

# 広報 ひろば たいせつ

## 7月号目次

「田んぼアート2011」②③

～みんなで田んぼ動物園をつくろう～

たんせつHOTニュース④⑤⑥⑦

ふれあい田んぼ教室 開催

札幌信濃中2年生がたいせつ地域で農業体験

きゅうり共選・出荷開始

加工グループ「豆腐と蒸カステラ」作り

年金友の会春季パークゴルフ大会

年金友の会親睦ゲートボール大会

J A E Lシステム稼働開始

たいせつなここがポイント⑧⑨

(水稲・畑作編)

農業者年金について⑩

たいせつインフォメーション①

農産物直売所からのお知らせ

夏のちょぎんぎょキャンペーン

理事会からのご報告など⑫



生産現場で『食・農・命』のつながりを学習  
札幌市立信濃中113名がたいせつ地域で農業体験を行う



たいせつ

ホームページURL <http://www.jataisetu.or.jp/>

# 田んぼアート2011

～みんなて田んぼ動物園をつくらう～

水田をキャンパスに見立て、稲の葉色の違いを利用して絵を描く「田んぼアート」の田植え作業が行われました。

今年で6年目を迎えた「田んぼアート」は、これまで「大雪山連邦の山並み」や「落穂拾い」、「旭山動物園シリーズ」など様々なアートに挑戦してきました。年を重ねるごとに完成度の高い作品となり、見頃を迎えると、たくさんの方に観覧して頂き、遠方からも訪れる人気の観光スポットとなっています。

今年の絵柄は、「ひろばたいせつ6月号」でもご紹介したとおり、子供から大人まで皆さんに親しみを感じてもらえる作品にと、昨年に引き続き旭山動物園のかわいい動物達に決まり、真ん中には今年リニューアルした「タンチョウ舎」、左右には「ホッキョクグマ館」と「アザラシ館」をモチーフにしています。昨年より動物の数は少ないが、1体1体の動物が大きくて迫力があり、躍動感溢れる作品となっています。

稲の種類は、昨年より1種類増え4種類の稲を使って描いています。緑色には北海道産米「ほしのゆめ」、紫色には「紫稲」、黄色

は「黄稲」、そして今年新たに赤色の稲を取り入れ、これまで以上に表現の幅が広がり、色鮮やかなアートが描かれています。



松田直人 実行委員長

## 200人が集結！ 田んぼ動物園完成に向けて

6月9日、午前9時30分、この日「田んぼアート」田植え作業に18団体から約200人が集結しました。

開会式では、田んぼアート実行委員会を代表して松田直人実行委員長、地域を代表しJAたいせつ柿林孝志代表理事組合長より激励の挨拶がありました。

その後、参加者はアザラシ班、タンチョウ班、ホッキョクグマ班に分かれ、青年部が中心となって班ごとに打合せを行い、いざ田んぼへ。200人が一斉に田んぼに入り、図面を見ながら下絵に沿っ

て植えました。2時間が経過すると予定通り全体の約8割が植え終わり、まだ紫稲で縁取った動物の輪郭が薄らとわかる程度だが、皆さんの力で作った田んぼ動物園は今年もきつと素敵な作品に生長することでしょう。

## 泥にまみれてついに完成！ 春光小3年生97名も田植え

午後1時から、旭川市立春光小学校3年生97名が社会見学・体験学習として「田んぼアート」の田植え作業を行いました。午前中に約8割が植え終わっており、子供たちが残りの2割を植えると完成します。

この日、子供たちを激励しようと、西川将人旭川市長が会場にかけつけました。開講式では、西川市長から激励のお言葉を頂き、松田直人実行委員長から農業とお米



西川将人 旭川市長



今年、この日、子供たちのお世話として、24名の農家の方に協力頂き、子供達は、田植えの方法などを聞きながら、裸足で田んぼに入り、泥まみれになりながら元氣いっぱい植え、田んぼアートは一面4色の稲で埋まり、ついに完成しました。

閉講式の質問コーナーでは、田んぼアートに関する質問、お米や農業に関する質問が飛び交い、今回の体験を通じて、普段食べているお米への関心が強くなったように感じられました。

