

広報 肱川

1983 10月



No. 7



とじて保存しましょう。

山里の秋を満喫 にぎわった観光栗園

都会の人達に、肱川の里に来ていただき、自分の手で栗を拾ってもらおうと、昭和48年から始まった観光栗ひろいも今年で10年目。毎年9月中旬から10月中旬の期間中には、四国内から約2,500人の家族連れや団体客でにぎわっている。

今年は、干ばつの影響を受け、収穫量は今一つですが、味の方は大変良く、日曜日ともなると、家族連れの人達の歓声が栗園にこだました。

(写真は、大きな栗を拾って大喜びの今治市の重松さんグループ：丸山栗園で)

今月号の主な内容

- ◆肱川町の財政……………2～3ページ
- ◆9月定例町議会……………4～6ページ
- ◆我が家のアイドル……………7ページ
- ◆振動障害「白ろう病」を予防しよう
9ページ
- ◆スギカミキリを退治しよう…11ページ
- ◆今月の農作業……………13ページ
- ◆心のこもった包装の仕方…14ページ
- ◆ふるさと回想記……………17ページ
- ◆会話の中から明るい家庭…18ページ
- ◆第23回町民運動会スナップ
21ページ
- ◆お知らせ……………22ページ

町民のうごき

人口 3,910人 (-2)
 男 1,922人 (-2)
 女 1,988人 (±0)
 世帯数 1,078世帯 (-2)

(昭和58年9月30日現在)

☆—町のお金は
このように使われました—☆

昭和57年度

肱川町の財政

肱川町「財政事情」の作成及び公表に
関する条例の規定により昭和57年度の財
政状況について次のとおりお知らせいた
します。

昭和58年9月30日

肱川町長 大野 和

一般会計予算執行状況

歳入 18億6,420万円

その他 (8.1%)
1億5,146万7千円

町 税 (5.5%)
1億280万5千円

国庫支出金 (9.3%)
1億7,318万8千円

町 債 (17.2%)
3億2,028万円

県支出金 (20.1%)
3億7,406万8千円

地方交付税 (39.8%)
7億4,239万2千円

財産収入(2.3%)
4,203万3千円

繰越金(1.9%)
3,458万6千円

地方譲与税(1.1%)
2,001万1千円

分担金及び負担金
(0.9%) 1,596万5千円

自動車取得税交付金
(0.7%) 1,219万円

諸収入(0.7%)
1,276万6千円

使用料及び手数料
(0.6%) 1,082万9千円

寄附金(0.2%)
308万7千円

歳出 18億581万1千円

その他 (7.6%)
1億3,851万5千円

民 生 費 (5.6%)
1億59万7千円

災害復旧費 (6.1%)
1億940万2千円

教 育 費 (7.9%)
1億4,332万6千円

公 債 費 (9.7%)
1億7,522万3千円

総 務 費 (17.2%)
3億1,041万円

土 木 費 (21.2%)
3億8,256万2千円

農林水産業費 (24.7%)
4億4,577万6千円

消防費(2.4%)
4,307万6千円

衛生費(2.1%)
3,878万6千円

議会費(1.9%)
3,424万4千円

商工費(1.2%)
2,240万9千円

学校給食センター

歳入 4,016万1千円
歳出 3,903万4千円
差引 112万7千円
残額

簡易水道

歳入 2,642万7千円
歳出 2,634万6千円
差引 8万1千円
残額

国民健康保険

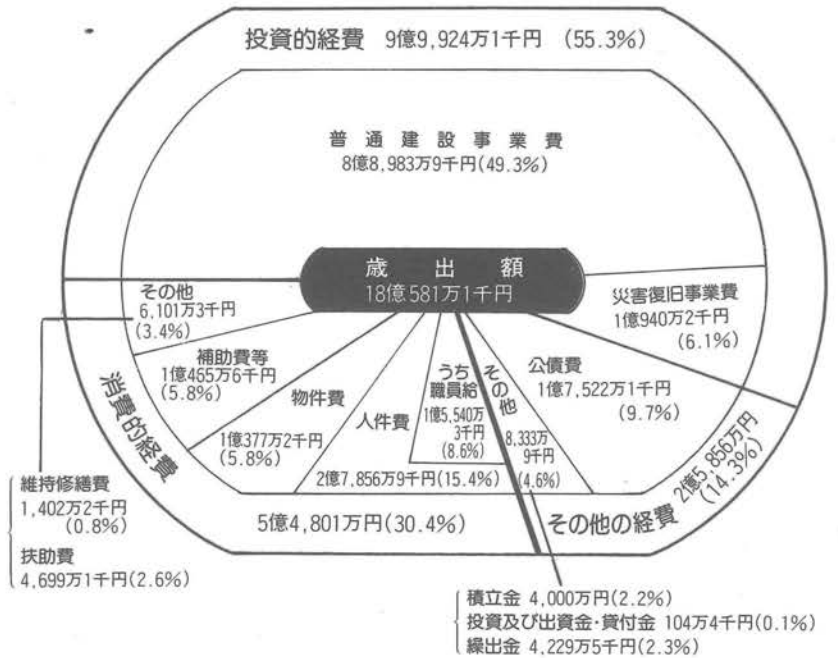
歳入 2億3,670万4千円
歳出 2億2,455万6千円
差引 1,214万8千円
残額

特別会計
予算執行状況

町有財産の状況



歳出の性質別分類



町民の負担と支出

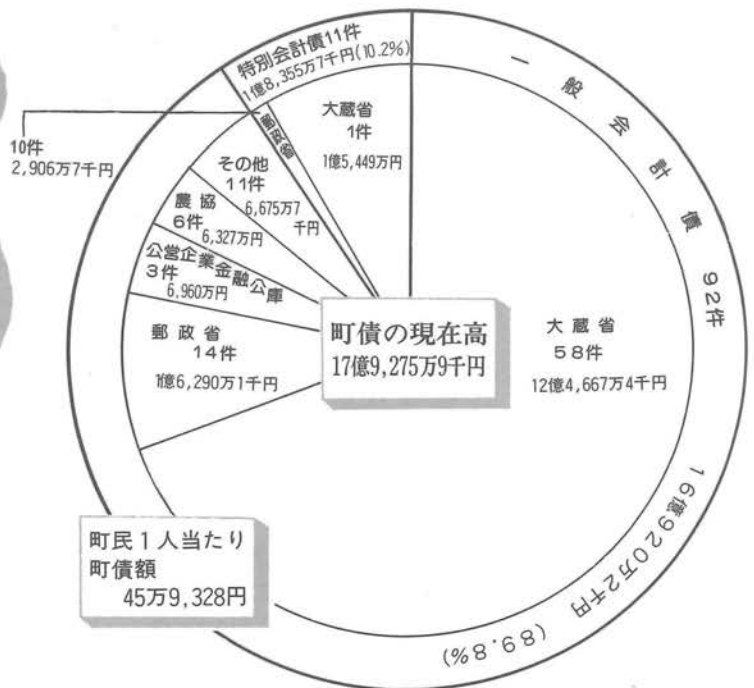
(人口 58.3.31現在 3,903人)

(負担)

- 町税 1億128万4千円 (1人当たり2万5,950円)
- 住民税 3,795万6千円 (1人当たり 9,725円)
- 固定資産税 4,428万3千円 (1人当たり1万1,346円)
- その他 1,904万5千円 (1人当たり 4,879円)

(支出)

一般会計歳出額 18億581万1千円
(1人当たり46万2,673円)



老人保健

歳入	1,164万4千円
歳出	1,205万5千円
差引残額	△41万1千円

墓地運営

歳入	508万円
歳出	294万円
差引残額	214万円

住宅新築資金等貸付

歳入	848万3千円
歳出	817万4千円
差引残額	30万8千円

車輛等運営

歳入	1,190万3千円
歳出	851万2千円
差引残額	339万1千円

総額二億四百万円の 前年度予算を認定

九月定例町議会

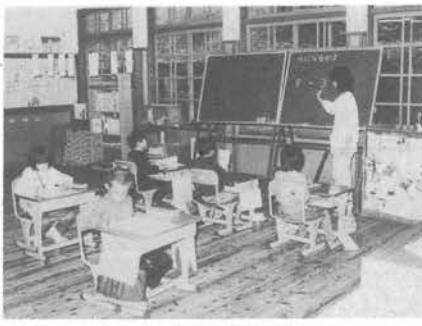
九月定例町議会は、九月十七日から三日間の会期で開会され町長より提出された六議案につき、常任委員会へ付託して審議の結果、いずれも原案どおり同意、認定、可決され閉会いたしました。

なお、行政事務に対する、一般質問は、五人の議員から二十一項目にわたって行われました。

一般質問

◎ 小学校の統合について

問 小学校の児童数は、年々減少



3校5クラスで複式授業が行われている

少を続け、五年後には更に十七パーセント減少する見通しとなっている。

また、五校のうち三校まで、一クラスの児童数が十人以下となり、教育効果の低下は免れないものと考えられる。

かかる現状を踏まえ、速やかに統合の是非について、検討に入るべきと思うがどうか。

答 小学校統合の問題につきましては、教育委員会におきまして、数年来続けているところであります。

また、町としても校舎改築の問題もありますので、検討をいたしているところであります。

この問題は、最終的には子供の立場になって、判断しなければならぬと思っているが、統合するとすれば、幼稚園児や年少児童の遠距離通学によるデメリット、交通手段確保の問題、地元の住民感情及び地域の「ミニユニケーション」づくりなど、心理的な影響についても、配慮しなければならないので、今後と



も慎重に検討してまいりたいと考えております。

◎ 観光資源の開発について

問 「湖と温泉のまち」をキャッチフレーズとしている当町には、未開発の泉源が各所に散在していると聞か、この調査結果と、開発利用の見通しについて伺いたい。

また、町内各地の観光資源を生かした、観光ルートの設定も未定であるが、近く雄大な過疎林道も開通するので、この沿線

の資源も組み入れた新しい観光開発計画を速やかに、策定されるべきであると思うがどうか。

答 「承知のこと」町内には、小敷温泉・鹿野川荘・保養センターの三施設があり、温泉のまちとして、高く評価されております。

しかし、この三施設の泉源はともに余裕がないので、これ以外の、未開発泉源を求めて調査を行いました。泉質・湧出量ともに問題がありません。直ちに開発利用することは、むずかしい状況にあります。

次に観光開発計画についてであります。町では昭和五十三年度に、向う十カ年の計画を策定いたしました。以来かなりの年数を経過いたしておりますので、再検討しなければならぬと思っております。

しかし、基本的な考え方として、第一点は、人と自然の調和した、自然保護型観光の推進、第二点は、小規模資源を生かすための、観光ルートの設定、第三点は、歴史や伝統文化を大切にす観光の推進、第四点は、農林業と商工業を結びつけた観光産業の推進を考え、民間活力の向上をはかるつえから、特産開発推進事業を企画しているしだいであります。

