



豊田農事組合 高橋 一郎さん

**TOPICS**

- ファーマー通信 vol.31
- 「毎年が勝負」高橋 一郎さん ②
- AGRI NEWS
- 営農技術情報 ③
- 各部会協議会夏期研修開催 ⑥
- お盆営業時間 ⑩

**No. 263**  
2023.7.25



### 豊田農事組合

### 高橋 一郎さん

今回は豊田農事組合の高橋 一郎さんをご紹介します。

高橋さんは学生時代、調理師になりたいと思っていましたが、長男ということもあり祖父母から始まった農業を終わらすわけにはいかない!と思い高校卒業とともに実家の農業を継ぐことを決めました。

現在は水稲とピーマン、メロンの作付をしております。

今回は高橋 一郎さんにいろいろお話を伺いました!

#### Q 農業をやる上でのやりがいはなんですか?

A 毎年が勝負なところ。作物は素直で努力が成果に直接つながります。また個人経営のため人に使われることなく時間の融通が利き、自分の思いを込めることができるのが農業の魅力だと思います。

#### Q 特にこだわりを持っていることはありますか?

A 納得できる作物を作れるように努力することです。54年間農家をしていますが、自分が納得できる最高のものをまだ作ったことがありません。去年よりも良いものを作り続けられるよう頑張っています。



収穫体験させてもらいました!

#### Q 一番辛かったことはなんですか?

A 子育て時期です。農業は気候に左右されるため、子供3人を育てるために夏は農家、冬はタンクローリーの仕事をしていたので、両立することはとても大変でした。今では5人の孫に恵まれ良い思い出です。

#### Q 現在の目標を教えてください。

A 健康維持です。体力的にあと何年農業をできるかわかりませんが、少しでも長く農業を続けたいと思っています。また孫の成長を見守りたいというのもあり健康に気を使っていきたいと思っています。

#### Q 趣味はなんですか?

A 夫婦で旅行に行くことでしたが、コロナでしばらく行けておらず今は仕事が趣味になっています。(笑)  
いつかキャンピングカーで道内をのんびり旅行したいです。

# 営農技術情報

## 水 稲

収量・品質の安定化に向け、適切な栽培管理を行いましょう！（生育後半編）

### 1 出穂後は「土壌条件に合わせた水管理」で登熟させましょう！

良好な登熟には、「土壌水分の確保」と「根の活力向上」が不可欠です。

登熟期間の水分不足は、粒厚・粒重の低下や、心白・腹白の発生を助長するため、収量・品質に大きく影響します。

ほ場の排水性の良悪に応じて、以下の水管理を実施しましょう。



図1 透排水性が良好な水田

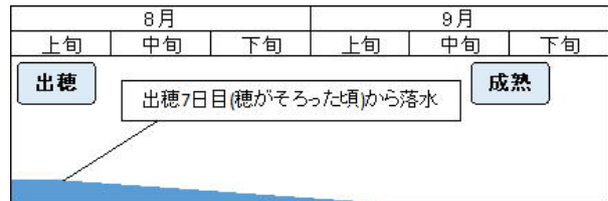


図2 透排水性が不良な水田

●土壌水分を維持し「胴割粒対策」をしっかり行いましょう

- ・ほ場に1cm以上の亀裂が生じ、根がちぎれると、腹白米などの登熟障害が生じるため、必ず入水する。
- ・「溝きり」や「ビークルの車輪跡」があると水の入排水が容易に。ただし、排水口に繋ぐことが必要です。
- ・透排水性の良好な水田では、用水が止まる8月末に一度、走り水させることをオススメします。