真剣な眼差しで聞いていました。また、この日、子供たちのお世話として、24名の農家の方に協力頂き、子供達は、田植えの方法などを聞きながら、裸足で田んぼに入り、泥まみれになりながら元氣いっぱい植え、田んぼアートは一面4色の稲で埋まり、ついに完成しました。



↑ ← ↑ ← ↑ ← ↑ ← ↑ ← ↑ 田んぼアート完成への道のり ↓ → ↓ → ↓ → ↓ → ↓ → ↓



**測量作業**

6月1日、2日で2700点を測量。この作業によって絵が正確に表現されています。



**デザイン決定**

4月中旬、「田んぼアート」デザインが決定。今年も札幌市在住の杉尾亜里さんにデザインして頂きました。また、震災の復興応援メッセージとして、左側に「ひとつになろう! 日本」と入れています。



**見晴台設置**

5月中旬、荒井建設様により見晴台の整備、階段設置を行う。



**播種作業**

4月27日、青年部20名により田んぼアートで使用する4品種の播種作業を実施。





# ふれあい田んぼ教室 開催

## 北見から親子80名田植え体験

6月4日、JA北海道中央会主催による「ふれあい田んぼ教室」が開催され、北見方面の親子連れ総勢80名が参加のもと、田植え体験を実施されました。

この「ふれあい田んぼ教室」は、次世代を担う子供達とその保護者を中心とし、田植えから稲刈りまでの一連の農作業を通して、稲作が果たす役割・意義・重要性を肌で感じてもらい、「ごはん」を中心とした日本型食生活の普及とお米の消費拡大を目的とした食農教育です。

当日は、天候にも恵まれ、絶好の田植え日和のなか、東鷹栖7線18号にある「田んぼアート圃場」の一部にて田植え作業を行いました。裸足になつて昔懐かしい苗舟を引っ張りながら、親子で力をあわせて作業をしましたが、「もっと植えたい」といった声も出るな



料理研究家 東海林明子さん

ど、子供たちは泥んこになりながら元気いっぱい田植えを楽しんでいました。

昼食は、テレビにも出演されている料理研究家、「東海林明子」さんによる、地元で採れた食材を使ってカレーライスをつくる調理教室が開催され、大雪山を眺めることもできるJAたいせつ検査場の下屋をオープンキッチンとして、楽しく調理が行われ、田植え作業後で、お腹をすかして食べるカレーライスは格別なものとなりました。

また、今回は米の消費拡大としてお米からパンを作る「GOPAN」の試食会を行い、奥さん方は興味津々でした。

そして、お子さんに人気の「米ドン」の実演も行い、ドン製造機の大きな音にも怖がらずに、出来立てのドンを、おいしそうに食べていました。

約3時間と短い時間でありましたが、参加者のみなさんには大変好評であり、大満足して会場をあとにしました。





## 土に触れ、自然を感じ、農村社会を満喫

### 札幌信濃中2年生が農業体験

5月31日から2日間にわたり、札幌市立信濃中学校2学年113名がたいせつ地域において農業体験を行いました。

11時20分、子供達はバス3台により東鷹栖7線18号J A倉庫に到着し、この日、子供達の体験にご協力頂く受入農家26戸の出迎えにより対面式を行いました。

対面式では、グリーンハート協議会柿林孝志会長より歓迎の挨拶、その後、生徒代表より「ご迷惑をかけますが、2日間一生懸命がんばりますのでよろしくお願います」と挨拶がありました。対面式終了後、お世話になる農家さんの家用車で各農場へ移動し、それぞれ農業体験を行いました。

田植え作業も終盤を迎え、水田



グリーンハート協議会  
柿林孝志会長

では田植機が動いており、子供達は、普段食べている「お米」がどのようにして植えられているかを目にする事ができました。また、それぞれの農場では、田植え（手植え）や苗箱洗い、ハウスの片づけ、野菜の管理作業など、普段農家の皆さんが行っている仕事をそのまま体験しました。1日目は午後3時30分に終了し、子供達はその日宿泊する白金温泉へ移動しました。

