

編集発行／千葉県富津市役所 電話 天羽 (04786) 7-0511(代)

市の人口

2月1日現在

世帯数 13,346世帯

人口 男 27,731人

女 28,042人

合計 55,773人



飯野保育園おゆうぎ会

もうすぐ一年生

二月、三月は、保育園、幼稚園のおゆうぎ会などがあちこちでおこなわれます。

精いっぱい大きな口を開け一生懸命合唱する子供たち、これをみつめる、おとうさんおかあさんの真剣な顔。普段家ではみられない成長ぶりにびっくりさせられることもあるでしょう。

さて、三月といえば官庁や会社などの年度末、学校の学年末。サラリーマンの方も、家庭をあずかる主婦の方も、いそがしさはふだんの倍にも感ぜられましょう。子どもさんのおられるご家庭では、受験、進学、卒業、就職など、いちだんときぜわしいものです。気候の変わり目に当たり急に暖かくなったり、寒さがぶり返したりして、とかくからだに変調を起こしやすい気節です。

充分気をつけましょ

4Hクラブ活動 実績発表大会

鈴木一弥君
小林靜江さん

回逆境に立つ柑橘栽培 稲村 俊雄（富津）

回農業を志して 地引 正（大佐和）

回農作業を楽しくする私の丁
夫 小林 静江（富津）

回我家における家事労働
馬場 淑子（富津）

回繁殖障害を出さない私の酪
農經營 石井博雄（天羽）

回はばたけ富津クラブ
田中 一広（富津）

去る一月十九日ハ岬の農村青少年研修センターで第二回富津市農村青少年クラブ、プロジェクト実績大会が行なわれた。

これは転換期にある農業情勢の中での、市内の農業青年4Hクラブ員が日頃の活動や成果を発表しあつたものである。省力化を考えた私の經營回トマト栽培一年生回乳牛の雄仔牛の哺育についてて尾坂芳郎（天羽）弘のキュウワリ栽培（大佐和）沢辺治之（大佐和）

発表内容は最近の農業情勢をするどく反映したものが多く、自ら生き抜こうとする農村青年にたくましさが感じられ盛會であつた。

君の五名が参加し、この中から四名が県の発表大会に参加する。次の鈴木一弥君、小林静江さんなどが県代表五名の中に選ばれ、今国大会に出場が決まった。

すが、父は頑固として受け入れてくれませんでした。私が農業を任されて、父が農業にタッチしなくなつた事で、私は、作業の計画を立てても、思うように仕事や管理が出きなくて労力の不足を痛切に感

農家の皆さん
にご協力を

地域整備法

卷之三

家の経営

品質の低下や減収をくいとめるために、三年間いろいろと試みましたが、身近な所からの省力をプロジェクトとして、それを実行してきました。

「農振法」と呼んでいる

市内の状況

また農業振興地域制度とも
われこれから農業を振興、

大佐和地区は、上、絹、中

市内の状況

上、絹、中

る地域を明らかにし、農業基盤整備、地保有の合理化、農業の近代化的施設の整備などを充分備え、農業振興を総合的に進めようとするもので、農業施策のわくを定める役割をもつてます。

八田沼、近藤の第一次及び第二次で約一七七、七haと相之谷、障子谷区域八一、五ha、それと大坪土地改良区域三四五haと龜沢一〇、二haの合計三〇二、九haが優良農地の保持、又無秩序な開発を防ぐための農業振興地或の線引が

なぜ必要か

わが國経済は世界でも例はないほどの成長をつづけており、都市への人口集中、工業開発、交通網の整備など大きな進みようだが、この反面良な農地が無秩序に潰ぶさ

の業界優れ変更もまた、この二つを組み合わせることで、より効率的な農業振興が実現する可能性がある。

農作物の生育に比べて度の低下、農業施設の破損など都市公害という農業にとって好ましくない問題が次第都市周辺の農村に波及してております。

協議会長に天羽農協組合長の飯田晴一氏、副会長に農業委員、農地部会長の高橋実根氏と富津地区農業委員の平野勝己氏がそれぞれ就任した。

農産物の安定した供給、業が他産業のみの所得をうため規模の大きい農業経営育成する必要があり、このめには、農業の振興を図る域を明らかにし、土地利用高度化、農業近代化のため諸条件を強力に整備、都市

