

広報 肱川

1988 8 月



No. 65



急流に18チームが 気力の挑戦

＝第1回ひじかわ大丸太
漕ぎ世界選手権大会＝

県下一の大河肱川に生きた筏師たちの苦闘をしのんで、肱川中体育館前の本流で催した第1回大丸太漕ぎ大会には、町内外から18チーム72人の選手が参加しました。長さ6m、末口40cmの競技丸太は樹令55年の大谷産の杉材。これに4人の選手が櫂をもってまがり、往復200mのタイムレースにぶっつけ本番で挑みました。川は見た目以上の急流とあってスタート直後から進めないチームや、折り返し寸前で力尽き断念するチームもありましたが、16チームは七転八倒のすえ完漕、応援者から盛んな拍手を浴びました。

結果は、気力をふりしぼって力漕した中野ファイターズが優勝、木製のトロフィー・賞状や賞金を獲得しました。(成績10頁)

〔写真：スタートから気合十分の中野ファイターズ(手前)〕

今月号の主な内容

＝町報＝

- ◆第1回風おこし大会を開催……2
- ◆小学校水泳大会記録……9
- ◆鹿野川夏まつり……10
- ◆特別町民のつどい……11
- ◆松山市議会正副議長来町……12

＝農林だより＝

- ◆共済友の会総会……14

- ◆宇和川事業所新築……15
- ◆木材しいたけ市況……16
- ◆今月の農作業……17

＝公民館報＝

- ◆第8回サマースクール……18
- ◆正山シンポジウム……20
- ◆カラ岩谷化石返還……21

町民のうごき

人口 3,689人 (-12)

男 1,796人 (-5)

女 1,893人 (-7)

世帯数 1,043 幕 (-5)

(昭和63年7月31日現在)

まちづくりへ 私の風おこし

32人が実践の決意を宣言

第1回風おこし大会を開催



風おこし大会 (公民館集會室)

第一回風おこし大会を七月十七日公民館で、招待者・町民二百八十六人が出席し盛大に開催しました。

当日は、町内城砦十か所でのノロシ上げから始まり、感謝状贈呈、作文発表、風おこし宣言、アトラクション、食べ物コーナー交流の日程で行いました。

大会は、町長のあいさつに続いて特別町民勧誘等に功労のあった二十人の方に感謝状が贈られました。作文発表は大谷小二年堀尾冠奈さん他六人が出場、夢にあふれたまちの未来図を元氣

よく発表し感銘を与えました。風おこし宣言には東繁太郎さん他三十一名が次々と登壇し、産業・教育・文化・観光など分野にわたって具体的実践への決意を力強く宣言、まちづくりへの活気が会場いっぱいになりました。

アトラクションは、正山小学校五・六年生二十五人が太鼓六台、タル八台で、ふるさと肱川の流れをイメージ化した「正山太鼓」をいきいきとしたリズムで披露しました。また予子林小学校二年・六年生二十四人が

「地球の子供」「情熱のパエリア」「パイナップルを食べてフラダンス」の三曲を美しいハーモニーで合唱、この両校の熱演に会場から称賛の拍手がおこられました。後、青年団紹介があり映画「過疎地と都市の交流」を上映しました。会場には、各小・中・高から出品の「肱川の未来像」パネルの大作や絵画・書道・俳句・川柳等グループの作品も展示、出席者の注目を集めました。次に感謝状を贈

次



呈した功労者と三十二人の風おこし宣言をご紹介します。なお発表された作文については次号から掲載します。

感謝状贈呈 (敬称略)

- 特別町民勧誘功労者 富永建設(有)社長富永建夫、(株)間組、(株)MY設計社長薬師神勝、大野印刷所大野立志、上田建設株式会社、(株)四国桂設計社長渡部泰臣、役場植木光雄、中野博司
- 特産開発功労者 しゃくなげグループ代表者富永千世子、野菊会代表者今宮カツミ、さつきグループ代表者橋本俊子、かきもち生産グループ代表者永田幸子
- 特産開発センター施設整備功労者 大野一則、安川正則、村田英夫、岡村利三
- 地域振興功労者 久保光瑞
- 文化振興功労者 加洲与理雄

信 風

七月十七日、風おこし大会。城跡をつなぐ「のろしりレー」に始まり、盛會に、有意義に終了することができた。「風おこし宣言」も、目標を超えて三十六名の申込みがあり、内容もすばらしかった。正山小の太鼓、予子林小のコーラス、作文発表、いずれも立派なもので感服した。多方面の協力を感謝している。

自然の風は太陽エネルギーの熱の吸収差によって起る。人間の社会的風も人の心の熱の差によって起る。熱の差が動きに変わるとき風となる。モノや、カネや、言葉で風は生れない。人は動かない。孔子は「書は言を尽さず、言は意を尽さず」言われる。「風信」も意を尽し得ぬ。然し私は孔子の言葉のあとに「行をもって志を尽す」と続けたい。行動のないところに風はない。心の熱を風にするために「宣言」をしてもらうことにしたのである。それぞれの人が自分の行動の方向づけをして下さった。私も自分自身に対していくつかの宣言をした。

「風」は
自分の人生の
生き方である

(町長)





のろしの上がった妙見城を月野尾城跡から望む

風おこし宣言

ついで優良種を育てます



うど部会会員

東 繁 太 郎

特産開発うど部会で栽培しているウドは、町内に野生している実生であるため品種が雑多であり、生産品が不揃いなので、

宣言することに迷いがありましたが、正山・肱川で何とかして生きていこうという子どもたちの夢を聞いたとき、大人がよくよしてはいけない。自分もやろうと決断しました。公民館役を最初いやいや引受けましたが、何とか好きになるようにと努力してきました。残り少ない任期となりましたが、三月末が来たとき悔いが残らないように、自分なりに精いっぱい頑張ります。



正山分館長 泉 福 男

地域活性化に努めます

このことは価格にも影響しており生産者の悩みのたねです。特産うどとなるためには同一規格のよい品が一定量一定期間出荷できねばなりません。そのためには品種の選択が必要となりますが、よい品種の種苗をよその産地より導入することは、今のところたいへん難しいことと思います。そこで私は、地元野生種の中より病害に強く、質・量ともに優れているものを発見しその中からさらに選抜育成し、先進地の有名品種に負けない立派な品種を育て上げます。

肱川町は山の中で何も無い、だめなところだと、こういう話を聞くわけですが、こういう話からは立派な山・川があるわけですから、これを有意義に利用してお客さんを誘致すべきであると思います。その山の幸・川の幸をうまく利用してその料理を食べに来てもらう、肱川町に行ったらこういう料理



料飲組合支部長 和 気 邦 嗣

郷土料理を作ります

肱川町の古い歴史と資源を生かし、うるおいのある風が吹いてまいりますように一生懸命努めてまいりますと存じます。



ひじかおこし研究会 商工観光部会 富 永 新 一

歴史と資源を生かします

地域活性化のために微力ですが役立ちたいと思います。皆さんのご協力をお願いします。

私たちは肱川町の皆さんとのふれあいを大切にします。そのために町の各種行事に積極的に参加します。各種イベントの際に交通渋滞を招いていますが、センターには草場の空地がありますので、それを駐車場に設置し渋滞の緩和に協力します。またお客様の心に残る清潔な環境づくりに努めます。センターはサービス施設ですので、これを機会にドocking、ドロ靴でもかまいませんから遠慮なくご利用ください。



肱川簡保センター 蔵 田 博 行

広場を駐車場にします

がある、是非その料理を食べに行こう、そういうふうな料理で肱川町に少しでもお客さんが来てもらおうようなよい料理を作りたいと思っています。また、個人のことでありますが、マムシ料理をしたいと思っております。皆様方にご協力をしていただき、生きたマムシを捕っていただければ、何十匹か揃ったところで、マムシ料理の看板を上げたいと思いますのでどうかよろしくお願い致します。

町の面積六三三五haのうち、山林は四九四八ha、七八%を占めています。全農林生産額十一億円のうち、木材・くり・しいたけ・筍などの林産物が二億五千万円ありますが、木材はわずか三千万円、しかもそれは間伐小径木です。先輩達が一生懸命造林した杉・松・くぬぎなどの人工林は二四〇〇haほどできています。その中で十年位で伐期に入る杉・松が一〇〇〇haほどあります。



森林組合代表 中 野 孝 広

木材所得の向上を図ります

そこで現在なくてはならない仕事として、間伐良質材生産のための枝打ち、これを組合員の皆さんの協力をえて積極的に推進します。それからすぐに税金がとれるように、林道・作業道・林内作業車道・高密度の作業道をつくります。森林組合が道をつくれ、道をつくれというところで山や畑がいたんでしまうと言われていることがないよう、技術の習得に一層励みましてこれをつくりたいと思います。今三千万円ですが、将来、三千

万が五千万、五千万が一億、二億となるように皆様のご協力を得てがんばりたいと思います。

会合時間を守ります



川上商工会青年部代表
川上 富士雄

川上商工会青年部は、風おこし運動の手はじめに、決められた約束ごとを一人一人が守ることを目標に今後、青年部員の出席しなければならぬ行事、会合などに関して出席参加時間を必ず守ることを宣言いたします。なお、やむをえない事情により欠席、また、遅刻の場合は担当事務局へ速やかに連絡をとり了承をえることといたします。以上ここに、青年部一人一人の風おこし宣言といたします。

柿を栽培します



下嵯峨谷
渡辺 弘務

ご承知のとおり非常にいま農産物については、世界の貿易自由化により、圧力がかかってお

り、クリあるいはシイタケについても価格が低迷しております。そうした中で、何をやっていけないということがよく言われますが、しかし私たちはその外圧に負けることなく一生懸命努力をしてよい品物をつくり、がんばっていきより他にはないと思

炭を焼きます



中宮 津田 静

町にとつては特に厳しい経済環境が続いております。このような困難な状況を克服し、活力と潤いのある地域づくりには、町行政機関の提案する肱川風おこし推進運動に積極的に参加し、私達老人といえども健康を維持しつつ参加することにより初めて風おこしが実現可能であります。今は製炭者が少なく比較的良好な金儲けになりますので製炭をおすすめいたします。それに炭の原木となるカシ・雑木等が河辺川・舟戸川流域・鹿野川周辺に沢山あり好条件であります。きょう一同あい集う機会を重ねて、製炭を推進し、製炭技術を身につけ、炭を焼くことを誓い、ここに宣言いたします。