### 2 注意すべき病害虫

#### (1) カメムシ(アカヒゲホソドリカスミカメ)の防除

基幹防除は、「出穂期」と「1回目防除から1週間～10日後」の2回防除が基本です。

1回目防除の5日後にすくい取り調査をします。「要防除水準より多く捕獲した場合」は2～3日後に、「要防除水準未満の場合」は10日頃までに防除を実施しましょう。

表 カメムシ追加防除基準（網で20回振り）

割れ初歩合 ランク	品種	要防除水準
少～やや少	きたくりん、吟風	3頭
中	きらら397、ゆめぴりか	2頭
やや多	ななつぼし、えみまる	1～2頭
多	ほしのゆめ	1頭

#### (2) いもち病の防除

窒素肥料が過剰な水田や、風通しの悪い水田、露が乾きにくい場所などは見歩きにより早期発見に努めましょう。

病斑は「下葉」から発生するため、株をかき分けてのぞき込むように調査しましょう。

BLASTAM（葉いもち感染好適日予測システム）も参考にし、好適日が確認された1週間後に確認しましょう。

#### (3) ヒメトビウンカ・縞葉枯病の防除

縞葉枯病の被害許容水準は10%です。発病が多く見られたり、すくい取りでヒメトビウンカを多数捕獲した場合は、次年度の育苗箱施用剤の使用を検討しましょう。



写真1 ヒメトビウンカ



写真2 ヒメトビウンカによるすす症状



写真3 縞葉枯病



## 畑作

### 1 秋まき小麦



#### ○収穫後の麦稈の適切な処理

秋まき小麦の麦稈は収穫量の1～1.5倍の有機物資源となります。ほ場への直接還元は窒素飢餓、土壌病害拡大防止などの理由から搬出、堆肥化を優先します。

すき込む場合は窒素肥料は添加せず、次作物の作付け時に窒素、カリを増減します（表1）。

#### ○緑肥作物栽培の土壌改良効果

小麦栽培後の緑肥栽培は、土壌の物理性・化学性・生物性の改善に効果があります（表2）。また、緑肥の減肥効果は品目により差があります（表1）。

##### 麦稈の適正な処理

収穫後は速やかに麦稈を搬出し、搬出残さはチョッパーで細断し、C/N比を下げて分解を促進するため、窒素を3～4 kg/10a 添加しましょう。その後、ロータリーやディスクなどで攪拌後、なるべく表層に鋤込むと分解が早まります。

表1 麦稈の種類・処理の減肥可能量

種類	処理法	麦稈乾物重 (kg/10a)	すき込み時 C/N比	後作物減肥可能量 (kg/10a)	
				窒素	カリ
秋まき小麦麦稈	全量すき込み	600～900	80～100	-3～-5	7～10
	搬出残さすき込み	300～450		-2～-3	4～5
春まき小麦麦稈	全量すき込み	500～700	60～80	-2～-3	10～12
	搬出残さすき込み	250～400		-1～-2	5～6

（「北海道肥料ガイド2020」より）

表2 緑肥作物と後作物の組み合わせ

緑肥作物	適する後作物	緑肥の主な効果
えん麦野生種	大豆	根粒着生促進、ネグサレセンチュウの発生抑制、菌根菌感染の促進
ひまわり、マメ科緑肥	とうもろこし	窒素供給、菌根菌感染の促進

（「北海道緑肥作物等栽培利用指針」より）

### 2 大豆



#### マメシクイガの防除

近年、マメシクイガの子実への加害が目立っています。マメシクイガの成虫は、開花期に発生し、早朝から10時頃までと午後3時頃から夕方までの間に飛翔活動が盛んになります。成虫の発生と、半数の株で莢が2～3 cmに達したことを確認したら1回目の防除を行きましょう。1回目の防除から7～10日間隔で2回実施します（使用薬剤はFax技術情報で掲載）。



**園芸**

◎病害虫防除

【ピーマンのアブラムシ】

- ・多発すると防除が困難になるので、マルチに落ちた白い脱皮殻や甘露（べとべとした排泄物）を手がかりに初発を見逃さないよう努める。
- ・発生初期は一部の株に寄生が集中するので、発生量の少ないうちは寄生された葉を取り除き広がるのを防ぐ。
- ・下葉の裏側や、重なり合った葉、生長点付近の未展開の葉等に寄生している場合が多く、薬剤がかかりづらいので、丁寧に行う。