農地の問題をいたしました。この法律の主旨をよく御理解の上、協力お願いします。

さらには、自分が十分に納得
出きるような技術と能力を普
及所の先生方や4Hクラブの

仲間達と一緒に勉強していくことで、身についた時には、自分で心にきめているビニール

ハウス三三〇〇坪（一千坪）の経営をしたいと考えています。

(紙面の都合上作付体系と労働日数の比較は割愛いたします。)

私が農業に興味を持ち始めたのは、三年前からノリ養殖を取り入れ、父が畑やハウスの仕事をやらなくなつてからです。今まで、父の言うとおりに手伝うだけの私は、父の「でかけるぞ」の声に、たゞ車に飛び乗り後について行くだけでした。しかしその父がやらなくなつた現在、その重みが私の背中にのしかかって来たのです。クラブ員の人達の行なつている仕事の話を聞くと、私の家では、ハウスの能率が悪く、クラブの会合の中で、私がこの話をすると、普及所の先生に「仕事の時間と内容を細かく手帳にでも記入して見たらどうだろう」と言われ、次の日から記入を始めました。そして、第一

立て出がけに忘れるのがないかを確める様にしました。又ハウスの近くに車の置く所がない、約五〇米離れた空地に置かなければなりませんでした。そこで、父に相談し、ハウスの入口にあるため池を埋め、畑の中に車を置く事が出来る様にしました。

こおなると、まだまだする事がある様に思えどんの仕事をしていくても、この場合はこうした方がと考えるようになります。そして、トマトの育苗の場合、家の近くにある育

農作業を 楽しくする 私の工夫

私の住む篠部は、比較的の温暖な気候に恵まれ、昔から果菜類の盛んな所です。十数年前から、ビニールハウスが導入され、昭和四一年には、農林大臣賞、四二年には、天皇杯と、農業最大の栄冠を授与されました。私の家でも三八年に、ビニールハウスを取り入れ、トマト、キュウリを栽培しています。そんな農家の長女として生まれた私は、小さい時から父や母と一緒に田畠に出でいたせいか、自然に土に愛着を感じる様になりました。そこで、ムギを主とした穀物栽培

日目にしてその効果が表われれ来てきました。それは、今まで計画を持たなかつた私の家では、忘れ物が多く、家とハウスの間を何回となく往復していました。これは、私が農業を始めた時からです。何も知らない私は、自然のうちに、家との往復はあたりまえだと思っていたのです。ただ忙しい忙しいとせきたてられた気持が、無計画のまま、家にハウスにと走り廻っていました。これではいけないと、夕方仕事をおえてから明日の計画を

苗ハウスで育苗し、植付時までおいていたのですが、苗が大きくなつてからでは、運ぶ手間がかかるので、鉢取りの時、栽培ハウスの近くに、パイプハウスを建て育苗しました。

小林静江



救急車を頼める範囲

要請された場合の出動する範囲
市民の皆さんから救急車を
要請された場合の出動する範
1、地震や火災、水害などや
その他の災害により負傷し
た者

急救車出動状況（昭47）

救急出動件数	一九五件
内訳交通事故	六七件

急病の範囲に入りませんから
特別の事由のない限りご遠慮
下さい

救急車出動狀況	(昭47)
救急出動件數	一九五件
內訢交通事故	六七件
急病	六四件
一般負傷	二五件
その他	一六件
水難	八件
労働災害	八件
自損行為	四件
犯罪	三件

最近は出産の場合の救急車の要請が目立ちますが、出産は

犯罪三件

最近、芝焼き、焚火等の原因による火災が多く発生しております。昨年は市内でもちよつとした火の不仕合から大切な山を広範囲にわたり燃してしまいました。火を燃やす場合は充分気象状況や付近の可燃物などを考慮して行なつて下さい。