◎ 農用地の基盤整備事業について

問 町内各地において、区画整

集音マイク

○「農家へ嫁に行くと言っ娘も多
いんじゃがのー」も少し若い
しが積極的になってくれんとい
けんのよ……」農業後継者に花
嫁をノ結婚相談員さん農業委員
さんお願いします。(%)花嫁花
婿情報交換会ノ役場会議室)
○「オイルはガソリンは？エンジ
ンのかかりはどうか？」「異常な
し」「こちらは肱川町消防団防火
宣伝カーです。火の元に注意し
て火災を出さないよう……」予
消防活動に、また「イザ」と
いう時の準備に消防団員の皆さ
んご苦労様です。(%)第4分団
ポンプ点検)
○「レーガン倒せ」「アメリカ帰
れ」ムシロ旗が上がり、氣勢を
上げます。肱川町からもマイク
ロバス2台で反対運動に参加。
(%)オレンジ牛肉輸入枠拡大阻
止大会ノ松山競輪場)
○肱川特産栗はいかがですかノ
焼肉のタレ、しよいのみ」もあ
りますよノ肱川の売り子さんの
声がひびき、売れ行きも上々ノ
(%)農業祭ノ松山競輪場)
○「これは子林が勝たへんか？」
「なあにまだまだ点が開いてるけ
ん、大谷が正山ぞよー」「じゃが
がいに勝ちだしたぞ」最後のリ
レーで見事逆転。子林分館優
勝おめでとう。(%)第二十三回
町民運動会)

理等の基盤整備事業が、着々と進んでいることは、喜ばしい限りである。

しかし、裏作を可能とするための、排水工事が不完全と聞くが、導入機械の償却及び余剰労働力の活用を考えると、裏作収入は不可欠と思われる。

町としては、基盤整備事業完了後の経営指導を、どのように考えているのか伺いたい。

答 当町のような、山村の急傾斜地帯で、基盤整備事業を実施する場合には単位当たりの事業費が非常に高くなり、投入した事業費に対する、経済効果を算定する過程において、問題が生じ上級機関の設計審査の際の、指摘の対象となります。

そのため、単位当たり事業費を抑制する手段として、用水路と排水路をいっしょにした工法を採用しているため、地形の悪



裏作を可能にするためには排水処理を

いところでは、排水が不完全であることは事実です。

しかし、ご指摘のとおり、完全な排水工事を施工し、汎用農地化をはかることは、必要でありますので、関係農家との協議を進め、できる限り早い時期に適切な補助事業を導入して、裏作が可能なら、農地にいただきたいと考えております。

◎後継者の花嫁対策について
問 当町の人口は年ごとに減少して、過疎化は一層深刻の度を増しつつあります。

そのなかにあつて、特に農業後継者の花嫁対策も、関係者にとっては、頭痛の種である。

そこで、現在農業委員会が中心となって運営している、結婚相談所運営協議会の現状と、今後の活動方針について伺いたい。

答 従来実施してまいりました農業委員と有識者による結婚相談業務を、昨年度に改めまして現在は、専門的な相談業務に従事していただく方一人と、従来どおり情報提供をしていた、農業委員のかたがたが一体となつて相談業務に携わつていただいております。

その結果、昨年度は三組の縁組が成立いたしておりますが、今後におきましても、この体制により積極的活動をはかり、更に郡の農委連絡協との連携を深めながら、町外へも花嫁を求め

たいと考えております。

なお現在、当町の結婚相談所で調整いたしております候補者名簿には、男子百七十八人、女子百人が登録されており、常に加除修正が行われております。

◎地域改善対策事業について
問 明年度以降三か年の事業とりまとめ状況及び完全実施が可能かどうか、見通しについて伺いたい。



工事が進められている上中野地区道路改良工事

なお、残事業を完全に消化するためには、職員も現在のようにな、片手間では処理できないのではないかと。特別に主管課を新設することは無理だとしても、専任の職員を配置することは必要ではないか。

答 現在地域からの要望をとりまとめられておりますが、金額にいたしまして、十五億円程度になるのではないかと思っております。

す。

ご承知のとおり、この法律は時限立法でありまして、後三か年で効力を失いますので、期間内に残事業を完全に消化いたすべく、全力をあげて取り組みたいと考えております。

◎特産開発推進事業について
問 この事業の趣旨及び計画等については、広く町民にも周知され、理解協力を呼びかけられておりますが、その後の経過及び今後の見通しについて伺いたい。

答 農林業と商工業が一体となつた産業観光の推進をはかるうえから、町内で生産する農林産物の付加価値を、少しでも高めるべく特産開発事業を計画しただいでありませう。

その後の経過といたしましては、現在、町内の各経済団体へ呼びかけまして、試案のなかで懸念される点については、円滑に処理ができるような研究を、それぞれの団体でもしていただくよう、お願いをいたしている段階であります。

◎国鉄バス鹿野川駅の存続について

問 廃止したいという意向が明

らかにされていると聞くが、何とか存続できるよう、行政としての努力をされてはどうか。



肱川町の玄関となっている国鉄鹿野川駅

答 受託をされている方が、辞意を表明されていることも聞いていますし、また国鉄からも心配して欲しいとの話を伺つております。

◎意見のとおり、駅がなくなるといことは、地域の発展にも大きな影響がありますので、当然行政としても努力したいと思っておりますが、国鉄の方へは、年度末頃までに、町としての考え方をまとめて、回答することになっております。

◎定期バス利用の促進について

問 国鉄地方自動車部は、このほど南予線の二区間についても明年二月までに廃止すると発表六ページへつづく

している。

当町においても、定期バス路線の維持をはかるうえから、中学生の通学費を定期券で支給するとか、何らかの方策をとられてはどうか。

答 ご意見のとおり、五十九年二月に、一路線の一部が廃止されるし、更に六十年にも五路線が廃止される見通しと聞いています。

ご提言のあった中学校生徒の自転車通学は、現在八十八人です。ありますが、これは中学校統合にあたり、関係者によって諸問題を協議決定された際の、了解事項でもありませんので、教育に関係のない理由によって、変更することは、適切でないと考えます。

なお、その他の対策についても検討をいたしたいと思いますが、一時的な対策では、問題に対応できないと考えております。

◎定期バス路線の道路改良について

問 県における本年度の重点施策として、バス路線の道路改良をあげている旨の発表があったが、当町には未改良の路線が多いので、この機会に強力な運動を進められてはどうか。

答 発表によりますと、この基幹道路緊急整備事業は、非常に思い切った施策でありますので、大いに期待している訳であります。

幅員がせまく危険か所が多い定期バス路線



す。町といたしましては、地方局の建設部と連絡をとりながら、この運動を行っており、すでに数回にわたる現地調査も実施されてはいる状況であります。

しかし巨額の予算であつても数多くの未改良路線に配分すると、少ない額となつてまいりますので、今後とも強力な予算獲得運動を続けたいと考えております。

◎農道新設事業予算の確保について

問 久下・大屋敷線及び鳥首・道野尾線は、ともに少額ではあるが、本年度の予算が配当されたことは、喜ばしい限りである。

しかし、厳しい国の財政状態を考えると、明年度以降の予算確保は、容易ではないと思われるが、町長はこれに対してどのように考えておられるのか伺いたい。

答 今後とも非常に厳しい財政事

情が続くものと予測いたしております。

先般も明年度に対する各省の概算要求額が発表されましたが、それによりますと、農林関係は二五パーセントの減となつてお

りますので、明年度の公共事業にも、影響が出てくるものと思っております。しかし、みなさんのご努力によつて、着工のはこびとなりましたので、今後継続して事業が進められるものと、期待いたしておりますが、予算の確保及び増額の要求については、事業主体となつていただいております県当局と合議をしながら、適切な対応をいたしたいと考えております。

議決した議案

◎教育委員会委員の任命

教育委員会委員・東繁太郎氏の任期満了により、同氏の再任を求め同意された。

◎昭和五十七年度歳入歳出決算認定

決算書には、福田・山口両委員の意見書を添付して提出され

ていたが、常任委員会での審査を経て、原案どおり認定された。

◎税条例の一部改正
銀行や農協などの金融機関が毎月第二土曜日を、休日にしたことにともない、延滞金の算定起算日が変更された。

◎過疎地域振興計画の変更
今回の変更は、すべて事業の追加である。内訳は、町道の改良舗装が十四路線、農道の新設改良舗装が三路線、林道の新設が四路線、観光レクリエーション施設が二か所、その他一件となっている。

◎昭和五十八年度一般会計補正予算(第一号)

歳入歳出ともに、三千三百万円追加して、予算総額は、十六億一千三百万円となった。

一般会計並びに特別会計の総括表

(単位：円)

会計別	昭和57年度			
	歳入	歳出	差引額	
一般会計	1,864,200,218	1,805,811,322	58,388,896	
特別会計	国民健康保険	236,704,700	224,556,449	12,148,251
	簡易水道	26,427,384	26,345,957	81,427
	学校給食センター	40,160,582	39,033,991	1,126,591
	車両等運営	11,903,380	8,512,256	3,391,124
	住宅新築資金等貸付	8,482,625	8,174,328	308,297
	墓地運営	5,079,985	2,939,640	2,140,345
	老人保険	11,643,660	12,054,909	△ 411,249
計	340,402,316	321,617,530	18,784,786	
合計	2,204,602,534	2,127,428,852	77,173,682	

◎昭和五十八年度老人保健特別会計補正予算(第二号)

歳入歳出ともに百十四万円を追加して、予算総額は一億一千六百七十五万円となった。内容は、一般会計への繰入金百十四万円である。

億一千三百万円となった。歳出の主なものは次のとおりである。高校脇川分校前バス待合所設置工事費六十万円 零歳児医療費補助四十五万円 上中野地区共同利用設備四百二十七万円 町有林管理委託料五十万円 スギカミキリ等被害木伐倒駆除事業三十万円 しいたけ計画産地整備事業百四十二万円 商工会連合会館建設補助十七万円 町道災害応急工事費二百五十四万円 瓜生谷・大地線改良工事費二千七百六十万円 町営住宅岩谷団地敷地造成費二百四十八万円 給食センター補修工事費三十一万円 岩谷小プール補修工事費二十万円 予子林小プール補修工事費四十万円 公民館正山分館屋根瓦葺替工事費百五万円 町単独災害復旧工事費百六万円 農地災害復旧工事費百八十六万円

交通安全の願いをこめ

交通茶屋を開設

秋の全国交通安全運動期間中の九月二十二日、交通安全協会 肱川支部婦人部と肱川町婦人会が 国道一九七号線の高砂に交通茶屋を開設してドライバーの皆さんに交通安全を呼びかけました。今年、県内における交通事故による死亡者は、十月一日現在で九七人を数え、昨年に比べて六人も多くなっています。

三井婦人会長さんが国道一九七号線を通るドライバーの方に、交通安全の願いをこめてヤクルトをサービスしました。おまわりさんの誘導にちよつと驚いた様子のドライバーも、冷たいヤクルトで「ちよつと一服」、婦人部の方から「シートベルトを締めて安全運転をお願いします」の声に送られて交通茶屋を後にしていました。