農林業の向上をめざします



柳田 義盛

風おこし大会に臨んで、私は生涯学習意欲に燃え、国際化の時代ですが、肱川町農林業生産の量・質の向上をめざして実践活動に邁進することを宣言します。

ヨットの原理でがんばります



農業委員
池田 平男

工業製品の輸出により日本は膨大な黒字をもつ経済大国にな



肱川中央病院構想も入れ... (正山小作品)



肱川町の未来像・パネル

りましたが、反面ではそのツケがもろに農業にはねかえり、ただでさえ厳しい農家の足元を揺さぶっております。とくに山村農業は価格の低迷に加え、農産物自由化という嵐の中で崩壊の危機に直面していると言っても過言ではないと思えます。しかし私達は生きてゆかねばなりません。私は岐路に立ったときいつもヨットの話の想い浮べたものであります。ご存知のとおりヨットは風を利用して走る帆船であります。追風のときは楽に進むことができますが、一旦風が変わりますと非常に苦労します。まして、向い風のとき今までどおり帆を張っておりますと進むどころか押し戻されてしまいます。では追風に変わるまで帆を下して待つのでしょうか。いや、決してそうではありません。向い風といえどもその風を利用しながら進んでいくのであります。分りやすく言えば、帆

を斜めに張り、針路も同じ斜めにとつて前進します。勿論そのためには、高度な技術と状況に對して的確な判断を必要とすることは言うまでもありません。そのジグザグの運行を繰り返しながら目的地に向って進むので

あります。今、農業にとって風は台風にも似た強い向い風であります。追風に変わることは容易ではないであります。しかし向い風も対応の仕方によってはヨットと同じに、進むための追風にすることが可能であります。

我々は農業という船を操り、肱川町の共同体の中で生活しております。形態は異なるではありません。しかし、家族を愛し、地域を愛し、土地を守る心は一つではないでしょうか。私も農業委員の一人として直面する課題に真正面から取り組み、活性化と共にやすらぎのある地域づくりをめざして全力を尽すとともに、明日の光を求めて産声を上げた風おこし運動に大きな望みを託し向い風もまた前進するための動力として頑張る決意であります。

わが土地は自分で守る



たばこ耕作者代表
沖田利雄

風とともに去らず。名作は時を越え月日が変わっても愛されるもの。たばこも又同じ。煙は静かな風を好む。風も吹きぬけてゆくだけのつむじ風では何に

もならない。肱川をせき止めることはできても、逆流さすことは出来ぬ。冬去れば必ず暖い春の訪れがある。仲間を固めて、じつと耐え、ひと握りの狭い土地だが、わが土地は自分で守る。仲間を包むあたたかい風とともに進み行こう。

肱川栗の名声を高めます



栗生産者代表
永田喜洋

栗も非常にきびしいわけですが、早生栗の更新、肥培管理の徹底によりまして大玉栗の生産につとめ、肱川栗の名声を一層高めるよう努力いたします。

おいしい椎茸を作ります



椎茸生産者代表
松本金次郎

いま、中国・韓国をはじめ世界各国から農産物を初めとするあらゆる産物が無限に輸入されております。しかも価格は非常に安く輸入されますのでおのず

から安く販売されます。ともに農産物がその煽りを食って苦しい経営を強いられておるので、中でもシイタケはとくに厳しくあのぼろくたのシイタケに負けておれないのであります。椎茸生産者は本日の風おこし大会を契機としてシイタケ旋風を巻き起こし、皆さんが喜んで食べていただけるおいしい椎茸、しかも栄養をたっぷり含んだ立派な椎茸を作って、肱川特産の上位を未長く守り続けるために努力する覚悟であります。

きゅうりを作ります



きゅうり部会員
岩谷きゅうり部
竹森高幸

やる気がうすれている第一次産業。今回のこの大会を契機に肱川おこしに結びつきたい。農林業のきびしい中、また、米の減反政策の中から生まれた肱川きゅうりも十数年を迎え、ようやく市場のノレンも出来始め、これからほんとうに力を入れてやれるその時に来ております。しかしながら現実問題として今一つ、長期的な出荷量の不足で市場での産地間の競争に打ち勝つことができせん。今後、汗

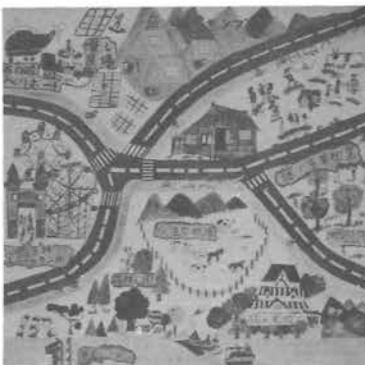
を流し合える部会員、面積を増やし、安定生産出荷に努力し、所得の向上で楽しいきゅうり作り、豊かで心の通う肱川のまちづくりを取組むことをきゅうり部会一同宣言します。

生産額1千万円をめざします



かきもち加工部
滝野波津子

私達かきもち部四名は、昨年より加工場の建設を思いつき、町の助成、各方面のご協力により、念願の加工場を本年度一月につくることが出来ました。その加工場を生かして、今年目標モチ米三千キロを消化することとで出発しましたが、現在までにモチ・カキモチで三トン、年末には四トンを越す見通しとなりました。その他



貸農場として猿が滝城も復元
(予子林小作品)



牧場、文楽、鍾乳洞がある
(大谷小作品)



豊かな緑と広い庭、畑のある住宅が団地化されている
(中野小作品)

梅干しの委託加工千三百キロ、減塩で手間を惜しまず、ただいま色つけ作業に精を出しております。

また、秋にはグループで、切干大根三百キロの生産を約束しております。来年度目標モチ・カキモチで五トンとし、新製品の開発、品質の向上に努力し、生産額一千万円を目標として原料の自給、また合理化を図りささやかな風おこしの一角になるようがんばりたいと思います。

**肱川に生きる
志気昂揚につとめます**



正山分館主事
谷本孝治

私は分館活動を通じて地域住民に対し、肱川を愛し将来的にずっと肱川に生きる志気昂揚に努めます。また、来る二十二日には、正山地域の将来を考えるシンポジウムを開催する運びであります。これを契機に第二回、三回と研究討論の場を深め肱川風おこしの少しでも助力になればと考えております。

**岩谷に野球チーム
をつくりまします**



青年団
西山常数

一昨年、四〜五人で相談して野球チームをつくって大会に出場し、成績はまあまあでしたが、やればできるんだなあということを感じていました。そういうふうな団体活動には中心となって引っぱっていく人がどうしても必要です。チームのまとまりがないと特定の人に負担がかかって、やっけてゆくのも嫌になり解散すると思います。岩谷に若者が帰り活気ができてきたら今は休んでいます。人に頼らず自分を中心になっていいチームを再編成し、頑張ります。

**あいさつ運動を
実践します**



PTA代表
清水美和子

私は、町PTA連合会が今年度目標としております、学校・

地域が一体となった「あいさつ運動」の浸透を目指して、まず私自身からあいさつ運動の実践をいたします。

あいさつは、心と心をつなぐかけ橋。一人より二人、二人より三人とあたたかい心の輪が肱川に広がってゆくことを願います。がらあいさつをいたします。

「おはようございます」「こんにちは」「ありがとうございます」「ごきげんよう」たった一言の言葉かけによって親と子、大人同士、お年寄り若者と話し合いのきっかけが芽生えることと思います。

なお、あいさつは、一方通行では出来ません。皆さん方も気持ちよく答えて下さいませよう願います。私はPTAの一員として以上のことを実行することを宣言いたします。

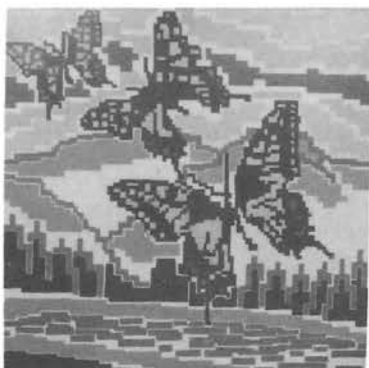
**一九九〇年に
英国へいきます**



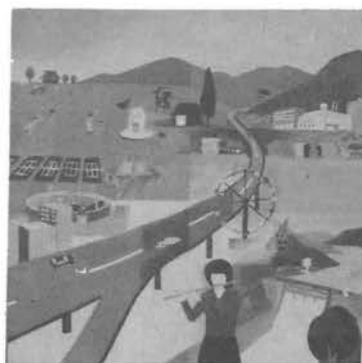
E.S.S.
松本隆寿

Hello, ladies and gentlemen. Welcome to this Kazeokoshi convension. I'm a member of the English Speaking Society, and I'm learning English conversation since last Octover. Our teachers are Mr.Gavin Bantock and Mr.Mitsunori Kanda. I wish to improve English and I'm going to visit England in 1990 which is the home country of Mr.Bantock. Thank you.