や、長時間燃やす場合は前もって消防署に御連絡下さい。係員が伺つて火災予防の指導を行ないます。



「火を使う人なら できる火の始末」

市街化区域内の

土地の先買^い制度

—住みよい街づくりのために—

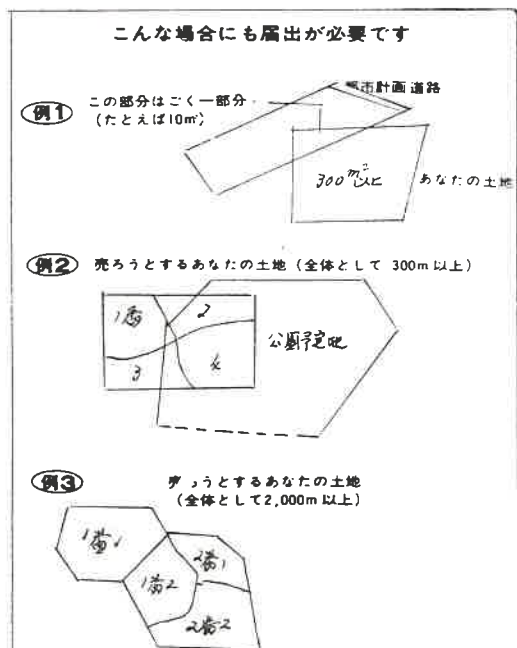
(2) 都市計画で認められた道路、河川、公園、学校などの施設の予定区域内の土地であるとか、または史跡、名勝、天然記念物の区域内の土地で県知事が指定しているもの

土地の譲渡について どうゆう場合に届出

みなさんが土地（二、〇〇〇平方メートル以上）の売買などを行なおうとするときに、そのことを県知事などに届け出て、もしその土地が道路や公園などのために必要な土地と認めた場合、その土地を県や市で優先的に譲り受けることができる制度といえます。この制度は都市計画法により定められている市街化区域内だけに適用されています。

土地の先買い制度とは
どのようなものか?

わたくしたちが住み、さまざまな活動をいとなんでいる都市——このようないくつかの施設を計画的に整備する必要があります。しかし、わたくしたちのまわりを見まわしてみると、まだまだ施設の整備が十分とはいえません。しかも地価の上昇などがわざわいして、施設の整備を進めるための土地の取得が思うように進みません。そこで昨日十一月一日から「公有地の拡大の推進に関する法律」が施行され、県や市などが公共的な目的のために必要な土地を計画的にしかも先行的に取得することができる制度、すなわち「土地の先買制度」ができたのです。



あとどうなるか！届出をした土地を市、県、土地開発公社などが道路、公園、学校、住宅用地などの公共的な目的のために必要だと考れば、県知事はだれがのためにその土地を買取りたいかを通知し、届出者と土地の買取りの協議をさせていただきます。届出の土地を必要としないときは、県知事がそのことを通知します。この通知があると自由に土地を売つてもかまいません。この通知は市に届出申立て

届出があつた土地を県などが公共的な事業やそのための代替地として利用できると認められれば、その土地を買いたることになります。届出の受付は市役所で行ないます。

にその血を申し出る」ことがで
きます。

した日から一週間以内にとどくことになります。土地の買取りにあたってはもちろん正当な補償を支払うことになるのはいうまでもありません。またこのようにして土地を公共用地として売買した場合は、譲渡所得税などの税は軽減措置がはかられています。

届出や申出の手続きはどうすればよいか／＼

二、都市計画
事業などの
公共的な事
業のための
土地を譲渡
するとき。
ホ、都市計画
法による開
発許可を受
けた区域内
の土地を譲
渡するとき
ト、農地を農
地として譲
渡するとき

届出または申出の手続



富津地区企業計画の業種選択については千葉県において四十六年十二月、県総合開発審議会の答申（三菱君津開発、三井君津開発の石油精製、石油化学部門については現段階においてはその立地は望ましくない。）を得て、更に県公害対策審議会に諮問しておりましたが二月六日にこの答申が為されました。検討項目は次のとおり詳細にわたっております。