2日目は午前9時30分より、1日目と同じ農場で体験を行い、子供達は、1日目と違い元気よく挨拶し、農家の方と打ち解けている様子でした。

午後1時に農業体験は終了、最後にお別れ会を行い、子供達からお礼の挨拶があり、受入農家皆さんと記念写真を撮り、最後に握手でお別れをしました。

半日を2日間という短い時間ではありましたが、子供達は、ただ農業体験を体験しただけでなく、人との接し方や礼儀も学び大変有意義な体験となりました。



女性部東鷹栖支部『加工グループ』  
豆腐と蒸しカステラ作り

東鷹栖支部「自家生産物加工グループ」では、6月15日に加工実習を行い、豆腐と蒸しカステラを作りました。午前と午後に分かれて調理をし、多くの方が参加されていました。

午後には、蒸しカステラを蒸す作業で、ストップウォッチがスタートされておらず、蒸し時間がわからなくなるハプニングもありましたが、無事おいしく出来上がりました。



鷹栖町農業振興公社

きゅうり共選・出荷開始

～10月下旬まで共選続く～

6月8日、きゅうりの共選が鷹栖町農業振興公社で始まりました。

この「きゅうり」は、例年通り4月下旬から5月上旬に定植され、4月下旬から5月上旬の低温等もあり、部会員各自の徹底した管理をしましたが、昨年より1日遅れでの共選開始となりました。

翌日の初セリでは、A S規格A M規格で2千円/箱となり、平均すると例年より高めの単価となりました。6月下旬には、日量15トンを超えるきゅうりが共選されましたが、これからの出荷により一層期待します。

共選は、10月下旬まで行われ、少しでも価格に反映されるよう期待致します。



JAたいせつ東鷹栖年金友の会  
コート開き親睦ゲートボール大会  
～白熱の試合、優勝は宇佐美チーム～

JAたいせつ東鷹栖年金友の会では、6月7日コート開き親睦ゲートボール大会が開かれました。

コート整備後、年々ゲートボールプレイヤーが減少しているなか、15名の参加により試合が始まりました。ボールを操り、相手チームとの駆け引きに多くの声援が飛び大変盛り上がりました。

白熱した試合内容で大会終了後、お弁当を食べながら親睦を深めていました。

優勝チームは次のとおりです。

優勝 宇佐美昭子チーム

(川瀬テル子さん、下田光吉さん、  
村井三二さん、藤澤 清さん)



JAたいせつ東鷹栖年金友の会  
春季パークゴルフ大会

～好スコア続出、熱戦が繰り広げられる～

JAたいせつ東鷹栖年金友の会では、6月11日鷹栖町丸山パークゴルフ場にて、春季パークゴルフ大会が開かれました。

当日は、快晴、パークゴルフには最高の天気になりコース状態も良好でした。45名の方が参加し元気にプレーされ、なんと3名の方がホールインワンを達成され、初心者から上級者までが一緒になって楽しみながらプレーされました。

参加者の皆様、大変お疲れ様でした。

優勝、準優勝の方は次の方々です。

男性の部 優勝 安部 文男さん スコア 100

準優勝 山崎 怜さん スコア 102

女性の部 優勝 安部ハル子さん スコア 104

準優勝 山田 冷子さん スコア 105

今後の大会予定

8月20日 鷹栖・東鷹栖年金友の会合同大会 会員のみ

10月上旬 東鷹栖年金友

の会秋季大会 会員・一般の方も参加可能です。

本所貯金課へ申し込みください。



## JAたいせつJAEL（ジェイル）システムの稼働開始

～出向く営農指導と来て喜ばれるJAへ～

### 営農部では・・・

営農推進課を中心とした“出向く営農”の実践として、タブレット端末の（ipad2）の携帯による生産者宅での営農指導とJA情報を提供しながら、積極的に出向く営農を実践致します。



タブレット端末 ipad2

### 購買部では・・・

本支所資材窓口にタッチパネルPCを設置し、組合員の皆様と地域住民の方が直接タッチパネルに触れて農作物の病害虫・雑草診断がご利用になれる「農業電子図書館」サービスを提供致します。