(皆さん、風おこし大会によくいらっしやいました。私は昨年十月以来、英会話クラブで英会話を勉強しています。先生はギャビン・バントック先生と紺田満徳先生です。私はもつと英語に熟達して、一九九〇年にはバントック先生の故郷であるイングランドへ行くつもりです)



蝶、清流を入れ自然環境保全をイメージ化した作品 (大洲高校肱川分校)



調和のとれた自然、交通、文化を少女は夢想している (肱中作品)



シイタケ、タケノコ園など自然を生かして (岩谷小作品)

道路を美しくします



肱川町婦人会
兵頭幸子

肱川町婦人会は、年一回ですが道路の空缶拾いを実施しております。拾うことも大切ですがそれよりも、空缶やゴミなどを道路に捨てないことの方がより重要なことではないかと、先日
の代議員会で協議しました。その結果、道路を汚さない、道路を美しくする、そのことを私たち会員みんなが常に心がけて努力することを決めましたので、そのことをここに誓い宣言いたします。

独居老人を訪問します



肱川郵便局
大塚泰幸

私たちは風おこし大会が提起されてより、郵便局として少しでも肱川に風がおこせる施策はないかと検討してまいりました。考えればいろいろ思い浮かびましたが、現実には全員が実行し、建前でなく本音となると容易ではありません。そこで本場に小さなことですが次のことを実行します。

私たち郵便局員は、局外活動の途上、月一回程度、町内に在住されている七十歳以上の独居老人を訪問し、無事を確認いた



勇ましい正山太鼓を発表する正山小児童



美しいハーモニー、予子林小コーラス



青年団活動を紹介する和気団長

鹿せんべいを作ります



鹿生堂 一也
鹿野河

鹿生堂として宣言したいと思
います。
鹿鳴園もできたことですので
家としては、お土産として鹿せ

んべいを作りたいと思いが整理
をして町役場へ届けます。もつ
とよい方法もあると思いが初
めての試みでもあり、これを
第一歩として次の目標に向か
って進みたいと思いが。そして、
そのことが地域の皆様の何かお
役に立つことができれば私達も
幸いです。

畜舎を美しくします



酪農代表
岩田昭

私たち十七戸はよくがんばっ
ていると思いが。

私たち酪農家は美化運動を行っ
て緑と花にうずもれた衛生的な
畜舎とし、家族全員で協力し合っ
て乳牛に愛情を注ぎ、うるおい
のある酪農経営にとりくみたい
と思いが。従来の酪農家は朝
は朝星、夜は夜星といわれてい
ましたが、最近では機械化が進み、
後継者にも恵まれ、時間も余裕
ができてきました。私達は日頃
の忙しさから解放され、年に一
回は二泊三日位の旅行を実施し
ております。これからの農業は
酪農を問わず、時間に制限され
ないゆったりとした自由な余暇
が大切ではないでしょうか。そ
のことが嫁不足の解消にもつな
がることと思いが。

経営面では、水田転作をフル
に利用してよい粗飼料作りに努
め、また、機械により荒地を利
用して土地を造成し、さらにふ

天然紋の杉林
をつくりま



小藪井 一男

ん尿処理施設も建設して土地を
肥やしていきたいと思いが。
これらの実現には、行政・経
済団体の支援がどうしても必要
ですのでご協力をお願い致しま
す。私たちはこのような方針の
もと、消費者ニーズに合った農
業生産にとりくみ、余暇を大
切にし、酪農は楽しい農業、楽
農といわれるようがんばりたい
と思いが。

杉の天然紋について宣言しま
す。床柱を見たいだいたらデ
コポコがあると思いが、普
通これはあて木を当てましてデ
コポコをつくっているわけです。
それが突然変異によってデコポ
コが自然に出来る木が、十数万
本に一本位あります。これを京
都の北山あたりでかなりつくっ
ておりまして、当町でも五十
一年に数本導入されておりますが、
その後あまり出来ておりません。
この杉の天然紋の価値ある山林
をつくることを、この大会にお
いて宣言します。

ヒガシヤマを作ります



大谷野菊会
宮本 久子

私たち野菊会では、豆いりを作っております。先ほど感謝状を戴いてほんとうに幸せに思っております。

農家の不況の中で、草畑になっている畑で少しでも主婦の小遣いかせぎにとヒガシヤマ作りをめざしております。本年三百キロの目標ですが、達成できればとがんばっております。

健康の町づくりを すすめます



保健センター
和氣 豊子

昨年四月に保健センターが建設され、住民の皆さんの利用率は少しずつ増えているようですが、まだまだ保健センターが来たことをご存知ない方が多いようです。本日も健康増進室を開放しておりますのでどうぞご利用下さい。

自分の健康は自分で守るとい

う考え方に立って検診も家族そろって受けましょう。最後になりましたが、私たちは健康の町づくりを宣言いたします。皆さんこそ、健康で明るい町づくりをすすめましょう。



絵画クラブの作品は4m×3mの大作

火災予防に努めます



町消防団副団長
山下 道教

消防本来の任務は、火災を予防し、住民の生命・身体及び財産を守ることにあります。近年本町には特別大きな災害発生を見ていませんが、火災についても昭和六十一年一月四日以来本日まで、無火災が五百六十一日続いております。今後はこの無火災がさらに続くよう、火災予

防の啓発に懸命に努力いたします。全町民のご協力をお願い致します。さらに肱川町消防団においては、先輩諸氏が築かれてきた肱川消防精神をしつかりと受け継ぎ、訓練に励み、町民の信頼と負託に応え、次の世代へバトンタッチすることを風おこし大会において宣言します。

二百十万食をつくりま



ひじかわ食産株式会社
社長 大野 一則

昨年五月、町長さんをはじめ多くの方のご協力をえまして、ひじかわ食産株式会社ができました。以後、うどん一式です。冷凍うどんをつくっております。六十三年度、二百十万食をつくり販売を致します。以上、宣言をいたします。

町活性化の旗手となります



特産開発センター
代表社員 光二
ひじかわ 城戸

肱川町特産開発センターは、

肱川町でとれた農林産物を原料とし、無添加・無着色にこだわった食べ物づくりを行います。また、都市との接点として物と情報、そして人との交流発展に努めます。当面は九千万円の売上げをめざし、肱川町活性化の旗手となって社員一同がんばります。

結婚大作戦を展開します



汗 生 繁 喜
赤 岩 繁 喜

町政の進展は家庭の整備にあります。各家庭の結婚適齢者を調査し、大野町長を本部長とする結婚大作戦を展開すべきであり、同土とともに本運動の先頭に立ちたいと思う。

コミュニケーション ネットワークを つくりま



風おこし対策室
藤 高 茂 治

現在のコミュニケーションは

個人対個人、またグループと個人によるものが主であります。又、その情報も一方通行的なものが非常に多いので、実際のコミュニケーション会議はできていない状態です。今後は、グループとグループの情報交換、すなわちコミュニケーションネットワークづくりを行います。



書道クラブの「風」大人、こども38人の力作



号砲を合図に水しぶきをあげてスタート(肱川町民プール)

声援をうけ懸命に力泳

小学校水泳大会

第十三回町内小学校水泳大会が、夏休み入りの七月二十二日町民プールで開催されました。

競技は三年以上を学年毎に、自由型、平泳ぎ、背泳、バタフライ、リレーを十三種目にわたって行われました。

選手たちは、息をはずませ、プールのサイドの声援をうけて懸命に力泳、今までの最高記録には、男子一人女子二人が到達しましたが、今一歩新記録は生まれませんでした。

なお、郡大会は七月二十八日長浜小プールで行われ、次のとおり好成績をおさめました。

喜多郡小学校水泳大会成績

S 63. 7. 28 長浜小

| 〈男子〉 | | | | 〈女子〉 | | | |
|-------------|----|------|-----|-------------|----|------|------|
| 100m自由型 | 2位 | 富永 篤 | 大谷小 | 25m自由型 | 3位 | 東 理奈 | 予子林小 |
| 50m平泳ぎ | 2位 | 宮川雅光 | 大谷小 | 50m自由型 | 2位 | 東 理奈 | 予子林小 |
| 〃 | 3位 | 藤原孝行 | 正山小 | 50m平泳ぎ | 2位 | 松尾文香 | 中野小 |
| 100m平泳ぎ | 1位 | 宮川雅光 | 大谷小 | 70m個人メドレー | 3位 | 白岩美澄 | 中野小 |
| 50m背泳ぎ | 3位 | 白岩友和 | 中野小 | 150mメドレーリレー | 1位 | 中野小 | |
| 25mバタフライ | 3位 | 和気寛樹 | 中野小 | 〃 | 2位 | 大谷小 | |
| 50mバタフライ | 3位 | 和気寛樹 | 中野小 | 200mリレー | 3位 | 予子林小 | |
| 75m個人メドレー | 2位 | 富永 篤 | 大谷小 | | | | |
| 150mメドレーリレー | 1位 | 大谷小 | | | | | |
| 200mリレー | 3位 | 中野小 | | | | | |

昭和63年度 肱川町内小学校水泳大会記録一覧表

(昭和63. 7. 22 町民プール)

男 子

女 子

| 学 年 | 種 目 | 順 位 | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|-------|-----|--------|-------|-----|--------|-------|---|
| | | 1 位 | 2 位 | 3 位 | 4 位 | 5 位 | 6 位 | | | |
| | | 記録 | 氏 名 | 校 | 記録 | 氏 名 | 校 | 記録 | 氏 名 | 校 |
| 3 年 | 25m自由型 | 24'4 | 二宮 和也 | 中 | 25'0 | 椿野 洋介 | 正 | 27'6 | 富永 敬三 | 中 |
| | 50m 〃 | | | | | | | | | |
| 4 年 | 25m自由型 | 19'7 | 白尾 善洋 | 中 | 21'4 | 池田 誠之 | 予 | 21'5 | 清水諭一郎 | 予 |
| | 50m 〃 | 47'0 | 白尾 善洋 | 中 | 47'4 | 山本 幸治 | 大 | 51'9 | 兵頭 浩次 | 大 |
| | 25m平泳 | 23'9 | 宮川 彰浩 | 大 | 28'7 | 高尾 和也 | 大 | 29'3 | 吉田 哲哉 | 正 |
| 5 年 | 25m自由型 | 18'4 | 山崎 陽平 | 予 | 18'6 | 山田 天洋 | 正 | 21'1 | 安川 武生 | 正 |
| | 50m 〃 | 43'3 | 山崎 陽平 | 予 | 44'0 | 中岡 誠 | 正 | 46'8 | 山田 育男 | 正 |
| | 100m 〃 | 1'35'4 | 山田 天洋 | 正 | 1'40'5 | 中岡 誠 | 正 | 1'49'6 | 武田 将晃 | 中 |
| | 50m平泳 | 49'7 | 上岡 康貴 | 正 | 54'8 | 宮尾 公志 | 岩 | 59'5 | 福山 守 | 正 |
| | 100m 〃 | 1'53'5 | 上岡 康貴 | 正 | 2'01'7 | 宮尾 公志 | 岩 | 2'08'0 | 山田 育男 | 正 |
| | 50m背泳 | 52'7 | 岩田 慎吾 | 大 | 53'6 | 清水 成仁 | 中 | | | |
| 6 年 | 25m自由型 | 17'2 | 和気 拓 | 中 | 17'7 | 山田 龍児 | 正 | 18'5 | 山根 勝 | 岩 |
| | 50m 〃 | 39'7 | 金野 友樹 | 中 | 40'4 | 山田 龍児 | 正 | 40'6 | 中野 誠司 | 中 |
| | 100m 〃 | 1'25'6 | 富永 篤 | 大 | 1'29'5 | 金野 友樹 | 中 | | | |
| | 50m平泳 | 44'5 | 宮川 雅光 | 大 | 49'5 | 藤原 孝行 | 正 | 50'2 | 宮本 恭行 | 中 |
| | 100m 〃 | 1'41'2 | 宮川 雅光 | 大 | 1'54'3 | 上岡 茂樹 | 中 | 1'55'3 | 宮本 恭行 | 中 |
| フ | 25mバタフライ | 22'2 | 和気寛樹 | 中 | 34'3 | 清水 満海 | 大 | | | |
| | 50m 〃 | 50'0 | 和気 寛樹 | 中 | 50'1 | 白岩 友和 | 中 | 1'37'8 | 三浦 秀典 | 大 |
| リ | 75m個人メドレー | 1'11'6 | 富永 篤 | 大 | 1'15'4 | 和気 拓 | 中 | 1'26'3 | 岩田 慎吾 | 大 |
| | 150mメドレーリレー | 2'15'2 | 大谷小 | | 2'25'1 | 正山小 | | 2'26'5 | 中野小 | |
| | 200mリレー | 2'41'6 | 中野小 | | 3'00'4 | 正山小 | | 3'11'9 | 予子林小 | |

