすると、 アプリで閲覧し、必要書 類のみ印刷が選択できる ため、<u>紙代の節約</u>に繋が ります。



申込方法

- ご利用の申し込みは、JA本所農業 振興部営農企画課までご連絡下さい。
- ●申し込みいただいた方には、後日ロ グインに必要な情報を記載した「ア カウント通知書」と「JAコネクト操 作アニュアル」を郵送致します。

【お問い合わせ・申込先】

○ 本所 農業振興部営農企画課 (TEL: 0164 - 26 - 0134)

■発行/きたそらち農業協同組合 〒074-0015 北海道深川市深川町メム10号線山3線5850番地 TEL 0164 (22) 6600 FAX 0164 (22) 8611 http://www.ja-kitasorachi.com ■編集/農業振興部 営農企画課 ■印刷/株式会社 須田製版