ふじかわ拳

●平成3年10月5日発行

No.363

発行/富士川町企画調整課 〒421-33 富士川町岩渕121

☎81-1111

10月号



9月1日、『総合防災訓練』がおこなわれ、東海沖大地 震を想定し、地震の予知から発災までの一連の訓練が、 県下一斉におこなわれました。 私たちのまちでの訓練の 参加者は4.580人で、今年は訓練日が日曜日とあって635 人の中・高校生の参加がありました。

町のメモ

平成3年10月 | 日現在

17.748人 増 減 -20人

8,707人 男 9,041人 女

世帯数 4,786世帯 30.92 km² 面積

を受け入れ 清水市は立 地

家による「火力調査委員会」 立地に伴う環境問題の検討の 中部電力㈱からの口頭による 申し入れをうけ、四月に専門 平成元年二月に

平成二年六月に市職

は石炭火力発電所の建設につ 清水市三保地区の連合自治会 択となっています。 出されていますが に要望書を提出しています。 ら再々「建設反対」の請願が いて反対の決議をし、 その後、 また、平成三年六月十日、 住民・市民団体か 全て不採

員会」を設置し、

貝による「火力発電所検討委 平成二年十一月十日、清水 すめました。 調査検討を

四町は独自

0

市民団体から出され審議して 害防災対策特別委員会は、こ 無いと判断し、立地を受け入 を十分検討したうえで問題は 性、②経済効果、③環境問題 る姿勢を示しました。 れを受けて、それまで住民・ 市長は「火力調査委員会」と ついて市・議会とも受け入れ いた「建設促進」と「建設反 れると市議会に表明しました。 にもとづき①電力需要の重要 「火力発電所検討会」の報告 十二月十三日、市議会の公 の請願を採択し、立地に の請願のうち、 「建設促 見を述べました。 科学的なデータが必要。』と意 の影響は専門家の意見を聞き の席上、常葉町長は『環境へ 公式な説明 から富士川町の議会に対して た十二月十四日、 する基本的な考えを報告、 の概要を説明し、立地を容認 長が庵原三町を訪れ、 設について庵原三町に対して れの町長に清水市の検討結果 力㈱から石炭火力発電所の建 続いて十二月二日、 めて説明がありました。

葉雅文富士川町長) 調査連絡協議会」 芝川町により「四町環境影響 で富士川町・蒲原町・由比町・ 影響について独自の調査・研 辺の市町村の環境へおよぼす その後平成三年一月二十八 大気汚染・温排水など周 めていくということ また、 学識経験者 (会長・常

環境影響調査最終報告

境・エネルギー政策上 題あり』

ルギー政策上、大きな問題がある。』と最終報絡協議会」に『石炭火力発電所は環境・エネ町・芝川町で設置した「四町環境影響調査連 内容を十分検討し、今後の対応を決定してい告しました。これをうけて協議会は報告書の 専門家委員会」は、富士川町・蒲原町・由比影響を調べてきた「石炭火力発電所建設問題いる石炭火力発電所問題について、環境への くということです。 九月十四日、 中部電力㈱が建設を計画して



石炭火力発電所の概要 清水火力発電所 I·2 号機 建設地 清水市三保字乾尻 用地面積 中部電力㈱用地約47万㎡ 県用地

発電方式

■石 炭 灰

■冷却水量

開始予定

水量

約6万m²

(譲り受け希望地)

運び入れる予定) |日平均約1,800トン発生

海水を使用する。

100万キロワット×2台

(石炭は、外航船などにより

工業用水 |日約|万トン

水 約50㎡

45 m³/秒×2台=90 m³/秒

平成 8 年 12 月

平成9年12月

=200万キロワット

汽力発電方式

■主 原 料 石炭 年間約450万t

上

I 号機

2 号機

然ガス)火力発電所に始まり 地があること、②石炭がほか 将来の電力需要に備えるとい ネルギー事情などによって中 は昭和55年のLPG(液化天 区に発電所立地を計画したの うことで再登場したのが石炭 ます。これは住民の意向やエ の計画の際に購入した自社用 火力発電所の立地計画です。 止となりましたが、平成元年 中部電力㈱では、 中部電力㈱が清水市三保地