安全運転を願ってヤクルトをサービス

増え続ける交通事故を少しでもくい止めようと、安協肱川支部では、毎年、国道に交通茶屋を設けて安全運転を呼びかけています。

この日も、婦人部の皆さんと

通学自転車総点検

～ 安協・肱川支部 ～

九月二十九日、交通安全協会肱川支部では、町の自転車屋さんとの協力を得て、肱川中学校の通学自転車八十三台の総点検を行いました。

肱川中学校は、全生徒百八十三人のうち半数近い生徒が自転車で通学しています。このため安協肱川支部では、これら自転車通学生の登下校時における交通事故を防ごうと毎年安全点検を行っています。

この日も、宮川幸男さん(49歳)



自転車屋さんが1台ずつ安全点検

と川上稔さん(50歳)の二人が、ハンドルやブレーキ、ランプ、タイヤ、チェーンなど十項目の点検を行いました。

この結果、一番故障の多かったのがランプ関係の二十六台、タイヤのすり減っているもの二十一台、ベル・ブザーの鳴らないもの二十台、その他ハンドルの高さが合っていないものなど総計八十三台のうち五十九台(七一パーセント)が整備不良となっていました。

また、三年生の自転車は特に傷みがひどく、約四割が要整備となっていました。今回の点検で整備を要する自転車は、点検表を生徒に渡してありますので、早急に修理をしてください。町内の道路は、勾配が急なうえに、急カーブが多く大変危険です。日頃から通学自転車の点検を行い、交通事故を起こさないよう御父兄の皆さんのご協力をお願いします。

通学自転車総点検結果表

点検項目	整備不良
1 車体の曲がり	3台(3.6%)
2 ブレーキ	6台(7.2%)
3 ベル・ブザー	20台(24.0%)
4 後部反射器	1台(1.2%)
5 ペタル	1台(1.2%)
6 タイヤ	21台(25.3%)
7 チェーン	3台(3.6%)
8 変速器	2台(2.4%)
9 ライト	26台(31.3%)
10 その他	25台(30.1%)
計(総数83台)	59台(71.0%)



玉井 優治くん(中居谷)

57・8・19日生まれ(1歳2か月)

お父さん 邦光さん(32歳)
お母さん タカ子さん(30歳)

名前はお父さんが選びました。食欲も旺盛で大変元気です。運動も活活で、手当たりしたいフスマ等も破ったり、知らない間にサッシ戸をあけて外に出ることがあるので、いつも目が離せません。将来は他人に迷惑をかけない健康な子どもに育ててほしいと願っています。

わが家のアト

No.

6



松田 千明ちゃん(椋の木瀬)

58・8・21日生まれ(1歳2か月)

お父さん 龍明さん(31歳)
お母さん 真理子さん(26歳)

名前はお父さんの改名前の一字と改名後の一字をとって千明と名付けました。最近では階段の上りおりができるようになり、危険なので手をそえると振り切つて自分で自由に遊びたがります。将来は健康で優しい女の子に育ててほしいと願っています。

家庭を不幸にしないため 今すぐ検診を

子宮がん

毎年実施されている婦人がん集団検診による早期発見と治療の進歩により、子宮がんによる死亡者数は少しづつ減っていますが、まだまだ毎年多くの女性が子宮がんのために死亡し、母を亡くしたかわいそうな家庭が増えていきます。

子宮がんは他の多くのがんと比べて、治る率の高いがんです。もちろんそのためには早期発見が何より重要です。

子宮がん発生そのものは、現在ではまだ完全に予防する事ができませんが、早期発見さえすれば、死亡をなくすることも不可能ではありません。

★年一回は検診を

子宮がんの初期は症状がありません。痛みなどの自覚症状があるときは、すでに末期になっていることが多いのです。

子宮がん検診は、とくにがん専門病院に行く必要はありません。現在集団検診で実施している細胞診では、初期がんよりもっと前の時期からあやしい状態を発見できるといわれています。



★結婚後数年たったら検診を

子宮がん検診は三十歳を過ぎ

たらといわれていましたが、とくに早く結婚した人ほど発生することが多いので、結婚して数年たったら検診を受けるようにしましょう。

日本人の子宮がんといえは頸がんがほとんどでしたが、最近、食生活が高タンパク・高カロリーになって体質が変化し欧米人に近づいてきたため子宮体がんがふえています。この体がんは、未婚・不妊・少産・糖尿病の傾向の人がかかりやすいといわれています。この人達も必ず検診を受けましょう。

★閉経後も定期検診を

がんは年齢に関係なく発生します。閉経後、また、高齢者はあまり受診しないため、診察を受けた時はかなり進行していることが多いようです。老人保健法により、三十歳以上の方は子宮がん検診を毎年受けるように定められており、七十歳以上の方は検診料が無料となっております。

今年も検診、たのしい我が家(検診日は、二十二ページのお知らせをご覧ください。)

薬草のいろいろ

(21)

今月は「ケイトウ」を紹介いたします。印度が原産地といわれています。夏から秋の観賞花として親しまれている一年生草木です。町内でも庭生でよく見かけます。一度まいておくと毎年周辺に生えて出ます。

最近では品種の改良もおこなわれて、形や花の色も多様になっていますが、花は色々に咲いて



ケイトウ(ユリ科)

も種子は黒色の細かい粒です。ケイトウの名は、帯化した花穂が、鶏の「とさか」に似ているところから「鶏頭」になったと言われます。【採取時期と調製法】薬効は花です。開花の最盛期に、花茎の乾燥した花10〜15gを砕いて、水400ccで煮出した汁で患部を洗う。③子宮出血に乾燥した種子(鶏冠子)を1回量3〜5gを、食後約30分ぐらいにそのまま服用する。④痔の出血にはアカメガシワとイチジクの両方の茎葉とケイトウの花を入れて入浴すると、治ったと言う話があります。⑤じん臓病やりん病には、白い花のものが効果があるといわれています。

一口医学

日に焼けたわけでもないのに肌が黒づんできたときは、まず、肝臓障害が疑われます。

肝機能が低下すると皮膚の代謝がうまくいかず、老廃物がたまったままになるので肌が黒ずんでくるわけ

です。しみになることもあり、原因が肝臓疾患からきている場合、肝斑(かんはん)とよばれます。三十代すぎの女性に多くみられますが、実際に検査してみると肝臓が原因でないケースもあり、はつきりわかっていません。

妊婦にできる肝斑は、臨月近くになると色が濃くなったり広がったりし

肌が黒ずんできたとき

ますが、出産後しばらくすると消えます。

内臓の腫瘍(しゅよう)でも肌が黒ずむことがあります。これも腫瘍の細胞から出る毒素が肝機能を低下させているからと考えられます。

副腎皮質ホルモン不足であるアジソン病も、肌が黒ずんだりしみの色が黒くなったりすることで知られています。

いずれにしても、理由なく肌が黒ずんできたときは、美容上ばかりでなく健康上でも赤信号。皮膚を白くすることはかなり考えず、体の内部から治すことが第一です。

振動障害「白ろう病」を

予防しよう！

河野巡回指導員からの報告

民間林業における振動障害の予防を徹底するための巡回指導事業も二年目を迎えました。

指導員は、森林組合労務班で活躍されている



河野信美さん(47歳、大平)で、月に一週間程度町内全域に渡って、チェーンソーや刈払機等を使用している現場や、家庭に向

いて上手な使い方、また振動病の予防についての指導をしています。

このたび、指導員の河野さん

より、振動障害対策について、ご投稿がありましたので、二回に分けてご紹介いたします。

河野指導員さんの報告は、一年の実績をもとに書いてあります。お互いに注意し合って、恐ろしい振動病から身を守りましょう。

振動障害対策について

巡回指導員 河野 信美



振動障害対策巡回指導員として、一年が過ぎ、その間、皆様方の仕事をいろいろと見せていただき、少しばかり勉強したことを、述べてさせていただきます。

どうすれば振動障害(白ろう病)を防ぐことができるか……。原因は、チェーンソー・刈払機を使用している、疲労するのが最も大きな原因で、それに加えて振動も影響があるのではないかと思います。それでは、チェーンソー・刈払機を使用して、疲労しないよう

にするにはどうしたらよいか。仕事に合った軽量小型のチェーンソーを使用することが望ましいと思います。

山の条件の悪い所で振り回しているのですから、一錠でも五〇〇gでも軽い方が楽で疲労も

少なくするのが当然のことです。次にもう一つ大切なことがあります。それは刃をよく切れるようにすることです。そこで、

「チェーンソー・刈払機とは何か」ということをもう一度考え直してみることがあります。

チェーンソーとは何か、刈払機とは何か、いろいろの答えはあるでしょうが、これは木を切るノコギリ、草を刈るカマなのです。刃物

なのです。刃物の条件は切れなければならぬのです。切れない刃で無理して使うことは、能率の低下ばかりでなく疲労するのとも言

までもありません。また、切れな

いと振動する機械に力を入れて、長時間持たなければなりません。

それでは、チェーンソーを強く握りしめて使わなければならないのはなぜか。「重いから」「切れないから」力を入れて強く握ら

ざるを得なくなる。力が入るから疲労する。振動をもろに受ける。

これが原因で振動障害のような病気になるのではないのでしょうか。

このためには、チェーンソーは軽いものを使い、よく切れるようにして使うことが大切ではないのでしょうか。また、チェーンソー

を持つ時間を短くして能率を上げるようにしなければならぬのではないのでしょうか。

次号ではチェーンソーの目立てについて少し述べることにします。

☆☆表彰☆☆

老人福祉功労者に

玉井 関太郎氏



九月十五日敬老の日に、中津老人クラブ会長玉井関太郎氏(83歳)が、多年にわたる老人福祉活動の功労者として、愛媛県社会福祉協議会長より表彰を受けられました。

今後ますますお元気で一層のご活躍をお祈りいたします。

畜産功労者に

岩田 楨太郎氏



十月三日、松山市で開かれた

今後共一層のご活躍を期待します。

土地の取り引きには届け出を — 肱川町は1町歩以上 —

一定面積以上の土地を取り引きしようとするときは「国土利用計画法」という法律によって、契約をしようとする日の六週間前までに、その土地が所在する市町村を経由して、知事に届出をしなければなりません。肱川町で届出をい土地の面積は一万平方メートル(一町歩以上)です。

この届け出は企画課で受け付けています。詳しくは企画課におたずねください。

愛媛農業祭において、畜産功労者として大谷酪農社長岩田楨太郎氏(58歳)が、県知事から栄えある表彰を受けられました。

岩田氏は、大谷酪農の設立者で、大谷酪農の発展に努められその名を県下に広められました。

また、肱川酪農の発展はもとより、喜多酪農・県酪農の発展に多大な貢献をされています。

このたびの表彰は、酪農一筋に一身をささげられている岩田氏の日頃の努力の成果が認められたものです。

近代的な

大谷事業所

新築なる



新築された大谷事業所

肱川農協では今年四月十五日に予子林事業所の新築オープンを致しましたが、今度は、大谷事業所の新築工事を進めております。

現在十月二十日竣工を目度に着々と工事が進み九十五パーセントの進捗状況で有りまして完成間近に成りました。

今までは、便利の悪い一段高い個所に有り、事務所も店舗も古びた所でしたが、今度は道路平らに下げ大谷地区の皆さんが便利よく利用して頂くように施工致しましたのでどうか気軽にご利用下さい。

