

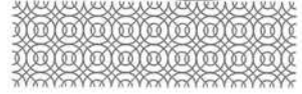


わき上がる 風でロマンの 町づくり

広報

肱川

1996 **5**月



No. 158



肺がん検診

毎年1回は定期検診を受けましょう。

(5月2日 保健センターにて)

今月号の主な内容

＝町報＝

- ◆風おこし運動パートII(4) …… 2
活力ある豊かなまちづくり
- ◆高脂血症は病気の前ぶれ …… 4
- ◆年金だより …… 6
- ◆歯の健康ムシ歯0者 …… 7
- ◆地震に備えよう …… 9
- ◆社協だより …… 11
- ◆お知らせ …… 22

＝農林だより＝

- ◆第48回J A肱川通常総会 …… 12
- ◆新しい流通ルートで食卓へ …… 13
- ◆職員紹介 …… 15
- ◆木材・椎茸市況 …… 16

＝公民館報＝

- ◆ソフトボールリーグ戦開幕 …… 18
- ◆歴史をふり返る …… 19
- ◆A S U K A 青年団だより …… 21

町民のうごき

人口 3,300人(－11)
 男 1,593人(－5)
 女 1,707人(－6)
 世帯数 1,009世帯(+4)

(平成8年4月30日現在)

交流の促進

町内をはじめ周辺各地でいろいろな行事(イベント)が行われています。そこには子供からお年寄りまでさまざまな方が参加されています。そして「にぎわい」があります。これこそが一番の楽しみではないでしょうか。でも、何かもの足りないなと思っている方もいらっしゃるのではないのでしょうか。自分がやったんだ、という充実感、まさにこれではないでしょうか。

活気の町づくりには人の交流なしにはできません。町内の皆さんが、まわりの、そして遠くにいる人たちに積極的に語りかけ、交わる機会をつくり、自分たちの町に関心を持って頂くと同時に、親しみを感じ、それによって訪れる人々を拡大して

いくのです。何でもいいのです。自分がやっている園芸とか、俳句、野球とかテニスとか。こちらから出かけて行って、自分たちをアピールするのです。そして共に歓喜し、次にはこの町に来て頂くのです。「にぎわい」を体感するのです。

よし、やってみようじゃないかと思つた方、即実践あるのみです。生の声をお聞かせください。呼びかけようじゃありませんか。

交流を促進するために町民の皆さんの生の声を、広報紙に載せていきたいと思います。そして、発信します。新しい出会いがあなたを待っています。

担当 新
☎三三四―二三一一

後継者の館 建設へ向けての取組み

風おこしパートIIの後継者育成活動の一貫として、肱川町の将来を担って行く後継者が業種を越えて、自由に気軽に集える場所、交流又は議論を闘わせる場所、見知らぬ男女の出逢いの場所等々、この様なことが自由に、いつでも、気兼ねなしに出来る自由の館、名づけて「後継者の館」を町内に住む若者の手

担当 森(吉)
☎三三四―二三一一

肱川の風味を生かした特産品づくり

で建設できないものかとの話が農業後継者の中から出ております。具体的には自分達で出来る範囲での資材・労力・お金等の提供により建設するものです。現在、これらの主旨に賛同する若者を募集いたしております。肱川町を愛する若者諸君！我こそはと思われる方は左記までご一報ください。

町内の若者にとつて肱川町が少しでも魅力のある町に生まれ変わる様、自らの力を試してみませんか。

肱川町青年農業者 連絡協議会
会長 浜田純司
☎三三四―二三一一

今、生活改善グループや特産加工グループ、個人等で特産品の試作研究が進められており、少しずつ商品も開発されてきております。今後も農林産物を利した特産品開発を推進して行きたいと考えておりますのでアイデアがありましたら、特産センター又は風おこし産業課までお知らせください。

担当 畦崎
☎三三四―二三一一

自然エネルギー活用 一地区一産業づくり

当町では、自然エネルギーを活用した町づくりを推進して



野菜工場TSファーム

ります。この中の産業振興の分野が「一地区一産業づくり」です。既に、予子林地区において、「省エネルギーモデル温室」による新しい形態での企業が生まれております。自然エネルギーには、水力・風力・太陽熱(光)など、種類や利用方法が色々あり、その地区に適した利用方法や産業を考えております。

今度は、省エネルギーモデル温室のほか、TSファーム(野菜工場)など、高密度集約型の施設を中心に、逐次、産業づくりを展開していきたくと考えております。

農林業作業組織 農地・林地は地域の宝

肱川町においても、高齢化と過疎化が進み、それに伴い農地や林地の荒廃も目立ちます。

今、町内の営農推進会議を中心に農林業の担い手対策、農林地を守る方策の作業組織の検討を進めております。近い将来には、みなさんの協力を得て組織の設立に向けて取組みたいと思います。

担当 森(吉)
☎三三四―二三一一

新山振事業 簡易ハウスの整備

大谷で試験研究

農業の振興を図るため、新しい技術、情報の視察・研究を行いました。

- 電解水の農業への利用
- 減農薬栽培、農業者の農薬被害防止、作物の成長促進等を目的として、本年度一年間大谷地区でキュウリ、水稲の試験研究。
- 交流促進センターの研究
- 鹿野川在跡地へ建築中の交流促進センターの視察・研究
- キュウリの自動選別・箱詰め

(4) まちづくり

風おこし運動パートII 活力ある 豊かな

バイオ テクノロジー の研究

その研究分野は今や農業だけでなく医療や工業などあらゆる分野に及んでおります。

また、「バイオテクノロジー」と聞くと難しそうですが、私たちがかつて肱川の野山にも沢山自生していた「えびね」の、人工交配(無菌培養)から取組んでみようと考えました。

人工交配自体は、誰にでもできる簡単な研究でありながら、その成果は想像もできない様な花色や形の「えびね」が出てくる可能性もあり、大いに期待できると思います。

また、その研究によって鑑賞用だけでなく、切り花や薬としても活用できないか研究したいのです。

理想とする「えびね」を自由に作出できるノウハウを蓄積し、将来的には「えびね」に限らず、新しい草花や野菜、或いは果樹の研究開発(生長点培養)など、種苗法等の勉強も含めて幅広く研究したいと考えております。

興味をお持ちの方はお気軽にご連絡ください。

担当 富永(廣)

☎三三―二二―三三―



大谷地区に設置された電解水生成装置



新規作物 町の風土に 合った作物

今年の四月から、JA肱川ピーマン部会が発足しました。この部会が高齢者や女性向けの新しい軽量作物として今後推進していくこととしております。

又、栗、しいたけ等の基幹作物については、特に見直し、再生を図っていく必要があります。

担当 森(吉)

☎三三―二二―三三―

ダムを 活用した まちづくり

肱川町には、鹿野川ダムがあり、更に山鳥坂ダムが建設され

ようとしており、町の中心部に巨大ダムが二つ出来ることとなります。

「ダムが出来た町」が栄えたためしがないと言う事を耳にする事があります。それでは、肱川町の過疎化はダムの影響だろうか。しかし、ダムのない町も過疎化は深刻な問題となっておるのが現実です。

いま、ダムを建設するにはダム本体の建設よりも水没対象者の生活再建と合わせて水源地域の地域振興が、大変重要な問題だと言われております。

現に、山鳥坂ダムにおいては、建設省、愛媛県、松山市等の受益地域と協議し、水源地域と受益地域は「共存共栄」でなければならぬ。と言うことを基本に進めております。

そのために、水源地域対策特別措置法、水源地对策基金等を活用し受益地域である松山市等三市五町の援助もいただいて地域振興事業を実施することとしております。

しかし、ハード事業だけでは町の活性化にはなりませんので、ソフト事業も合わせて行う必要があります。

ダム事業が進んできますと建設省職員や工事関係者が多くなつてきます。関係者には出来るだけ肱川町内に住んでもらい、町

の活性化に協力していただかねばならないと思っております。

現在は、中野地区(国道沿い)に建設省の宿舍が出来、一部の職員が居住しておりますが、最盛期の従事者は、二百〜三百人と予想されます。町としての受け入れ態勢が必要となってまいります。

また、受益地域である松山市等三市五町とは将来に亘って交流を続けていく必要があります。町づくりは、一朝一夕には出来ません。まして、ダムを活用したまちづくりには時間がかかります。まず出来ることから手がけていかなければなりません。

手始めとして、受益地域の皆さんに水源地である肱川町を知ってもらうため、先般、松山市の広報紙に「丸山公園等」の桜やシャクナゲを掲載してもらいました。それで、観光客も例年より多くなったと聞いております。

広報掲載は、順次他の受益地域にも広げたいと思っておりますが、交流の効果を期待する一方で、町の受入れ態勢も考えなければなりません。

ダムを活用した町づくりはこれからです、皆さんのアイデアとご意見、ご協力をお願いいたします。

担当 二葉

☎三三―二二―三三―

高脂血症は 病気の前ぶれ

高脂血症だから気をつけて、と言われても、「まだ大したことはないんだな」と思われがちですが、そうではありません。血液中に脂肪分が増えすぎると、動脈硬化になり、狭心症や心筋梗塞などの心臓病や脳梗塞などを引き起こすおそれがあります。

高脂血症は、それらの病気の前ぶれです。

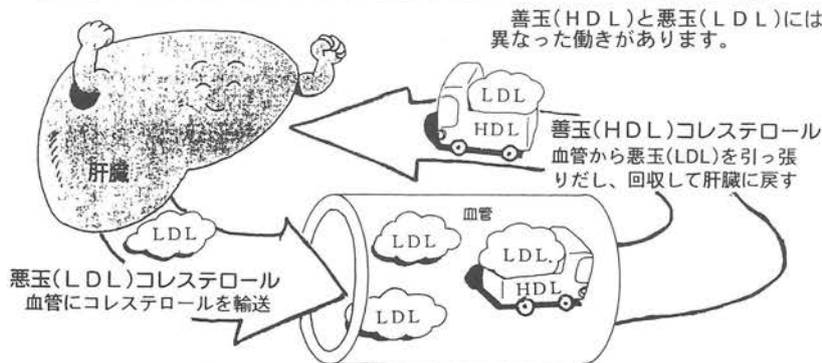


高脂血症とは

人の血液中には四種類の脂肪が含まれています。その内、増えすぎると害を与えるのは「コレステロール」と「中性脂肪」の二種類で、これらが増えすぎた時が「高脂血症」です。

総コレステロール	220mg/dlまで
HDLコレステロール (善玉コレステロール)	40mg/dl以上
LDLコレステロール (悪玉コレステロール)	150mg/dlまで
中性脂肪	150mg/dlまで