一、大気に関する事項

①窒素酸化物について
②いおう酸化物について
③ばいじん及びふんじんについて
④有害物質について
⑤悪臭について

二、水質に関する事項

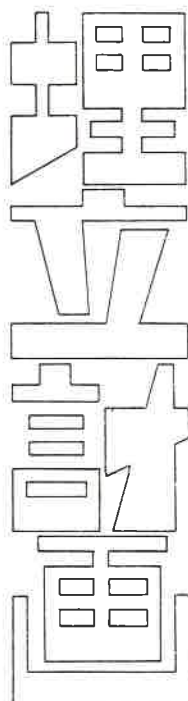
①京葉臨海地域総負荷量の現状と減少計画について
②富津地区的負荷量許容限度による進出五社総負荷量のチェックについて
③各社別負荷量、処理方法のチェックについて
④有害物質の排出可能性の検討について
⑤埋立による海域の自浄作用の変化について
⑥東京電力の温排水について

企業計画の決定から埋立てまで（予定）

特に東京電力の進出については、窒素酸化物に関する委員の意見が分れております。「窒素酸化物の発生源として、固定発生源（ボイラの排ガス）および移動発生源（自動車排ガス）があるが京葉臨海部におけるこれから排出量については目下調査中であります一方、固定発生源に対する防止技術については技術開発の段階にある。このような理由から現段階においては富津地区への東京電力の進出は保留し、国における環境基準の設定、防止技術の進展等に応じて適当な時期に改めて審議すべきであるとする意見と、一方、移動発生源および固定発生源の窒素酸化物減少技術の開発の見通しの上に立って、条件を付して進出を認めるべきであるという意見があつた。以上のこと

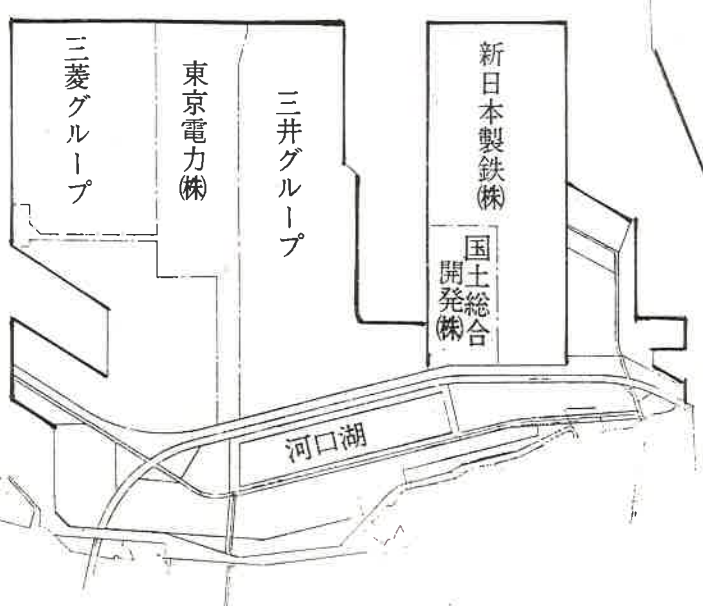
から、窒素酸化物対策については、今後、県において十分調査のうえ、おむね一号発電機の建設につけて、当審議会において、窒素酸化物の環境濃度および減少技術の開発状況等を勘案しつつ、建設の態度を決定することになります。

- ②輸送に伴う公害問題について
- ③産業廃棄物について
- ④開発に伴う各種影響調査の実施について



富津地区土地造成計画図
(案)

富津岬



春の交通安全運動

(4月6日～4月15日)

春の全国交通安全運動は、四月六日(金)から四月十五日(日)までの十日間実施されます。この運動は歩行者事故、とくに新入学児童、園児及び児の事故防止を重点目標としております。今年も依然として交通事故があとを絶ちません。車を運転する方も、歩行