建築内容

- 建坪 一七一、五㎡(五二坪) 内店舗八六㎡(二六坪)
- 施工業者 山下建設(予子林)
- 竣工予定 十月二十日
- 店舗オープン 十月二十日

年末特別貯蓄運動 はじまる

収穫の秋を迎えました。今年には異常な早天続きで粟等一部には被害を受けたが、まずまずの収穫が得られ現金化されています。

厳しい経済情勢の中で県下の農協は十一月一日から一斉に年末特別貯蓄運動に入ります。組合員皆様のご協力でのメイ化推進も順調に進んでいます。

はじまる

に加入し、掛金を六回以上払い込まれ今後も継続できる方
○ 使いみち
耐久消費材の購入や旅行など自由にお役立ていただけます。

○ 融資金額

定期積金給付契約金の範囲内。

○ 融資期限

定期積金の満期日を融資期限とします。

○ 担保

ご契約中の定期積金を担保としていただきます。

農業信用基金協会の保証をご利用いただきます。保証人はおりません。

○ 返済方法

定期積金の満期日に一括返済していただきます。

肱川農協の今年末の貯蓄目標は三十億円であります。県下の農協はワンアップ推進を計画しました。三十億三千万円の早期達成に努力致します。よろしくお願い申し上げます。

今度新しく農協の定期積金ローンの取扱も始められる様になり、皆様に気軽にご利用頂けるようになりました。

○ ご利用になれる方
組合員の方で農協の定期積金

○ その他詳しくは農協の窓口でご相談ください。

くらしに力を
農協貯金

農協/愛媛県信連

農業者年金
保険料の額が
改定されます

農業者年金の保険料の額は、昭和五十九年一月分から十二月までは次のように改定されます。

通常保険料は

月額六、一三〇円

特定保険料は

月額四、三七〇円

○ 農業者年金は、農業経営主とその後継者のための年金です。

○ 早く加入するほど有利です。

○ 経営移譲を受けたら必ず年金に加入しましょう。

○ 加入期限の迫っている人は、すぐ手続をして下さい。加入資格はあっても四十歳に達しますと加入出来なくなりますからご注意ください。

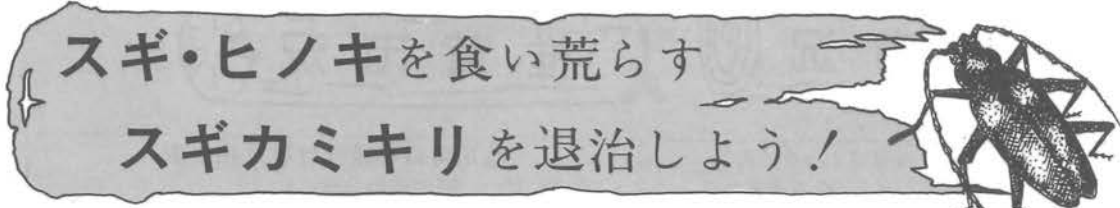
みのり共済

大地30

満期100万円

全入院特約**5,000円**
災害入院特約**5,000円**

スギカミキリについて



スギ・ヒノキを食い荒らす
スギカミキリを退治しよう!

一、形態と生活史

スギカミキリとは、スギやヒノキを食い荒らす穿孔性の害虫です。成虫は、体長が雌12mm、雄10mm、翅が18mmで、体色は暗褐色で、翅には粗い点刻があり、左右二個ずつの卵型の黄褐色斑がある。

三月の末から五月初めにかけて脱出する成虫は、粗い樹皮表面を選んで産卵をする。

産卵後、約10日～20日でふ化する幼虫は、春から夏にかけて樹皮下を食害しながら生長する。

夏の終りには蛹となり、秋には成虫へと変態し、そのまま春をまつ。ほとんどのものが一年一化の生活史を完成させる。

二、被害木

①ヒノキ(写真I)

「甘肌」を環状に食害するため、立枯れになりやすい。

②スギ(写真II)

縦にジグザグに食い荒らすので枯れることは少ない。

被害初期には、樹皮上にヤニ所を巻込もうとして樹皮が盛り上がり、ハチカミ症状になる。

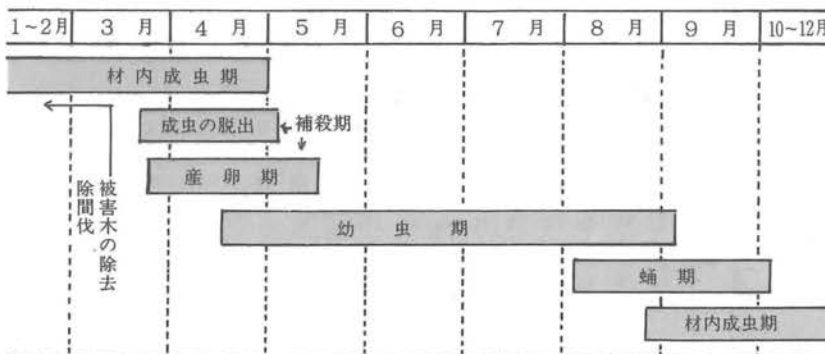
三、防除

きれいに巻込まれ、外見ではわからなくとも、内部には食害痕、蛹室、材の変色・腐朽はそのまま残るため、材価は低い。(写真III・VI)

①被害集中木の除去

スギカミキリによる被害は、単木的に集中し、これが林分内に発生源となるので、被害のが拡大する前に伐出する。なお、伐出は成虫の脱出期前

○スギカミキリの生活環(1980, 小林)



②粗皮はぎ

の二月末までに実施する。産卵に好適な樹皮の割れ目を除去する粗皮はぎは、非常な手間を必要とするが、有効な防除法である。(枝打ち時にやっている地域もある) なお、3、4年毎に実施しなければ効果は持続しない。

③枝打ち・除間伐

枝打ち・除間伐は、スギカミキリ被害の早期発見や防除対策の前処理として実施されるものですが、枝打ちや除間伐を励行すれば健全な林分となり、病虫害に対する抵抗性がおのずとできる。

④成虫の補殺

成虫の生態を利用し、脱出期(三月下旬～五月上旬)に直接成虫を駆除する。方法は、油剤型の殺虫剤をしみ込ませたカーペット布地のバンドを地際と幹に巻き付ければよい。

林業改良指導員 古川



IV スギ材内の食害状況



III ヒノキの内皮の食害状況



II 被害を受けたスギの樹皮



I 被害を受けたヒノキの樹皮

木材市況

椎茸市況

肱川土場木材相場表 (単位才当り：円)
第324回市 昭和58年9月27日 県森連市より

長さ	末口径	スギ	ヒノキ	マツ	その他
4 m	7cm下	本 354	本 354		松バルブ 未口 6cm上 26円 雑バルブ 未口 6cm上 24円
	8cm上	63	63		
	12cm上	70	136	18cm上 65	
	18cm上	79	143	24cm上 75	
3 m	7cm下	本 196	本 196		バリ材 材(松・杉・桧) 長さ 2m 未口 3~6cm 1本70円
	8cm上	35	45		
	11cm上	35	75	18cm上 56	
	13cm(二)	66	126	24cm上 66	
2 m	7cm下	本 39	本 39		松ハリ材 16cm~22cm 3 m 56円 4 m 73円 5 m 91円 6 m 87円
	8cm上	21	21		
	16cm上	38	73	13cm上 26	
	30cm上	73	126	30cm上 26	
6 m	13cm(二)	77	211		
	13cm(元)	101	336		
特選	13cm(二)	136	248		
	13cm(元)	248	546		
足場	1 m 当り	20~140円		尺当り 7~47円	
備考	今回市も松材は買気旺盛にて好調維持。しかし桧材の一般材については、買気弱く弱保合。				

肱川町森林組合乾椎茸相場表
1. 市売日……昭和58年9月27日
1. 販売数量……150ケース 2,349.4kg
1. 数量内容及び平均単価 単位(円)

区分	銘	香	信	ドンコ	特用バレ	コーコ	その他
数量(kg)	1,411.0	195.3	528.2				
比率(%)	60.1	8.3	30.6				
平均単価	8,138	8,395	7,265				

1. 銘柄別価格 単位(円)

名柄	単価	銘柄	単価
大厚	8,890	ドンコ小	7,420
中厚上	—	徳用大葉	7,610
中厚並	8,600	大バレ	6,820
小厚	8,290	特用中葉	7,810
大ウス	8,570	中バレ	6,680
中ウス上	—	特用小葉	7,560
中ウス並	8,390	小バレ	6,550
小ウス	7,610	変形大	—
ジャミウス	7,040	変形小	—
ドンコ大	8,950	色落	5,650
ドンコ中	8,440	コーコ	—

タケノコ園の更新をしよう

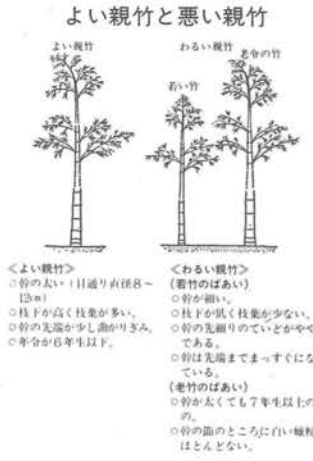
タケノコの有利なつくり方のコツは親竹の立て方をうまくすることです。良い親竹だけを残し、他は伐採して良品のタケノコのはえる園にすることをタケノコ園の更新と言います。

(一)更新(伐採)の時期は10月から11月です。親竹の上手な立て方をひとくちで言うと次のようになります。

(二)若い地下茎からはえたい良い親竹を立てる。

毎年立てる新竹と更新する親竹の本数との関係

年 間	10アール当り竹本数	毎年更新する親竹本数(伐竹本数)	毎年立てる新竹本数
5年更新	250本 300本	50本 60本	50本 60本
6年更新	250本 300本	42本 50本	42本 50本



(三)親竹の太さは直径8~12cmにする。親竹の本数は10a当り250本から300本とし、このあいだで何本にするかは(早くタケノコを出させるには太い竹とし、数を減らす)。

(四)親竹は5~6年生で毎年伐る。伐った分だけ毎年新竹を立てる。(毎年、新竹に年号をつける)。

土質その他によって決める。そして親竹の間隔は等しくなくても良い。台風が多い所では親竹のかたまっている方がよい。(表を参照)

椎茸ほだ木は水を欲しがっています

椎茸の発生を多くするには、楢木に沢山の原基を作らなければならない、でも弱い原基(皮はだ近くにある原基)では椎茸になりません。原基が皮の中間から材部の表面に出来ているものが椎茸となって発生するのです。この原基を作るには9月・10月が最適の時期です。それは気温が12度、25度の範囲となるからですが、ただし楢木に水分量が40%以上なければなら