コレステロールには善玉(HDL)と悪玉(LDL)がある



悪玉(LDL)が多すぎたり、善玉(HDL)が少ないとコレステロールの輸送と回収のバランスがずれ、血管壁にコレステロールがとり残されます。

善玉(HDL)	mg/dl
悪玉(LDL)	mg/dl

悪玉()	=	善玉()
-------	---	-------

LDLコレステロールはこのようにして計算します。
 $LDL = (\text{総コレステロール}) - (\text{HDLコレステロール}) - (\text{中性脂肪の} \frac{1}{5})$

粒々になって血液の中を流れています。

<多すぎても、少なすぎてもいけない>

コレステロールが少なすぎると、老化を早め老け込んでしまいます。

その理由は、コレステロールが性ホルモンをつくる原料になっているからです。

男らしさ、女らしさはコレステロールがつくり出している、と言っても過言ではありません。

コレステロールは体の中で大切な役目をしています。

人のからだは、筋肉も血管も細胞の塊でできており、その一つひとつの細胞を包む膜もコレステロールでつくられます。そのためコレステロールが少なすぎると細胞がもろくなって、脳出血が多くなります。

他方、コレステロールが多すぎると、血液が粘って血管に詰まりやすくなったり、血管壁にくっついて動脈硬化の原因になります。

コレステロールが多すぎるとまず、心臓を取り巻く冠状動脈を傷めるので心筋梗塞が起こりやすくなります。

次には、脳出血や脳梗塞も起こりやすくなります。

<コレステロールは 血液中の脂の一種>

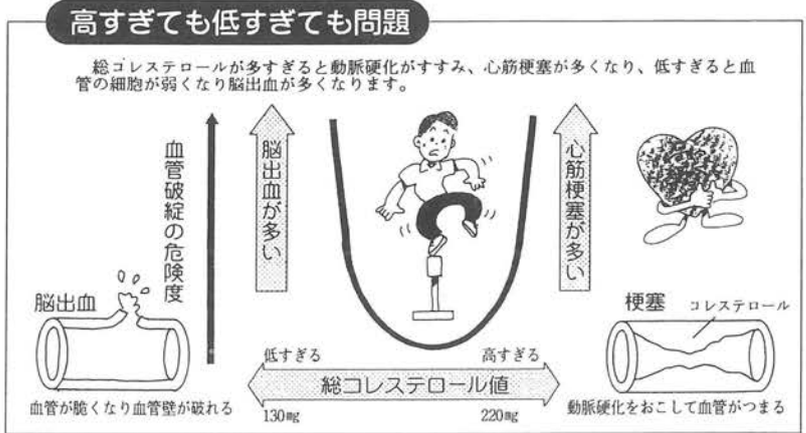
コレステロールは 阿刃の剣

コレステロールには、粒の大きい「LDLコレステロール」

(血管を詰まらせやすい悪玉)と、粒の小さい「HDLコレステロール」(血管に良い働きをする善玉)の二種類に分けられます。

そこで「LDLコレステロールが多すぎて、HDLコレステロールが少なすぎる人」が動脈硬化になりやすいと言えます。

脂は水に溶けないのでコレステロールは蛋白質にくっついて



〈多すぎる、と言われた人は〉

① 日常生活の注意としてはアルコールは適量なら問題ありません。なるべく一合ぐらいにしましょう。ビールなら一本です。

② タバコは本数が増えるほど善玉コレステロールが減るので、一日十本以内にしましょう。

〈卵はいけなかい？〉

- ③ 動物性の脂を、植物性の油を二、の割合にしましょう。
- ④ 野菜など、繊維の多いものを多く食べましょう。(繊維がコレステロールの排泄を良くします。)
- ⑤ 一日に四十分程度は歩くことを心がけましょう。
- ⑥ 塩分をとりすぎないようにしましょう。(コレステロールの多い人が塩分をとりすぎると、相乗作用で血管を傷める率が高くなります。)

食べ物の栄養分析表で見るとにわたりの卵は、ずばぬけてコレステロールが多いようになっています。しかし、分析表は百グラム食べた時のことです。卵の黄味は一個が十二グラムくらいですから一個ぐらいでは何の害もありません。あんな小さいもので、あれほど栄養が揃っている便利なものは他にありません。

コレステロールは血液で検査します

しかし、高級カステラなどは卵が大量に入っていますので、高コレステロールの人は注意が必要です。にわたりの皮の脂は多くのコレステロールを含みますが、とり肉は、他の動物の肉に比べても脂が少ないので高コレステロールの人にも、ぜひ食べて欲しい食べ物です。遺伝的に、余り肉類などを食べないのにコレステロール値の高い人がいます。このような人は、医師の治療を受ける必要があります。

○コレステロールが低すぎると血圧が高い人は

コレステロールが低すぎると血管が弱くなるから、脳卒中がおこりやすくなります。
★塩分をひかえて、もっと動物性食品を食べてください。

○コレステロールが高すぎるうえに血圧も高い人は

心筋梗塞や狭心症の心臓病がおこりやすくなります。
★塩分、砂糖、動物性食品をひかえめにしてください。

○コレステロールが低すぎて血圧も低すぎる人

★動物性食品を多く食べてください。

○更年期の女性は

コレステロールの増加を防ぐ働きをする卵巣ホルモンが、更年期になると減少するのでコレステロールが増えてくる。そのため、閉経後の女性は時々コレステロールの検査が必要です。

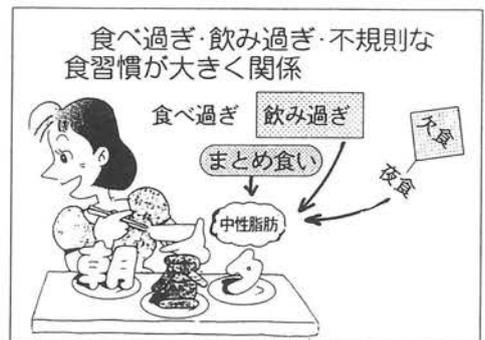
コレステロールの多い人ほど心臓病での死亡が多い。

心臓病(心筋梗塞や狭心症)で死亡した375人の調査では、血液100cc中のコレステロールが、

160ミリで死亡	5人
160以上 200ミリまでで死亡	35人
200以上 245ミリまでで死亡	85人
280ミリ以上で死亡	250人

中性脂肪とは

中性脂肪が最も多く蓄えられているところは「皮下脂肪」です。人の体は糖分と脂肪分が燃えてエネルギーになっており、ある程度は必要です。しかし中性脂肪が多すぎると血液が粘って血栓や動脈硬化の



原因の一つになります。中性脂肪が多すぎる人を、「太りすぎ」と言い、肝臓にたまりすぎると「脂肪肝」と言います。

〈注意すること〉

- ① 脂のとりすぎでないのに中性脂肪が高い人は、肝臓が中性脂肪を合成しやすい状態になっているからです。それらの人は大抵の場合、「太っている」「甘いものが好き」「お酒が好き」のいずれかに当てはまります。
- ② 食事療法は即効的ではないので、気長く楽しみながらやるのが大切です。積極的に歩くなどして、体を動かすことも大切です。
- ③ 甘いものやアルコールは、肝臓が必要以上に脂肪を合成することになります。

年金だより

異動のあったとき
届け出を忘れずに

自分自身や配偶者の入っている年金について将来の年金額の確保のために届出が必要になることがあります。

会社員の配偶者などの方にとって重要なお知らせです。昭和六十年の国民年金制度の改正により、サラリーマンや公務員などの配偶者である国民年金第三号被保険者の適用が始まりました。さらに平成六年の国民年金法等の一部を改正する法律で、この第三号被保険者に該当するにもかかわらず、その届出がなされていないため、老齢基礎年金受給時になって、低年金や無年金になってしまふ場合があります。それをなくすために過去の未届であった第三号被保険者期間について、平成七年四月から平成九年三月までの間の特例届出を認め、基礎年金制度による老後保障に万全を期することになりました。現在は特例届出の受付期間中です。

もう一度、自分の年金を考えてみてください。

次の場合は第三号被保険者となる場合です。

◇ サラリーマンと結婚して配偶者に扶養されるようになったとき

◇ あなたの収入が減って配偶者に扶養されるようになったとき

◇ 会社や工場、役所を退職して、配偶者に扶養されるようになったとき

◇ 第三号被保険者の配偶者が会社などを変ったとき

また、第三号被保険者であるあなたが

① 会社や工場、役所などで働くようになったとき

② 夫が定年などにより会社を退職したとき

③ あなたの収入が増えて配偶者から扶養されなくなったとき

④ 離婚したとき
こういったときには、第三号被保険者でなくなりますので、届出が必要です。

思い当たる方は、忘れずに届出をしましょう。
詳しいことは、役場年金係までお問い合わせください。

精神障害者保健福祉手帳制度について

平成七年十月一日から精神障害者のための、保健福祉手帳の受け付けがはじまりました。

(1)手帳の対象となる方

精神障害のため日常生活または、社会生活上のハンディキャップをもつ方で、希望する方に交付されます。

精神障害の病名の種類や、入院・在宅の別、年齢による制限もありません。

(2)手帳の申請の方法

①手帳交付申請書
②主治医の診断書または、障害年金証書の写し

(3)年金証書による申請

①証書の写し
②各種通知書の写し
裁定通知書・支払い(振込み)通知書・決定・改定通知書等

(4)手帳の有効期限

二年間

(5)手帳により現在受けられるサービス

①通院医療公費負担
②税金の控除・減免制度の適用

(ア)所得税・住民税の障害者控除(本人・配偶者・扶養親族)
(イ)低所得障害者の住民税は一部非課税
(ウ)相続税の障害者控除
(エ)贈与税の一部非課税
(オ)預貯金の利子所得非課税
(カ)自動車税・軽自動車税及び自動車取得税の減免(手帳一級のみ)
(ク)生活保護受給者の障害者加算(手帳一級及び二級)

(6)問い合わせ先

①かかりつけの病院・主治医
②大洲保健所
☎二四一三六七五

③大洲保健センター
☎三四一三三三〇

今年も全国一斉に「不正大麻けし撲滅運動」が行われています。

不正大麻けし撲滅運動

五月一日～六月三十日

愛媛県でもけしの花の咲く時期に、この運動を展開し、大麻やけしに関する正しい知識の普及啓発と不正栽培の発見・除去に努めています。

大麻やけしは「ひなげし」や「おにげし」などを除いて、法律によって厚生大臣の許可をうける必要があります。

大麻やけしの成分の中には「モルヒネ」や「アヘン」が含まれており、使用方法を誤ると人命にかかわるほどの重大な影響を与えるからです。

不正大麻やけしを発見した場合には、大洲保健センターか大洲保健所へ通報してください。



栽培できないけし

歯の健康 一にも二にもブラッシングから

※平成七年度三歳児健康診査時のムシ歯〇者の
受診者二十五人中ムシ歯〇者は次の七人です。



(大和) 成登 司くん



(下鹿野川) 亀田 京介くん



(共栄) 河野 真弓 ちゃん



(下鹿野川) 山内倫太郎 くん



歯の衛生週間
(6月4～10日)