年前

二百mと国内最大級の石炭火 屋の高さ九十m、煙突の高さ 四百五十万t、ボイラー りますがいずれも石油火力発 西名古屋・厚木と、 ※現在国内で二百万Wをこえ 力発電所となります。 を備え、年間の石炭使用量は る火力発電所は鹿島・横須賀 規模は百万Wの発電機二基 -の建

火力発電所 内最大級

近くにひかえていること、 ③石炭の荷上げに必要な港を

4

海に隣接しているために工業

由としています。

を今回の立地計画の大きな理 用水の手立てがしやすいこと 0

していてコスト

が安いこと。

の燃料にくらべて供給が安定

港 発電所計画地点 三保文化ランド

発電所計画地点付近

調査・検討を委託されました。 よぼすかということについて、 たアセスメントデータを分析 など、中部電力㈱がおこなっ 気候・風向・風速・海の状態 授)が組織され、 員長・中西準子東京大学助教 問題専門家検討委員会」 し環境にどのような影響をお による「石炭火力発電所建設 大気汚染・ (委

環境影響調

查

成二年九月十日、

中部電

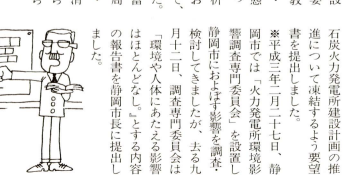
明確な回答がなされるまで の質問に対し中部電力㈱から 水市を訪れ、 由比町・芝川町)の 辺四町(富士川町・蒲原町・ 士川町議会、二月十二日に周 平成三年一月二十八日に富 四町協議会から 町長が清

中部電力㈱

がありました。こ

石炭火力発電所建設計画の推 調査専門委員会は 静

静岡市におよぼす影響を調査・ の報告書を静岡市長に提出し はほとんどなし。』とする内容 検討してきましたが、去る九 「環境や人体にあたえる影響 国 137



それぞ 清水市

環境 あり ^ 0

大気はどれだけ

されないなど、非常にエネ

ノモータ

電気エネルギー 0.35

水などで捨てられ有効に利用

環境問題、 状でも大気汚染が著しい地区 炭火力発電所建設問題專門家 巨大な石炭火力発電所を、 大気汚染物質を多く排出する 酸ガス・水銀・フッ素などの の問題が多過ぎる。』として、 総論として『大気汚染などの 査・検討結果を最終報告し、 検討委員会」がこれまでの調 影響調査連絡協議会」に、「石 いう見解を打ち出しました。 に建設することは疑問だ。』と いうえに、二酸化窒素・亜硫 『最もエネルギー効率がわる 去る九月十四日、「四町環境 エネルギー政策上 現

五万四千tと県内総量より多 炭を重油換算すると三百六十 石炭火力発電所で使用する石 体で一年間に消費するエネル 和六十三年度の県内の工業全 手続きによる計算方式による がなされておらず、手慣れたのアセスメントは現状の解析 影響については『中部電力㈱ しか利用できず、 ものであり問題がある。①昭 汚れるか? エネルギー対策・大気への 五万八千tであるのに対し したエネルギ また、石炭火力発電は投 消費量は重油換算で三百 残りは温排 の三十五% ルギー

うという動きがある中、

火力発電所のエネルギー効率

रो

送電損失 0.03

排熱 (利用困難) 0.62

石油、LPGなど

AA

0.93 (送電効卒)

送電線

コージェネレーション(熱電併用システム)

/ガスタービン ディーゼルエンジン /ガスエンジン /

排熱(利用困難)0.2~0.3

発電機

60 1 €-5

0.3 総合 有効利用可能 0.7~0 排熱0.4~0.5 (プロセス、給湯、暖冷房

総合 0.7~0.8

とちよりエネルギー使用量八 炭火力発電所が建設されるこ -問題については将来的 窒素酸化物は四・ 亜

現況 315万8千t/y 予測 652万3千t/y

地区別燃料使用量(重油換算)