| 学 年 | 種 目 | 順 位 | | | | | | | | |
|-----|-------------|--------|-------|-----|--------|-------|-----|--------|-------|---|
| | | 1 位 | 2 位 | 3 位 | 4 位 | 5 位 | 6 位 | | | |
| | | 記録 | 氏 名 | 校 | 記録 | 氏 名 | 校 | 記録 | 氏 名 | 校 |
| 3 年 | 25m自由型 | 23'7 | 山本美雅香 | 大 | 26'0 | 森岡 千景 | 予 | 26'3 | 吉田寿十三 | 正 |
| | 50m 〃 | 58'7 | 上田由香利 | 大 | 1'02'0 | 森岡 千景 | 予 | 1'02'9 | 大塚 理恵 | 大 |
| 4 年 | 25m自由型 | 18'4 | 鳥越 絵美 | 中 | 18'4 | 吉田 恵 | 正 | 21'8 | 白岩 美里 | 中 |
| | 50m 〃 | 41'9 | 鳥越 絵美 | 中 | 42'6 | 吉田 恵 | 正 | 49'8 | 村田 志麻 | 中 |
| 5 年 | 25m平泳 | 30'1 | 上田由香利 | 大 | 33'3 | 宮川由起子 | 大 | | | |
| | 25m自由型 | 16'9 | 岩岡真理子 | 大 | 21'1 | 桜田ひろみ | 正 | 21'3 | 中川 由美 | 岩 |
| | 50m 〃 | 48'3 | 安川 忍 | 正 | 48'6 | 和気智恵美 | 中 | 50'5 | 松尾 順子 | 岩 |
| | 100 〃 | 1'28'3 | 岩岡真理子 | 大 | 1'56'5 | 安川 忍 | 正 | 1'58'0 | 和気智恵美 | 中 |
| | 50m平泳 | 58'4 | 二宮亜紀子 | 中 | | | | | | |
| | 100m 〃 | 2'08'2 | 二宮亜紀子 | 中 | | | | | | |
| 6 年 | 25m自由型 | 16'6 | 東 理奈 | 予 | 17'1 | 兵頭 辰美 | 予 | 17'6 | 桜田いづみ | 正 |
| | 50m 〃 | 37'5 | 東 理奈 | 予 | 39'0 | 兵頭 辰美 | 予 | 41'2 | 白尾 裕美 | 中 |
| | 100m 〃 | 1'34'6 | 中岡由美恵 | 中 | 1'35'2 | 清水 早苗 | 予 | 1'40'8 | 浅野 里子 | 予 |
| | 50m平泳 | 47'7 | 松尾 文香 | 中 | 48'7 | 井上由美子 | 大 | 50'3 | 村田 智美 | 正 |
| | 100m 〃 | 1'45'8 | 井上由美子 | 大 | 2'02'0 | 堀 奈津恵 | 大 | | | |
| フ | 25mバタフライ | 24'3 | 村田 智美 | 正 | 26'5 | 和気 真 | 中 | 29'0 | 山本美雅香 | 大 |
| | 50m 〃 | 1'00'4 | 和気 真 | 中 | | | | | | |
| | 75m個人メドレー | 1'14'5 | 白岩 美澄 | 中 | 1'16'9 | 富永小百合 | 大 | 1'26'6 | 西本 弥生 | 正 |
| リ | 150mメドレーリレー | 2'13'7 | 大谷小 | | 2'16'3 | 中野小 | | 2'34'7 | 正山小 | |
| | 200mリレー | 2'45'2 | 予子林 | | 2'58'0 | 中野小 | | 3'12'2 | 正山小 | |

魚のつかみどり 大ファイバー 鹿野川夏まつり

新しいイベントも加わった鹿野川夏まつりは、八月七日多様な日程で行われ、各会場には町内外から沢山の人が訪れ終日賑わいました。

第一回大丸太漕ぎ世界選手権大会は脇川中学校体育館前の脇川本流で午前九時三十分から始まり、十八チーム(選手七十二人)が参加、往復二百米のコースを懸命に漕ぐ七転八倒の各チームに盛んな声援がおくられました。

笹飾りの林立する歩行者天国には、射的・タコ焼き・金魚すくい等の出店が並び、子供や家族連れが楽しく往来しました。おまつり広場では、ビデオデッキ、カメラも当るくじつきもたまきや、伝統の盆おどりが昼、夜にかけて催されました。

公民館裏の河辺川のせせらぎで行われた魚のつかみどりに、観客を入れて、大人・子ども約五百人が参加する大熱況となりました。

入場者は放流したアユとウナギを一時間にわたって追いかけて、ウナギ十二匹やアユ二十三匹を手にした人、子どもでもウナギ七匹の成果を上げ得意満面の顔もありました。

夏まつりのファイナレを飾る 花火大会には浴衣姿の納涼客が大勢集まりました。

轟音とともに次つぎと打ち上げられ、夜空にいっぱい広がる色とりどりの美しい大輪、兩岸を結んだ直線からキラキラと流れ落ちるナイヤガラ仕掛け花火に、大きな拍手と歓声があがりました。

- 七夕笹コンクール入賞
- 天の川賞 八恵商店
- 七夕賞 クイーン美容室
- 銀河賞 福栄堂菓子舗
- 天の羽衣賞 今和気商店
- 織姫賞 高野頼信

第1回 ひじかわ大丸太漕ぎ世界選手権大会成績表

| 順位 | チーム名 | 選手氏名 | タイム |
|------|---------------|----------------------------|-------|
| 1 | 中野ファイターズ | 和気輝明 曾根 靖 山根俊一 山根和義 | 6'40 |
| 2 | かしまスイミングクラブ+α | 今岡義博 山本 司学 松本光弘 山本 兵頭 | 7'02 |
| 3 | 鹿野川被服(株) | 大塚芳行 富永秋男 堀尾長一 山崎敬一 | 7'10 |
| 4 | 上田建設 | 池田道雄 上川昭文 今宮二雄 林 健志 | 8'08 |
| 5 | 脇川町青年団B | 坂 幹幸 西本 毅 和気哲弘 西山常教 | 8'16 |
| 6 | 脇川町役場 | 藤原 貢 松田龍明 源田政幸 北川敬恒 | 8'49 |
| 7 | 谷本石油店 | 水池敏弥 富永光明 山下 涉 中田久和 | 8'52 |
| 8 | 脇川建設工業 | 塚野 靖 徳丸寿晴 上田秀夫 竹田厚美 | 8'55 |
| 9 | 脇川農協 | 金森優二 高野政明 中野真二 稲田弘安 | 9'41 |
| 9 | 森岡車体 | 大越義文 森岡和光 森岡一男 山下浩司 | 9'41 |
| 11 | 桑原電工A | 上野孝光 富永岸高 門脇態義 増田 毅 | 10'07 |
| 12 | 脇川町森林組合 | 中野孝広 岡山俊司 土居裕二 富永秀昭 | 10'26 |
| 13 | 桑原電工B | 柴田博文 久保田昌三 石田保幸 丸川浩一 | 10'51 |
| 14 | 脇川町青年団A | 松本庄一 大野嘉博 松田洋幸 泉 忠幸 | 11'33 |
| 15 | MY設計事務所(宇和町) | 井本義春 宇都宮栄太郎 和泉延幸 菊地隆夫 | 12'32 |
| 16 | 伊予脇川簡易保険センター | 森田稔穂 二宮兼雄 蔵田博行 兵頭則保 | 15'06 |
| 途中棄権 | 脇川愛川会 | 山下隆治 リタ 上田利明 イヤ 森川龍治 | |
| 失格 | 川上商工会青年部 | 山内光郎 タイム 亀田博隆 アウト | |



うなぎ つかんだよ!



おまつり広場での盆おどり



あゆ、うなぎつかみに夢中の子どもたち

星の多さ おいしい空気 に感激

—第4回特別町民の集い—



特別町民の集い交流会 (鹿鳴園)

第四回特別町民の集いは、八月七日・八日の日程で開催、東京・広島・県内から木谷さん他二十九名の方が来町されました。一行は第一日目、丸太漕ぎ大会、魚つかみ、盆踊り、花火大会を見物されました。

翌八日は、午前八時半からAコース(御在所山)、Bコース(歴史民俗資料館)の二コースに分れて町内めぐりをした後、午前十一時から鹿鳴園での交流会に出席しました。今回は、消費者の皆さんが、ふるさとの香りの生産者と懇談して、理解と親睦を深めてもらおうということで、まめいり、ゆず、山菜などの関係者九名の方にも出席していただきました。

自己紹介では、竹内美智恵さ

ん(松山市)が「ある朝、今日のそ汁はおいしいね、と言ったら、嫁が、ふるさとの香りの脇川のみそを入れたのよ、ということがありまして、友達におすそわけした後、二、三回追加注文をしたのですよ」と脇川みその評価をいただきました。

また、安井久さん(広島県)は「脇川には初めて来ましたが夜、星の数が非常に多いのに感激しました。私は呉に住んでいますが、星は一つか二つしか見えます。ここは空気がきれい、とてもおいしく感じます。この空気のおいしいところからふるさとの香りを送ってもらおう、この気持ちをずっと続けて私たちをよろこばせて下さい」と感想を話されました。



笹飾りに彩られた歩行者天国

川魚料理に舌鼓

松山市から当町へツアー

脇川のアユとウナギを食べて花火を見てもらおうと、今年初めて企画したツアーには、松山市から時田時夫さん夫妻他十六人が参加、二日間にわたって、脇川の自然と料理、夏まつりのイベントとたっぷり満喫しました。