<防除の一例>カブリダニ類の導入時にも使用可能

- ウララDF 2,000~4,000倍 収穫前日まで 2回以内
  - チェス顆粒水和剤 5,000倍 収穫前日まで 3回以内
- ※抵抗性が発達しやすいので各薬剤は年1回のみ使用が望ましい。



【トマト（大玉・中玉・ミニ）の灰色かび病】

- ・枯れた茎葉、摘芽の傷口、果実のがくから感染しやすいため、花卉や発病した茎葉、果実は取り除き処分する。また、芽かきや摘葉は、晴天日の午前中に終わらせ傷口を乾かす。
- ・換気を心がけ、必要に応じて下葉を摘除し通気性を確保する。
- ・夕方の薬剤防除や葉面散布は避け、速やかに乾く晴天日の早朝に行う。

<防除の一例>

- ダコニール1000 1,000倍 収穫前日まで  
 トマト（果径3cm以上） 4回以内 ミニトマト 2回以内  
 ※予防剤のため発生のおさまったほ場での再発防止に使用する
- ファンタジスタ顆粒水和剤 2,000~3,000倍 収穫前日まで 3回以内
- アフエットフロアブル 2,000倍 収穫前日まで 3回以内



令和5年度

野菜・花き品目別販売実績（6月末）

品目	令和5年度 計画				令和5年度 6月末実績			令和4年度 6月末実績			計画対比			前年対比		
	作付面積	販売数量	販売金額	kg単価	販売数量	販売金額	kg単価	販売数量	販売金額	kg単価	数量	金額	単価	数量	金額	単価
	a	kg	千円	円	kg	円	円	kg	円	円	%	%	%	%	%	%
ピーマン	116	116,000	46,400	400	5,221	4,355,307	834	9,821	7,588,499	773	5	9	209	53	57	108
ミニトマト	280	145,600	99,000	680	924	689,426	746	862	710,742	825	1	1	110	107	97	90
トマト	100	100,000	33,000	330	10,018	4,371,192	436	16,063	6,746,220	420	10	13	132	62	65	104
チンゲンサイ	180	65,000	26,000	400	34,474	14,317,433	415	31,070	13,025,669	419	53	55	104	111	110	99
ほうれん草	91	8,190	5,500	680	1,835	1,311,673	715	3,232	2,163,263	669	22	24	105	57	61	107
ししとう	41	18,000	20,000	1,100	941	2,019,025	2,146	1,430	2,678,990	1,873	5	10	195	66	75	115
白かぶ	40	10,000	2,500	250	4,237	1,291,660	305	3,941	1,356,004	344	42	52	122	108	95	89
千本ねぎ	60	2,500	2,800	1,100	1,348	1,975,171	1,465	2,004	2,696,035	1,345	54	71	133	67	73	109
花き	320		60,000			6,073,240			5,030,114			10				121
その他		130,200	52,800	350	14,630	6,782,639	464	13,160	5,784,471		11	13	133	111	117	
(小松菜)	200	28,000	12,600	450	13,883	5,542,385	399	13,016	5,176,959	398	50	44	89	107	107	100
(激辛なんばん)	6	4,000	3,600	900	15	24,793	1,653	86	107,815	1,254	1	1	184	17	23	132
(ブロッコリー)	50	8,200	1,300	160												
(さつまいも)	450	90,000	12,600	140												
(その他)			22,700		732	1,215,461		58	499,697			5		1,262	243	
兵村の里			52,000			18,545,034			19,834,230			36			94	
計	1,228	595,490	400,000	670	73,628	61,731,800	838	81,583	67,614,237	829	12	15		90	91	