(協生) 中宮 志穂 ちゃん



(上森山) 大野 優児 くん



(上森山) 沖野 由紀 ちゃん

歯周病も虫歯予防はまずブラッシング。かなりすすんだ歯周病も、きちんとしたブラッシングで進行を止められます。正しいみがき方と毎食後一日3回のブラッシングが歯の健康の基本です。

ブラッシングのポイント

- ① たんねんに、奥から2本ずつブラッシングは奥歯2本分ずつを目安にみがいていきます。とくに奥歯は歯垢や歯石がたまりやすいので、いねいに。歯と歯ぐきの境目も歯垢が残りやすいところ。歯ブラシを押しあてて、こきざみに動かしながら汚れをとります。
- ② 毎日3回、食後3分以内に、3分ずつ食後3分以内にみがくのは、

食物の糖分が虫歯をつくる強い酸にかわる時間。3分間みがくというのを目安で、もつとていねいにみがくにこしたことはありません。

- ③ ちゃんとみがけたかをチェック

歯医者さんでカラーテスターをわけてもらって、歯みがきのあとに塗って汚れ具合をみましょう。みがき残しの部分がよくわかります。機会があったらぜひ一度チェックを。

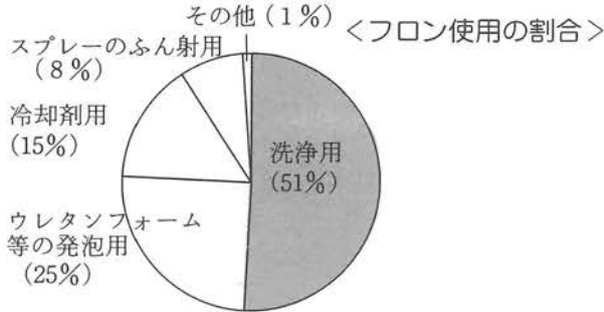
- ④ きき腕側のみがき落としに注意
右ききの人では右側の奥歯と犬歯、左ききの人では反対に左側の奥歯と犬歯に汚れが残りやすいようです。心にとめて歯みがきをしましょう。



保健婦さんから
歯みがきチェック

フロンによるオゾン層の破壊

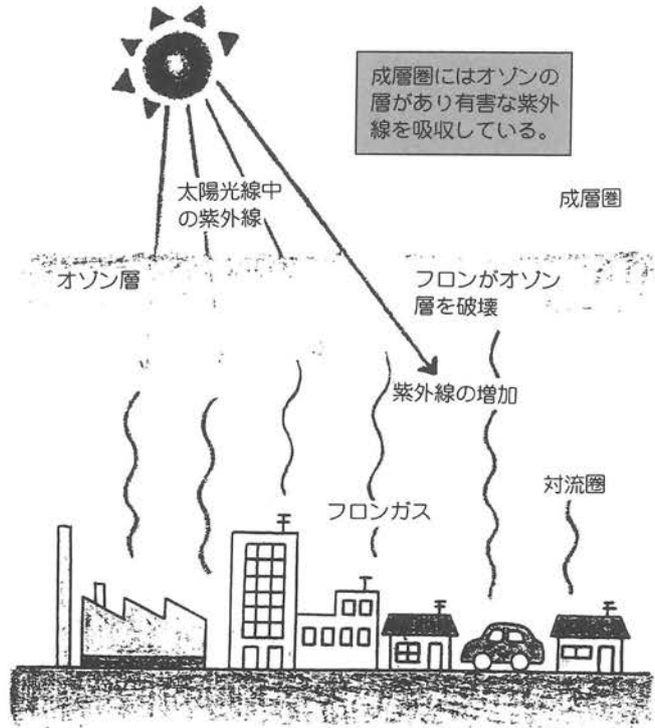
1 フロンとはどんなもの？



フロンは、人工的に造られたガス状又は蒸発しやすい液体で、スプレー製品のふん射用ガス、冷蔵庫やクーラーなどの冷却剤、ICなど精密部品の洗淨やドライクリーニングなどに使われ、私たちの便利な生活をささえています。

2 オゾン層とはなんだろう？

地球の上空の成層圏には、オゾンがたくさん集まった層があり、地球をとりまいています。このオゾン層が、人類や生物に有害な太陽からの紫外線のほとんどを吸収してくれるため、今私たちは生存していけるのです。



3 オゾン層破壊のしくみと影響は？

フロンは寿命が長く、オゾン層まで上昇してオゾン分子をこわすため、大気中にフロンが増えると、オゾン層がますます減少して紫外線が増加し、皮膚ガンの多発や農作物への悪影響などが生じ、人類の生存があやぶまれることとなります。南極の上空では、すでにオゾンの量が周囲より一段と少ない部分(オゾンホール)が観測されており、日本の上空でもオゾンの減少傾向が観測されているのです。

※内山衛生事務組合に、フロンガス回収装置を設置し、4月から廃品として出てきた冷蔵庫の中のフロンを回収しています。この回収装置は、全国モーターボート競走施行者協議会の拠出金による助成金の交付を受けて整備したものです。

No.

わが家のアイドル

(141)

今、一番好きなのは、外で遊ぶ事。後は、はさみでチョコキチョコキとお絵書き。兄ちゃんにきたえられて、おてんばさん。でも、虫と動物がちょっとこわい女の子です。よろしくね。



お父さん 眞二さん
お母さん 明美さん

富永眞美ちゃん(影地)
平成6年7月12日生
1歳10カ月

毎日、お兄いちゃんと一緒に三輪車に乗ったり、いろんなおもちゃで遊んだり、元氣イッパイです。お風呂が大好きで、最近では、自分で服をぬいで「イコ」と手を引っぱってお風呂場に行きます。



お父さん 光英さん
お母さん 美由紀さん

森田祐香里ちゃん(上森山)
平成6年6月28日生
1歳11カ月

地震に備えよう

(11)

川上支署

今回は、過去の大地震の教訓についてお知らせします。

地震が発生し避難する際の持出し品については、前にお知らせしましたがそれ以外にも大地震の後必要となったものは次のような物です。

- ① 赤ちゃんとお年寄りのオムツ
- ② 消毒用アルコールとカット綿・これは、傷の治療は勿論体を清潔にするのにも使えます。
- ③ 現金の中でも特に小銭
- ④ 生理用品
- ⑤ 軍手などの作業用品

以上のようなものも備えておくこと非常に便利です。

また、地震が発生した場合、いざというときに頼りになるのが近所の方たちです。

現に大地震が発生したとき、お互いが顔見知り誰がいなかたがすぐ分かれば、迅速に救出作業が行え多くの人を救うことができます。

また、日ごろから身体の不自由な人や独り暮らしのお年寄りがおられる所では、隣近所で助け合う体制を作っておくようにしましょう。

そして、地域住民みんなで地震による被害を最小限に食い止

める事ができるような体制を作っておきましょう。
 ◎シリーズでお知らせしておりました「地震に備えよう」は、今回をもって終らせていただきます。



土砂災害に対する備え お宅の備えは万全ですか

(川上支署)

今年も間もなく、梅雨の季節を迎えます。

これからの季節は、長雨や集中豪雨により、土砂災害などが毎年各地で発生し大きな被害を与え、貴重な生命財産が失われています。

これらの被害を未然に防ぐために、次のことに十分注意をしておき、万一の場合には早めに避難しましょう。

早めに点検、改修しよう家周辺

- 1 付近の谷川、水路などにゴミ等が詰まっていな
いかどうか点検し、ゴミ等があれば取り除いてお
きましょう。
- 2 家の周囲に土砂くずれなどの起こる危険な箇所
が無い点検し、そのような所があれば早めに改
修するようにしましょう。
- 3 万一に備え、家族で避難経路や避難場所等を決
めておき、非常持ち出し用品等を備えておくよう
にしましょう。
- 4 天気予報や、市町村の災害情報に留意し早めの
避難を心がけてください。

女性ドライバー

応急手当を身につける (川上支署)

現在、川上支署では救命救急の効率化を図るため、救急隊が到着するまでの間に必要な応急手当の普及に努めています。四月十九日に川上建設(有)のご協力により開催することができました。受講者は女性ドライバーら三人で、年齢の若いこともあって、応急手当の知識、技能とも吸収が早く、事故現場



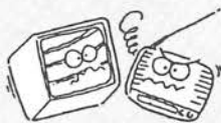
応急手当を熱心に学ぶ女性ドライバー

に遭遇した場合には適切な応急手当の実施が十分期待できます。小人数の講習会を数多く実施する予定ですので各事業所のご協力をお願いします。

つくるう！クリアな電波環境

電波利用保護旬間
6月1日～10日

- ハイパワー市民ラジオ
- 不法パーソナル無線
- 不法アマチュア無線
- 不法コードレス電話



不法無線局はやめましょう

家内労働の業務を委託するときは委託条件を
文書で明確に！ 家内労働旬間(5/21~31)

一、委託者(内職の仕事を出している事業主等)の皆さんは、次のことを守りましょう。

①家内労働者に委託条件を記入した家内労働手帳を渡し、工賃額、支払日、納入受領した物品の数量等を記入しましょう。

②家内労働者の災害防止と健康管理のため、必要な措置や援助を行いましょ。

③最低工賃額以上の工賃を、一カ月以内

に全額支払いましょう。

二、家内労働者(委託者から受けた内職の仕事をする人)の皆さんは、次のことに注意しましょう。

①家内労働手帳を委託者からもらい、必ずはっきりと記入してもらいましょう。

②家内労働による災害の防止を図り、健康管理に努めましょう。

③工賃は、全額を一カ月以内に受けましょう。

三、家内労働についてのご相談、お問い合わせは、愛媛労働基準局賃金課(☎〇八九・九三五・五二〇〇)、または、最寄りの労働基準監督署へご照会ください。

六月一日は、人権擁護委員の日です。

昭和二十三年に人権擁護委員制度が設けられ、翌二十四年六月一日に人権擁護委員法が施行され、国民の基本的な人権を擁護し見守る、いわば民間人による人権の番人の機関が誕生したのです。これが人権擁護委員制度の始まりです。