一行は八月七日アユとウナギのつかみどりを十分に楽しんだ後、町民運動場下の河原に準備した川魚料理賞味の会場へ移動しました。まず、アユの投網漁法をぜひ見たいという希望で、宮本長信さんに投げ網の実技を披露してもらいましたが、アユ六匹がかかり「いや、ほんとに

捕れた」と子どもたちは大よろこびでした。

料理のメニューは、あゆめし・あゆの塩焼き・あゆの酢もの・うなぎのかば焼き・カジカ・よもぎうどんの六品。器は竹製、箸はサンキラバラと風流な趣向、魚は焼きたてとあって一同は格別の味に舌鼓を打ちました。

食事の後、盆踊りや大音響の迫力が名物の花火大会を見物、翌日は船で鹿野川湖遊覧を楽しみました。



投げ網にかかったアユの説明を聞きみなさん



夜空に美しく広がる花火

松山市議会より

正副議長がいさつに来町

益市町との間もかならずしもうまくいっているとは受け取れない状況にあるとの印象である。いずれにしても町にとって存亡にかかわる大きな問題であるので慎重に対処したいと考えてい

るとの表明がありました。一行はこの後、流域の関係市町村を訪れ、同様のあいさつと要請があった模様です。

去る八月一日、松山市議会から先ほど人事異動で就任された大西議長、戸井田副議長ほか三人が来庁され、就任のあいさつと河辺川ダム建設に伴う都市用水に対する理解と協力方の要請がありました。肱川町側は大野町長、大田議長、沖野河辺川ダム対策特別委員長ほか三人が応待しました。その中で大野町長、大田議長からこの問題は肱川町にとって最大の難題で、一部自

治の混乱もありダム反対同盟もでき、町民に大きな不安を与えている。しかし水はみんなのものであるとの認識は持つており、いつまでもこのまま放置するとはできないので、近々の内に態度をはっきりしなければならぬと考えている。しかし受益市町との今までの接触の中では、水に対して切端つまった感じは受け取れず本当に必要なのか疑問に思っている。又国・県・受

戦後、ソ連又はモンゴルの地域において強制抑留された皆様へ

このたび、平和祈念事業特別基金等に関する法律が成立し、同法に基づいて戦後、ソ連又はモンゴルの地域において強制抑留された方で日本に帰還した戦後強制抑留者又はその遺族に慰労品(書状・銀杯)を贈呈する

とともに、これらの方々のうち年金恩給等を受給していない方には、更に慰労金として一〇万円(二年償還の記名国債)を支給することとなりました。

国民年金の保険料を納めていますか

納めていますか

国民年金には、日本に住所のある二十歳から六十歳になるまでの人がすべて加入することになっていきます。

ことがあります。保険料を納めないまま二年が過ぎてしまうと、あとで納めたくても納めることができずから十分注意して下さい。

国民年金の保険料は、毎月きちんと納めましょう。

老齢年金を受けたら年金証書を提出して下さい

老齢福祉年金を受けている人は、毎年、所得状況届を役場へ出していただくことになっていきます。この届によって所得の審査を行い、八月分から翌年の七月分までの支払額が決まります。支払額は、国民年金証書に記入しますから、老齢福祉年金の八月期分を受けたら、できるだけ早く国民年金証書を役場町民課年金係まで提出して下さい。

年金だより

厚生年金や共済年金に加入している人は、毎月の給料から保険料が引かれ、確実に保険料を納めた期間となっています。自営業者や農業に従事している人は、役場からの納付書によって、自分で保険料を納めなくてはなりません。うっかりしていると納め忘れ

年金は、充実した老後とするための支えとなるものです。あとになって後悔しないように、

老齢福祉年金を受けている人は、毎年、所得状況届を役場へ出していただくことになっていきます。この届によって所得の審査を行い、八月分から翌年の七月分までの支払額が決まります。支払額は、国民年金証書に記入しますから、老齢福祉年金の八月期分を受けたら、できるだけ早く国民年金証書を役場町民課年金係まで提出して下さい。

必要書類を添えて「平和祈念事業特別基金」へ直接送付して下さい。請求期限は、慰労品・慰労金とも昭和六十三年八月一日から昭和六十八年三月三十一日までです。問い合わせ先 役場町民課福祉係 電話34—二三一—

わが家のアト儿

上田 祐輔くん

二歳一か月

昭和61年7月21日生(上森山)



お父さん 則さん(35歳)
お母さん ひろ子さん(35歳)

七月で満二才。明朗活発で探心旺盛。本当は只のきかん坊で甘えん坊。それでも弟の瑛二くんにはやさしいお兄ちゃんです。

将来は、たくましさは勿論、肌の温もりの分かる真の人間に成長してほしいと願っています。

上田 真理子ちゃん

二歳二か月(中野)

昭和61年7月17日生



お父さん 利明さん(30歳)
お母さん 千代さん(29歳)

わたし、まりちゃん。毎日暑いですね。わたしね、テレビやお兄ちゃんと同じ事したがるので、まりちゃんの「ま」は、まねは生キうの「ま」だねって。ウッ。そして、わたしの自慢は生キズのない事。男の子だったらよかったのにねだって。失礼しちゃう。本当はやさしい女の子なのよ。

犬返りで髪の毛の長い、かわいい女の子を見かけたら、それがわたし。よろしくね!!

松山肱川会総会に併せて ひじかわイベント広場を開催

松山肱川会の総会が九月二十三日に松山市道後駅前道の後旅館業組合会館において開催されます。そこで今年は、松山肱川会と肱川町共催による「ひじかわイベント松山広場」を開催して、肱川会会員の加入促進と会員相互の親睦を図り、併せて松山市民に対しても広く肱川町を紹介することとなりました。

- ひじかわイベント
- 山鳥坂鎮縄神楽(岩谷)
 - 六つ鹿踊り(大谷・小敷)
- ① 郷土芸能
- ▽ イベント内容
- 山鳥坂鎮縄神楽(岩谷)
 - 六つ鹿踊り(大谷・小敷)

献血推進活動が認められ 肱川町に厚生大臣感謝状

第24回献血運動推進全国大会



去る七月六日(水)奈良県で開催された第二十四回献血運動推進全国大会において、肱川町は献血の推進に寄与してきた功績を認められ、厚生大臣感謝状が贈呈されました。

伝達式は、七月二十五日、県庁で行われ、県保健環境部長から感謝状を受けました。

これは、永年にわたり献血運動の推進に積極的に協力し、過去に知事感謝状の贈呈を受けた

献 血 の 状 況

| 年度 | 目 標(人) | 献 血 者 数(人) | 献 血 率(%) |
|----|--------|------------|----------|
| 57 | 120 | 157 | 130.8 |
| 58 | 140 | 75 | 53.6 |
| 59 | 140 | 167 | 119.3 |
| 60 | 150 | 215 | 143.3 |
| 61 | 160 | 400ml | 65 |
| | | 200ml | 184 |
| | | 400ml | 31 |
| 62 | 160 | 200ml | 96 |
| | | | 79.4 |

す。昭和六十一年四月から従来の二〇〇mlに、四mLを加えて、

団体に贈られるもので、今回、今まで積み重ねてきた実績が認められたものです。

肱川町では、昭和四十年より献血事業に協力し、昭和四十二年には知事感謝状を受けました。その後、献血者数も年々増加し、新制度ができた昭和五十七年以後の実施状況は、次のとおりです。

- 牛鬼(中野三島神社)
- ② 特産品コーナー
- 肱川町の特産品販売
- 郷土料理(会食と販売)
- ③ 即売品コーナー
- 栗・野菜・ユズ・草もち
- ④ 実演コーナー
- ポン菓子・かきもち揚げ
- ⑤ 展示コーナー
- 町内の風景写真
- ⑥ サービスコーナー
- 黒大豆ジュース飲み放題・栗のイガ・栗のつかみ取り・当りくじ付き福袋

役場の配置が 変わりました

献血が導入されましたが、六十年一度は六十五人、六十二年度は三十一人の方が協力いただいております。

これも町内の団体、事業所をはじめ、多くの方の協力があったはじめて成し得た成果だと思えます。



役場3階平面図



役場2階平面図

おかげをもちまして、昭和六十年におきましては、県内の一〇〇、九一七人の方々から、尊い生命が救われました。

今後とも町民の皆様のあたたかいご協力をよろしく願います。

役場を増築し、別図のとおり税務課が3階から2階へ下りましたので課の配置が一部変わりました。窓口でお気軽におたずね下さい。

宇和川事業所新築落成

宇和川地区住民の待望だった宇和川事業所が、去る七月十六日に装いも新たに見事新築落成となった。

当日は、午前十時より関係者により神事を行い、安全、繁栄祈願を続けてモチまき、十一時より、山榎集会所にて新築落成祝賀会を催した。

来賓には、肱川町長を始め肱川町森林組合長、肱川町議会、その他地元の方々等多数の方に出席を賜わり盛大なる祝賀会を

行った。

設計監督は、宇都宮設計事務所
施工は、山下建築
マーケット店舗も広く美しく
新鮮な商品が並んでおります。
又、給油所と共に駐車場も出来ましたので、どうかぜひご利用下さい。



快適な住まいづくりを公庫融資で!

受付期間

- マイホーム新築・建売
63年7月25日(日)から9月9日(金)まで
(年金併せ融資 63年7月25日(日)から9月9日(金)まで)
- リフォーム・中古・財形
63年4月25日(日)から64年3月24日(金)まで
(年金併せ融資 63年4月25日(日)から64年1月31日(金)まで)

特別加算額利用で

大型融資

金利は超低利

4.35%

住宅減税 5年間

融資金額100万円に対する返済額など

(元利均等返済の場合)

(単位:円)

| 返済期間 | 融資金利 | 4.35%ぐち | | 4.65%ぐち | | 4.9%ぐち すべての期間 |
|------|--------|----------|--------|----------|--------|------------------|
| | | 4.35% | 4.9% | 4.65% | 4.9% | |
| | | はじめの10年間 | 11年目以降 | はじめの10年間 | 11年目以降 | |
| 20年 | 毎月払 | 6,245 | 6,407 | 6,407 | 6,482 | 6,544 |
| | ボーナス払 | 37,686 | 38,687 | 38,671 | 39,132 | 39,501 |
| | 必要最低月収 | 31,225 | | 32,035 | | 32,720 |
| 25年 | 毎月払 | 5,473 | 5,677 | 5,643 | 5,738 | 5,787 |
| | ボーナス払 | 33,005 | 34,251 | 34,035 | 34,612 | 34,906 |
| | 必要最低月収 | 27,365 | | 28,215 | | 28,935 |
| 30年 | 毎月払 | 4,978 | 5,215 | 5,156 | 5,266 | 5,307 |
| | ボーナス払 | 29,999 | 31,444 | 31,075 | 31,742 | 31,985 |
| | 必要最低月収 | 24,890 | | 25,780 | | 26,535 |
| 35年 | 毎月払 | 4,640 | 4,906 | 4,825 | 4,949 | 4,983 |
| | ボーナス払 | 27,947 | 29,557 | 29,066 | 29,810 | 30,014 |
| | 必要最低月収 | 23,200 | | 24,125 | | 24,915 |

—お申込みは肱川農協融資課へどうぞ—



ひろがる夢にたしかな道を

住宅金融公庫四国支店

高松市番町2丁目10番8号 TEL0878 (25) 0511
テレホンサービス TEL0878 (21) 9696

63年7月作成



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!