天気予想による楢木の手入仕組表

区分	9月			10月			11月		
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
天気予想	晴	曇	雨	晴	曇	雨	晴	曇	雨
(品種別)	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水
古楢	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水
新楢	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水
古楢	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水
新楢	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水	ホダ倒し撤水

らない条件があります。今年楢木が大変乾いています。今、楢木に生木の重さぐらいまで水分を含ませることが肝心であり、水分を含ませる操作をしなければ多く発生しません。今年の11月までの気象を予想してつくった作業仕組表ですが参考にされ、自分の楢場環境と天気によってうまく応用して椎茸を一枚でも多く発生させて下さい。

次の表は、今年十一月までの気象を予想してつくった作業仕組表ですが参考にされ、自分の楢場環境と天気によってうまく応用して椎茸を一枚でも多く発生させて下さい。

今月の農作業

タマネギの定植

定植適期は青切用で十一月上旬、貯蔵用で十一月下旬頃である。

一アールあたりの定植本数は、三千〜三千五百本であるが、貯蔵用はやや密植にして中球生産を目標にする。

元肥は、土を深く耕やし一アールあたり堆肥一トン、苦土石灰十二キロ、ケイフン三十キロ、化成肥料六キロ程度施用する。

植付けは、畦幅百二十〜百五十センチに条間二十〜二十五センチ、株間十一〜十二センチで深さ二センチに植えて灌水する。なお、雑草防止は、活着をみて一アールあたりクロロIPC乳剤二十グラムを水十リッターに溶いて散布する。

サトイモの収穫と貯蔵

サトイモは降霜前か、軽い霜にあえばすぐに収穫する。貯蔵用のものや赤芽などは、早目に収穫しないと寒害を受けた場合は貯蔵力が弱くなる。

貯蔵場所は、排水の良い所を選び幅九十センチ、深さ三十七センチの溝を掘り底にワラを敷いてイモを株のまま逆さにして三〜四段に重ね、その上へワラを六センチ程度の厚さに覆いさらに二十五〜三十七センチの厚さに盛土し、土は上からよくたいて雨水の浸入を防ぎ、簡単な屋根を作っておくとよい。

また、子いもは親いもに着いたまま貯蔵するほうが腐敗の心配が少ない。

麦播種までの準備

麦を播く前の準備として次のことを行って下さい。

(一) 土づくり

稲わらを水田還元する場合は5〜10cmに切り全面に均一に散布し耕起する。石灰質資材を施用し、PHを調

(二) 耕起

砕土をよくし、播種深度を一定にするため、播種前に耕起する。

(三) 施肥

整する。

元肥は、播種直前に全面に施用する。(施肥設計例を参照のこと)。

(四) 種子の準備

種子は、全面全層播きの場合、10a当り15kgを、畦立栽培では、10a当り4kgを準備する。

(五) 雑草防除

除草効果を高めるため、砕土をていねいに行う。播種前に雑草の多い場合は、耕疑前に10a当りグラモキソン乳剤200〜300ccを水100〜150ℓを溶かし全面に散布する。

(六) 種子消毒

タンバアロー乳剤700ccを水100〜150ℓに溶かし、全面に散布する。又はシマジン水和剤を砂地では10a当り50g、粘土地では質10a当り60〜70gを水100〜150ℓに溶かし、全面に散布する。

① 麦稜黒穂病の防除

○ 温湯浸法
○ 風呂湯浸法

② 班葉病・その他病害の防除

(表を参照のこと)
ベンレートT水和剤200倍液に6〜24時間浸漬するか又は種子重量の0.5%ベンレートT水和剤を粉衣する。

○ 施肥設計例 (10a当り:kg)

	総量	元肥	追肥	成分量		
				N	P	K
苦土石灰	120	120				
くみあい燐加安14号	80	60	20	11.2	8.0	10.4
		合	計	11.2	8.0	10.4

種子消毒法

- 温湯、温湯浸法
小麦: 50°C (30分) → 55°C (5分) → 乾燥
裸麦: 50°C (30分) → 53°C (5分) → 乾燥
- 風呂湯浸法
当初裸麦43°C、小麦45°C → 9時間後30°C → 陰干乾燥
小麦45°C → 9時間後30°C
- 風呂浸湯法では、残り火を完全に消し、ふたを10cmほどすかせること。

11月		11月		11月	
LPガス配達予定日	醤油配達予定日	LPガス配達予定日	醤油配達予定日	LPガス配達予定日	醤油配達予定日
大谷・朧 2(火)12(出)	11月11日(金) 小藪・岩谷	11月1日(日) 宇和川北	11月1日(日) 宇和川北	11月2日(月) 岩谷方面	11月2日(月) 岩谷方面
小藪・汗生 5(土)21(月)	11月18日(金) 宇和川方面	11月3日(火) 大谷方面	11月3日(火) 大谷方面	11月4日(水) 大谷方面	11月4日(水) 大谷方面
予子林・大駄馬 8(火)24(木)		11月5日(木) 月野尾・小藪	11月5日(木) 月野尾・小藪	11月6日(金) 中津・予子林	11月6日(金) 中津・予子林
正山・中居谷 10(水)25(金)		11月7日(土) 宇和川北	11月7日(土) 宇和川北	11月8日(日) 宇和川北	11月8日(日) 宇和川北
月野尾・岩谷 15(火)30(水)		11月9日(月) 宇和川南	11月9日(月) 宇和川南	11月10日(火) 宇和川南	11月10日(火) 宇和川南
中津・小倉 17(金)		11月11日(水) 中津・予子林	11月11日(水) 中津・予子林	11月12日(木) 中津・予子林	11月12日(木) 中津・予子林
		11月13日(木) 宇和川北	11月13日(木) 宇和川北	11月14日(金) 宇和川北	11月14日(金) 宇和川北
		11月15日(土) 宇和川南	11月15日(土) 宇和川南	11月16日(日) 宇和川南	11月16日(日) 宇和川南
		11月17日(日) 宇和川北	11月17日(日) 宇和川北	11月18日(月) 宇和川北	11月18日(月) 宇和川北
		11月19日(火) 宇和川南	11月19日(火) 宇和川南	11月20日(水) 宇和川南	11月20日(水) 宇和川南
		11月21日(木) 宇和川北	11月21日(木) 宇和川北	11月22日(金) 宇和川北	11月22日(金) 宇和川北
		11月23日(土) 宇和川南	11月23日(土) 宇和川南	11月24日(日) 宇和川南	11月24日(日) 宇和川南
		11月25日(月) 宇和川北	11月25日(月) 宇和川北	11月26日(火) 宇和川北	11月26日(火) 宇和川北
		11月27日(水) 宇和川南	11月27日(水) 宇和川南	11月28日(木) 宇和川南	11月28日(木) 宇和川南
		11月29日(金) 宇和川北	11月29日(金) 宇和川北	11月30日(土) 宇和川北	11月30日(土) 宇和川北

商工かわかみ

編集・発行
川上商工会
☎ 089334-2531

心のこもった包装

包装の仕方研修会

九月十二日、商工会婦人部・青申婦人部が、松山市伊予鉄会館で、いよてつそごうの松田講師に、私達商業者にとって大切な包装を手際よくきれいにする方法を教りました。

包装の目的

お買上げいただいた品物を包むのは、

- 一、お客様へのサービス
 - 一、商品を大切に作る。
 - 一、お客様が持ち運びやすくなる
 - 一、お買上げいただいた品物であることをはっきりさせる
 - 一、包装紙によって店の宣伝をする。
- などの目的を持っています。だからただ品物を包みさえしたら良いのではありません。
- 一、お客様をあまり待たせないで
 - 一、きれいな包に仕上げる
 - 一、もちやすいようにする
- といったことを心がけ、どこへ持つ

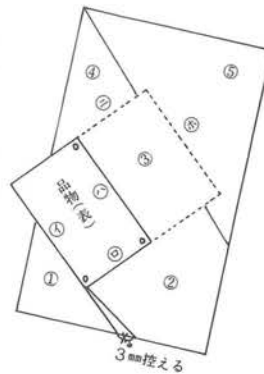
て歩かれても恥しくない包装にすることが大切だと教えられました。

包装の種類と方法

包装にもいろいろな種類があります。

- 一、一般の包装
 - 一、結婚・出産他祝事の包装
 - 一、仏事の包装
- と、用途によって包装の仕方が違います。
- ★一般の包装(普通の時)
包装紙の上に品物の三つの角(○印)が載るように、品物の一边が包装紙の対角線に平行するように置いて、番号の順に包んで行くことができます。
- 一、品物の④の線に添ってきつちりと折る。
 - 二、③の線に添って②を折るが、

- 角に余りが出来るので×印のところ三ミリ程度内側になるように折る。
- 三、○の線に添って品物を裏返えしにする。
- 四、③の線に添って折る。角のヒタは②のとくと同じにする。
- 五、④の線に添って折る。
- 六、最後のところをテープで止めてでき上り。



★結婚など祝い事するとき

祝の事が包装を通して見えてもよいように図のように置いて包む。



★仏事するとき

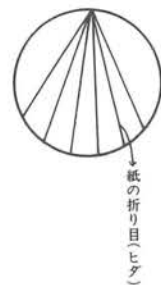
祝の時と反対に置く。



★茶筒などとき

巻いて行きながら、筒の天、ま

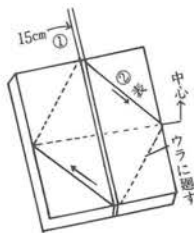
たは底は一つ所へヒタ先が集まるように包む。



★ヒモ掛け

包装の目的は、持ち運びがしやすいようにするためと、包装がくずれないようにヒモをかける。

- 一、十五センチ程残し、①からはじめ2回まわす。(ヒモが離れないように)
- 二、①のところへ2回まわしたらはじめのヒモと交差して、品物の長さや幅の半分のところを通してはすかに掛けて行く。
- 三、①のところへ戻ったら、縦のヒモをくぐらせて結ぶ。
- 四、最初のヒモと輪にして(適宜)結ぶと下げやすい。



説明だけでは、解りにくいと思います。ありあわせの紙で行ってみて下さい。とにかく、手際よく、早く、きれいに仕上げるには、やはり練習が必要だと思います。説明や、実技を見ていた時は、簡単

本紙に対するご意見・ご希望をお寄せ下さい。

川上商工会
TEL
〇八九三三四―二五三一

ことば

公定歩合

日本銀行が取引先の金融機関に対して貸し出しする場合に適用される金利のことです。

「公定歩合」と呼ぶのは、日本銀行法で公告することが義務づけられているためです。日銀の金融政策の中で最も重要な役割を果たしています。

日銀は景気が沈滞しすぎていると判断した場合、公定歩合を引き下げる措置をとります。これにより金融機関の企業向け貸出金利も低下、企業はお金を借りて設備投資などを進めることが容易になり、経済活動が活発になるというわけです。逆に、景気が過熱したり、インフレの恐れがある時は、公定歩合を引き上げます。

(日本経済新聞)