界的にも二酸化窒素を抑えよ 見通しをもって対処する必要 効率八十%。の採用などエネ 電併用システム・エネルギー 用として消費されているが、 国内で電力の約七十%が工業 ばいじん排出量五十四%、 二酸化窒素の排出量六十一% 硫酸ガスの排出量三十六%、 使用量は県内の六十七%、 富士地区におけるエネルギー 大する。また、現状の清静・ 三倍と総量としてはかなり増 は四・八倍、 発電居とくらべ、亜硫酸ガス 力発電所は既存の新清水火力 られているが計画中の石炭火 排出については、濃度は抑え 酸化物などの大気汚染物質の がある。②亜硫酸ガスや窒素 するコージェネレーション(熱 工場や家庭で出る余裕を利用 の流れに逆らっている。 効率がわるく、 また、 現在

駿河湾は? 『世界の宝庫

的にも「宝庫」として認められ

な生物が生息しており、

世界

ら太古からのさまざまな貴重

行して北上するというこの地

気が海上を流れ、

富士川に平

希釈され濃度が低下する。 きには海風により汚染空気が

まれる発ガン性物質ベリリウ

ムについて検討されていな

よぼす影響、 しているが、

また灰の中に含 残灰が環境へお

状では海側からの風向きの

٢

でに窒素酸化物で常時汚染さ

中部電力㈱は三分の一を興津

沖に埋め立てることを想定

される残灰の処分については、

れている。これらの地区は現

るが、

富士川町・蒲原町はす

では「煙突で拡散する」とあ ③中部電力㈱のアセスメント

④十年間で六百七十万 t 排出

してとらえなければならない

かかることが予測される。

この地区に大きな負荷が だいじん排出量六十%

また、

汚染物質の総量の規制

については地球規模の問題と

気が汚染される危険性がある 電所の巨大化によって希釈空

二酸化窒素排出量七 亜硫酸ガス排

出量五

域の気象条件を考えると、

発

6338t/y

地区別亜硫酸ガス排出量

現況

予測

二酸化窒素を脱硫するために 影響をおよぼすか予測がつか とで、 ない。②石炭火力発電所で、 水がサクラエビにどのような 産卵場とすることなど、 電所予定地付近の海がサクラ 湾の生物が壊滅的打撃をうけ ①温排水の影響により、 エビの回遊経路、 ることはないが、 スメントが必要であるとし とはいいきれない。 業に対して安全・無害である 技術的な説明が十分でなく漁 ては、『中部電力㈱の報告書は 由比から富士川にかけてを 水域におよぼす影響につい 中部電力㈱独自のアセ サクラエビ 石炭火力発 というこ 温排 駿河

地区別二酸化窒素排出量

11447t/v

静清 1990t/v

現況

予測

ており、 のの重要性を再確認する必要 駿河湾の存在そのも



発電所設 置 後の自然景観

定していきます。 常葉町長は『これからは、 十分協議したうえで、 -分検討-また、



地区別ばいじん排出量

879t/y

全県(100%)

の窒素により、

現況

予測

富栄養化をひきおこし、

などの原因となるおそれが

温排水拡散範囲予想図

検討し対応を 報告書を十 分

石炭火力発電所建設問題 』とコメント 議会とも 今後ど 自

題です。提出された報告書を 告をうけて、「四町環境影響調 のように対応していくかを決 然環境を守るということが、 査連絡協議会」の会長である 専門家検討委員会」の最終報 何よりも最優先する大きな課