農業電子図書館

組合員皆様の積極的なご利用をお願い致します。

JAたいせつJAEL（ジェイル）システムとは

JA（たいせつ農協）・E（Electric）：電子 ・L（Library）：書庫の頭文字を使用した次世代端末を農業に活用するシステムの総称・愛称です。



JAたいせつJAELシステム開発協力企業

- ・エイエステック株式会社（旭川市）
  - ・ユーシステム株式会社（旭川市）
  - ・北海道録画センターオーラス研究所
  - ・NTTdocomo旭川永山店
  - ・（社）農文協
  - ・全農肥料農薬部
  - ・日本マイクロソフト株式会社
- 公共営業本部官公庁営業部

大学・短大・専門学校生大歓迎 JAグループ職員・社員養成学校

# JAカレッジ

- 60名 ●1カ年、全寮制 ●高校卒（見込）、21歳未満男女
- 大学、短大・専門学校卒（見込）、24歳未満男女
- 試験日：12月12日・13日・14日 ●願書受付：9月12日～11月14日

JA、農業  
関連会社へ

平成20、21、22年度  
**100%就職**

お問い合わせ・資料請求

**（財）北海道農業協同組合学校**

〒069-0834 江別市文京台東町43-1  
（JAカレッジ） ☎ 0120-918-417  
<http://www.ja-college.jp/>

# 水稲編



昨年は、冷害危険期中は好天に恵まりましたが、いもち病の多発により収量が減収しました。

本年も夏場の天候不順が予測されており、基本に戻って生育状況に応じた適切な管理に努めましょう。

1. 幼穂形成期の確認をしましょう。

(1) 幼穂形成期を確認しましたか  
 (主茎の平均幼穂が2mmの状態のととき) (図-1)

幼穂形成期の確認作業が前歴期間・冷害危険期の出発点となりますので、平均的な生育の株の主茎(親穂)を3〜5本程度を抜き取り、カッターナイフ等

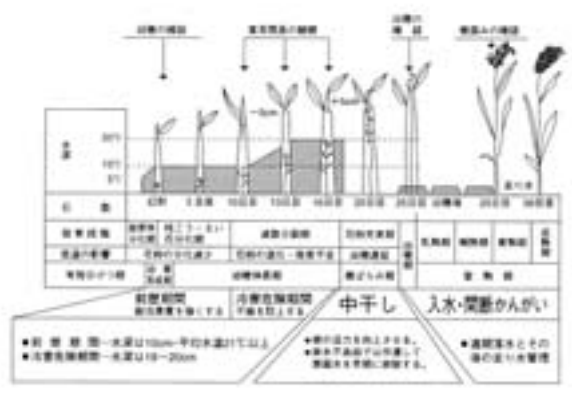


図-1

で縦切りにして幼穂長を測り、幼穂長が平均2mmに達した日が幼穂形成期です。

(2) 前歴期間の水管理はしっかりと  
 (幼穂形成期から約10日間)

水温上昇(21以上)により花粉数が増加し、稔実歩合が高まります。

この間の最大水深は10cmを限度とし、日中は止水にしましょう。ただし、茎数が少ない場合(600本/m以下)は幼穂形成期から5日間は5cmの水深にして分げつを促進しましょう。では水温の上昇が緩慢となり効果が劣ります。

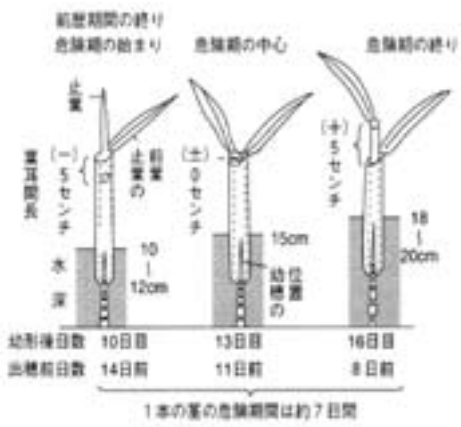


図-2

(3) 冷害危険期もしっかり深水管理を(前歴期間10日以降の約7日間)

冷害危険期に低温に遭遇すると正常な花粉が減少します。冷害危険期は止葉と前葉の付け根にある「葉耳」の間隔(葉耳間長)を計測して判断します。止葉と前葉の葉耳間長が5cmで冷害危険期の始まりとなります。

(図2)

水深は幼穂の伸長に合わせて徐々に深くし、最大18〜20cmを保ち、低温から幼穂を守りましょう。天候不順が続くと止葉の抽出が鈍り冷害危険期が長引きますので、葉耳間長を確認して適時深水期間の延長を図りましょう。