## 夏期研修 女性部

7月4日、部員11名参加のもと夏期研修が開催され、恵庭市の「えこりん村」と「道と川の駅花ロードえにわ」の2カ所を訪れました。



▲えこりん村  
「世界一のとまとの森」

「えこりん村」では、「世界一のとまとの森」にて担当の方よりトマトの受粉方法や栽培管理の方法を学びました。その後、色彩豊かで緑あふれる「銀河庭園」を散策するファームツアーに参加し、バラを始めとする数多くの植物を観察しながら、女性部で行っている花壇事業に向けて情報収集を行うことが出来ました。

「道と川の駅花ロードえにわ」では農産物直売所や庭園を見学することができ、東旭川とは一風変わった農産物等の直売所を見ることができ非常に参考になりました。

研修中は部員一人ひとりが積極的に行動することで、意見交換も活発に行われ、部員同士の交流にもつながる実りある研修となりました。



▲えこりん村

## 夏期研修 畑作協議会

7月7～8日の2日間で夏期研修を開催されました。

1日目はJA新得町にてそばのほ場を視察し、現地の生産者やJA担当者の方から新得町における作付方法や栽培技術をお話いただき、意見交換を行う等、有意義なほ場視察となりました。

2日目は自動運転トラクターやコンバイン等のICT化の流れが加速している中、日本最大級の農機具の展示会“第35回国際農業機械展 in 帯広2023”を訪れました。会場では各機械メーカー・農機具メーカーが先進的な機械を展示しており、大変見ごたえのある展示会でした。



## 夏期研修 青年部

7月10～11日の2日間、部員9名参加のもと夏期研修が開催されました。

1日目は滝川市の道総研「花・野菜技術センター」にて病害虫対策や紫外線を用いた試験栽培等について研修を受けました。

北広島市の「くるるの杜」で昼食後、「北日本スカイテック株式会社」にて無人ヘリコプターのオートパイロットのテストフライトを見学し、機能やランニングコスト等の説明を受けました。

2日目は、新篠津村の「有限会社大塚ファーム」にて、WCS稲の有機栽培や野菜栽培の見学や農福連携、営業や販売に関する研修を受けました。

この2日間の研修で、部員間の交流も深めることができ、非常に有意義な研修となりました。



▲道総研 花・野菜センター



▲北日本スカイテック株式会社



▲くるるの杜

## 夏期研修 稲作協議会

7月13日、11名参加のもと空知方面で夏期研修が開催されました。午前中は由仁町の水稲直播試験ほ場を視察し、栗山町では、きらら397の後継品種として期待されている新品種「空育195号」の試験ほ場を視察してきました。



午後からは岩見沢の中央農業試験場において、「空育195号」の栽培試験や新品種（多収米・直播・酒米）に関するお話を伺いました。

講師の方を交え生産者同士も活発な意見交換が行われ、今後の管理作業などにも繋がる有意義な道内研修会となりました。



## 野菜・花き親睦会

6月19日、会員50名、来賓12名、職員11名参加のもと旭川青果物生産出荷協議会東旭川支部野菜・花き親睦会が、野菜集出荷センターにて4年ぶりに開催されました。

守屋会長の挨拶を皮切りに、畑山組合長、普及センター、各市場を代表して株式会社キョクイチより現在の市場動向や今後の販売現場についてお話をいただきました。限られた時間の中ではありましたが、生産者、市場、JA等の関係機関が一堂に会して親睦を深めることが出来ました。



## 水稲青空教室

7月3日、幼穂形成期を迎え、冷害危険期の管理作業を目前に、水稲の移植ほ場2カ所、直播ほ場2カ所にて生産者12名参加のもと開催されました。

移植ほ場は、昨年から取り組んでいる新品種「空育195号」のほ場にて行われ、直播ほ場では、「えみまる」と「ななつぼし」の生育確認を行い、生育状況や今後の適切な管理作業について、普及センターの星係長より説明をいただきました。水管理や中干し等の意見交換が活発に行われ、有意義な水稲青空教室になりました。