弘川土場木材相場表

第483回市 昭和63年7月27日
県森連市より (単位才当り:円)

| 長さ | 未口径 | スギ | | ヒノキ | | マツ | その他 |
|--|----------|-------|------|-------|-------|----------------------|---|
| | | チョク | マガリ | チョク | マガリ | | |
| 4 m | 7 cm 下 | 本 206 | 本 81 | 本 235 | 本 81 | 18cm上 56 24cm上 70 | 松バルブ 未口 7 cm上 長さ 1.7~1.9m 25円 |
| | 8~10cm上 | 本 204 | 本 87 | 本 300 | 本 185 | | |
| | 11~12cm上 | 49 | - | 843 | - | | |
| | 13 cm上 | 46 | - | 154 | - | | |
| 3 m | 7 cm 下 | 本 66 | 本 52 | 本 66 | 本 52 | 18cm上 53 24cm上 56 | 雑バルブ 未口 7 cm上 長さ 2 m 39円 |
| | 8 cm上 | 本 119 | 本 94 | 本 119 | 本 94 | | |
| | 11 cm上 | 26 | - | 35 | - | | |
| | 13cm上(元) | 68 | - | 133 | - | | |
| 2 m | 7 cm 下 | 本 14 | 本 14 | 本 14 | 本 14 | 13cm上 25 30cm上 25 | 松ハリ材 16cm~22cm 3 m 65円 4 m 74円 |
| | 8 cm上 | 20 | - | 45 | - | | |
| | 16 cm上 | 20 | - | 100 | - | | |
| | 30 cm上 | 46 | - | 100 | - | | |
| 6 m | 13cm上(元) | 74 | - | 289 | - | | |
| | 13cm上(元) | 102 | - | 405 | - | | |
| 特選 | 13cm上(元) | 119 | - | 266 | - | | |
| | 13cm上(元) | 271 | - | 695 | - | | |
| 備考 檜6m杉3m柱、中目は好相場。 松新材、杉檜撰木材は高人気堅持 | | | | | | | |

弘川町森林組合乾椎茸相場表

1. 市売日...昭和63年7月18日
1. 販売数量...97ケース 1,455.4kg
1. 数量内容及び平均単価

| 区分 | 銘 | 香信 | ドンコ | 特用バレ | コーコ | その他 |
|--------|-------|----|-----|-------|-----|-------|
| 数量(kg) | 296.5 | - | - | 650.6 | - | 508.3 |
| 比率(%) | 20.4 | - | - | 44.7 | - | 34.9 |
| 平均単価 | 3,950 | - | - | 3,570 | - | 2,450 |

1. 銘柄別価格

| 銘 | 柄 | 単 価 | 銘 | 柄 | 単 価 |
|-------|-----|-------|------|---|-------|
| 大 | 厚 | 6,950 | ドンコ | 小 | 3,400 |
| 中 | 厚上 | - | 特用大葉 | | 5,300 |
| 中 | 厚並 | 5,650 | 大バレ | | 3,400 |
| 小 | 厚 | 3,700 | 特用中葉 | | 4,800 |
| 大 | ウス | 5,700 | 中バレ | | 3,650 |
| 中 | ウス上 | - | 特用小葉 | | 3,600 |
| 中 | ウス並 | 5,800 | 小バレ | | 2,850 |
| 小 | ウス並 | 3,100 | 変形大 | | 3,750 |
| ジャミウス | | 2,650 | 変形小 | | 2,600 |
| ドンコ大 | | 6,700 | 色落 | | 2,650 |
| ドンコ中 | | 4,800 | コーコ | | - |

ほだ期伏せ込みと新ほだ起こし

去る7月18日から21日の4日間、町内各地に於いて夏場伏せ込み現地研修会を行いました。

○伏せ込み診断の結果

林内伏せが全体の60~70%を占め、針葉樹(スギ、ヒノキ)が中心である。全体的に伏せ込み場が暗く、雨が降ってもほだ木に当たらないもの、

又、伏せ込み場の湿度が高く換気の悪い場所では、「青カビ、クロコブタケ」が多く発生していた様

でした。伏せ込みの条件は雨が降るとほだ木が湿り風で乾くような状態を好みます。もう一度条件を考えて見て下さい。原木の水分状況は、老齢木(大中怪木)を中心に水分が多いものも見られま

した。菌糸の伸長は、クスギ、ナラとも原木の乾きの良いものは良好で水分の多いものは内部伸長が遅れているものもあり

ました。

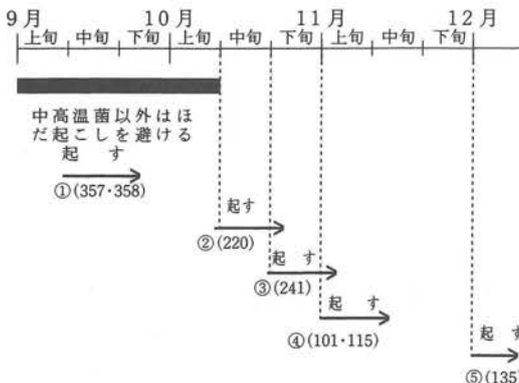
○今後の管理

原木水分の多いものは積み替え、天地返して水分を抜く様にします。又、小怪木、若木等乾燥し

品種別新ほだ起こし時期目安

| 品 種 | 最低気温で見よう! | 時期 |
|----------------|-----------------------|----|
| 3 5 8 3 5 7 | 中高温菌 (秋)15℃以下が続く時 | ① |
| 2 2 0 | 中低温 " 12℃以下 " | ② |
| 2 4 1 | " " 10℃以下 " | ③ |
| 1 0 1 1 1 5 | 低中温菌 " 10℃以下 " | ④ |
| 1 3 5 | 低温菌 秋の発生なし(春)8℃以下が続く時 | ⑤ |

月別で見た場合(目安)



すいほだ木は枕を低くして水分補給を行う。庇陰の暗い場所は、枝打ち、間伐で明るくする。裸地伏せは、下草刈りを行い通風を良くする。夏場は、直射日光が強い為、直射光が直接ほだ木に当たると衰弱及び死滅する恐れがあります。早速、現場に行き笠木の薄い場所は笠木の補充を行って下さい。

○特に良かった点

深植えを行ったものについては材の中から腐朽しており優秀でした。来年も引き続き大怪木の深植えを実行して下さい。

○注意を要する点

一部、玉切、植菌の遅れ等で直射日光の当たった原木から「シトネタケ」等の害菌も多く見受けられた。対策としては、玉切、植菌

を素早く行い直射日光を当てない様に、菌糸を早く伸ばすことを心がけて下さい。

○新ほだの起こし時期

原則として早生栗がぐんねの落果期は新ほだを起こさない。9月から10月上旬は原形成の時期です。この時期にほだ木を移動すると、原形成の周期が乱れ、新ほだの発生が悪くなります。ほだ起こしはそれ以降に行ってください。

○古ほだの管理

古ほだは、発生に必要な水分が不足しやすい。必要な水分は、生木に近い状態が理想である。ほだ倒し、散水で水分を与えて下さい。樹皮が硬化したり、厚いほだ木は水分を吸収しにくいので、ナタ目、クギ目を入れる。散水設備があれば、原基形成適温(平均気温15℃~25℃)の時に散水を繰り返す。

今月の農作業

野

菜

水

稲

夏秋きゅうり

①トンネルきゅうり跡地の土づくり
きゅうり部会では、土づくりによる生産安定を目的に、スダックス(緑肥作物)の作付を推進しています。9月上旬までに、10a当たり2〜3kgの種子をバラ播きにし、ロータリーでかく耕起して1〜2cmの覆土を行います。生育期間40〜50日(10月下旬〜11月上旬)に、すき込みを行いますが、この時堆きゅうり肥の施用も合わせて行い年内に土づくりを完了します。

(緑肥の効果)

ア、土壌物理性の向上(地力維持)
有機物(腐植)が増大し、土壌の構造(団粒)がよくなり、水はけや保水力が高まる。
イ、連作障害の回避
土壌菌の密度低下や増殖抑制により、土壌伝染病害やセンチュウによる品質・収量の低下を防ぐ。

②病害虫防除

今年にはモザイク病が多発傾向にあり、今年からこれを媒介するアブラムシの防除を徹底して下さい。防除農薬は、DDVP乳剤、アデイオン乳剤等を使用しますが、アデイオン乳剤は蚕毒が強いので、桑園、蚕舎周辺での散布は決して行なわないで下さい。
また、褐斑病の発生時期になりましたので、ジマンレックスなど有効な農薬で、初期防除に努めます。

発熟期の栽培管理

①水管理

◎根の機能維持による登熟向上
登熟期には新根の発注はみられませんが、これまでに発根した根の機能を低下させないための管理が大切です。そのためには、常時湛水するのではなく間断かんすいを行ってください。(例、3日落水、2日湛水) 土壌水分は足跡に水がある程度であれば一〇〇%で、生育に障害はなく、空気も土の中に入り根の活力が高まります。
◎落水期は出穂後の30〜35日を目安に。機械化、省力化によって落水時期が早まる傾向にありますが、これは、登熟不良及び品質低下の原因となります。落水期は、水田の土質・排水の良否・及び天候の状況などを考慮して決めて下さい。