3. 圃場周辺はきれいにしましょう

圃場周辺のイネ科雑草・小麦・地力えん麦等は、カラムシの発生源となります。出穂前までにはあぜ草刈・地力えん麦の鋤き込みを終了させましょう。また、刈り取ったあぜ草は放置しておく、病虫害の発生源となりますので、速

(4) 冷害危険期が終了したら  
 全体の80%程が止葉と前葉との葉耳間長5cmとなつたら冷害危険期の終了です。長期間の深水により根の活性が低下していますので中干しを行い、同時に溝切りを行いましょ。

(5) 出穂がはじまつたら  
 開花受精後の米粒は急速に成長します。出穂が始まつたら直ちに入水し、米粒の発育を促進させましょ。

2. ケイ酸資材の追肥を実施しましょう

ケイ酸資材の追肥を実施することにより、いもち病対病性の向上・不稔発生の軽減・タンパク含有率の低下など期待ができますので、幼穂形成期の1週間後に粒状ケイカル・ゆめシリカ等のケイ酸質資材を10a/20kgで追肥を行いましょう。

やかに片付けましょう。

4. いもち病とカメムシ防除

(1) いもち病は、最低気温16℃を超え降雨が続いたら要注意です。ほしのゆめ・ゆめぴりか作付け田・過去にいもち病が発生した水田や復元田は特に注意が必要です。で、定期的には場の巡回をし、下葉の観察などを行い、早期発見に努めましょう。

(2) いもち病とカメムシ防除は、出穂期とその7日後は必ず防除を実施しましょう。

本田防除は、統一した薬剤の使用で実施しましょう。

## 畑作編

圃場をよく観察し、生育状況の把握と病害虫の発生予想により、適切な管理を行いましょう。

### 小麦

1. アブラムシは油断できません  
1穂当り7〜11頭寄生すると減収し品質も低下します。出穂期から10〜20日後に寄生密度が高まるので、よく圃場を観察し、確認したら防除しましょう。

農薬散布の際は、安全使用基準を守り使用してください。

2. 適期収穫で高品質小麦を。

圃場ごとに熟度や水分を把握し収穫適期を見極めましょう。

子実水分30%以下が収穫の目安です。子実水分が40%以下になると、一日当りの水分減少率は大きくなり、高温・晴天時では5〜6%も低下します。子実水分が40%程度になるころから子実水分を的確に把握し、適期になったら速やかに収穫しましょう。(表・1)

### 大豆・小豆

1. 豆類の追肥は生育状態を良く観察して

豆類チツソ吸収は開花期以降に増大してきます。

地力の低い圃場や、初期成育が不良の場合は追肥を実施しましょう。しかし、過度の追肥や地力の高い圃場などでは成熟期の遅れや倒伏などによる品質低下を招くため注意しましょう。(表・2)

2. マメシンクイガの防除徹底を  
連作ほ場では、マメシンクイガの越冬密度が高いと推察されますので、必ず防除を徹底し、被害の軽減を図りましょう。

表 - 2

	追肥時期	追肥量
小豆	第3本葉展開期 (7月上旬～中旬)	硫安 25kg/10a
大豆	開花始め (7月中旬～下旬)	硫安 25kg/10a

表 - 1

	子実水分	爪による判定	葉による判定
黄熟中期	35%	指先で押しつぶすことは出来ないが、爪でちぎる事は容易である。	前歯で抵抗なく噛み切れる。
黄熟後期	30%	爪でちぎる事は出来るが、若干抵抗を感じる。	前歯でちぎることは出来るが、若干抵抗を感じる。

## 一 農薬散布の基本技術 一

みんなで確認しあいましょう。

- ①隣に別の生産者の圃場がある場合、収穫と散布予定をよく打ち合わせる。
- ②周りに収穫直前の作物がある場合は、散布日を変更する。
- ③収穫期の近い圃場は、旗などの目印を立てて、周りの農家に知らせる。
- ④防除対象圃場に隣接したハウスがある場合は、ハウスの側面を閉めてから防除を行う。