税アラカルト

贈与と税金

○ 贈与税とは

贈与税とは、「財産をあげましょう」「もらいましょう」という約束（契約）にかかる税金です。しかし、このようにはっきりしたものでなくても、親が所有していた土地や家屋を子の名義に変えたり、夫名義に変えたりした時は、贈与があったものとされます。また、たとえば、一千万円の住宅を買い、夫が七百万円、妻が三百万円を負担したとき、その住宅を夫名義にすると、妻から夫へ三百万円の贈与となります。

○ 贈与税の申告と納税

一年間に贈与を受けた財産の価額を合計して、六十万円を超えるときは、贈与税の申告をしなければなりません。贈与税の申告と納税は、贈与を受けた年の翌年二月一日から三月十五日までです。贈与税額が五万円を超えていて、一時に納めることが困難なときは、五年以内の年賦延納ができます。延納したときは年利六、六％の利子税がかかります。

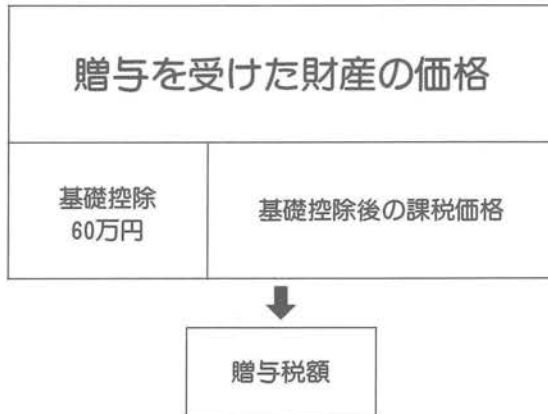
○ 贈与税の計算

贈与税の計算は、まず、贈与を受けた財産の価額を合計して課税価格を計算します。次に、課税価

格から基礎控除、配偶者控除を差し引いた額に税率を適用して税額を算出します。

贈与税の加算表

基礎控除後の課税価格	税率	控除額
	%	万円
50万円以下	10	
70 //	15	2.5
100 //	20	6.0
140 //	25	11.0
200 //	30	18.0
280 //	35	28.0
400 //	40	42.0
550 //	45	62.0
800 //	50	89.5
1,300 //	55	129.5
2,000 //	60	194.5
3,500 //	65	294.5
7,000 //	70	469.5
7,000万円超	75	819.5



【計算例】

$$\begin{aligned} & \text{(贈与を受けた財産の価格)} - \text{(基礎控除)} = \text{(基礎控除後の課税価格)} \\ & 300\text{万円} - 60\text{万円} = 240\text{万円} \\ & \text{(基礎控除後の課税価格)} \times \text{(税率)} - \text{(控除額)} = \text{(贈与税額)} \\ & 240\text{万円} \times 35\% - 28\text{万円} = 56\text{万円} \end{aligned}$$

「ゆず」を絞ったら

赤とうがらしを

香りのよいゆずの季節が来ました。このゆずを絞って瓶詰にしておくとき、風味を逃さず使えますが、絞ったゆずの中に赤とうがらしを一本入れておくのを忘れずに。赤とうがらしのおかげでより長く保存することができます。半切りレモンは酢をたらし皿に伏せておく

トクする嬉しいヒント

添えものに出した残りの半切りレモン。こちらは小皿に酢をたらしそこへ伏せておきましょう。切り口が酢で湿っていつまでもみずみずしさが保てます。

キャベツは芯をくりぬいて水を含んだ脱脂綿を詰める

固く巻いたものを選ぶことが第一。芯からいたんできますので芯をくりぬいてしまします。

中に水を含ませた脱脂綿を詰め、そのまま冷蔵庫の野菜ボックスに。脱脂綿の水分を確かめて保存すれば、最後の一枚までみずみずしさを保てます。

芯をくりぬくだけ、芯の切り口にサラグ油を塗るだけでも持ちが違います。

朝のみそ汁だしはポットの残り油で燃料無料

前夜、眠る前にポットの残り湯を鍋にあげ、ここに煮干しを浸しておきます。すると、煮干しのだしが自然に出て眠っている間にちゃんとした汁が作れる、というわけです。隠し味にお酒をちょつと落すのがコツです。

ポットの湯がムダにならず、手間も燃料も省ける一石三鳥のアイデアです。

食中毒に気をつけましょう

食品協会川上支部では、八月十日、大洲保健所の協力を得て「食中毒予防バレード」を行いました。食中毒には、いろいろな病原菌による、吐き気・高熱・そして、ひどくなると死亡することもあります。ブドウ球菌・サルモネラ菌その他いろいろな菌があります。食中毒とは作る人が気をつけな

いといけないことは第一ですが、それを消費者に渡す人、それを食べる人にも気をつけてもらわなければなりません。標示されている日付にも気をつけ、また、時間のたっているものには熱を加えて食べていただきたいと思います。10月と言ってもまだまだ食中毒はおきます。十分気をつけて下さい。

軽食喫茶

「てんとう虫」オープン

去る九月十五日、国道一九七号線の萩野尾に軽食喫茶「てんとう虫」が開店しました。

駐車場も完備され、清潔で明るい

店内は四十九・五平方メートルと広く、近代的な内装に仕上げられています。

会員ニュース

鹿野川から約四キロメートルで国道沿いという地理的条件にも恵まれ、通り客また地元の人たちで連日にぎわっています。

眼下に肱川の清流を見ながら憩いのひとときを過ごすのもまた違った風情が味わえることと思えます。

店主のあけみさんは店員の和枝さんと共に、忙しいなかにも笑顔と真心で和やかな雰囲気をかもしだし接客に心をくばっておられます。これからも永く皆さんに喜んでもらい愛される店にしたいと頑



笑顔で仕事中的あけみさん

張っておられます。今後のご活躍をお祈りします。

徹ちゃんの料理教室

今回、料理天国なるものを書かせていただくことになりました。私なりに家庭的な田舎的な料理を紹介しながら一緒に勉強していこうと思えます。

まず初めに料理は創造・工夫です。材料がないから、調味料がないから、器具がないから……といったことで料理ができなれないと思っはいけません。

なんでも代役というものがあるのです。そんなことも勉強しましょう。もう一つ、料理は目です。目で作り、目で食べます。目で選び、目が食べたいと思わずことです。

そして一番は、やはり「心」でしょう。温かいものは温かく、冷たいものは冷たく、作る時間・時間により気配りをして相手に出示しましょう。

今回は簡単なアジの料理を紹介しましょう。

『アジのワインおし』

アジ一尾を水洗いして塩・コショウをし、アルミホイルに巻きます。その時に白ワインをさかすきに一ぱいほどかけます。

ホイルの巻き方は、ゆったりとそして中が密封されるように巻き

ます。そしてオープンでむします。フライパンでむしてもかまいません。油を少しのせ、上からふたをすれば良いのです。レモンを少し添え、それをかけて食べます。一度試してみても下さい。あっさりとした酒の肴です。

独身読心

富永 広次(23歳)

広次君は、男三人兄弟の長男で昭和五十七年に、南九州大学・園芸学部緑地工学科を卒業され、父親の計次さんの片腕として働いておられます。

大変、多才な青年で、一週間に一

春夏秋冬

つい最近まで、毎日のようにテレビ新聞などに出ていた校内暴力。確かに大切な教育問題である。しかし、その影にかくれてあまり表へ出てこない「いじめられっこ」について考

えてみたことがあっただろうか。なにもしていないのに友達からいじめられる。そしてそれを黙って耐える。そうしているうちに何につけてもやる気が出なくなる。内にこもってしまう。はては登校拒否に発展していく。

さてどのようなタイプがいじめられやすいのか。ちよっと太りぎ

度は行きたいという「つり」を始めとして、野球・マジシャン……と上げれば切りがありません。また大型二種免許を持ち、各種行事の時のマイクロバスの運転手として有用な人材でもあります。お酒は人並に少し手前という程



度ですが、持って生れた性格でしようか、つき合い良く、場をにぎわすこと受け合いです。今の時期、クリの仕事にいいそがしい広次君ですが、春の花まつりの時には、専門的な知識を生かして、シャクナゲやツツジ等の花木の販売をしておられ、遠くよりのお客様も多いとか、なかなかの評のようです。柔道初段という大きな体と花、一見不釣り合いのようですが、市場に行つて、花を観るのが楽しみという言葉の中に彼のやさしさを見たような気がします。

将来の夢を、熱っぽく語られる彼に、シャクナゲの様な、カレンな、お嫁さんが来るように、お祈り致します。

み、足がおそく、くずだ。気がいい。そんな子供がいじめられっこになっていく。親には自分の子供がいじめられていることはわかる。しかし先生に相談する事はよくよく考えなければいけないのでは。ホームルームなどの時にその問題をとり上げればその子供がやり玉に上げられぬおさらいいじめられるだろう。また遊び時間までのことはわからないといわれればそれまででは……。

よくよく先生と相談し、先生にもよく考えた行動をとってもらわなければならないと思う。家庭ではどうすればよいのか。その子供の一番良い所を見出し、それを伸ばしていつてやること。その子の好きなことを徹底的にやらしてやる。そしてその興味をじよじよにほかのものにも向けていく事が大切なのでは。やはりこの問題は、親と親がよく話し合い、いじめっこ・いじめられっこ同士によく話し合い解決しなければいけないのでは。ばかにされないように、ばかにしないように教育していく事が大切だと思う。

とにかく難しい問題であると思う。しかし、逃げる事は許されない事である。これからは、こういう問題もみんなよく話しあう必要があると思う。

我が青春のパラオ

鹿野川 和氣 不二夫(74歳)

私は明治四十二年の生まれで、今年七十四才、現在子と孫に囲まれて元気に過しております。私が生まれた頃の鹿野川には、二十軒余りの家があっただけで、現在の鹿野川とは隔世の感がありました。

小学校を卒業、大洲中学校「五年制」へ入学、当時はバスもなく、下宿、寄宿舎生活をおくり、鹿野川―大洲間も遠い感じがしていたものでした。その後早稲田大学政経学部へ入学し、卒業後直ちに、青山の近衛第四連隊へ入隊、除隊後、昭和十年「南洋興発」に入社、東京で社長秘書として一年間勤務しましたが、この会社は外地会社の製糖会社で、サイパン・テナン・ロタ島等に製糖工場を持っていた。一年後、南洋興発の子会社「南興水産」へ出向しましたが、折から国際情勢、まさに風雲急を告げんとする頃、誠に混沌とした状況下にありました。それ以後終戦までの十年間を、東京・南方諸島との往復で過すことになりました。

「南興水産」の本社はパラオ島に



あり、事務長として赴任しました。艦節とマグロの缶詰の生産が主な事業で、最盛期には従業員約千名、缶詰製品のほとんどはアメリカへ輸出していましたが、昭和十六年、日米開戦によりそれ以後は内地向けになりました。赴任した当時は、小さな缶詰工場と製氷工場があるだけで、新工場と社宅をつくる為、ジャングルを切り開き、ハッパをかけてトロッコで土を運ぶ埋め立て作業、当時は今のような重機械等もなく、ただ人力だけが頼りで、用地を造成することは大変な労力がいました。