とくに、砂質土で漏水のはげしい水田などでは、落水後も乾き具合をみて走り水によるかん水を行い、土壌水分を保つなどのちよっとした稲への心づかいが大切です。

②病害虫防除

◎穂いもち病

いもち病の常発地やすでに葉いもち病が発生しているところ、あるいは多肥条件のほ場では、特に、穂いもち病の多発が予想されますので防除に努めて下さい。

◎トビイロウンカ

9月から収穫期にかけての被害が大きくなり、水田をよく観察して下さい。農薬の散布にあたっては、株元に十分かかるよう注意して下さい。

③台風対策

9月は台風シーズンであり、台風の襲来が予想される時は、できるだけ深水灌がいを行い、乾風による萎凋防止茎葉の損傷や倒伏の軽減に努めて下さい。

果樹の管理

一、栗

① 栗果の発育と果実の肥大。
栗の胚は果実頂部に二十個前後がかたまっているが普通その一個が受精し、肥大する。始めに稔肉が肥大し、果実の肥大は七月下旬から八月上旬以降急激にすすみ収穫まで肥大するので干ばつ対策に努め、大玉果生産を図ることが大切です。

② 収穫、出荷。

良品出荷、鮮度保持のため毎日の収穫が望ましい。庭先選別をよくして粟栗や実炭ソ病等を出荷しないように努め、市場性を高めること。

③ 礼肥(秋肥)

礼肥は盛夏期に一時停滞した葉の光合成能力をよくし、樹勢を回復し、貯蔵養分の蓄積を図ることを目的に施す。収穫前に施用しておくが遅れる事がない。

二、ゆずの仕上げ摘果。

秀品率(青果用)を高め、所得率を向上するためには、七月の摘果に続いて仕上げ摘果(樹上選果)を実施して銘柄品の生産に努めることが大切です。

畜産

飼料作り

今年には樹による差が大きいので一本一本見返って適正摘果が必要です。
一、イタリアンライグラス
① ほ場用意
10a当たり堆肥3t・苦土石灰百kgを散布し耕起・砕土を良くしてほ場を均一にします。
② 施肥量
元肥は、NPK各10a当たり10kg施します。(生の糞尿を施用する場合は、1tにつき、N1kg・P3kg・K2kg減肥する。)
また刈り取り毎にNK成分で5kgずつ追肥します。
③ 収穫期・は種量
9月中旬から10月中旬がは種の適期で10a当たり2〜3kgは種します。(は種が遅れた場合は増量する。)
二、エン麦・ライ麦
① ほ場用意
10a当たり堆肥2tと苦土石灰100kgを散布しドリルまきの場合は、耕うん・整地しておきます。
② 施肥量
ア、秋作栽培(晩夏〜初秋にかけては種し、年内に刈り取る。)-エン麦
NPK各10a当たり10kg施用
イ、秋まき栽培(秋には種し越冬させて春に刈り取る。)-エン麦・ライ麦
N5kg・P・K各10kg施用し、早春に、Nを4kg追肥します。
③ は種期・は種量

9月の集配予定日

ア、秋作栽培
8月下旬〜9月上旬に8〜10kg
イ、秋まき栽培
・エン麦-9月下旬〜11月初旬に8〜10kg
・ライ麦-10月上旬〜11月中旬に5〜8kg

9月1日(木)宇和川南地区
9月6日(火)宇和川北地区
9月7日(水)岩谷地区
9月8日(木)大谷地区
9月13日(火)月野尾・小藪地区
9月14日(水)中津
9月16日(金)宇和川南地区
9月20日(火)宇和川北地区
9月21日(水)岩谷地区
9月22日(木)大谷地区
9月27日(火)月野尾・小藪地区
9月28日(水)中津地区
9月29日(木)宇和川南地区

9月醬油配達予定日

9月9日(金)小藪・岩谷地区
9月19日(月)宇和川地区

9月LPガス配達予定日

大谷・脇栄 2日(金)12日(月)
22日(木)

小藪・汗生 5日(月)20日(火)
子子林・大駄場8日(木)28日(水)
正山・中居谷10日(土)26日(月)
岩谷・月野尾16日(金)30日(金)
中津・小倉 19日(月)

世界の中の
歴史民俗資料館に
なりました

第8回サマースクール

第八回目のサマースクールは、八月三日と四日に、今年は歴史民俗資料館を会場にして、中学生を対象に実施しました。

八年前に、小藪の有志の方々の努力とギャビン・バントック先生（千葉県麗沢大学助教授）のご協力により始められたのですが、八回目を迎えました。

今回もバントック先生ご夫妻、森川先生（麗沢高校教諭）、犬飼先生（筑波大学院生）、宮原先生（麗沢大学二年）の五名が指導にあたっていただきました。

今年の内容は、歴史民俗資料館内の展示品の名称及び説明書きの主なものを英文に作成し、掲示しました。

第一日目は、午前九時から開講式を行いました。バントック先生から今回のサマースクールのねらいや英語を学ぶという事についてのお話をいただきました。

学習の始めは、資料館の展示をよく見て、自分

が英文に直したいという物を選び出す作業です。次に先生方がそれを英文に訳し、子供達が展示カードに書き入れ、次々に作成していきましました。

二日目は、その学習の続きと、稲作の歴史年表の共同作成、養蚕の作業順の英文版の作成を行いました。子供達が、とても熱心で学習に打ちこみ、考えていた以上の大きな成果がありました。先生方も驚ろいておられました。



みんなよく頑張りました



稲作の歴史(日本文と英語文)

この二日間の学習で、展示品の名称及び説明書、八十六点、長文の説明書二点（稲作の歴史・養蚕の作業順）歴史年表一点、歴史民俗資料館の関連単語表一点が出来上がりました。

二日間を通しての学習の中から町の歴史と英語の両面を学ぶことができました。そして、将来、自分達が作成した英語版説明によって、国際交流が図られることになっていきます。大きな意義のある今年のサマースクールでした。

今後、肱川を訪れてくる外国人を受け入れていく資料館としての

形が順々整ってきています。管理人の菅野さんも「これだけで外国人のお客さんが、来られても安心です」と話されていました。開講式で、バントック先生が参加した中学生へのあいさつの中で、サマースクールの学習への取りくみが熱心で感心したと話されたあと、この資料館はもう肱川町の資料館でなく、世界の資料館になっ

た。その活動をした中学生に、自信を持って下さい。と話されました。子供達も、「又、参加したい」という感想の中から、サマースクールの学習の喜びを感じてくれたようです。年々、内容も変化し充実していくサマースクールです。これからが多いに楽しみます。

たまげた！大きなファイヤー
—風おこし子供交流キャンプ—

高五才
は四メートル四方で

風おこし運動を展開して
います。七月三日から八月八日までを特別推進期間として、取りくんできました。

町内の小学生三年生から六年生を対象に、風おこし交流キャンプ大会を七月二十九日～三十日の二日間、一四一名の参加をえて、町民運動場で実施しました。

ニングセンターでレクリエーションや大画面での映画を楽しみました。キャンプファイヤーはできませんでしたが、ファイヤーに点火し夕暮れの中で赤々と大きく燃える姿には、子供達から歓声があがっていました。

トレーニングセンターの固い床での就寝でしたが、子供達は友達との話に夢中で、なかなか寝つかれなかったようです。楽しくて苦しい思い出になったことでしょう。子供達にも、いろいろな交流を通して、いろいろな友達と出会い、大きく成長して欲しいものです。

トルの大きさ（自称日本一）にしました。野外炊飯では大きなお釜でカレーライスをつくりました。

当日があいにくの大雨であったため、キャンプファイヤーは中止となりましたが、トレ



あざやかに燃えた……

こんなに成長しました(6)

|| 肱中生人権作文より ||

いじめについて 思うこと

私が、いじめについてまず思うことは、「同じ生徒の立場でありながら、何とおろかなことをするのだから」ということです。

いじめをしている人は、実にばかみだいなことを理由にしているからです。「ブス」だから。「頭が悪い」から「運動神経がにぶい」から。「ね暗」だから。実に下らない理由ばかりです。

そして、いじめられている人は「どうしてそういわれるのか」「なぜ、自分がいじめにあわなくてはならないのか」と一人で真険に考え込んでしまう。

そして、悩むだけ悩んで、それでも考えがなければ最後は「自殺」ということにもなりかねないのです。残念なことに「自殺」を選ぶ人は年々増えて来ているように思います。私たちのいじめが、地球より重い人命を奪っているのです。

いじめをしているのは私たちがです。そしていじめられている人を助けるのも、止めるのも、私たちがいかいせん。学級の中でいじめ



3年 河内由美子

があつた場合、悪いのはいじめをしているその人だけではありません。学級の生徒全員の責任です。

いじめの現場を見たら、一人一人が目を見せられ、顔をそむけず勇気を出して止めるべきです。たった一人の人が勇気を出さずすれば、いじめはなくなるのです。

「いじめられている人を助けたら今度は自分がいじめられる(そんな自分のことはかり考えて、じつとしていたら、いじめはますますエスカレートしていきます。

いじめられた子が死を選んだ後「あの時、私が止めたらよかった」「あの時、先生に言えばよかった」などと言っても、もうとり返しがつかないのです。

みなさん、考えて見て下さい。もし、自分がある人からいじめられている時、だれもささえなくなってくれる人がいなかったらどんな気持ちになるでしょう。あまりに

もさびしいではないですか。私たち一人一人のほんのちよつとした勇気が、いじめを解決できるのです。私たち一人一人のほんのちよつとした思いやりが、いじめを解決できるのです。

人間社会がいかに進化しようとも、変化しようとも、「人間が求めるものは幸せ」です。

強いということは大事なことでありますが、それは人におしついたり見せびらかしたりするものではありません。皮肉にも、人間はこの世の中で一番えらいと思ひ始めてから、自然と、人間の破壊を始めた。「強さ」というのは自分を支える柱のようなもので相手を倒す武器では決してないはずです。ふとした行ない、ちよつとした



町同和教育協議会議会

言葉づかいの中にも人をきずつけることがあるものです。差別にしろ、いじめにしろ気がついた時に正しく見つけ、自から

同和問題の起こりをよく学ぼう

肱川町同和教育協議会総会

肱川町同和教育協議会の総会が七月三十日(土)に肱川町公民館で開催されました。

今年度も引きつづき、地道な啓発活動を進め、差別の全廃に向けて取りくんできくことが確認されました。

総会の後、肱川中学校の同和教育推進主任、山口竹雄先生から、四同教大会やいろいろな研修会を通しての報告と中学校での取りくみのお話がありました。

この中で、部落差別が何故、いつ、誰によってつくられたかという事は、もうわかっているという事をよく言われる。しかし、同和问题学習の中で、いつ、誰が、何故という歴史をもう一度やり直すことが大切ではないか。歴史を学ぶことから始まって、歴史を学ぶことにかえていくものではないかと話されました。学習の中でもう一度確認してきたいところだと思ひます。尚、役員は次のとおりです。