### ドリフト防止の注意事項

- ①朝夕の風のない、もしくは風の弱いときに風向きに注意して散布する。
- ②防除対象の作物にだけかかるよう注意して散布する。
- ③飛散しにくい剤型の農薬を選んで使用する。
- ④散布機の圧力と散布水量を適切に調節する。
- ⑤適切なノズルを使用する。

### 農薬の使用上の注意事項

- ①ラベル表示を確認し、ラベルに記載された使用方法を遵守する。
- ②前回使用した薬液が残らないよう防除器具を十分に洗浄する。
- ③農薬は整理整頓して保管し、残農薬、空容器を適正に処理する。

# 農業者の皆さん、 老後の備えは万全ですか？



老後生活は、こんなに長い！

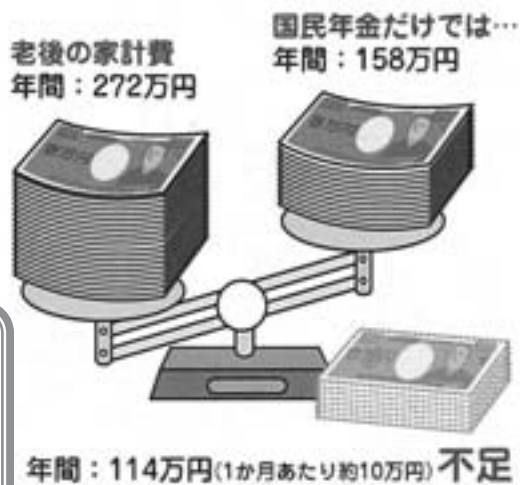
65歳からの平均余命は…



59才まで加入で  
き、納付額全額が  
所得控除の対象  
となります！

老後生活は、こんなにお金がかかる！

夫婦2人の場合



## 農業者年金は老後生活をごっちりサポート

### 農業者年金のメリット

- 少子・高齢時代に強い積立方式の年金！
- 終身年金で80歳までの保証付き！
- 支払った保険料は全額社会保険料控除！
- 手厚い政策支援！ 保険料に国庫補助も

～農業者の方なら広くご加入いただけます～

公的年金  
ならではの  
税制上の  
優遇措置

一定の要件を満たす方に月額最高1万円、  
通算すると最大で216万円

### 農業者年金の試算額

加入年齢	納付期間	性別	試算額	
			保険料2万円	保険料3万円
20歳	40年	男性	91万円	136万円
		女性	79万円	118万円
30歳	30年	男性	60万円	90万円
		女性	52万円	78万円
40歳	20年	男性	35万円	53万円
		女性	31万円	46万円
50歳	10年	男性	16万円	23万円
		女性	14万円	20万円

※この試算は、65歳までの付利率が2.30%、65歳以降の予定利率が1.55%となった場合の試算です。  
付利率2.30%は農業者年金において期待される運用収益をもとに設定した率、予定利率1.55%は農林水産省告示（H21.4.1施行）により定められている率です。

### 保険料支払いによる節税効果の試算（所得税・住民税）

税率	保険料の額が		
	月額2万円 (年額24万円)の場合	月額5万円 (年額60万円)の場合	月額6.7万円 (年額80.4万円)の場合
15%の場合	36,000円	90,000円	120,600円
20%の場合	48,000円	120,000円	160,800円
30%の場合	72,000円	180,000円	241,200円

●各欄の金額が節税効果で、保険料支払い後も適用される税率に変動がないものとして試算しています。

老後の備えは、  
**農業者年金**で安心！

詳しくは下記までお気軽にお問い合わせ下さい。

本所 旭川市東鷹栖1条3丁目 TEL 57-2311  
鷹栖支所 鷹栖町北1条2丁目 TEL 87-2121

新規加入のご相談者には粗品  
を差し上げます！

たいせつ

# インフォメーション

農産物直売所・貯金係からのお知らせ

7月9日(土)  
10日(日)

たいせつ農産物直売所からのお知らせ



## たいせつ農産物直売所 "田んぼアート支店"オープン!

見晴台のすぐ下に直売所をオープンします。  
ゆでとうきびも販売します



夏野菜本番!

トマト、きゅうり・とうもろこし・なす・なんばん・ピーマンなど新鮮野菜がたくさんあります

新規出荷者大募集!