いじめ・体罰・不登校など子供をめぐる人権問題が大きな社会問題となつていますが、次代を担う子供の人権を積極的に

六月一日は、人権擁護委員の日です。そこで、全国人権擁護委員連合会では「子供の人権を守ろう」を啓発活動重点目標に掲げ、積極的な啓発活動を展開しています。

中居谷 飛野 虎生さん
大和 菊池昭三郎さん
☎三四一三〇〇三
☎三四一三二二四

相談は無料で、秘密は堅く守られます。お気軽にご相談ください。

ポストさん毎日ありがとう
中野幼稚園児がポストのお顔ピカピカに

第三十四回ポスト愛護週間にちなみ四月十八日中野幼稚園(園長佐川慶三、二十一)の園児たちが赤いハッピーに身を包み「ポストさんありがとう」と書いたプラカードをかかげ、中野幼稚園から肱川郵便局までをパレードしました。

早速園児たちは、ぬれたぞうきんで鹿野川三差路及び郵便局前のポストさんの赤いお顔をかわるがわるゴシゴシとみがきあげました。みがき終ると宇都宮局長が「今日はありがとう」といってふうせん・折り紙・ノート等をプレゼントしてもらいうれし



郵便ポストをみがきあげる中野幼稚園児

そうでした。この行事は、四月十四日から四月二十日までのポスト愛護週間にちなみ七年前から行われているものです。

平成8年度 自衛官等募集案内

	募集人員	資格	受付期間	試験期日	合格発表
一般曹候補生	陸 約400名 (うち女子約35名) 海 約390名 (うち女子約25名) 空 約400名 (うち女子約25名)	18歳以上 24歳未満 の者	8月1日 ~9月9日	1次 9月16日 2次 10月3~8日	1次 9月27日 最終 11月15日
曹候補士	陸 約1,650名 (うち女子約100名) 海 約480名 (うち女子約20名) 空 約600名 (うち女子約20名)	18歳以上 27歳未満 の者	8月1日 ~9月9日	1次 9月16日 2次 10月3~8日	1次 9月27日 最終 11月18日
航空学生	海 約70名 (うち女子若干名) 空 約70名 (うち女子若干名)	高卒(見込) 21歳未満 の者	8月1日 ~9月9日	1次 9月23日 2次 10月16日 ~20日 (予備21~22日) 3次(空) 11月17日~ 12月13日	1次 10月8日 2次 11月8日 最終9年 1月31日
看護学生	陸 約105名	高卒(見込) 22歳未満 の者	9月17日 ~10月15日	1次 10月31日 2次 11月23日 ~26日	1次 11月8日 最終9年 1月23日

詳しくは、自衛隊大洲募集事務所(0893-24-4123)(担当者若原)までお問い合わせください。

子育てなんでも **ダイヤル**

愛媛県中央児童相談所では、子育てと子供に関するあらゆる電話相談を受付けています。相談時間は、年末年始と祝日を除く毎日、午前9時から午後9時までです。

電話番号 089-923-4152
ファックス 089-923-4471

マスコミ等に報道・掲載された肱川町

- 4/15 愛媛新聞 珍しい渡り鳥(ウミスズメ)道野尾の肱川流域で
- 4/23 愛媛新聞 シャクナゲ3千本もうすぐ満開
- 5/8 愛媛新聞 肱川で鹿野川川柳大会



社協だより

肱川町身体障害者更生会総会開催

新会長 安川 武志氏



総会において、以上のような基本方針を基に事業計画などを決定いたしました。ご来賓の方々には、ご多忙中にもかかわらずご臨席いただきありがとうございます。

肱川町身体障害者更生会の総会が四月十二日、肱川町基幹集落センターにおいて開催されました。障害者の基本理念である「完全参加と平等」にふさわしい明るく豊かで活力に満ち、住み慣れた地域社会において自助努力で自立更生し、よい環境づくりを目指します。障害者に対する理解と協力を得て今後の障害者福祉の向上を期すると共に、社会経済、文化その他あらゆる分野の活動への参加を促進します。身障者の自立更生の高揚と相互理解を強化すると共に、福祉施策の向上及び障害者に対する一般社会の理解と協力を得て、ふれあいの中で潤いと安らぎに満ちた幸せな生活を送ることが出来る地域社会の実現に努めます。明日への希望を強くもち福祉の向上に努めます。

平成7年度県共同募金配分金

- 在宅サービス特別事業 75万円
(ホームヘルパー使用軽自動車購入)
- 障害者社会参加促進特別事業 26.1万円
- 社会福祉協議会一般事業 88.4万円

社会福祉協議会へ

ご芳志

当協議会に、次の方からご寄付を頂きました。福祉関係事業に活用させていただきます。誠にありがとうございました。

- 中居谷 石井 一様
- 上森山 石川 常義様

- 会長 安川 武志
- 副会長 城 戸 寿賀俊
- 副会長 中 岡 道 幸

単老クラブ総会

平成八年度の単位老人クラブ総会が四月中に開催されました。活動報告並びに決算報告がなされ、八年度の事業計画、予算を審議し満場一致で承認されました。役員改選となっていた、正山・小藪・中央・大谷の各クラブ会長は全員留任となりました。副会長・婦人部長が代わられ別表の方々へ今後お願いする事になりました。来賓祝辞をいただき、老人クラブ会員へ対して激励を賜りました。総会終了後は懇親会に移り日頃の活動などを話し

毎年、秋に行われている共同募金運動は、年々着実に大きな成果を上げています。県下でも昨年は阪神・淡路大震災義援金で多額の募金にもかかわらず、赤い羽根共同募金に対しても目標を大きく上回り、総額五億四百万円の実績となりました。配分については、身障者のための入浴自動車など各市町村に対して配分されました。

肱川町には、一般配分の他に在宅サービス特別事業として、ホームヘルパー使用の軽自動車購入費として、七十五万円が配分されました。ホームヘルパー派遣充実のために、写真のような車を購入して肱流苑に配備いたしました。

障害者社会参加促進特別事業



として、二十六万一千円を配分してもらいました。この配分金にて身障者の方々が体育大会に使用する、ユニホームと帽子を各二十着ずつ購入しました。

このように共同募金は、住民の福祉のために役立てています。今後とも共同募金には格別の協力をお願い申し上げます。

単位老人クラブ役員名簿

クラブ名	会 長	副 会 長	婦人部長
正 山	西本 源格	飛野 虎生	万願寺ヨシ子
中 央	曾根 久幸	今岡 安盛	山内 幸
大 谷	前田 武	浜田 登	永田キミエ
小 藪	中居喜代光	兵頭 芳一	藤井 里見
予子林	山中 美茂	増田 虎雄	山岡トナ子
岩 谷	森岡 鶴男	城戸寿賀俊	和氣 豊子

なごやかに過ごしました。会員の高齢化にともない役員のみならず、手がない、会員に入会してもらえないなどです。今後とも頑張りますので、ご指導をお願いします。



第48回 J A 肱川通常総会

農林だより



去る四月二十八日、肱川町公民館に於いて第四十八回 J A 肱川通常総会が開催された。
来賓として肱川町長大野和氏を始め町議会議長岩田清茂氏、県各連合会を代表して中央会会長寺井信隆氏、大洲農業改良普及センター所長黒川文雄氏よりそれぞれ祝辞を頂きその他来賓多数のご臨席を賜り盛会に総会が終了した。

沖野恒三氏を指名した。
議長は書記に藤高清満氏、竹本一男氏の二人を指名して議長席につく。
議事にうつり第一号議案から第八号議案までを原案の通り承認決定された。
平成七年度業務報告と平成八年度の事業計画については次の通りです。

編集・発行
J A 肱川
肱川町森林組合

先ず銚岩組合長のあいさつが有り住専の問題、広域合併の問題等話されその後、議長選出では大谷地区の

事業報告

わが国の経済は依然として景気の停滞が続き、阪神大震災の復興による需要拡大も期待薄く、先に合意された米のミニマムアクセス及び農畜産物の関税化による関税率の引き下げは、今後輸入量の増加と共に価格の低下を招くことが懸念され、国内農業に重大な影響を及ぼす事が必至の状況となってきました。

この様な社会状況の中にあつて、町内の農産物にあつては、平成6年に引き続き異常気象で高温早魃となり、粟に於いてはかつてない減収となったが、きゅうりに於いては1億の大台に乗せることが出来、営農販売は前年対比102%となった。一方資金の増強については前年対比100.1%で伸び悩んだ。長期共済については、計画対比102%で目標達成する事が出来た。購買事業に於いても、生産資材の落ち込みはあったものの、前年を上廻る取扱い高となった。その他関係機関のご指導と組合員各位のご協力によって、各事業の推進に努めることができた。

重点実施事項

1. 資金力の増強	期末貯金残高	52億5,829万円
2. 長期共済新規契約		22億5,115万円
3. 施設導入事業	冷蔵庫0.5 坪4基	140万円
4. 緊急安定対策事業	キュウリハウス多目的スプリンクラー7基	820万円
5. 粟生産団地推進事業	間縮伐、病虫害防除	183万円
6. 桑園生産向上対策事業		275万円

平成8年度事業計画

基本方針

わが国の経済は景気回復の兆しはあるものの引き続き雇用情勢も製造業を中心に厳しい状況にあり、引き続き低成長に止まる可能性が出ている。又農業、農村をとりまく情勢はガット・ウルグアイラウンド農業合意後農産物の輸入が激増しており、加えて新食糧法施行に伴う米の流通規制の大幅緩和による競争の激化が予想される。

農業従事者の高齢化や新規就農者の減少による担い手不足等極めて厳しい中でJA牝川に於いては、昨年に引き続き各営農部会と連携して基盤整備、土作り、施設化に努めながら、高品質、低コスト生産と有利販売に努める。