がきびしく追求できる根性を養いたいと思ひます。 教委・社会教育課



歴史をよく学習しよう

- 会長 大本 清光(教育長)
- 副会長 楮本 好勝(公民館長)
- 長谷 和英(校長会長)
- 監事 谷本 恒雄(老人クラブ会長)
- 宮田 義盛(民生委員総務)
- 事務局長 安川 武志(社教課長)
- 〇 部会長
- 行政部会 横田方之(教員委員長)
- 学校教育部会 紺田満徳(岩谷小教頭)
- 社会教育部会 岡本完一郎(教育委員)
- 〇 専門委員
- 菊池昭三郎(分館長代表) 水口石衛・宮田章(町同対) 山口竹雄(同教主任) 和氣哲弘(青年団)
- 兵頭幸子(婦人会) 堀川史郎(部落長代表) 安川哲生(P.T.A代表)

考えてみようや/わしらの地域

—正山を考えるシンポジウム—

「考えてみようや! わしらの地域」をテーマに、正山分館(泉 福男分館長)が、正山地域を考えるシンポジウムを、七月二十二日正山公民館で開きました。

よそがよいというのではなく、ここに住んでよかつたという事を考えたい。

肱川町の風は正山から起こすという意欲を持ちたい。

そういう事をみんな考えてようと

今年分館長の呼びかけで、約三十名の方が意欲を持って参加しました。

はじめに、山榎の安川武志さんから、問題提起がありました。

・正山のこと、正山の者が一番よく知っており、こういう企画は大切だと思ふ。

・今はイベントの競争になっているが、課題や問題意識がはっきりしていない。住民不在になっていないか。

・今までは村おこしとか地域づくりは行政が主体で、住民は仕立られたパ



正山をどうするか……

・後継者の会等で話し合ってみると、自由化や経営もそれほど深刻ではないような気がする。政治的な宣伝ではないかという気がする。

・優秀な農家は、表に出ないが堅実に進んでいると思うと話されました。

タバコ生産と通信の仕事の兼業である吉田博和さん(中居谷)からは、タバコ生産の現状について報告がありました。

中居谷部落主事の滝野隆志さんからは地域環境についての問題提起がありました。

・水の問題・渇水期の対応

・通勤・通学の問題

・コミュニティの問題(部落のつき合いが多すぎる。公民館等の活動で日曜日がない等)

・集落の団地化と道路の整備が必要ではないか

・でも一つには、田舎らしいよい面もある(現状)

五名の方の話題提起の後、参加者の自由意見の交換を行いました。

・話し合う仲間づくり、気さくに話せる関係をつくりたい

・農業の作目の問題

・正山地域にほこりを持って、よその人達にアピールしたい。

・県道の整備、河川の問題等、数多くの意見が出されました。

分館では、貴重な意見を生かし

スに乗っておればよかった。しかし、今は自らが考え、行動する時代であり、考えていきたい。

・問題意識を高めて取りくみたい。(斜線の部類)

次に養蚕生産者の福山保さん(協生)から、養蚕経営の現状と今後の取りくみの報告がありました。今年例年よりは、価格が良い

| | | |
|--------|---------|------|
| 問題意識 | | |
| 活動積極的 | 非活動探索型 | 高部い類 |
| おつき合い型 | 無気力無関心型 | 低部い類 |

光陰矢の如しとは良く言ったものだとつくづく感じます。永年勤務した農協を定年退職したのが今年の七月末、あれから一ヶ月の月日が本当に夢の様に流れ去りました。人生にとつて大きな節目の一つ定年という言葉の響きにはやはりなんとなく一種の郷愁に似た淋しさを覚えたものです。職場に對して持っていたエネルギーがブツンと切れた感じでした。心と体の調和を除々にときほぐしていく様にと心掛けたものでした。七月末で退職一年経った訳ですが、一応一年生の課程を終え八月より二年生になった心境です。昨年四月より分館のお世話をさせて戴くことになりましたのは、私にとつて非常に良い勉強になりました。農協の仕事につきまわした。一応の経験で対応出来ましたが百八十度程の違いはないにしても公民館の仕事は全く未経験の素人で地区の皆さんにもずい分と御迷惑をお掛け致しました。

でも地区の皆さんが農協在職時代となら変わるのではない心暖まるふれあいを持って協力して戴き今日迄やって参りました。有難いことだと思っております。残り少ない任期、初心にかえって頑張りたいと思います。今年三月より川柳つりはし会に入会させて戴き川柳の勉強をさせて貰っております。僅か五七五の文字に、軽み・穿ち・滑稽・洒落・風刺の要素を盛り込むむずかしさに挑戦しているところですが。カラオケ会にも入会しましたがこれもまた、山また山で大変です。ポケ封じには趣味を広く持つことなどはよく聞く言葉です。私の場合正直言つて趣味なしの人生を送つて来ましたのでこれからの手習いが大変です。すべてが白紙の状態です。でもそうむずかしく考えることなく気楽に可能な限り色々な部門に初心にかえって挑戦してみたいと夢は大きく持つて居ります。定年を迎え手習い熱が入り

リレー随筆

初心にかえって

(190)

久保 小川和雄



が吹きはじめたようです。今後の活動に期待していきたくと思ひます。

て、今後第二弾、第三弾と打ち出していく予定です。

正山地域では、地域おこしの風

カラ岩谷化石 30年ぶりに還る

横浜国立大学に預けられていた数十万年前のカラ岩谷化石が、三十年ぶりに今春当町に還りました。

○発見者
肱川町敷水の岩本寿賀松さん（現在九十二歳）です。岩本さんは、昭和三十二年頃このカラ岩谷で採石をされていました。作業中、石灰岩の割れ目の土砂の中に沢山の獣骨を発見。これを肱川村教育委員会へ届け、教委は愛媛大学へ届けました。愛媛大学地質学教室の永井教授は、さらに古生物学の権威鹿間時夫博士のいる横浜国立大学地質学教室へ送られました。

○人類発見？
この教室で同定したところ獣骨の中に、人工的に打ち欠けたり折ったり、穴をあけたと思われるものが見つかりました。さらに人類の指骨ではないかと考えられるものを発見。日本でもっとも確率の高い洪積世人類発見の可能性が高まり大騒ぎとなり、発掘へと入りましました。

○発掘調査へ
昭三十三年八月、一週間にわたり、愛媛新聞社、肱川村により行なわれました。

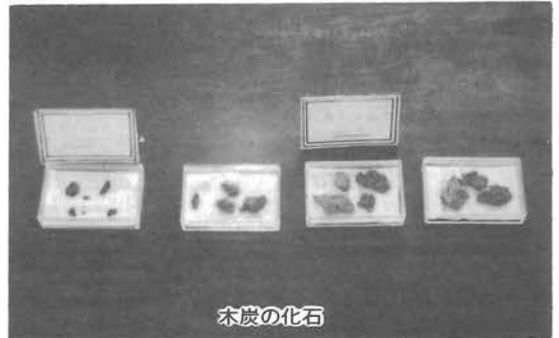
この調査にあたったのは、愛媛大学教育学部永井浩三理博、横浜国立大学学芸学部鹿間時夫理博を中心として延べ三百余人の大調査団です。もちろん地元のカラ岩谷中生や大洲高校肱川分校生も加わりました。

現在のカラ岩谷



○発掘された化石は
人類のものともみられる臼歯、尺骨をはじめ、カモシカ、オオソノジカ、ニホンムカシジカ、シカサル、テン、イタチ、アナグマ、オオカミ、ツキノワグマ、イノシシなど四十種類におよびます。また人類の可能性のある化石骨は、鹿野川原人と名前がつけられました。出土品は一部が町へ残り、のこりは横浜国立大学へ移管となりました。

○日本最古の木炭が
この化石ともなつて木炭灰、焼土が相当量みつかりました。このことは、日本木炭史の第一頁を飾る事実として重要な発見となりました。



木炭の化石

○岩本さんの化石は
自分で見つけた猿の頭がい骨と石器を大切に保管されていました。歴史民俗資料館の完成にとともに、昭和五十六年この化石を町へ寄託していただきました。この化石は、京大医学部岩本光雄助教授が二度にわたって研究に来町。また町に残っていた化石も徳島大学医学部山田正興教授が学生と一緒に何度も調査に来訪されました。

会員募集!

個人で読書を楽しんでおられる方が多いと思います。しかし、本から得た感動を一人じめしないで、会員同志で分かち合えることができたらずばらしいと思いませんか。

一冊の本をとおして、お互いが磨きあい、心のふれあいができると思います。

・開設 九月下旬から始めます。
・場所 肱川町公民館
・内容 県立図書館から借りる同一の図書（一セット十冊）を会員が読み、二カ月に一度集まって感想を述べ合います。
・申込み 九月十日までに公民館へ連絡して下さい。
・対象 どなたでも結構です。
・電話 三四一三三〇七
※時間等は参加者で相談します。

おめでとう!

予子林小コーラス
肱中ブラスバンド部

七月二十九日に大洲市民会館で開催された「第五十五回NHK学校音楽コンクール八幡浜地区大会」で、予子林小学校（村上昇校長、三十三名）のコーラスが、銀賞を受けました。

小規模校ながら、吟詠大会では毎年好成绩をおさめています。今回は、コーラスに挑戦し、春から力一杯の活動を続けてきた成果です。

八月七日に松山市民会館で開かれた「第三十二回吹奏楽コンクール愛媛大会」で肱川中学校（長谷和英校長一五四名）ブラスバンド部が銀賞を受賞しました。

毎日、熱心に取り組んできたことが花開きました。

先月号の俳句で大野紗夜子さんの句をまちがって掲載しておりました。訂正しておわびします。

風鈴の西のひさしや風の道

次のように計画していますのでぜひご参加下さい。

ております。人骨化石は、出ませんでした。」というものでした。頭が骨と下アゴの発見が決め手になると言われています。回答はこ

のようにカラ岩谷に人類がいたというロマンは秘められています。肱川町歴史民俗資料館で展示しています。