の葉音

かぎ

富士川 は 0

さとう宗 宏 恵 子 美

大ヒット

しました。

この曲が

宗幸さんの『青葉域恋唄』

私が二十歳の時に、さとう

ぶん時間がかかりま

ここが私の ここが私の ここが私の ここが私の いい日が で て が ふじかわの 故郷だから 背伸びをする 見えてくる れば

まぶ 辿る小道の ここが愛する が愛する しく踊 が 見えてくる る 静寂風に 故 鄉鄉 だだか 日 よ

未来の倖せ ここが 抱圳 かれ緑 ひろげて あなたの 伸 び る 見えてくる 1: 守ってや 子の 故郷だか 供山 故郷だから たち n *

かえし

周年を記念して、「みんなで楽しく歌えるうたがいいな!」ということ ハングの歌詞を皆さんから公募していましたが、8月12日に「歌詞選 四十七編の中から

らの応募は、四十七編(三十 ジソングの歌詞への皆さんか てつくられる、まちのイメ 町制施行九十周年を記念し

選び出されました。 して一編、 選定委員会」が富士川町役場 る協議の末、 で開催され、 の皆さんで構成された「歌詞 五名)も集まり 八月十二日、 入選作品が二編が 採用候補作品と 四時間にものぼ 町内の有識者 、ました。

後は、この二人のやりとりに さんのもとへ届けられ、 幸さん、補作詞者の千葉宏子 になりました。 よって作品がつくられること 決め手だった! その が

文京区音羽町にある講談社スタジオで、レコ

この間、 曲が完了。 アレンジ譜がつくられました。 た楽譜とデモテープをもとに 制作スタッフ内の協 さとうさんの書い さとうさんの

「故郷は光の中」が

年記念式典の中でおこなわ 十一月三日、 「故郷は光の中」 詳細について、お知らせ の頒布につきましては後 * また CD 町制施行九十周 - でおこなわれ の発表は *

ジオシンガー レコーディ 九月十七日、 らくにおさんに決定。 トラによりカラオケが

ングされま

たということです。 気のなかでおこなわれ、 でしたが、 さんの話によると、 作曲者のさとうさんは、 歌がかぶせられました。 最終レコーディング 時間半で終了 イングは終始なごやかな雰囲 んはサビの部分の「ここが私 の都合でいらっしゃいません おこなわれカラオケに んが立ち会われま から作曲していった 補作詞者の千葉さ しました。 した。千葉 レコーデ さとうさ から

選作品は、作曲者のさとう宗

八月二十

Ė

候補作品と入

きました。家事のあい間にコ ざわりを伝えたくて歌詞を書 郷にしてやりたい』そんな手 すが、素敵なまちですね。暮らし始めて一年半になりま めてなんですよ。 「作詩をしたのはこれが初 富士川町で

この曲は お母さんの

お子さんのお母さん。浜村さ れた浜村恵美さんは、 れた「故郷は光の中」を書か んに、受賞の感想をうかが した。 今回みごと採用作品に選ば 三人の

ツコツと、三十分考えて、一時 『このまちを子供たちの故

大好きで、 すが、 旅行で行ったことがあるんで 敵な曲を作っていただいて、 は強 歌詞を応募したことも、ご主 とても光栄です。」 のある、さとう宗幸さんに素 たんですよ。そんな思い入れ おめでとうございました。 ていなかった浜村さん。実は 人には内緒だったということ 受賞するなんて夢にも思っ ともかく、 あらためて仙台に行っ 中学生の時に修学 浜村さん、



※採用作品

『故郷は光の中』 浜 村 恵 美 さん

入選作品

『ふるさと富士川いつまでも』 沢 香 織 さん 『きらめきの富士川町』 出 イ =

特別会計決算

国民健康保険

〈歳入〉6億9.955万円 〈歳出〉6億6,894万円

老人保険

〈歳入〉6億2,864万円 〈歳出〉 6億1,843万円

土地取得

3億4.736万円 〈歳入〉 2億3,309万円 〈歳出〉

〈収益的収支〉

事業収益 2億3,155万円 事業費用 1億7.424万円 〈資本的収支〉

資本的支出 2億5,240万円

まちづくりに使った

まちの家

みなさんのお金・

一般会計決算 39億 9,474万円

水道事業

資本的収入 1億 600万円

8億6.912万円 総務費 教育費 7億9.617万円 5億8.717万円 土木費 衛生費 5億2.143万円 農林水産業費 3億8.069万円 民生費 3億2,854万円 消 防 費 2億2,276万円 公債費 1億1,720万円 その他 1億7.164万円 歳出 39億9.474億円