金融事業については、資金力の一層の増強と地域金融機関としての機能の強化に努める。

共済事業については、生涯保障、危険保障の拡大に努める。

購買事業については、生産生活資材の取扱いの拡大を計る。

その他の事業についても、組合員各位のご協力と関係機関のご指導を得ながら推進し努力する。

尚、広域合併については、県下10JA構想のもとで、環境変化に対応し、組合員、地域住民の期待と信頼に応えるJA態勢整備について引き続き検討をして行く。

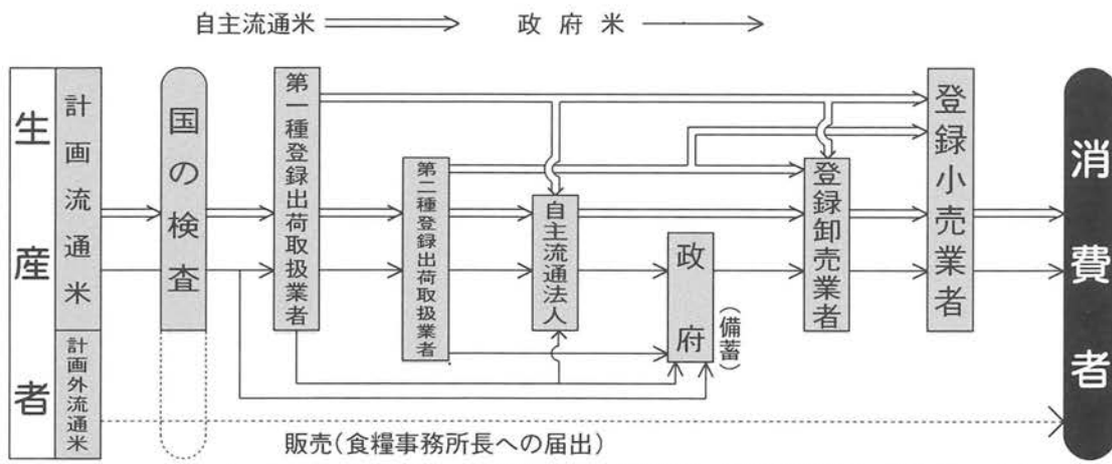
重点実施事項

- (1)資金力の増強 期末残高 58億円
- (2)長期共済新契約 22億円
- (3)粟生産団地推進事業 間縮伐、病虫害防除 165万円
- (4)桑園生産向上対策事業 有機質供給 75万円

新しい流通ルートで食卓へ。

「新食糧法」の施行により、お米の流通については、その主体となる「自主流通米」(政府を通さずに流通するお米)と「政府米」(政府が直接売り買いをしているお米)を合わせて「計画流通米」とし、お米のほとんどは、自主流通法人という国の指定を受

けた団体が中心となって計画的な流通を図り、登録卸売業者、登録小売業者を経て、消費者へ届けられることになりました。そして、消費者ニーズの多様化に対応できるよう、流通ルートの弾力化が図られています。



*このほか、加工業者等への流通、登録卸売業者間・登録小売業者間の売買があります。



お米は、信頼のおけるお店で。

新制度のスタートによって、お米の販売業者は、これまでの許可制から登録制になりました。都道府県知事の登録を受けた小売業者は「知事登録小売業者」の標識を掲示することになっています。

(新標識の掲示は6月からとし、それまでの間は、従来の許可店であることを示す「知事許可販売店」の標識が掲げられています。)

す **みんなの「住マイル」計画**

マイホームのことなら。

JA 住宅ローン

- お使用みち 住宅の新築、購入(土地付住宅、分譲マンション)。
土地の購入(5年以内に住宅新築居住の予定があること)。
住宅の増改築・中古住宅の購入。
住宅ローン(公庫・年金・他金融機関)の借り換えなど。
- ご利用いただける方
1. 借入時満20才以上60才以下の方
 2. 最終返済時の年齢が満70才以下である方(親子リレー返済の場合は除きます。)
 3. 勤続(経営)年数が3年以上の方。

■ご融資金額 **30万円以上5,000万円以内**

■ご融資期間 **3年以上30年以内**

- ご返済方法
1. 毎月返済
 2. ボーナス併用毎月返済
- 担保 建物および敷地に第1順位の抵当権を設定させていただきます。(住宅公庫など併用の場合は第2順位でも可)
建物には火災共済を付保していただき、質権を設定させていただきます。
- 保証 保証機関の保証を受けていただきます。
- その他 変動金利型と固定金利型および固定・変動金利選択型があります。

より快適な暮らしづくりに。

JA リフォームローン

- お使用みち 既存住宅の増改築・改装・補修。
宅地内の植樹・造園。
門・堀・車庫・物置等の設置または改良。
- ご利用いただける方
1. 借入時満20才以上60才以下の方
 2. 最終返済時の年齢が満70才以下である方。
 3. 勤続(経営)年数が3年以上の方。

■ご融資金額 **10万円以上500万円以内**

■ご融資期間 **1年以上10年以内**

- ご返済方法
1. 毎月返済
 2. ボーナス併用毎月返済
- 担保 **不要です。**
- 保証 保証機関の保証を受けていただきます。
- その他 変動金利型と固定金利型があります。

■お申込み時にご用意いただく書類

1. 所得証明書(下記のいずれかの証明書)

- 市町村発行の所得証明書
- 納税証明書(所得金額用)
- 市町村民税、県税特別徴収税額通知書

2. 資金使途が確認できる書類

- 工事請負契約書、売買契約書、工事見積書など

3. その他

- 土地(建物)の登記簿謄本
- 健康保健証(新規取引の場合)
- 運転免許証(新規取引の場合)など

■JAローンはどなたでもご利用いただけます。

- JAローンをご利用いただくためには組合員でなければなりません。が地区内にお住まいであれば、簡単な手続きで准組合員になることができます。(お申込みはJA窓口へ)

住まいに関することはJAへご相談下さい。

 JAローン

JA 肱川

J A の自動車共済、ここが違う。

POINT 1

ぐーんと安い掛金

たとえば



こんなに違うのですか？

J A 共済	119,100円
損害保険(PAP・2000cc)	190,200円
差額	71,100円

(注・PAPとは自動車総合保険のこと)

- 自家用小型乗用車2.0ℓ (全年齢・新規)
- 対人…無制限(自賠責セットあり)
 - 対物…1,000万円(免責0万円)
 - 搭乗者…死 亡 1,000万円 (エアバック無) 治療日額 5,000円

POINT 2

自動車共済独自の割引制度とは？

●自賠責共済セット割引



自賠責共済とセットで加入すると自動車共済の対人賠償共済掛金が7.4%安くなります。

少しの注意で経費節約 事故処理もスムーズ

J A 肱川職員の退職者及び就職者紹介

岩田 作夫

若葉の候皆様には益々御清栄のこととお慶び申し上げます。

この度、J A 肱川大谷支所を最後に定年退職いたしました。

昭和二十八年六月から四十二年九月月に亘り、その間には精米加工、購買、給油所、醬油工場大谷支所と勤めさせて頂きました。皆様方の温かい御指導と御協力により大過なく勤務でき誠に有りがたう心から厚くお礼申し上げます。

今後は在職中に頂きました御芳情御指導を糧として第二の人生を歩んで参りたいと思っております。どうか今後ともよろしく御交誼賜りますようお願い申し上げます。

皆様の御健康と御多幸をお祈り申し上げます。御挨拶いたします。

岩田 千栄子

日々緑の色を増すこの頃ですが益々のご清祥のこととお慶び申し上げます。
さて私こと
三月末日をもちましてJ A 肱川を定年退職致しました。
在職中はまがりなりに大

で勤務することになりました。何をしたいのか、まったく白紙の状態ですが、少しづつ仕事になれていこうと思っております。

これからは、配達や修理などでみなさんのお宅に行くこともあると思っております。よろしくお願ひします。

まだまだ未熟者で、迷惑をかけることが、あると思いますが、いろいろと御指導をいただき、仕事にも早くなれて、廻りから一人前に見てもらえるようになりたいと思ひます。とにかく、頑張っていきたいと思いますので、よろしくお願ひします。

山本 直人

この春より営農指導課に勤務することになりました。

これからは選果場や育苗センターなどで組合員のみなさんにお会いすると思ひますのでよろしくお願ひ致します。

何分未熟者で御迷惑をかけることが多いと思ひますが、みなさま方の御指導をいただき、早く仕事を覚え、お役に立てるよう頑張っていきたいと思ひます。

大塚 正樹

この四月より、農機センター

上田 千代

四月一日付でJ A 肱川本所購買課店舗で臨時職員として勤務させていただくこととなりました。

農業関係の仕事には知識・経験がないので何かと不手際があると思ひますが皆さんに愛される職員になれるように「笑顔」でチャレンジして行きますので長い目で見てください。よろしくお願ひします。



優良材生産は直材づくりから!



椎茸生産はクスギ林造成から!

平成8年4月27日
大洲木市より (単位m³当り:円)

長さ	末口径	スギ		ヒノキ		マツ	その他
		直	曲がり	直	曲がり		
4 m	7 cm 下	本 370	本 230	本 450	本 266		
	8 cm 上	本 410	本 368	本 520	本 468		
	13 cm 上	23,000	-	42,700	-	18cm上 19,000	
	18 cm 上	20,000	-	50,000	-	24cm上 24,500	
	24 cm 上	20,500	-	56,000	-	30cm上	
3 m	7 cm 下	本 180	本 110	本 200	本 140		
	8 cm 上	本 230	本 220	本 289	本 292		
	11 cm 上	12,000	-	22,200	-		
	13 cm 上	24,000	-	38,800	-	18cm上 16,500	
	18 cm 上	23,900	-	38,800	-	24cm上 20,500	
2 m	7 cm 下	本 80	本 80	本 80	本 -		バリ材 (松・杉・桧 末口 3~7 cm) 長さ 2.0 m
	16 cm 上	本 100	本 -	本 120	本 -	13cm上	
	30 cm 上	8,000	-	22,000	-	30cm上	
6 m	13 cm 上	26,000	-	72,300	-		
	18 cm 上	24,600	-	65,100	-		
特選				318,890			
備考	特別市には出荷御協力ありがとうございました。 一般材市況は、特市でもあり全般に強保合。特選木は、買方多く高値で盛況。 松は時期的なものもあり値下りする。5/7日市は休みます。次回市5/17。						

乾椎茸市況(松山椎茸市場)

市売日...平成8年4月15日
市売数量...770ケース 14,200kg
平均単価 3,582円
銘柄別単価

銘柄	価格	相場	銘柄	価格	相場
こうこ	5,700 ~ 6,900	強	特用大	2,200 ~ 2,800	保
大厚	3,600 ~ 4,500	強	特用中	3,000 ~ 4,200	強
中厚	5,400 ~ 6,000	強	特用中小	2,800 ~ 3,600	強
中小厚	5,000 ~ 5,800	強	特用小	2,700 ~ 3,500	強
小厚	3,800 ~ 4,500	強	大バレ	1,600 ~ 2,200	保
大ウス	2,500 ~ 3,200	強	中バレ	1,500 ~ 2,000	保
中ウス	3,000 ~ 4,000	強	中小バレ	1,500 ~ 2,000	保
中小ウス	3,000 ~ 4,000	強	小バレ	1,200 ~ 1,600	保
小ウス	2,700 ~ 3,600	強	変形	2,500 ~ 3,300	保
ジャミ	2,400 ~ 3,800	強	色悪ウス	1,500 ~ 2,200	保
どんこ大	5,800 ~ 7,400	強	色悪バレ	600 ~ 1,000	保
どんこ中	5,200 ~ 6,400	強	小粒ドンコ	~	
どんこ小	4,000 ~ 4,800	強	スライス	1,300 ~ 3,700	保

