

**34** 13"

11年 (三) 月





# 住みよい農村環境のために

が現状です。 部の下水処理は立ち遅れているの い普及率を誇っていますが、 生活雑排水の増加による農業用 壬生町の下水道は、 県内でも高 農村

水の水質低下を防ぎ、 改善をはかるため、 町では平成6 農村環境の

介します。

を行っています。 年度から、 「農業集落排水事業

ここでは、農業集落排水事業の

田・中泉地区の施設についてご紹 れた町内初の排水処理施設、 概要と、2月8日に竣工式が行わ

水システムの必要性

農業集落排水に関するお問い合わせは 田T 務 課 村 備 係

T 81

集落排水事業の主な内容

農業被害の解消と農村環境の改善が急務となってい

これによって、

農業用水の

自

的 農業集落におけるし尿、生活雑排水等の汚水を処理する施 ◇目 設を整備し、農業用用排水の水質保全・農業用用排水施設 の機能維持または農村生活環境の改善を図り、併せて公共 用水域の水質保全に寄与する。

◇整備対象地域農業振興地域整備に関する法律に基づく農業振興地域内の 農業集落。または、これと一体的に整備することに相当す る地域。

◇処理対象排水し尿・生活雑排水。

人口が集中している都市部と違い、

都市部のような大規模な排水システムは効率がよく

小さな集落が散在している

落ごとの ぶっこうしなの

◇処理対象人□原則として、概ね1.000人以下とする。

◇排除方式 分流方式 (汚水と雨水を分離し、汚水のみを処理施設まで 集水し処理する方法)

BOD 20mg/l, SS 50mg/l以下。

[BOD:生物化学的酸素要求量。水中の有機物が生物化学的に分解され、安定

するために必要な酸素量]

[SS:水中浮遊物質量(水を濁らせる物質の総称)]

842

農業集落排水 事業について

# 上田地区処理施設

○計画戸数

193戸

○1日当たり

 $2 \ 1 \ 9 \ m^3$ 

最大処理量

○管路延長

約13.8km

(配管)

# 泉地 区処理

○計画戸数

154戸

○1日当たり

 $189 \, \text{m}^3$ 

最大処理量

○管路延長

約13.7km

(配管)

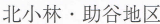


# 藤井地区 ○計画戸数

○1日当たり 最大処理量

平成13年まで (予定) ○事業年度

2 9 9 戸 3 7 3 m³



○計画戸数

○1日当たり 最大処理量

2 8 3 戸 3 4 8 m³

○事業年度 平成14年まで (予定)

# 届出の必要な土地取引

あたっては届出が必要です。 売買、 届出の必要な土地売買等の取引 次の条件を満たす土地の取引に 交換、 営業譲渡、 譲渡担

約完結権・買戻権等の譲渡 地上権・賃借権の設定・譲渡、 (これらの取引の予約である場 代物弁済、 共有持分の譲渡

問合せ先

町企画財政課企画調整係

買いの一団 1) 3 12 は 買う人 売る人 (土地) 甲さん ((1) こさん 大さん 大さん (ろ) (は) (に) Aさん (い+ろ+は+に)  $\geq$ 一定面積

なる場合には届出が必要です。 が右記の一定規模以上となる場 利を取得する土地の面積の合計 団の土地取引 個々の面積は小さくても、 すなわち「買いの 団

# は

圃

出が必要です

なりました。 計画法に基づく届出制度が変更に 届出制に移行するなど、国土利用 昨年9月から、 原則として事後

# **庙出は契約の日から2週間以内に**

付して、 あります。 買の場合であれば買主) 届出書は同係 調整係へ届け出てください。 数えます。)に町企画財政課企画 間以内 (契約した日も1日として 契約書の写しなど必要な書類を添 価格や利用目的を書いた届出書に 約をしたときは、 町内の土地について売買等の契 契約を結んだ日から2週 (役場庁舎2階) 権利取得者 は、 完

> 合も届出が必要です。) 届出の必要な一定規模以上の土

地区、

中泉地区の処理施設を含め、

壬生町では、

今回完成した上田

と、

北小林

・助谷地区については

7地区を処理区に設定、

藤井地区

います。

現在管路

(配管)

工事が行われて

地

①市街化区域…… 2,0 以上 0

③都市計画区域以外の区域

: 1 0,

000m以

域

…5,000°m以上

②市街化区域を除く都市計画区

3

# 2000年ではない、

コンピュータ西暦2000年問題は、来年の問題ではありません。 すぐに対応が必要な現在の問題なのです。

なったいまでも、一部のコンピュ したが、技術的にその必要がなく を少しでも節約するための措置で 夕は「○○」を「一九○○年」と プログラムが残っています。 ータやソフトウエアにはこうした 九九」と比べると大小が逆転し で問題が起こります。コンピュー これはコンピュータのメモリ 値は「〇〇」となり、 夕の場合、二○○○年に入ると 一けたで年を表示するコンピュ 前年の