町 20億6.812万円-町税の内訳 町 民 税 9億8,871万円 地方交付税 6億4.863万円 固定資産税 8億7.318万円 繰越金 2億4.699万円 都市計画税 1億1.885万円 県支出金 2億1.747万円 町たばこ税 国庫支出金 1億9.180万円 軽自動車税 1.327万円 特別土地保有税 534万円 繰入金 1億3.677万円 地方譲与税 1億3.158万円 債 1億2.542万円 その他 5億1.721万円 歳入 42億8.399万円

平成2年度

私たちのまち、富十川町の 平成2年度の決算が、町議会 の9月定例会で審議され、収 支が正確におこなわれている ということで認定されました。

平成2年度の一般会計決算 は、歳入額42億8,399万円、歳 出額39億9.474万円で、平成3 年度へ2億8.925万円が繰越し となりました。

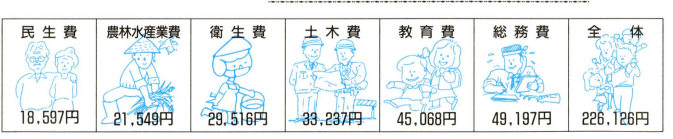
歳入は、予算現額42億53万 円に対して102%の収入率、歳 出は予算現額42億53万円に対 して、95%執行率となってい ます。

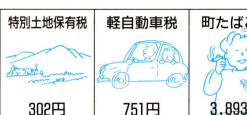
また、まちの財政力を示す 自主財源の収入額に対する割 合は64.9%となっています。

町民ひとりあたりに使ったお金

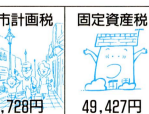
町民ひとりあたりが納めたお金

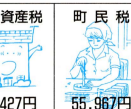
平成3年4月1日現在 人口17,666人













可決された提出議案

- ■富士川町表彰条例に基づく表彰者の 同意を求めることについて
- 平成3年度富士川町一般会計補正予 算(第2号)について
- ■平成3年度富士川町土地取得特別会 計補正予算(第2号)について

ネルの間八百六十七mの一方通行

- ■教育委員会委員の任命につき同意を
- ■平成2年度富士川町一般会計歳入歳
- ■平成2年度富士川町国民健康保険持
- ■平成2年度富士川町土地取得特別会 計歳入歳出決算認定について
- 計歳入歳出決算認定について
- 算認定について

- 出決算認定について
- 別会計歳入歳出決算認定について
- ■平成2年度富士川町老人保険特別会
- ■平成2年度富士川町水道事業会計決

年に中野台団地入口から馬坂トン 七十四mが供用開始され、平成元 和五十三年に大北・蓬来橋間六百 松野工区につきましては、昭和四 要な「県道富士川身延線バイ 計画遂行に特段のご理解をお願 幹事業としての再認識をなされ、 おかれましても、当町における基 地権者の理解を得るべき対応をい 設推進会議」及び担当課において できておりません。 画地の全体の用地取得が百%達成 たしております。 - 九年に計画が示されて以来、昭 当町における道路交通体系の主 バイパス松野工区全面開通 議員の皆さんに 庁内組識「建 が、 パス」 等、 機の設置、 となり、 なる見込みであります。 り、供用開始時期は十一月下旬と りました。

たします

関係者の方々に深く感謝申し上げ ことが予想されますが、 の土地利用も大きく変化していく 推進にご尽力を賜った議員各位、 権者の皆さんをはじめ、この事業 す。路線にご協力をいただいた地 非常に喜びとするところでありま と共に待ち望んできたものであり、 ます。今後、この開通を期に周辺 しましては、

本工区の完成は、町民の皆さん 現在策定中の土地利 た 1)

となります。 予定であり、 の処理届により各区における量を をしているところであります。こ に限定し、 ヶ所とし、収集・運搬・処理を即 限定し、集積場所も行政区別に一 ります。 大ゴミは、 一ヶ所とし、収集・運搬・処理を即 ます。 各家庭に放置されております粗 おこなうよう計画をいたしてお 本年は収集品目20種類に 収集日程を決定してい 本年は収集品目二十種類 毎年予想以上の量であ 集積場所も行政区別に 収集処理は十一月頃 <