## 小麦収穫打合せ

7月12日、生産者18名参加のもと小麦収穫打合せが開催されました。

当日はあいにくの雨でほ場巡回を行うことができませんでしたが、普及センターの吉川主査より適期収穫に向けての説明をいただき、その後検査及び集荷体制についての打合せを実施しました。打合せ終了後3年ぶりに出席者全員での懇親会を開催することができ、収穫に向けて英気を養い、親睦を深めることが出来ました。



## 旭川神社YELLに出店しました！

7月16～17日の2日間、旭川神社の敷地内にて行われた“旭川神社YELL”のイベントに青年部が出店しました。

今回、青年部11人が参加し、東旭川産ゆめぴりかを使ったポン菓子や野菜の詰め放題、かき氷やビール等を販売しました。この日は天気も良く、たくさんの方が買いに来てくださり午後には完売する大盛況！東旭川の農業の魅力を発信できる良い機会となりました。



## 農業用ビニール・ポリの回収を実施

7月13日、農業用ビニール・ポリのリサイクル回収が行われ、97件21tが回収されました。

雨が時折降る悪天候の中、各部会・協議会の皆様にご協力いただき、大変スムーズに回収を行うことができましたこと、心よりお礼申し上げます。

組合員の皆様には、今後とも分別回収へのご理解とご協力をお願い申し上げます。





# 年金友の会 第36回 パークゴルフ大会

## 男性の部

順位	氏名	スコア
優勝	三上 丈博さん	106
準優勝	三浦 宏隆さん	109
3位	遠藤 正雄さん	110



7月6日、東川親水河川公園パークゴルフ場にて、JA東旭川年金友の会第36回パークゴルフ大会が会員21名参加のもと開催されました。

当日はあいにくの天気ではありましたが、2名の方がホールインワンをする等雨にも負けない白熱したプレーが見られ、大会は大いに盛り上がりました。大会の成績は右記のとおりです。

## 女性の部

順位	氏名	スコア
優勝	太田美恵子さん	111
準優勝	三上 キクさん	112
3位	三浦サチ子さん	113



## THE JAPAN AGRICULTURAL NEWS 日本農業新聞 電子版



日本農業新聞は電子版を創刊。新聞本紙を基軸に、デジタルでの情報発信を強化します。農業所得と生産力を高め、地域活性化にも役立つ情報を伝えます。

### 電子版でできること

- いつでも、どこでも**  
スマホやタブレットで、情報収集ができます。
- 過去記事検索が30日分**  
見逃した記事もさかのぼって読むことができます。
- クリップ機能で記事を保存**  
気になる記事を最大200件まで保存できます。

### 紙面ビューアーの特徴

- 読みやすさ、そのまま**  
いつもの紙面と同じレイアウトです。
- 文字を大きく**  
紙面を拡大・縮小できます。
- 紙面丸ごと印刷できる**  
大事な記事の保存やスクラップに役立ちます。



月額料金 1 IDあたり 税込み **2,403円** (2,185円+税)

●初回登録月は、月末までの料金がかりません。  
●電子版のみの料金です。紙版を併せて購読する場合は紙版の購読料が別途、発生します。

申込・お問い合わせ先：管理課 ☎36-2111

# 理事会の経過

## 第5回理事会

開催日 令和5年6月23日

### 決議事項

1. 貸付金の査定について
2. 職員定期昇給について
3. 出資金の減口・譲渡について
4. 令和5年産出荷米並びにふるさと屯田米の出荷契約金の支払い及びJA資金での運用について

### 協議報告事項

1. 監事の監査報告について
2. 組合員の加入・脱退の状況について
3. 内部監査実施報告について
4. JA財務モニタリングの報告について
5. 体制整備モニタリングの報告について
6. JAバンクの内部管理態勢構築にかかる指針の制定について
7. マネー・ローンダリング及びテロ資金供与