者も、交通ルールを守り、お互に譲りあう心をもつて交通事故をなくしましょう。

◎たしかめて またたしかめ
て ハイ横断

富津地区進出企業の公害問題について二月六日、千葉県公害対策審議会、会長・吉田亮より千葉県知事に答申がありましたのでこの概要をお知らせいたします。

富津地区進出企業の公害問題については、極めて重要な問題であるので、以下に盛られた諸条件を十分に尊重のうえ対処されたい。

富津地区への企業進出については、昭和四十六年八月二十一日付けをもって県総合開発審議会に諮問され、十二月二十七日付けでこれに関する答申を行つたところであるが、その答申に当たり、公害問題については、「重要なので必要に応じ公害対策審議会に付議する等慎重を期すること」が望ましいとの付帯条件を付したのであつた。

そこで、当審議会は、近い将来知事から諮問を受けることを想定し、昭和四十七年一月

審議經過

富津地区への企業進出については、昭和四十六年八月二十一日付けをもつて県総合開発審議会に諮問され、十二月二十七日付けでこれに関する答申を行つたところであるが、その答申に当たり、公害問題については、「重要であるので必要に応じ公害対策審議会に付議する等慎重を期するこ

た。その結果、問題の重要性にかんがみ、大気汚染に関する分野、水質汚濁に関する分野およびその他に関する分野に分れて、より専門的に深く堀り下げるべく審議、検討を行なうべきであるとの結論を得た。大気小委員会、水質小委員会および総括小委員会を設置しそれぞれの小委員会において問題点を整理し、各問題点についての検討を行なうこととなつた。

第一、大気に 関する事項

(4) (3)と新環境基準の对照
要がある。

料の引上げも検討されており、四十九年一月からは一般保険料現行の月額五五〇円を九〇円に、附加保険料月額三五〇円を四〇〇円に引き上げるようです。このように国では保険料の引上げをして年金給付を大巾に増額すべく審議中です。

障害年金、母子・準母子年金、遺児年金、寡婦年金を受けていた人は、毎年一回二月三十一日までに「国民年金受給権者現況届」を提出することになります。

支給権者現況届
をお忘れなく

国民年金

夫婦で月額

5万円年金を

給付の時代となり、保険料の納付額を一年間合計すると現行で一人六・六〇〇円から一〇・八〇〇円と高額であり、これをまとめるとなめにくくなりますので、六月、七月、十二月、三月の納付月には忘れずに納付しましょう。特に三月は四十七年度の最終納期です。

国、県、市町村をあげ改善にとり組んでおります。国では昭和四十八年度に年金制度は昭和四十九年に年金制度へ

國民皆年金の時代となり、
國、県、市町村をあげ改善に
とり組んでおります。國で
は昭和四十八年度に年金制度
は昭和四十九年に年金制度へ

期限内に納めて権利を確保いたしましょう。

(年金係)

確認するために行なわれる重要なものです。

現況届を期限までに提出しませんと、引き続いて年金を支払つてよいかどうかの確認ができませんので、六月と支払い分から、現況届が提出されるまでの間は、年金の支払いが止められますのでご注意ください。

なお、この現況届の提出についてくわしいことは社会保険事務所から直接お知らせいたしますので届出もれのないようお願いします。



木更津保険所の健康相談が四月一日から次のように一部変更になりました。

保健所だより

健康相談日

の変更

は今後の推移をまつて、検討する必要がある。

系酸化物の
要 約

進出希望企業計画

窒素酸化物発生の抑制法としては、燃焼方法を改善する方法と化学的操作によつて除去する方法があり、前者については、新設のボイラーにおいては排ガス中のNO_x濃度を二〇〇PPM程度以下に抑制することが可能であり、既設のボイラーについても二〇〇～二五〇PPM程度に減少させることができ、可能であるといわれている。一方、後者については、一部硝酸製造装置に実用化されているが、大部分は目下技術開発中の段階にある。なお、通産省の提案のもとにボイラーの排ガスからNO_xを除去するテストプラントが建設中であり、今春完成の予定である。以上のとおり技術開発の可能性について