存であります。 増やしていくよう検討していく所 の皆さんの理解を得ながら回数を 年以降の収集について、 この本年の実施状況により、 より町民 次

※このほか、 などについての報告がございまし 炭火力建設問題・平成三年度決算 たが、紙面の都合で省略いたします。 高齢化問題・中電

町長の一般行政報告 るなど、 と、 生する火砕流に被災者への励まし 長崎県雲仙・普賢岳の継続的に発

防災対策の重要性を再認識す

社会変化の激しいときで

激しい社会変化の中で

ンのもと、 界を震憾させたソ連の政策に驚き うけんめいの熱い風」をスローガ 界陸上選手権」、「感動はいっしょ で驚異の記録と技を披露した「世 らスーパースター 「全国高校総合体育大会」、また世 去る八月、 県下各地で開催された 世界百六十八ヶ国か -達が国立競技場

のたび残り区間の工事が完成間近 がおこなわ 行九十周年の年であり、 祉向上を願い、諸施策を計画的に 工区全線の供用開始のはこびとな 第三十五回町民体育大会、 おりますイベントは、十月六日・ ろであります。 さんのご理解を得ながら、 遂行しているところであります。 はありますが、町民の皆さんの福 イベントを実施してきているとこ ご承知のように、本年は町制施 若丁の調整事項を協議中であ 延長二千三百七十九mの 現道への左折一方通行 馬坂付近における信号 れておりましたが、 これから予定して 議員の皆 各種の

いたしておるところです

民の皆さんと共に考えていきたい業で調査をもとに、面的整備を町 画年度で対応できるよう鋭意努力 総合体育館の実施設計業務等、 たところであります。 基本計画作成等の作業を進めてき て用地取得・施設マスター 議会の皆さんと協議、予算化をし 場所・規模等の答申を得て以来、 三年体育施設検討委員会から建設 ガイドラインや土地区画整理事 計画地域の開発行為、

造成工事

色づき

稲田

に野球帽被りたる

川口

久代

君

の工夫の案山子立ちたり

長橋

安子

計

-生は病と闘ひ古稀過ぎて

健やかなる友十人の孫と

加藤

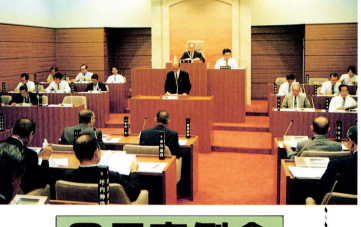
愛子

ープラン・

山荘に眠り覚めれば窓遠く

若月

相模湾に朱く日は昇りたり



月定例会

町議会の9月定例会が、9月19日・20 日・24日の3日間の会期で開催されまし この議会では、平成2年度一般会計・ 特別会計歳入歳出決算、平成3年度-会計補正予算など計9件が審議され、す べて原案どおり可決されました。

今回の補正予算額は 155.062 千円で前 回の予算総額4.503.570千円に対し現行 予算総額は4,658,632千円となりました。

二月九日・「地域振興に富士川を考 記念式典・町の歌発表・文化祭、

二坪のわが畑冬菜を蒔かむにも

口

晴夫

なほ幾許のトマト朱く成る

ポーツ行事をはじめ、十一月三日・

十五点先取バレーボ

ル大会のス

身に覚えなきこと

知らぬ存ぜ

言ひ張る潔白も三日保たず

富士川

短歌会九月詠草

ラソン大会、十二月十五日·百二 十七日・第一回ふじかわキウイマ

また、記念テレホィフ・える」パネルディスカッション、 展望し、 等であり、 施設」建設については、 の拠点施設となるべき「総合体育 業であり、 ていきたいと考えております 山写真集の発行・町勢要覧の発行 を通じてあすのまちづくりに資 に参加され、 第二次総合計画における根幹事 総合体育施設建設に向け 記念テレホンカード・富士 健康で明るいまちづくり 迫り来る二十一世紀を 町民の皆さんが積極的 これからのイベント