概況 全国的に出品量が少ない中、相場は全体的に強保合で推移した。特に厚物~どんこ系が強い。バレ~色悪(格外系)は保合である。

高性能林業機械
タワーヤーダーの可能性

本県の森林林業を取り巻く状況は、木材価格の長期低迷等依然厳しい状況下にありますが、人工林率六二%に裏付けされた森林資源は年々質・量ともに充実してきており、今後期待が寄せられております。こうした中で、山林作業の安全確保や、労働環境の改善、そして若い労働力の確保といった課題克服に近年脚光を浴びているのが高性能林業機械であります。その可能性について少しだけお話しさせていただきます。

(ちなみに、オーストリア製 ツルムファルケ(中型機種)の場合、タワーヤーダーとは移動可能な車両に集材機を搭載したもので、従来の架線集材と比べ仮設・撤去作業が容易であることが最大の特徴と言えます。しかしながら従来からの架線集材と同様に一箇所の土場で長時間作業を継続したのでは集材機の規模が小さくなるに機械償却費が高くなるため逆にコスト高となってしまう。従ってタワーヤーダーによる集材作業のポイントとしては、その機動性を考慮し、集材距離を短く抑え、林道に沿って常に移動しながら、集材を行う」といった方法が好ましいと言えます。

定植後、活着までは、株元へ少量の手かん水を行います。葉色が薄く、軟弱な苗や老化苗の場合は、定植後に薄めの液肥を施します。活着が遅れたり、初期生育の弱い場合は一番果を摘果し、液肥を施して生育を促進します。

かん水は、地温を下げないよう

今日の農作業

野菜

ピーマン
①定植

定植作業は、晴天の暖かい日に行い、株間は約五十cmとします。

定植後は、活着までは、株元へ少量の手かん水を行います。葉色が薄く、軟弱な苗や老化苗の場合は、定植後に薄めの液肥を施します。活着が遅れたり、初期生育の弱い場合は一番果を摘果し、液肥を施して生育を促進します。

かん水は、地温を下げないよう

②支柱立て及び結束
定植後は早めに仮支柱を立てて、第一分枝の下を結束し(8の字結束)強風による枝折れや倒伏を防ぎます。
第一分枝より下のわき芽は晴天日に早めに除きます。

合、横取距離両サイド二〇mずつ取った場合、適正な集材距離は二〇〇mという調査結果が得られております。

では、タワーヤーダーを導入するにあたり必要な周辺環境はいかなるものか考えてみますと、当然林道は必要となりますが、短距離集材に移行するためには路網の高密化をはかることはもとより、その沿線には各所に土場が必要となるので、待避所や拡幅施設、あるいは尾根・谷部に林道を設計する場合はこうしたことも考慮に加えていく必要があると言えるでしょう。また、こうした作業システムを安定的に継続するためには、共同化を図り計画的に施業を行うことが必要であるため、森林所有者皆さんの御協力が欠かせないと言えるでしょう。

林業改良指導員 越智慎吾

③長雨対策

ピーマンは、湛水に弱いため、高畝にすると共に、梅雨を前に排水溝を整備します。

降雨が続くと肥料の流亡が多くなり、草勢低下が心配されま
す。追肥(あさひエース)の施用
回数を増やし、液肥の葉面散布
(液肥2号五百倍)を行って草勢
維持に努めます。

④病害虫防除

降雨前後を中心に斑点細菌病
やうどんこ病、アブラムシやミ
ナミキイロアザミウマ等の予防
を行います。

ウイルス病を媒介するアブラ
ムシに対しては、シルバーマル
チやシルバートープを張ると飛
来を防ぐ効果があります。

⑤その他

ピーマンは比較的高温を好む
作物です。敷きワラは、梅雨明
け後に行います。

大洲地域農業改良普及センター
主査 河野幸生

水 稲

普通期水稻の初期管理

1 基肥の施用

「日本晴」「コガネマサリ」「モ
チミノリ」では隣加安四四号を
一〇a当たり三〇kg、「ひめの
まい」で四〇kgを目安とするが、
地力や前作に応じて加減します。
今年の夏はやや不順な天候が
予報されているため、窒素分は
やや控えめに施用します。

2 初期病害虫対策

いもち病、ウンカ類対策とし
て、移植当日にピームアドバン
テージ粒剤を箱当たり五〇g施
用しておきます。また、補植用
苗を長期間放置しておくといも
ち病の発生源となるので、早く
取り除きます。

3 移植と栽植密度

植付本数は、m当たり十八株程
度とします。植付本数が多いと
ひ弱な分げつとなり、病気の発
生や倒伏の原因となります。

また、補植は連続した欠株が
ない限りする必要はありません。
欠株率が五%程度以内であれば
収量に影響はありません。

4 除草剤散布

移植後、カルシウムフロア
ブルでは三〜五日後、ウルフェー
ス粒剤で五〜七日後、スパーク
スター粒剤で五〜一〇日後に散
布します。

散布後三〜五日間は湛水を保
ち、落水やかけ流しをしないよ
うにします。

散布量はフロアブル剤で一〇
a当たり五〇〇ml、粒剤で三kg
とします。

早期栽培水稻の管理

1 溝きり

中干し前に、二m間隔を目安
に行います。水管理を容易にし、
透水性の改善により根の活力を
高める効果があります。

2 中干し

茎数が十八本程度になれば行
います。土の表面が乾いてくる

と走り水を行い、干し過ぎに注
意します。期間は十五日程度と
します。

中干し直後は走り水を行い、
溜めっぱなしにならないように
します。強めの中干し後に湛水
状態を続けると根腐れの原因と
なるので、間断湛水とします。

3 中間追肥

六月中旬頃に、PM化成を一
〇a当たり二〇kg散布し、生育
の健全化を図ります。

4 中期除草剤の散布

田植後の除草剤の効果が悪つ
たところでは、MCPソーダ塩
を一〇a当たり一五〇〜二〇〇
g散布します。散布は落水状態
で行います。MCPには分げつ
抑制効果もあります。

散布は、出穂三〇日前までに
済ませます。散布が遅れると穂
に悪影響があります。

大洲地域農業改良普及センター
技師 弓達 隆

果樹の管理

柚

○そうか病

病斑は、いぼ型(早期感染)と
そうか型(後期感染)の二通りが
あります。病害のひどい幼果は
落果しますが、残った果実も、
果皮が厚く、小型で外観も悪い
ので、商品価値を失ってしま
います。新芽に病斑ができると、
その上にまた新しい胞子ができ
て、つきつきと若葉に二次伝染

をくり返し、四〜五月ごろに雨
が降り続けると葉での発生が多く
なります。

五月下旬ごろに、花卉が落ち
て小さい果実ができると葉の病
斑上にできた新しい胞子が果実
に集中し、二次伝染を繰り返して、
果実への被害が多くなります。

落花時期、梅雨期に防除を行
い、予防に努めましょう。有効
な薬剤にはベンレート(水)二〇
〇〇倍、トップジンM(水)一五
〇〇倍、フロンスайдSC二〇
〇〇倍などがあります。フロ
ンスайдSCは灰色カビ病にも効
果があります。

○黒点病

六月頃多雨の年に多発します。
枯れ枝の多い老木は、若い木に
比べるかに被害が多くなります。
病気の源はすべて枯れ枝に
あるので、枯れ枝ができな
いように、また、できた枯れ枝は取
り除くように管理することが大
切です。

防除は、果実に感染が始まる
六月上旬頃から実施します。薬
剤は、ジマンダイセン(水)六〇
〇倍、ペンコゼブ(水)六〇〇倍、
エムダイファー(水)六〇〇倍等
が有効です。

(これらの薬剤は皮膚かぶれの
注意が必要です。)

次回の散布は二〇〇〜二五〇
mmの降雨後、または、三〇日以
内に散布するようにしましょう。
大洲地域農業改良普及センター
技師 尾形雅子

6月集配予定表

6月4日(火)	宇和川北方面
6月5日(水)	中津方面
6月6日(木)	宇和川南方面
6月11日(火)	月野尾・小藪方面
6月12日(水)	岩谷方面
6月13日(木)	大谷方面
6月18日(火)	宇和川北方面
6月19日(水)	中津方面
6月20日(木)	宇和川南方面
6月25日(火)	月野尾・小藪方面
6月26日(水)	岩谷方面
6月27日(木)	大谷方面
6月醤油配達予定表	
6月13日(木)	大谷方面
6月14日(金)	岩谷・小藪方面
6月21日(金)	宇和川方面
6月28日(金)	子林方面
LPG配達予定表	
6月3日(月)	大屋敷・大平
6月5日(水)	上石丸・師走野
6月7日(金)	藤野原・町
6月10日(月)	八重栗・上森山
6月12日(水)	久保
6月14日(金)	嵯峨谷・見の越
6月17日(月)	広常・影地
6月18日(火)	中津・小倉
6月20日(木)	森・脇栄・小倉
6月22日(土)	白石・樋野口・汗生
6月24日(月)	中居谷・嘉城・共栄
6月26日(水)	道野尾・赤岩
6月28日(金)	全敷水・菟野尾

第二十四回ナイトソフトボールリーグ戦が五月七日より、開幕しました。当日は、降水確率が高く今にも降り出しそうな空模様の中、皆さんのソフトボールをしたいという熱意が通じたのか、夜まで何とか降り出ませんでした。

試合に先立ち、開会式を、参加チームの代表者と第一試合の選手が集まり、神井運営委員長、公民館長より、体に気をつけて頑張ってくださいとあいさつがあり、神井運営委員長の始球式の後、試合が始まりました。雨が少しずつ降り出しましたが、開幕試合は二試合とも実施し、約二ヵ月にわたるリーグ戦が始まりました。