# コンピュータが一斉に混乱する?

起きる重大な問題です。 ピュータのそんな単純な混乱から らが先か分からない。 ュータ二〇〇〇年問題」は、 九九九年と二〇〇〇年、どち 「コンピ

下二けただけで年数を扱ってきま に高くなかったころのコンピュー 九九」としていたわけです。 データの処理能力が現在のよう 西暦年の上二けたを省略し 例えば一九九九年なら、

Check

# "役員クラスの責任者"明確化を 政府が行動計画を発表

政府は、昨年10月に「コンピュータ 西暦2000年問題に関する行動計画」を 発表しました。官公庁や企業において は、対応の責任者を明らかにし、組織 全体で問題の対応に取り組むことを強 調しています。

この行動計画では、次のような内容 が提言されています。①統括責任者と して、中央省庁は官房長相当職以上の 職員を、民間企業は担当役員と部署を ②重要なシステムの優先 順位を明確にし、対応の進行状況を公 ③重要なシステムについては 99年6月末までに模擬テストを完了す ④トラブル発生時の危機管理計画 を策定する

詳しくは、インターネットの〈http: //www.kantei.go.jp/jp/pc2000 /index.html〉まで。

いる場合 など

プ等によりデータ交換を行って

ラブルを起こすおそれがあるので トップしたりして、さまざまなト 認識してしまったり、混乱してス

# 企業でのさまざまなトラブル

らゆる分野に普及し、各企業の業 ような問題が発生する可能性があ 務に欠かせないものになっていま す。具体的には、 いまやコンピュータは社会のあ 企業などで次の

できない。

)製造ラインの正しい生産指示が てしまう。

プ)などプログラムを内蔵した小 でなく、マイコン(マイクロチッ 事務処理用のコンピュータだけ

西暦二〇〇〇年になると、古いコンピュータシス

きなくなります。社内的なトラブ かけることになります。 ルはもちろん、取引先にも迷惑を 正しい日付表示や年数計算がで

についても同様に注意が必要です

上場や流通過程におけるシステム

〈マイコン搭載機器の例〉

エレベーター、

電源装置、

セキュリティ装置、

るおそれがあります。このため、

機械や設備でもトラブルが発生す

型チップによって制御されている

各企業には早急な対応が求められています。 問題」。二〇〇〇年まで残すところ九か月を切り、 き起こすといわれる「コンピュータ西暦二〇〇〇年 テムが誤作動し、世界中でさまざまなトラブルを引

多くの

方にこの問題への理解を深めていただくとともに、 中小企業などに対する支援策をご紹介します。

○重要なデータが消失してしまう 〈想定されるコンピュータの障害〉 ○物品の注文や代金の請求などが

〇誤った支払いが自動的に行われ

できない。

制御装置 など

の企業や、ひいては社会全体に広 く、この場合は、送り出された誤 の企業と接続されていることも多 近はコンピュータシステムが外部 テムの誤作動も引き起こし、周囲 ったデータによって取引先のシス 会社内だけにとどまりません。 ○フロッピーディスクや磁気テー (外部接続されているシステム例) 〇公衆回線やインターネットなど 、混乱を及ぼす可能性もあります によって接続されている場合 さらに、問題発生はそれぞれ

# もう、 時間がありません

求められます。 していない企業には早急な対応が 月を切ったいま、まだ対応に着手 二〇〇〇年まで残すところ九か

4

# 2000年問題 対応のポイント

# ■まず、状況を把握する

社内に「コンピュータシステム」がどのくら い存在するのかを正確に把握してください。

- ●一般的なコンピュータシステムだけでなく、 いわゆるマイコン (マイクロチップ) 搭載機 器も対象(電源装置、エレベーター、空調設 備、セキユリティ装置など)。
- ●社内で利用しているものだけではなく、製 造・販売をしている商品に「マイコン搭載機 器」がある可能性も考慮する。

# ■購入先に問い合わせる

コンピュータシステムの購入先に「2000年問 題への対応ができているのか」を問い合わせ てください。

- ●ハードウエア機器やエレベータなどマイコ ン搭載機器については、製品ごとに対応済み かどうかを購入先に問い合わせる。
- ●市販されているパッケージソフトウエアも 製造元に問い合わせる。
- ●各企業独自の仕様として作成してもらった プログラムは、開発元に問い合わせる。

# ■対策に優先順位をつける

未対応のコンピュータシステムすべてについ て、迅速に対応することがベスト。しかし、 予算上あるいは時間的に不可能な場合は対応 実施の「優先順位」を考えてください。

- ●誤作動が起きた場合、人の生命や身体に直 接影響を及ぼすようなシステムについて、最 優先で対応する。
- ●自社自身の企業活動にとって極めて深刻な ダメージを与える可能性のあるシステムにつ いて、優先的に対応する。
- ●取引先や顧客など、外部とネットワーク接 続が行われているシステムについても優先的 な対応が必要。