会社には直営船と委託船があり、漁師さん達は、焼津・枕崎・高知・鹿児島と各地から来ており、カツオの生きえさを取るのには、沖繩の人達が活躍しておりました。カツオ船は二十屯クラスが主で、五百屯の冷凍船で内地へ運びましたが、今と違ってカツオも豊富で、大漁の時は工場で処理出来ず、捨てた時よくありました。委託船

の魚は買取らねばならず、漁師さんの中には気の荒い連中も多く、時には包丁を手に交渉に来た事もあり、そんな時相手をするのはほとんど私で、困ったこともたびたびでした。愛媛県からは、御荘町出身の人も五十人くらい来ておったようです。

当時パラオには、南洋庁が置かれていて、外地会社の為、南洋庁を通さなければ仕事もはかどらず、したがって接待もよくしたものです。さて、私は、昭和八年に結婚して

おりましたが、妻と子供は社宅が出来てからよび寄せました。楽しみと言えば、月に二回内地からやって来るサイパン丸を迎える事で、六千屯の船が、サンゴ礁の間の細い水路を入港して来たものでした。この船は、野菜・牛肉・日用品等を満載、故郷の便りとさまざまな物を運んで

くれました。もちろん会社にも売店もあり、生活必需品は大体そろってはいましたが、サイパン丸の入港はそれは嬉しく、正月には、缶詰の餅・缶詰のうなぎ井等もあり、大いに食欲をそそったものでした。一番困ったことは水で、水道施設がなく、一日一回降るスコール

「雨水」をドラム缶にためて、風呂・飲料水に使うのです。飲料用には、一度湧かしてから使いましたが、今ならとてもこういう生活は出来ないでしょう。

給料は内地勤務の倍になり、入社時が五十円で、外地では百円になり生活そのものは楽でした。

つづく 以下次号

ご存じですか

火がなくても料理が出来る調理器

最近都市のマンションなどで、多く使用されている電磁調理器を紹介いたします。火を使わないため、火災などの心配がいらぬ安全な調理器です。

今までも電気コンロはありましたが、煮こぼれや直接電熱線が出ているため、安全とはいえません。そこで一般家庭用電磁調理器が発売されました。その原理は、磁力線が鍋底を直接加熱するもので、プレート自体は発熱しません。鍋に火が入ったり、不完全燃焼の心配もなく安心して料理を楽しめます。また直接火を使わないため、部屋の空気が汚れません。プレート面にも汚れがついてもサッとひとふき清潔に使えます。その上加熱のスピードや温度は、他の調理器

とほとんど変わりないため、高温を必要とする炒め物、揚げ物などの料理でも楽にこなせます。また電年代の面でもLPガスと比べると少しですが安くなります。

コンセントさえあれば茶の間、和室、気分をかえて庭さきで家族が集まって囲むテーブル、友達を呼んでリゾート気分でご飯を増し、おしゃべりも弾むと思えます。安全性・経済的にもこれらの調理器といえるでしょう。

商品知識

電磁調理器



電磁調理器

婦人 VS 熟年

会話の中から明るい家庭

大谷婦人学級

「郷土の生活文化を知る熟年生との話し合い」というテーマで、九月二日に、大谷公民館で、婦人学級が開かれました。

婦人会員二十名、熟年生（婦人会の先輩方）十二名が出席しました。

この婦人学級のねらいは、「郷土の生活文化を知る熟年生との話し合い」の中から、大谷の生活文化の歴史をしり、住みよい地域づくりや明るい家庭づくりを進めようというものです。

話し合いでは、郷土大谷の生活や教育・交通・芸能・娯楽の移りかわりは、激しいものがあり、その中で生きてきた体験談などが出ました。

生活の面では、着物は洋服へ、麦飯から米・パン牛乳へ、住まいは、草屋根から瓦屋根へと変わりました。

又、昔は隣近所への連絡はすべてことづけであったが、最近では電話にかわってしまっただ。便利だが、何か物足りない感じがする。

道路は、大正十三年に大谷橋から大谷小学校まで開通したが、

現在では各家庭まで生活道がついている。自家用車も一戸平均約二台という時代になった。本当に今昔の感がする。

娯楽も、角力・大谷文楽・棒お



大谷のシンボル、御在所山から……。(文楽人形)

しなどから、映画・テレビ・スポーツ・カラオケというふうに移り変わっている。

ちなみに昭和元年の白米価格は一斗あたり三十五銭でした。

次には、お互いの家庭生活や、嫁・姑という関係の話し合いに進みました。

熟年から、婦人に対して親に対して暖い心で声をかけてほしい。

○昔は、姑が厳しくて嫁は苦勞をしたが、現在では反対に姑の方が嫁に気をつかっている。

これに対して婦人から

○老人も若い者の会合に参加して話し合いを進めてほしい。

○姑に対しては、やっぱりそれなりに気苦労がある。

など、今話題のNHKの連続テレビ小説おしんの話しも出て活発に意見が出ました。

二時間にわたって、熱心にしかも味のある内容で、大谷の婦人学級は盛会でした。

嫁・姑の関係でもちよつとした「気くばり」が、ガラツと良い方向へ変えてしまう事があります。

それは、お互いの名前を呼び合う事だそうす。ふだんの会話の頭に、「お母さん……」、「花子さん……」とつけるだけで自然に心が通じ合うものだそうす。

ともあれ、明るい家庭を築く基は、女性の力によるところが大きいです。

会話のある家庭づくりを進めましょう。



ファインダー

父母に対し、兄弟姉妹に対し、師に対し、友に対し、又世間一般に対しても、常に「まごころ」即ち誠をもって接しなければならぬ。そうしていても青年としての本心を忘れる事のないように心がけなければならない。

常に父母の恵、師の恵、神の恵を思わなければならない。我等は父母の子で家の人である。特に若人は、自愛自主をしなければならぬ。そうして有為な人として成長してほしい。若い時は二度はない。若い時に勉めなければ、老いて必ず悔やむ時がくる。

昔、徳川頼宣が大阪の役の初陣で戦功のないのを嘆いた時、ある人が「御年少の御身、今後幾度もよいチャンスがございませよ」と慰さめると頼宣は怒った。我が十四歳の春は再び来ると言ったのである。

頼山陽は十二歳にして立志論を作った。男が学問をしなればおしまいである。

今の中学生の年配ですぐれた事業を成した人が、昔には沢山いる。人生を四季にたとえれば、青年時代は、人生の春である。人生の最も楽しい時である。希望の光は前途を照らし輝いている。青年時代は春の野山に歌う鳥の如く、人生を生きる素晴らしい時代である。野山に咲きつづける花が秋に至って、皆それぞれに実を結ぶように、知能を啓発し、徳器を成就しなければならぬ。

昔の言葉に
人、生まれて学ばざれば、生まれざると同じ。
学んで道知らざれば、学ばざると同じ。
知って行うこと能わざれば、知らざると同じ。
故に、人たる者必ず学ばざるべからず。
学をなす者は、必ず道を知らざるべからず。
道を知る者は、必ず行わざるべからず。 ……とある。

大谷がV2

川上軟式野球連盟の九月大会は、十月一日に決勝リーグ戦を行いました。

十三チームが参加して、九月五日から三ブロックに分れてリーグ戦を行い、レッドソックス、大谷ヤンキース、河辺ポッキーズの三チームで優勝を争いましたが、結局大谷ヤンキースがV2を果たしました。

宇和川の石造物考 ②

文化財保護審議会委員 赤岩 繁喜

三、石積

急傾斜の土地だから石積は、宅地にも田畑にもたくさんあるが、品格のあるものは、中居谷旧庄屋(桜田宅)のものである。天端の上に長屋門と練塀が続く、古城の様な藤田家の石積も美しい。

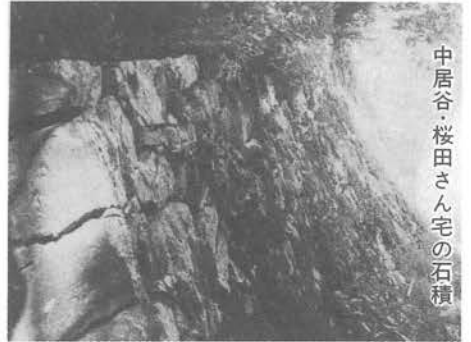
その他、中居谷・谷内にも立派なものが多い。道野尾の旧宮本宅の石積は、石

の少ない土地で、立派とは言えないが約七畝の宅地の三方が石積で、武家屋敷らしく構造美がある。明治以降になると田畑の石積で



こんぴら六門より40里

中居谷・桜田さん宅の石積



特筆すべきものが沢山ある。県道の石積にも十数年来のカラツキの立派なものが道野尾地区にあるが、施工者が生存される分は後日にゆする。

一、道標と立石

(メンヒル)

金比羅大門より四十里、瓜哇大師堂前の道標は御影石造りの何変わらぬものであるが、金比羅信仰のためであろうか、起点が金比羅大門になっている。あるいは、南子特有の謙讓の美德が先様を中心にした標示になったのであろうか。秋、枯草の中に、北風すさぶ冬、晩春の若葉にもえて立つ姿、それぞれに訪れる人が少いだけに気高くさえ見える。

正山から町へ通ずる旧道の向城の近くに「泣仏」と里人の言う立石がある。向城の戦国時代と結び

幼少の頃、母を病気で亡くしてしまったので父は、ひとりで私達五人の子供を育ててくれた。私は末っ子だから、兄弟の中でも一番心配をかけたのだろうと思います。そんな父の反対を押し切り、長男の嫁になったのは四年前のことです。当時は、朝起きる時間はもちろん早く、今までは、自分のことだけでよかったです。主人の世話やら、子供の世話までしなくてはいけません。庭の草引きをすれば、花まで引いてしまったし、かぶを引いてきたつもりが大根だったり、最初の頃は、何もわからず途惑うことはかりでした。早いもので今では、三人の子供の母親

リレー随筆

<146>

嫁として 母として



白石 寺岡春江

です。主婦業にも大部慣れ、嫁としても、母親としても、大部板に ついたように思います。毎日が、とても楽しく充実してきました。子供も長男が三歳、次男が二歳、末の子が三ヶ月なので、かわいい時期ではあるけれど、また、忙しい

い時期でもあるので、仲々手が離せません。長男の泰治は、最近特に甘え出して、何でも自分でやろうとしなくなったので心配しています。次男は、どこの子でもががが多いといわれるけど、うちの裕治も、たいへんががで、おとなし

次は、下敷水の寺尾秋広さんをお願いします。 難しくなると思います。将来、非行少年などにならないよう、上手に育てて行きたいと思っています。

五、石橋

つけて考える人もあるが、巨石文化期のものでメンヒルだと思う。長い石を倒れないために地表近くで二つの石に挟んで立ててあり、押すとギイギイ言うので泣仏と言ったものと思う。石自体に美しさはないが古代人の由緒ある石だから 衰愁はただよう。