神井運営委員長あいさつ

第24回 ナイターソフトボール リーグ戦開幕



編集・発行
 肱川町公民館
 ☎ (0893) 34-2307

第24回ナイトソフトボールリーグ戦対戦表

月/日	第1試合	第2試合	月/日	第1試合	第2試合
5/7火	○ヤング予子林 - 正山オールド	○中野ファイターズ - 赤岩橋	9日	休み(日)	休み(日)
8水	○ミドル予子林 - 上鹿野川B	○上鹿野川A - オール中居谷	10月	○正山オールド - ミドル予子林	○オール中居谷 - 中野ファイターズ
9木	○肱川町議会議員 - 山島坂ダムウイングス	○オールド予子林 - 岩谷パワーズ	11火	○共栄マッキーズ - 岩谷パワーズ	○肱川町農業委員会 - 肱川町議会議員
10金	○下鹿野川セリーグ - 大谷ファイヤーストーンズ	○大谷メッツ - 三	12水	○三	○道野尾・山榎 - 中野ドッグバック
11土	休み(土)	休み(土)	13木	○上鹿野川B - 下鹿野川セリーグ	○大谷ファイヤーストーンズ - 正山オールド
12日	休み(日)	休み(日)	14金	○オール中居谷 - 赤岩橋	○中野ファイターズ - 上鹿野川A
13月	○肱川町農業委員会 - 中野ドッグバック	○道野尾・山榎 - 共栄マッキーズ	15土	休み(土)	休み(土)
14火	○赤岩橋 - 上鹿野川A	○正山オールド - 中野ファイターズ	16日	休み(日)	休み(日)
15水	○上鹿野川B - ヤング予子林	○ミドル予子林 - 下鹿野川セリーグ	17月	○中野ドッグバック - 大谷メッツ	○岩谷パワーズ - 道野尾・山榎
16木	○大谷ファイヤーストーンズ - オール中居谷	○肱川町議会議員 - 大谷メッツ	18火	○オールド予子林 - 共栄マッキーズ	○ミドル予子林 - ヤング予子林
17金	○オールド予子林 - 道野尾・山榎	○岩谷パワーズ - 山島坂ダムウイングス	19水	○肱川町議会議員 - 三	○肱川町農業委員会 - 山島坂ダムウイングス
18土	休み(土)	休み(土)	20木	○大谷ファイヤーストーンズ - 上鹿野川A	○下鹿野川セリーグ - オール中居谷
19日	休み(日)	休み(日)	21金	○上鹿野川B - 正山オールド	○ヤング予子林 - 中野ファイターズ
20月	○共栄マッキーズ - 肱川町農業委員会	○三	22土	休み(土)	休み(土)
21火	○中野ファイターズ - 上鹿野川B	○赤岩橋 - 大谷ファイヤーストーンズ	23日	休み(日)	休み(日)
22水	○上鹿野川A - 正山オールド	○下鹿野川セリーグ - ヤング予子林	24月	○共栄マッキーズ - 中野ドッグバック	○ミドル予子林 - 赤岩橋
23木	○岩谷パワーズ - 大谷メッツ	○山島坂ダムウイングス - 道野尾・山榎	25火	○岩谷パワーズ - 肱川町議会議員	○道野尾・山榎 - 肱川町農業委員会
24金	○オール中居谷 - ミドル予子林	○肱川町農業委員会 - オールド予子林	26水	○三	○オール中居谷 - 上鹿野川B
25土	休み(土)	休み(土)	27木	○山島坂ダムウイングス - 大谷メッツ	○中野ファイターズ - 大谷ファイヤーストーンズ
26日	休み(日)	休み(日)	28金	○赤岩橋 - ヤング予子林	○下鹿野川セリーグ - 正山オールド
27月	休み	休み	29土	休み(土)	休み(土)
28火	○中野ドッグバック - 肱川町議会議員	○共栄マッキーズ - 三	30日	休み(日)	休み(日)
29水	○正山オールド - 赤岩橋	○上鹿野川B - 上鹿野川A	7/1月	○肱川町農業委員会 - 岩谷パワーズ	○上鹿野川A - ミドル予子林
30木	○下鹿野川セリーグ - 中野ファイターズ	○大谷ファイヤーストーンズ - ミドル予子林	2火	○道野尾・山榎 - 三	○共栄マッキーズ - 大谷メッツ
31金	○山島坂ダムウイングス - オールド予子林	○ヤング予子林 - オール中居谷	3水	○中野ドッグバック - 山島坂ダムウイングス	○オールド予子林 - 肱川町議会議員
6/1土	休み(土)	休み(土)	4木	○正山オールド - オール中居谷	○上鹿野川B - 大谷ファイヤーストーンズ
2日	休み(日)	休み(日)	5金	○ヤング予子林 - 上鹿野川A	○赤岩橋 - 下鹿野川セリーグ
3月	休み	休み	6土	休み(土)	休み(土)
4火	○大谷メッツ - 道野尾・山榎	○中野ドッグバック - 岩谷パワーズ	7日	休み(日)	休み(日)
5水	○肱川町議会議員 - 共栄マッキーズ	○三	8月	○ミドル予子林 - 中野ファイターズ	○山島坂ダムウイングス - 共栄マッキーズ
6木	○ヤング予子林 - 大谷ファイヤーストーンズ	○赤岩橋 - 上鹿野川B	9火	○大谷メッツ - 肱川町農業委員会	○中野ドッグバック - オールド予子林
7金	○上鹿野川A - 下鹿野川セリーグ	○大谷メッツ - オールド予子林	10水	○三	○肱川町議会議員 - 道野尾・山榎
8土	休み(土)	休み(土)	11木		

歴史をふり返る

鹿野川湖大橋が完成してはや二カ月が経過しました。道ができればものの流れが変わるといわれますし、道があるのが当たり前となりそれまでの歴史を忘れてしまいます。今回は、鹿野川湖大橋ができてからの歴史をふり返ってみたいと思います。



藩政時代どの往還も、肱川の河港にはつながってはいいたが、対岸への橋は無かった。人々是对岸へは川幅のせまい、浅瀬を選んで徒歩で渡った。隣の硯港には番所が置かれ、元文元年(一五三二年)二階堂大夫が判官として駐在。更に一七〇年、五代將軍綱吉時代古沢孫之進が駐在し、往来もはげしく川渡りの便も良好であったが、大地には川舟もなく、音吉夫婦が川端の僅かな田畑を作りながら、持舟で川渡りの便を図っていた。つづいて菊池夫婦が後を継ぎ明治中期まで住みついたとある。明治中頃、薬師神藤四郎が、

回漕店及び飲食業を始め、宿屋も開業していたと郷土誌は語る。

陸上交通の発達によって、川舟の時代は遠ざかる。やがて薬師神氏も廃業。回漕店の館は大谷広常の劇場に身売りとなる。続いて、予子林村営で和氣友吉が渡し守りとなる。昭和二十五年頃和氣氏の他界により和氣清武氏が、

昭和四十五年迄渡し守をしていたが、老齢によって、後継者もなく二十七年間廃止され、今年四月、目を見張るような大橋の架設となる。肱川の渡舟の歴史は、予子林、倉谷光二郎が明治二十八年営業許可

- 一、郷城、石丸 明治三年大谷と河辺村輪番による渡し守
- 一、滝山、篠谷 昭和四年県営
- 一、赤岩、汗生 明治二十三年村営
- 一、道野尾、萩野尾 明治二十三年
- 一、栗太郎、坊屋敷 明治二十三年

石楠花 俳句集

石楠花集

燕来る未だ新居の定まらず

龜田 美登

准仏会みほとけ一日濡れたまふ

池田きみ子

プラム酒の酔ひ耳朶に花の降る

岩城 節子

ひとときを吾も花人と

宇都宮ミチ子

巢の藁を啜ふ鴉と目の合ふて

大野紗夜子

わらび摘む丈の不揃ひ

桑原 淑子

にぎりしめ

清水美和子

もうさうの飯にかざりし桜漬

藤高エミカ

落花はげしそぞろ寂しき

山内 栄

夕べかな

池田 民子

古い母に背負ひて見せし桜花

榎 清美

弔ひの春の旅立ち高野山

榎 清美

○河鹿集

石楠花の花に溪風朝の風

板倉 勉

石楠花にたたずむ男肩淋し

谷本 基子

山間を走る車窓や黄連翹

大野 タエ

雪月花日本列島大異変

楮本 好勝

端午の節句の起源は?

端午は始めの意味で、五月始めの午の日のことで五の字の重なる日、五月五日を指すことになった。日本ではこの日を女の家、女の夜などといって、女性の威張る日だとして、嫁の里帰りの日ともしていた。菖蒲とヨモギを女性の屋根にはさんだ。菖蒲湯を浴びるのは、菖蒲を尚武に通じさせ、男の子のある家では、庭先に幟を立て、具足を座敷に飾った。これは武家の風習であったが江戸時代に一般化し、幟には家紋を染め鍾馗などの絵を描いた。鯉幟は吹き流しの変形で竜門を登れば鯉が竜に化するという考えがあったからである。最近では男の子の節句となっている。チマキを作るのは中国の風習であるといわれている。



ファインダー

クリントン米大統領が四月十六日來日した。翌朝、雨の中をカッパを着て日課であるジョギングをしたと、その姿が放映された。さすが世界の指導者になると健康保持の自覚は人一倍だと感心した。ジョ

ギングの速さでなくても「歩く」健康法を実行している人を町内で、早朝や夜、かれこれ見かけるといふ。▲歩くのと八つの効用があるという。①脳の老化を防ぐ ②肺機能を丈夫にする ③血管の老化を防ぐ ④消化機能を増進する ⑤便秘をおこさない ⑥膝関節の衰えを防ぐ ⑦扁平足にならない ⑧気分転換ができてストレスを解消する。自分の経験だと、この上に肩凝りを感じなくなつたことを付け加えたい。▲車社会の現代は、歩く機会が極端に少なくなつた。それでも、大都会の人たちは意外と歩くことが多い。駅のプラットホームは、かなり長い。発車時刻に追われ、速足で移動している。地下鉄だと階段の上り下りも多い。都会人の足は鍛えられているようである。かえって、田舎で勤めている人の方が歩いていないかも知れない。家からすぐ車に乗り、勤め先の真近には駐車場がある。▲ところで、歩くとき新鮮な空気がおいしい。新緑の木、ウグイスやヒバリの小鳥の声、カジカの美声、ホタルの乱舞。▲よく目をあげ、耳をそばだてて五感を敏感にして歩いていけると、わが町の豊かな自然を十分に満喫できる。歩くことを始めてみるなら、寒くも、暑くもないこの初夏の今はよい季節である。

川柳入門

鹿野川川柳大会

今回は、しゃくなげまつり期間中の四月二十九日に行った鹿野川川柳大会に寄せられた句の中より各題の秀句を掲載します。当日は、県下各地より百三名の参加がありました。また、たくさんの方の投句、誠にありがとうございました。