対策に関するガイドラインとのギャップ分析について

8. 固定資産の取得について
9. 令和5年度水稲作付面積並びに生産調整実施面積の現地確認について
10. 令和3年産主食用うるち米並びに令和4年産酒造好適米及び令和4年産飼料用米追加概算払いについて
11. 令和5肥料年度肥料価格の動向について
12. 各課・支所の事業推進報告について

## 行事経過と予定

### 7月

- 10～11日 生産調整面積現地確認
- 18日 理事会
- 25～27日 組合員宅巡回訪問
- 25～28日 みのり監査法人監査
- 31日 中間決算棚卸

### 8月

- 25～28日 組合員宅巡回訪問



## 営業時間のお知らせ

中間決算棚卸・お盆に伴い、下記の通り営業時間を変更させていただきます。



		中間決算棚卸	お盆	
		7月31日(月)	8月15日(火)	8月16日(水)
企画課・管理課		8:30～17:00	休業	
金融共済課	金融・貯金・共済業務	9:00～16:00	9:00～16:00	
	キャッシュコーナー	9:00～18:00	9:00～17:00	
営農販売課		8:30～17:00	休業	
生産資材課		休業		
燃料課	セルフサービス		7:30～20:00	
	フルサービス		7:30～19:00	
	ピット作業		8:30～18:00	
豊田支所	クミカン・貯金・共済業務	9:00～16:00	9:00～16:00	
	購買・給油業務	休業	休業	

### ◎葬儀対応 (24時間対応)

葬儀会社に連絡する前に、まずJAにご一報ください。

☎76-2815

### ◎共済事故受付 (24時間対応)

営業時間中は☎36-2111へおかけください。

☎0120-258-931

# 農業者年金

若いうちから!

女性にも!

節税対策にも!



60歳未満  
国民年金  
第1号被保険者  
年間60日以上  
農業に従事

以上の要件を満たす方なら  
どなたでも加入できます。  
詳細はHPにてご案内しております。  
お電話でのお問い合わせもお気軽に。

長い老後を最後までサポート!

全額社会保険料控除で大きな節税効果!

保険料国庫補助による手厚い支援!



詳しくは… 農業者年金基金

検索

<https://www.nounen.go.jp> 独立行政法人農業者年金基金

お問い合わせ先

企画課 (担当 角・旭) ☎36-2111

TEL: 03-3502-3199 (専門相談員)

TEL: 03-3502-3942 (企画調整室)



# 所有者不明土地<sup>(※)</sup>の解消に向けて、 不動産に関するルールが大きく変わります！

※登記簿を見ても所有者が分からない土地の面積は、全国で九州本島の大きさに匹敵するともいわれています

## 令和6年4月1日から 相続登記の申請が 義務化<sup>(※)</sup>されます！

※正当な理由がなく義務に違反した場合、10万円以下の過料が科されることがあります

- 今のうちから、相続した土地・建物の相続登記をしましょう！  
今なら、**相続登記の免税措置**も、拡大されています
- 相続の際、**遺産分割**をちゃんと済ませましょう！
- 登記の手続は、**法務局のホームページ**をご覧ください
- 相続・登記の**専門家への相談**も、ご検討ください



新制度について  
詳しくは、以下の  
二次元コードか、  
「法務省 所有者不明」  
で検索！



法務省民事局  
MINISTRY OF JUSTICE CIVIL AFFAIRS BUREAU



令和6年から始まる義務化は、私に関係があるの？  
今からできることは、あるの？

**A**

相続登記の申請の義務化は、令和6年4月1日に始まりますが、それ以前の相続でも、**不動産（土地・建物）の相続登記がされていないものは、義務化の対象**になります  
それぞれのケースに応じ、**相続人（ご遺族）で、必要な遺産分割を行い、今のうちから、相続登記を速やかに行うこと**が、重要です