昭和六十

緩や

かな起伏の平原夕光に

入月

弘子

群れて羊は牧舎に帰る

濁流は水嵩増

して雨に荒るる

角替千鶴子

富士川の中州跡形もなく

日の落ちて翳

れる畠に草を引

幸 江

蚊に蚋にところ構はず刺されて

おさな児のごとく

甘ゆる手を把りて

上野みつ子

痴呆の媼と青葉の道ゆく

人住まずなり

し茶屋の筧の水滴りて

藤沼

満

九輪草の層なす花片

熱出でつつ孤独の夜の眠り

なり

深沢

幸江

命死なむと幾度思ひ

近づく台風と感じつつ居り茶畑の防霜ファン廻る見れば

くちなしの花は香に立つ夕べ哉 地蔵堂に我は詣づる 塩川

恒子

眠りつつ笑みゐる曽孫見るときは 喜寿ならむとする我の安らぐ 桐谷 静子

と思います。

粗大ゴミ収集につきご理解を

山田 常代

バンブの町の夕暮るるとき野の鹿は何を求めて声に鳴く 深沢千代子

お母さんの

家庭の 健康管理術

葉を洗い三~四m程す と子供でも飲みやすくなります に効果的。 て飲みます。 ☆風邪にはアロエのおろし汁を レモンのしぼり汁や蜂蜜を加える 風邪で喉が痛い時・咳がでる時 りおろし、 お湯を加え アロエの

風邪のひきにくい体質に。 入れます。 カンの皮を干したものを十個くらいお風呂に せん。よく風邪をひく人は長期間続けると、 ☆風邪をひきやすい人はミカン風呂に 体の芯まで温まり、湯冷めもしま ニンニクをす

りおろし、 ぜ合わせます。これをガーゼにのばして温布 ニンニクが肌に直接触れない 水でといたドロドロの小麦粉と混

ふるさと情報便(お知らせ)

『125点先取バレーボール』 参加者募集!

富士川町体育協会では、町制 施行90周年、旧富士川町と松野 村の町村合併35周年を記念して 『125点先取バレーボール』を 計画しています。

子供からお年寄りまで、普段 の各種バレーボール大会とは違 った形式の大会に参加して、バ レーボールを楽しんでみてはい かがですか。

日 時 12月15日(日) 午前9時~

会 場 富士川二小体育館 富士川二中体育館

資格 町内に在住される方及 び勤務される方 (女性に限る)

方 法 小学校の部・中学生の 部・一般女子(20代~ 30代)の部・一般女子 (40代以上) の部ごと に試合をおこなう。

チーム 応募者又は応募したチ ームを2組に分けて、 富士川地区と松野地区 の対抗戦とする。

参加料 無料

参加賞 参加者全員に参加賞

申込先 富士川町教育委員会内 体育協会事務局(電話 でも可)

締切日 10月25日 (金)

問合先 富士川町教育委員会

☎81−1111 体育協会バレー部(部 長・古木悦雄)

☎81 − 1581

■栄養士 1名

・給与は面談の上決

■調理婦 若干名

・55歳位まで

· 基本給 113,000円

■売店パート 2名

· 時給 650円

• 勤務時間

(a) $8:00 \sim 13:00$

(b) 13:00~18:00

問 合 先 共立蒲原病院庶務課

☎81-2211

給食センター調理員募集

墓集人員 若干名

・50歳位までの女性

勤務時間 8:00~16:30

申込方法 電話で連絡の上、履 歴書を持参して給食

> センターにおいでく ださい。

問 合 先 富士川町給食センタ

381 - 0716

胃癌検診の結果について

平成3年6月~7月におこな った、胃癌検診の結果を取りに 来ていない方は、至急保健セン ターまで取りに来てください。 問合先 富士川町保健センター

☎81−1111

新一年生をもつお母さんの 勉強室受講生募集

対 象 来年小学新一年生にな るお子さんをお持ちの お母さん

日 時 10/19, 11/16, 11/30, 12/7, 12/14 (全5回) 10:00~11:30

会 場 富士川町中央公民館

講師 城内美代先生(元第1 小学校教諭)