脇川に流入する多くの小川に架けられた橋には、石造りの立派なものも沢山あったが、道路の改修



下コヤブの石橋

により大部分が消えていった。下コヤブ(中居谷)の石橋がただ一

つ残っている。長さ二メートル・厚さ三十センチ・巾二十センチの自然石二本で架けられたこの橋は、ここにおくのは勿体ない程立派なものである。 私達の先人が長い間に残してくれた、これらの石造美術品は、生活の証でもあり、大事に見守りつつ、次代に残しておきたいと思う。

ふるさとづくりを みんなで考えよう

文化講演会 へどうぞ

しております。
青年として、婦人として、壮年として、高齢者として、又農業者として、商業者として、サラリーマンとして、それぞれの立場で、講演を聞き、それを起爆剤として、お互いが手をつなぎ合いながら、私達の古里「肱川」をよくしていきたいものです。

- 一、日時 十一月二十一日(月) 午後一時三十分から
- 二、場所 肱川町公民館
- 三、講師 萩原茂裕先生(東京都)
- 四、演題 「手づくりのふるさと」
- 五、受講料 無料
- 六、主催 肱川町公民館 川上商工会
- 七、後援 肱川農業協同組合 肱川町森林組合 肱川町婦人会 肱川町青年団

御近所、お誘い合わせてお気軽に、お越し下さい。

〔講師紹介〕

山村で生活をしていまして、都会と違って文化事業に触れる機会は、少ないものです。
少しでもそういう機会を提供して、町民のみなさんの生活文化の向上に役立てたいと、肱川町公民館と川上商工会では、東京から萩原茂裕先生をお招きして、文化講演会を開きます。
今回は、私達の生活にとって最も大切な「ふるさとづくり」「地域づくり」のお話しを聞くことに

- 昭和四年生れ
 - 慶応大学卒業
 - 運輸省勤務
 - 日本コンサルタントグループ理事
 - 現在独立
 - 著書には、「手づくりのふるさと」「日本人と町づくり」など
- 地域問題・地域づくりの第一人者です。

出番です！お父さん・お母さん ⑨

◎母親まかせの父親
今日の複雑多様化した社会の核家族の中で、父親が物理的、精神的不在で家庭における父親の役割りを果たさないことは、世界的な現象といわれています。お母さんまかせにした場合、女の子よりも男の子の性格形成に大きな影響があります。父親に代る母親が積極型の時は過度に厳格になり、そのため子供を反抗的にし、またいじけさすこととなり、消極型の時はひたむきな愛情を子供に向け、溺愛し、子供の自立心が失われます。父親の役割が実行されない

と、当然父親が深く関与する道徳性の発達が遅れ、自制心が欠如し、思考力や折力が劣り未熟な子供になるといわれています。家庭教育にはお父さん、お母さんそれぞれの役割があり、相協力して実を結ぶのです。父親には子供の年齢に応じた出番があることを忘れてはなりません。お父さんノ出番です。

◎子供に冒険させない母親
失敗してからあわてるよりも、まず失敗しないように用心することです。これは、大人の処世訓です。喜喜として遊び戯れる子供らには、無限の生命の躍動があります。

彼らの眼は、まるであらゆる可能性が彼らのためにのみ開かれているかのように、好奇に満ちています。彼らは、つねに何かを求めて涉獵する。それはすべて冒険的なのです。しかし、子供らにとっては、それは体づくりと知恵づくりの営みでもある。その時、彼らが一番必要としているのは、ころんでも立ち上がろうとする力です。だが「危い、やめて！」と母親は制止する。その声は次第に大きくなり、ついには、子供から「動き」を奪ってしまいます。しかし動きのない子供は生気を失い、やがては元氣いっばいの子供仲間からはみ出してしまふのです。お母さんノ手を離そう。

同和問題を正しく理解しましょう ⑥

六、部落差別は自然に なくなるでしょうか

町民のほとんどの方が同和問題について何らかの知識を持っています。
しかし、その知識のほとんどは日常の会話の中で語り伝えられてきた非科学的なものだと思われまふ。



このような、まちがった見方で差別をうえ付けられた子どもが成長して親になった時に、正しい知識を自分の子どもに教えられないはずがありません。

また

○「ねたこを起こすな」
○「そつとしておけ」

と、よくいわれます。しかし、今までの百数十年、そうしておいた結果、差別は現実になくならなかったのです。
「ねた子」といっても、それはほんとうに寝てはいないのが実状でありますし、「正しく起こす」つまり科学的な勉強をしようというのと同和教育なのです。

2500人のコミュニティづくり 予子林が逆転V

「スポーツの秋」という言葉がピッタリとなった秋晴れの「体育の日」。脇川中学校で、第二十三回目の町民運動会を開催しました。二・三歳児から高齢者まで、各世代に合った競技、各団体競技など二十九種目を実施しました。総合結果は、別表のとおり。午後からの驚異的な成績で、予子林分館が、正山分館と同点となりました。大会申し合わせによって、各競技で一位の多い予子林分館が、四年ぶりに優勝しました。

団体種目は、職域対抗リレーが農協購買部、部落対抗リレーは中居谷部落、おまえと二人は上鹿野川部落のそれぞれが優勝しました。準備から後片づけまで、真剣に取り組んでくれた青年団、それぞれの

役員のみなさん・ありがとうございました。暑い一日でしたが、カ一杯プレーし、大きな声で応援し、まさにみんなの運動会となり、全分館の優勝ともいえる大会でした。今後、いっそう地域で、団体で、家庭で連帯の輪を広げていきましょう。



GOノへ年齢別リレー



敵なし中央A

第23回 町スナップ会 民運動



宣誓ノ



3・3・7拍子



やっとゴールイン
〈カニさんレース〉



どれにしようかな
〈旗ひろい〉



お疲れさんくおまえと二人ノ



なかなか
重いですよ。
〈ヤングパワー〉



もう少しく太公望

対抗競技得点表

種目	分館	予子林	正山	大谷	中央B	岩谷	中央A
攻めダルマ		4	5	4	6	2	1
カニさんレース		1	4	5	2	6	3
お母さんといっしょ		2	5	6	4	3	1
ヤングパワー		1	5	6	2	3	4
メドレー競争		5	6	3	2	1	4
10種競技		2	5	6	1	4	3
太公望		6	5	3	1	4	2
綱引きリーグ戦		1	3	2	5	4	6
ころばね先の杖		6	4	5	1	3	2
ボールコントロール		6	4	5	3	2	1
迷クロッカー		6	2	3	5	4	1
3人8脚		6	2	1	5	4	3
ポップステップ		5	4	3	2	6	1
玉入れ競争		6	5	4	3	1	2
女子年齢別リレー		5	4	6	3	2	1
男子年齢別リレー		5	4	3	6	1	3
合計		67	67	65	51	50	38

総合得点が同点の場合は、1位の多い方を上位とする。したがって予子林が1位。



ヤレヤレ
〈ころばね先の杖〉

速い



童心にかえって
〈仮装行列〉

文楽人形など60点を展示

☆ NHKロビー展 ☆

▷場所 NHKロビー(松山)
▷期間 11月23日~28日
▷展示品



大谷文楽人形5体・頭15頭
老人創作館工芸作品 20点
農業資料館保存資料 20点
肱川町を紹介する資料

◎罰則
この取り決めに違反すると、
漁具・漁獲物の没収及び反則
金10万円を課せられるほか、

川漁が全面禁止されます

10月22日~11月1日
肱川漁業協同組合では、毎年アユの産卵期における漁獲全面禁止を、今年も次の期間に行います。

この期間は、肱川本流及び支流におけるすべての川漁が禁止されますので、つりなどをされる方は十分注意してください。

◎禁止期間
58年10月22日午前5時~11月1日午前5時まで

11月の日曜・祝日当直医

日	当直医	電話
3日(祝)	藤本医院 (五十崎町)	(08934)4-2561
6日(日)	植木医院 (五十崎町)	(08934)4-2215
13日(日)	高橋医院 (五十崎町)	(08934)4-2010
20日(日)	曾根医院 (内子町)	(08934)4-2801
23日(祝)	芳我外科医院 (内子町)	(08934)4-2560
27日(日)	宝来医院 (内子町)	(08934)4-2248

▽検査料 6000円
▽場所 肱川町役場駐車場
▽日時 午後1時~2時
(受付)

●婦人がん集団検診

▽日時 11月25日(金)

(講師) 井上栄養士
(大洲保健所)

組合員の資格が2年間なくなります。
|| 肱川漁協 ||

●成人病予防教室

▽日時 11月21日(月)

午前10時~午後3時

▽場所 肱川町公民館

▽対象 高血圧・腎臓病患者本人、または家族

▽内容 減塩食調理実習

(講話)

成人病予防と食生活改善

●健康づくり料理教室

月日 場所 時間

11月7日	小藪集会所	午前10時~午後3時
11月11日	共栄集会所	
11月22日	大谷公民館	

相談ごと案内

●心配ごと相談

▽時間 午前9時~午後4時

▽場所 肱川町公民館
心配ごと相談室

相談日

11月5日(土)	相談員 福田 保
11月15日(火)	相談員 藤高エミカ
11月25日(金)	相談員 宮本 正巳 沖野 恒三 藏田 重信 山内 清勝

☆相談員の自宅相談も受け付けます。

ハンターの皆さんへお願い
電話線に

発砲しないでください!

~大洲電報電話局~

●へき地栄養学級

月日 場所 時間

11月4日	中居谷公民館	午前10時~午後3時
-------	--------	------------

●行政相談

▽日時 11月5日(土)

午前9時~午後4時

▽場所 肱川町公民館

心配ごと相談室

▽相談員 福田 保委員

郵便局だより

●住みよい町をつくる郵便貯金

郵便貯金は、国民のみならずのライフ・サークルの中の教育、結婚、住宅、あるいは不時の災害や老後の生活などの備えとして健全な資金形成に寄与しています。

また、郵便貯金として預けられた資金は、大蔵省の資金運用部に預けられ、財政投融资の主要な原資として国、地方公共団体、公庫など各方面へ融資されています。

本年3月末現在、愛媛県全体で2,727億円、肱川町へは11億円が融資されており、住宅、学校、公園、道路、農林業の近代化など、豊かで住みよい町づくりのために貢献しています。

●農地相談

▽日時 11月25日(月)

午前9時~午後4時

▽場所 役場第3会議室

▽担当相談員 森 繁夫委員

☆農地関係についてお気軽にご相談ください。

不用犬回収日

▽日時 11月8日(火)

▽場所 役場(町民課)

※印鑑をご持参ください。

お誕生おめでとう
♡♡♡♡♡

久 保 前田俊一さん ☆☆☆☆☆

長女 愛 子ちゃん ☆☆☆☆☆

下鹿野川 亀田健助さん ☆☆☆☆☆

二女 由 子ちゃん ☆☆☆☆☆

ごめいふくを
お祈りいたします

久 保 大塚トララさん ☆☆☆☆☆ (88歳)



広報9月号3ページの我が家のアイドルの記事で福山あかねちゃんのお母さん(恵美子さん)の年齢が29歳となっていました。27歳の誤りですのでおわびして訂正いたします。