相続登記を促進する税制上の措置（100万円以下の土地の相続登記申請の免税措置等）も令和4年4月から、拡充されています

（新しい税制措置は、法務省ホームページで詳しく掲載しています）



相続登記の申請って大変じゃないの？  
どのような手続きをとればいいのか？

**A**

不動産の所有者が亡くなった場合の登記手続は、不動産の所在地の**法務局（登記所）に申請**して行います

手続は、①**遺言書**による相続の場合、②**遺産分割協議**による相続の場合（相続人全員で話し合いをする場合）、③**法定された割合による相続**の場合（民法に定められた相続割合で相続する場合）など、ケースにより、必要な登記や書類が異なります

必要な登記の種類は、法務省ホームページでもご案内しています

（法務省ホームページ「あなたと家族をつなぐ相続登記」をご覧ください）



相続登記について、更に知りたいときは  
どうすればいいのか？

**A**

- 全国の法務局では、**手続案内**を行っています（**予約制**）

（各法務局の案内はこちらに掲載しています）



- 法務局ホームページで、**手続や書式**をご案内しています

詳しくは、上記法務省ホームページ「あなたと家族をつなぐ相続登記」の「相続登記の手続等についてお知らせします」から

- **専門家（司法書士・弁護士）に相談**したい場合は、こちら

日本司法書士会連合会のホームページ（登記相談のご案内）



日本弁護士連合会のホームページ（法律相談のご案内）





さとう こころ  
**佐藤 心**  
(金融共済課)

令和4年3月 旭川農業高等学校 卒業  
令和4年4月 金融共済課(貯金) 勤務

- ・趣味：猫の動画を見る、音楽鑑賞
- ・特技：バドミントン
- ・好きな食べ物：魚介類、果物
- ・最近ハマっている事：ドライブ
- ・仕事をしていて嬉しかった事  
お客様から笑顔が素敵と言っていたこと。

・本人よりひとこと  
金融共済課(貯金)に配属されて、1年が経ちましたがまだまだ未熟な点がたくさんあると思います。いち早く立派な職員になれるよう努力していきますので、今後ともよろしくお祈りします。

## みんなの広場

### あまくておいしいいちご狩り



菜ん野花ん家ふぁーむ(北地区 小原隆さん)では例年いちご狩りを楽しむことができます!!  
ルビーのように輝くおいしそうないちごがずらり!



ハウスの中にはあまーい匂いが充満し、食べられるのを今か今かと待ちかねている状態でした。



※本年のいちご狩りは終了しております。

## みんなの広場 取材先募集中!!

JAだより「~~お~~ーひかりー」ではみんなの広場に掲載する取材先を募集中です。

東旭川地域のちょっとした「アレコレ」気がついたことがあればお気軽にご連絡ください。JAだより編集委員が取材にまいります。もちろん自分で取られた写真なども同時に受付しております。

情報提供をされた方には兵村味噌をプレゼント!

郵 送：旭川市東旭川南1条5丁目8-22  
東旭川農業協同組合

連絡先

お問い合わせ先

JAだより編集委員 宛  
電 話：36-2111 (企画課)  
メール：kikaku@ja-higashiasahikawa.net



## 編集後記

いつもJAだより「~~お~~ーひかりー」をご愛読いただきありがとうございます。

お盆も近づき、帰省などで遠出をする機会も増える時期となりましたが、それに伴い北海道の交通事故件数も毎年7月から増加するそうです。皆様も事故には十分お気を付けください。

私事ですが、入組して1年が経ち仕事もだいぶ慣れてきました。これからも組合員の皆様に顔を覚えてもらい、頼っていただけるよう頑張っていきますので、今後ともよろしくお祈り致します。最後になりましたが、まだまだ暑い日が続きますので、お体には十分お気を付けください。(菊地憂)