参加料 1,000円

申込先 富士川町中央公民館

381 - 2333

成人病予防講演会

日 時 10月19日 (土)

富士川町中央公民館

テーマ 『健やかに長生きする コツ12章』

講 師 静岡済生会総合病院 副院長 石垣健一先生

老若男女皆さんのおこしをお 待ちしております。健康な毎日 のために是非聴いてください。

☎054-282-1717

卵巣ガンについて 受験生の精神衛生 初めての入れ歯 スポーツとけが ボケの早期発見 土・日 成人病と運動療法

> 静岡県保険医協会 **3**054-281-6845

町制施行90周年記念

まちのオリジナルテレカ誕生

町制施行90周年記念のテレホンカードの図案が 決定しました。装丁には歌川国芳(1797~1861) の浮世絵『源平合戦 - 富士川の水鳥』が、テレホ ンカードは2枚組みには、それぞれ安藤広重(17 97~1875) の浮世絵『堅絵東海道・岩渕の岡より 不二河眺望図』と『行書東海道・岩渕よりふじ川 を見る図』が印刷されています。みなさんへの頒 布については後日詳細をお知らせします。



『堅絵東海道』岩渕の岡より不二河眺望図

■安藤広重

寛政5年~安政5年(1797~1857)、江戸生 まれ、江戸後期の浮世絵師で一立斎ほか多くの 号がある。15歳で豊広の門人となり南宋画・四 条派の絵も習得し、美人画・役者絵を描いたが、 天保4年(1833)『東海道五十三次』を板行し、 一躍名声を得て風景版画家の第一人者となった。 作品には東海道のほか木曽街道や江戸名所・京 都名所などのそろい物や、各地の名所絵がある。





『行書東海道』岩渕よりふじ川を見る図

242. 国的









丈夫で長生き 『敬老会』



『富士山!何故こんな時に…

去る9月18日から断続的に降り続いた雨は、19日未明から豪雨となり、 2日間の総雨量は富士川地区で289mm、松野地区では444mmと、松野地区 では富士川地区の約1.5倍の雨が降りました。このため松野地区では床 下浸水11件(南松野2件・北松野9件)、床上浸水3件(北松野)、特に 北松野の山田川の決壊は濁流が民家を襲い、山田川周辺の皆さんには大 きな被害をおよぼしました。

今月の富士山とツーショットは、このような災害があった9月19日の 夕方、大雨もおさまった頃『ぬぼー』っと姿をあらわした富士山を被災 地からとったものです。待ち望んだ富士山もこんなときに出るとは……

坂町 中 齋藤浩樹 口々木悠 \Box 二長男 長男

女 男

本小宮坂区

四池町下名

関原

通

か な 3

宮川 正成 正則 几 男 女男

(敬称略

8 月 25 日 9月24日届出分

の ま

70歳以上のお年寄りの長寿と健康をお祝いする「敬老会」が、9月11日、 中央公民館で開かれました。今年の最高齢者は田村なかさん(110歳・本通 1区)、90歳を越えるお年寄りは43人(富士川地区32人・松野地区11人)、 70歳以上のお年寄りは1,538人(富士川地区1,040人・松野地区498人)で、 これは町の人口の約8.8%を占めています。また、高齢化率(65歳以上が 人口に占める割合)をみると、全町では12.9%ですが、高齢化率が最も高 い地区は、かぎあな (24.8%) で、以下舟山町 (24.1%)、本通 1 区 (23 .8%)、本通 4 丁目 (21.8%) と続き、逆に高齢化率の低い地区は、中野 台1区 (3.8%)、中野台2区 (3.9%)、富士松野 (5.7%) となっていますが、 このままでは平成10年には高齢化が約16%となるということです。お年寄 りが今後、家族や地域社会とどのようにかかわり、生きがいのある生活を おくるかということが問題になっていますが、ともかく、これまでつちか ってきた知識と経験をいかして、いつまでも元気で長生きしてくださいね。

八幡二島士見 富士見 南東東 町 町 六 六 六 六 元 六 八 六 六 六 六 六 六 六 六 元