B 自動車排ガス規制
四十七年十月、中央公害対策審議会大気部会は一酸化炭素、炭化水素については昭和五年時点で、窒素酸化物については五十一一年時点で、それぞれ現状より九〇%程度減少させるという中間報告、いわゆる日本版マスキ法を国に答申し、国はこれを受けて四十八年中に告示の予定といわれている。このような背景の中で自動車メーカーにおいては、エンジン改造方式による排ガス除去対策を進めるとともに、一方触媒方式、還流方式、水噴射方式等による排ガス浄化策に取り組みつつあり技術開発等の展望等から規制の行なわれる五十、五十一一年時点における目標達成は可能であるといわれている。

近展等に応じて適当な時期に改めて審議すべきであるとする意見と、一方、移動発生源および固定発生源の窒素酸化物減少技術の開発の見通しの上に立って、条件を付して進出を認めるべきであるという意見があつた。以上のことから、窒素酸化物対策については、今後、県において十分調査の上、おむね一号発電機の建設計画決定時点で改めて当審議会において、窒素酸化物の環境濃度および減少技術の開発状況等を勘案しつつ、建設についての態度を決定することが妥当と考えられる。

(5)

① 固定發生源

自動車排ガス中の窒素酸化物は走行車の速度、走行パターン、車種、燃料の種類等の各要素により著しい差があり、地域における排出量の試算は非常に困難である。富津地区における移動発生源による将来の窒素酸化物排出量の推定についても、交通量、道路走行パターン等複雑な条件を必要とするので、短期間の作業で結論を出すことは不可能であり、調査、検討にはかなりの時間を要するものと考えら

窒素酸化物の発生源としては、固定発生源および移動発生源があるが、京葉臨海部におけるこれらの排出量については、目下調査中であり、一方、固定発生源に対する防止技術については、技術開発の段階にある。また、環境基準については、現在、中央公害対策審議会において検討中であるが、窒素酸化物専門委員会の報告値 (NO_2 、二十四時間平均値)、 O_3 、 CO がそのまま環境基準として設定されることになれば、京葉臨海工業地帯はほとんど環境基準に不適合となるものと考えられる。このような理由から、現段階においては、富津地区えの東京電力の進出は、保留し、国における

企業名		面積	業種
三菱君津開発(株)	(八五〇千坪)	LNG基地、LPG基地 石油製品基地、流通加工 基地	LNG、LPG、各種石油製品 一般雑貨、工業製品基地 建材加工、アルミ加工
東京電力(株)	一、〇八二千坪 (三二八千坪)	発電	電力、出力四〇〇万KW
三井君津開発(株)	二、三八〇千坪 (七二〇千坪)	LNG、LPG基地、化学工業 硝子工業、化学品基地 建設機械製造、アルミ材 次加工、鉄構製造 プレハブ住宅組立、軽量 発泡コンクリート	LNG、LPG、ポリプロピレン グリコール等各種樹脂類 建設用機械、一般鉄構構造 物、ユニットハウス 成型製品、床材製品
新日本製鉄(株)	一、九八〇千坪 (六〇〇千坪)	継目無綱管製造 金属製品制造	継目無綱管
国土総合開発(株)	四九五千坪 (一五〇千坪)	建材センター、プレハブ 建材、セメント二次製品 骨材	鉄構物 プレハブ建材、ヒューム管 パイプ、コンクリート川砂、砂利
計	八、七四二千坪 (二、六四八千坪)		生産項目等

たためにも、長時間の勉強でも
目の疲れない快適な照明が必
要です。このためにはスタン
ドを用いますが、けい光灯の
明視スタンド（十五ワット以
上）が経済的で適しています。
ふつうの勉強に白色けい光
を明るくするとともに不要な
オルガンなどのために机から
離れた場所にも一ヶ所以上が
必要となります。

スイッチは机のかげなどに
ならないよう配慮して、簡単
に点滅ができるようにし、部屋
の明るさを保つとともに不要な
照明は手まめに消すこ
とを習慣づけてください。

が基本になります。部屋全体の照明としては、乳白色のプラスチックカバーで覆った四〇ワット二灯用けい光灯などがよいといわれています。子供室で特に大切なのは机の上の照明で、近視の予防のためには、天井に吊るす形で、天井から直接光を落す形の「天井式」の照明器具が、最も効果的です。

東京電力株木更津営業所