「引け目」 高畑 俊正選

人 担任の引け目登校拒否
地 山吹の引け目今だに実が
天 学歴に引け目仕事の
鬼になる 茶花南

「家」 橋田呂久朗選

人 さら金を知るまで平和
地 家建てた喜び餅にして
天 帰省したつばめ神戸に
家がな 南奉

「脱線」 水田 大升選

人 脱線も出来ず石橋
地 祝儀から自己宣伝になった
天 脱線を奇麗な恋にする詩人
華泉

「甲斐性」 結城 寂坊選

人 寝たきりに甲斐性もくそも
地 甲斐性を他所の男と
天 甲斐性もないのに酒は
二人前 武郎

「浮足」 渡辺 南奉選

人 浮足の刑事コーヒー
地 浮き足立つと味方も敵に
天 浮足は自分の詩いた
種だった さかえ

「枕」 塩見 草映選

人 れんげ草枕に雲と話す
地 インテリか本を枕に
天 父の子でよかった父の
うで枕 呂久朗

「舌」 菅野 華泉選

人 好きだから一度は許す
地 一枚の舌しか持たぬ
天 ミルク飲み干して可愛い
舌つつみ 悦子

「仏」 兵頭まもる選

人 指を輪にして仏さま
地 香典をはずむ仏に
天 み仏をお前と呼んで
黄昏る 鬼道

「邪魔」 上甲 満男選

人 邪魔な子は一人もいない
地 月給を運んだ貨車が
天 窓際に邪魔にされてる
椅子がある 順子



購入図書紹介

- 少年時代(上)(下)
天使の自立(上)(下)
デボラの世界
ちよっと待って、早期教育
そういうふうにてきている
心にしみるいい話(1)(2)
リボンアート・フラワー
手話の本①~③
廃都(上)(下)
児童向け図書「はじめてのさんすう①~⑫」他十数冊

公民館図書室の様を変えました。といっても、棚と机の配置を少し変えただけですけれども。本年度より新たに、保健センターに妊婦、幼児を対象とした本を、血流苑には、活字の大きい本を購入、配本する予定です。ご利用ください。また、こんな本を買って欲しいというご要望がありましたら公民館までお知らせください。

お知らせ

六月の行事予定

第三回グラウンドゴルフ大会
日時 六月四日(火)
午前八時三十分から
場所 町民グラウンド

第十七回町内クロッケー大会
日時 六月十六日(日)
午前八時三十分から
場所 町民グラウンド

六月二十三日(雨天の場合は六月二十三日)

成績

- 一位 若松 博文(砥部)
二位 花岡 順子(肱川)
三位 月原 宵明(今治)
四位 本多茶花南(城辺)
五位 大西 白雨(宿毛)
六位 橋田呂久朗(松山)
七位 菅野 華泉(松山)
八位 合田 悦子(松山)
九位 中居 善信(肱川)
十位 上甲 満男(大洲)

青年団だより



町内の青年の皆さんいっしょに活動をしてみませんか。



副団長 下石 綾

良い仲間恵まれ、楽しく活動が続いております。

青年団には、仕事から、なかば強制的に入団させられた気がするのですが、今を思えば、私にとつてはこのきつかけでよかったのではないかと思います。それは、もし私が団員でないとすれば、はたして青年団活動にかかわっていたらどうか?ということになります。正直、少し不安なところですが、そのような事を考えていると、私たちの呼び掛けに嫌な顔をせず参加・協力してくれる皆さん(まだ青年団に加わっていない町内の若い世代の皆さんや青年団員諸君)に感謝しています。本当にありがとうございます。

私は、青年団活動を通して、多くの人と知り合うことができました。人との触れ合いは、難しいことではあります。最も大切なことです。今、この「ASUKA」を読まれているあなたも、文章を通してではあります。青年団は触れ合うこと

この度、副団長をやらせていただくことになりました。下石です。一年間よろしくお願ひします。早いもので、私が団員になって四年目を迎えました。今私が、このような立場にいることは入団当時は考えられず、とんでもなく大事件です。振り返ってみると、一年前から喜多郡の役員になり、青年団という組織のこともわからないまま、なぜ、私が「頭の中は?」マークのオンパレードだったように思います。しかし、郡内の青年団との交流もできプラスになることもあり。そして、現在は、

きれいなカーブミラーで安全運転!

青年団正山支部・全通肱川分会合同

肱川町青年団正山支部と郵便局の労働組合全通肱川分会との交流を深める目的で四月二十八日(日)、道路清掃活動を行いました。内容は、正山・小畑井・上森山・汗生地区主要路線のカーブミラー磨きと「真心公園」の草むきをしました。軽トラックを三台活用し、三班に分かれ、作業は効率良く行われました。日頃、車などを運転する人達は、安全確認

のためにカーブミラーを必ず見るものです。しかし、その大切なカーブミラーが汚れていけば、対向車が見づらく、交通の安全性に少なからず問題があると考えられます。あまり汚れていないと思つて磨いても、すぐにタオルは真っ黒になりました。もちろん、ほとんど見えないようなものは、磨けば元通りとまではいきませんが、十分対向車等が確認できるようにしました。この活動で少しでも皆さんが通りやすい道となれば、嬉しい限りです。この活動に参加した郵便局の

青年よ!これで委員会!?

「ギムタク」超・ベリバ「最近の若い者の間では、このような言葉が頻繁に使われているよーです。さて、「ギムタク」とは何でしょう。決してキムチやたくわんの仲間ではありません。(答:テレビや雑誌で有名なSMAの木村拓也さん)「超・ベリバ」はなかなか理解しにくいですよ。超・ベリバ・パッド「いわゆる「最悪」の略なのであります。最近では、なんでも言葉を略して短く言うのが流行なのでしようか。確かに今までも略語はござ

いました。例えば、ワープロワードプロセッサ。パソコン↓パーソナルコンピュータなど。しかし、「ギムタク」「超・ベリバ」はちよつと解せませぬ。これで委員会。仲間同志の会話ならまだしも、職場など場をわきまえての言葉では無い。と、いいましても私もこのような言葉を使つてしまうこともあります。青年の皆さん、言葉遣いには気を配りましょ。決して、目上の人に向かって「超ー、楽勝つよよ。」なんて言うてはいけません。丁寧に、丁寧に。

労働組合全通肱川分会の皆さん、青年団正山支部の皆さん大変ご苦勞様でした。

皆様、ゴールデンウィークはいかがお過ごしになりましたか。私はASUKA編集で頭を悩ましておりました。お陰で風邪までひいてしまいました。今月のASUKA、いかがでしたか。皆様のご意見や励ましのお言葉お待ちしております。(広報部長)

6月の行事予定表

1	脇川町防災の日	16	第17回町内クロッケー大会
1~2	県高校総体漕艇競技大会	17	農業委員会
4	第3回グランドゴルフ大会	24~26	津島少年自然の家活動(小学5年生)
5	行政相談	28	税金等出張受入れ
5・20	心配ごと相談	下旬	町議会定例会
定例部落長会(休会)			

やすらかに
下鹿野川 和氣 千秋さん(78歳)
上森山 石川トシエさん(95歳)
中居谷 金平アイヨさん(88歳)

6月の日曜・祝日当直医

日	当直医	電話
2日(日)	堀川医院 (内子町20区)	43-0555
	村上内科医院 (北只)	23-3500
9日(日)	宝来医院 (内子町5区)	44-2248
	村上外科医院 (片原町)	24-2262
16日(日)	小川医院 (内子町9区)	44-2815
	大野内科医院 (片原町)	24-6800
23日(日)	古川医院 (内子町6区)	44-2407
	岡本耳鼻科医院 (本町)	24-3752
30日(日)	町田医院 (内子町7区)	43-0211
	祖母井医院 (中村)	24-3756

※変更になる場合がありますので、前もって連絡してからお出かけください。

救急病院

曜日	病院名	電話
月・火	市立大洲病院 (大洲市西大洲)	24-2151
水	加戸病院 (大洲市若宮)	24-5101
木~日	大洲中央病院 (大洲市東大洲)	24-4551

◎6月の不燃物収集
▽収集日 6月15日(土曜日)から(出すのは6月14日中に)
▽収集地区 上森山・八重栗・正山地区
見の越・月野尾・京造・鹿野川
中野・岩谷・子子林
◎不用犬の引取り
▽日時 6月11日(火) 午前9時までに保健センター
▽場所 保健センター
※登録してある犬を出される場合は、印鑑・鑑札・予防注射済票を持って来てください。

日程	場所	時間
6月28日(金)	汗生集会所	午前11時~11時30分
6月25日(火)	山植集会所	午前10時~10時30分
	中津集会所	午前11時~11時30分
6月24日(月)	瓜生谷集会所	午前11時~11時30分
	藤野原集会所	午前10時~10時30分
6月20日(木)	郷集会所	午前11時~11時30分
	子子林公民館	午前10時~10時30分

◎健康相談

日程	場所	時間
6月11日(火)	保健センター	午前8時~9時
6月7日(金)	保健センター	午前8時~9時
6月6日(木)	岩谷タム	午前8時~9時
6月5日(水)	J.A子子林	午前8時~9時
6月4日(火)	大谷公民館	午前8時~9時
	旧大洲縫製場	午前8時~9時
	宇和川工場	午前8時~9時

◎胃がん検診・大腸がん検診

保健・衛生

◎心配ごと相談

▽時間 午後1時30分~4時30分

▽場所 脇川町公民館 二階青年室

◎行政相談
▽日時 6月5日(水) 午後1時30分~4時30分

▽場所 脇川町公民館 二階青年室

相談員 福田 保委員
※自宅相談も受け付けています。
☎三四二五〇八

◎社会保険一日(出張)相談

相談日	場所
6月5日(水)	大洲商工会議所
6月20日(木)	大洲商工会議所
6月6日(木)	内子町商工会
6月21日(金)	内子町商工会

◎幼児教室

日程	行先	時間
6月13日(木)	竜王公園	午前9時~11時30分
6月17日(月)	保健センター	午前9時~11時30分

◎竹の子クッキング

日程	場所	時間
6月13日(木)	竜王公園	午前9時~11時30分
6月17日(月)	保健センター	午前9時~11時30分

◎元氣印教室

日程	場所	時間
6月12日(水)	保健センター	午前9時30分~

◎うきうきクラブ

日程	場所	時間
6月19日(水)	保健センター	午前11時~11時30分

◎結核レントゲン検診・成人病検診

日程	場所	時間
6月3日(月)	大谷公民館	午前9時~11時30分
6月10日(月)	白石集会所	午前10時~11時
	森集会所	午後1時~2時