組合員なら誰でも出荷できます!

- ・毎日出荷できなくても構いません。
- ・新鮮な野菜であれば少量品目でも構いません。

少しでも興味をお持ちの方は、直売所までお気軽にご連絡下さい。  
よろしくお祈りします。

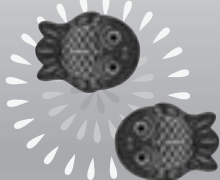
営業時間 10時～18時 定休日 毎週月曜日  
☎ 57-2141



### 定期貯金

### 2011

## 夏のちょきんぎょキャンペーン



1年 0.11%  
3年 0.20%  
5年 0.25%

平成23年6月1日(水)から  
7月29日(金)まで

100万円以上定期貯金を  
していただいた方に  
ちょきんぎょメッシュ  
バッグをプレゼント!

### 店頭金利に 上乘せ!!

『対象商品』 スーパー定期貯金  
『預入金額』 お一人様一口10万円  
以上の新規預け入れ  
『預入期間』 1年、3年、5年

\*個人の方のみ対象です

数に限りがありますので、品切れの際は代替の商品になります。

JAたいせつ貯金店舗 本所 旭川市東鷹栖1条3丁目 TEL57-2345  
鷹栖支所 鷹栖町北1条2丁目 TEL87-2121

## 理事会からのご報告

平成二十三年五月三十一日第二回理事会で次の案件について協議し承認決定されました。

一、平成二十三年産米出荷契約等について

平成二十三年産米出荷契約・大豆出荷契約等について原案通り承認されました。又、系統組織の販売の取り組みとして、本年も播種前契約などを積極的に推進し、早期契約・全量販売・価格向上に向けた販売体制を構築していくことを確認されました。

尚、全量出荷推進の一貫として全職員による生産者戸別訪問を実施することを決定致しました。

二、JAたいせつ版農業電子版図書館の導入について

出向く営農経済事業の展開を促進するためJAたいせつ版農業電子版図書館を導入することが承認されました。

三、組合員の火災見舞について

組合員の物置全焼、住宅一部延焼による火災見舞い金の贈呈

について承認されました。

四、四月末事業実績報告について

各課より第一四半期・四月末事業実績の進捗状況を含め報告があり、確認されました。

五、固定資産の取得について

総代会で決定戴きましたライスセンター機械補修、ライスセンター調整施設補修、ライスセンター塗装工事、鷹栖五・八号倉庫屋根塗装、東鷹栖三号倉庫前迂回路道路工事、本所営農センター屋根防水・外部塗装工事、鷹栖支所屋上防水工事についてそれぞれ施工することで承認されました。

## 監事会からのご報告

平成二十三年五月三十一日第二回監事会で次の案件について協議し承認決定されました。

一、JAバンク基本方針に基づく「経営状況に関する事項の報告」について

JAバンク基本方針に基づく「経営状況に関する事項の報告」について承認決定されました。

## 「たいせつ」のあゆみ

6月

- 6月1日 第4回農事組合長・町内会長会議
- 刈払機等点検整備
- 2日
- 6月2日 企画会議
- 6月6日 上川中央部内部審査（金融部・鷹栖支所）
- 10日
- 米全量集荷一斉推進
- 9日
- 6月7日 東鷹栖年金友の会ゲートボール大会
- 6月9日 「田んぼアート」田植え作業
- 6月11日 東鷹栖年金友の会パークゴルフ大会
- 6月14日 長期共済一斉推進
- 17日
- 6月17日 上川生産連総会
- 6月20日 東鷹栖年金友の会研修旅行
- 21日
- 6月21日 道連総会
- 22日
- 6月24日 第3回理事会
- 6月30日 企画会議

## 人事異動がありました

（平成23年6月1日付）

（ ）内異動前勤務

合田 充希

購買部機械燃料課燃料給油所係（鷹栖給油所）  
（購買部機械燃料課燃料給油所係（東鷹栖給油所））

## 東鷹栖農連青年部からのお知らせ

### “ドンの加工”について

東鷹栖農連青年部では7月11日月曜日にドンの加工を行います。

前日までに米とドンを入れる袋を持って、JAたいせつ農業振興課で受付を行って下さい。料金は米一升四百円です。