# ■すみやかに対策を実施する

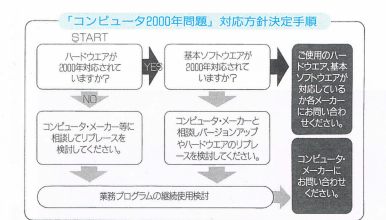
経営者みずからが対策実施の進行状況を把握 し、すみやかに完了するよう努めてください。

- ●外部接続等が行われている場合は、取引先 と共同で検討や対策実施を行う必要がある。
- ●修正作業が完了したら、日付を実際に2000 年に変更した上で「模擬テスト」を行う。
- ●どのように対策をとっても、100%誤作動 が起きない保証はない。不測の事態に備えて 「危機管理計画」を立てておく(誤作動等が 起きた場合の対処手順や方法、コンピュータ システム使用不能時の代替手段など)。

# ■困ったときは「専門家」を活用

検討や対応の作業などが社内の人員で実施で きそうにない場合は、積極的に外部の「専門 家」を活用してください。

- ●各都道府県の中小企業地域情報センター (面0120-200-451)や中小企業事業団 (面0120 -200-269) の2000年問題受付窓口に相談する。
- ●システム監査やコンサルティングについて は、日本システム監査人協会(☎03-5546-92 65) の2000年問題受付窓口に。



②スケジュー を変 をかえない場合、 のはもちろんです を書き換えたり 機器やソフトウエアそのも 一換したりしなけ 書き換えなどに時間 順 ③テスト られ 確認 ①状況 利 ④再修 ます。 ればなりま 用するデータ ③プログラ きちんと の把握 プロ IF. か ٢ か 7 ++

時間がか 会社、 あります。 あるので、 ○○年問題に対応できないも 必要です。 などとの早め 問題解決のためには、 ソフトウエア会社、 かるため、 また、 急いで確認する必 の確認・調整作業 古い コンピュー 機種は二〇 プロ 取引先 グラ 要 0 から

いつかず、

プロ

グラム

0)

再構築や修

IE

作動するかを細

かくテスト

て再

正することを考慮すれば、

かな

すでにトラブルが表面 化

業で始 発注 業務 二〇〇〇年以降の契約に関 部 ・受注などの処理が多くの ができな なまり、 で表面化 すでに正常な受け いなどの しています。 トラブル 企 付

○○年問題は決して来年の問題

まだ点検や対応に着手していない らない現在 は なく、 すでに多くの れていることと思われます すぐに対応しなけ の問題なの 企業で対応が進 n ればな が、

者をきちんと決めたうえで、 企業は、 ト各コン 一要があります。 合わせください。 ピュータ・ 刻も早く 問題 行動を始 0 担当責 すぐ

する需要に対して技術者 しとも懸念されます。 配され めようと思っても、 エンジニアなど技術者 プログラムを修 作業が始 ています。 められ の供 間際で 正する 急增 ない

応を始 足も心 システム

さらに、

の時間

が必要となります。

Check

# 問題発生時の損失に 保険金は支払われません

各損害保険会社は、2000年問題 によって発生した企業の被害に対 しては、「不測・不可避の事態で はない」こと、「企業側の対応不 足によって起きるもの」であるこ とを理由に、保険金を支払わない 方針をとっています。

このほか、自社の未対応コンピ ユータが原因で起きたさまざまな トラブルについては、被害を受け た個人や他の企業から訴訟を起こ される可能性も考えられます。

企業にとって2000年問題は、対 応が間に合わない場合は大きな損 失を被ることにもなりかねない大 きな経営問題であるということを 理解しておく必要がありそうです。

# 児童·生徒町長表彰

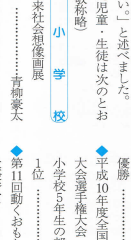
# 活躍をたたえる

は、「みなさんが、さまざまな分野 せて123名が町長表彰を受けました。 生徒表彰式が3月3日、壬生中央 童・生徒をたたえる壬生町児童・ て県1位以上の成績をおさめた児 やスポーツなどの各種大会におい 公民館で行われ、小・中学校あわ 表彰の後のあいさつで清水町長 平成10年度に、文化・芸術活動

> りです。(敬称略) ってください。」と述べました。 それぞれの才能を活かしてがんば 大変喜ばしいこと。これからも、 で活躍し、成果が実っているのは 受賞した児童・生徒は次のとお

生 小 学

▶第11回未来社会想像画展 最優秀賞 …………青柳豪太





小学生受賞者のみなさん

◆第16回全日本小中学生女子個人 ◆平成10年度全国少年レスリング ▼第11回動くおもちゃ作品展 第21回栃木県スポーツ少年団剣 析木県スプリント選手権水泳競技 第3回下野教育書道展 条幅の部 第42回JA共済県下小中学生 道交流大会 書道コンクール 選抜剣道錬成大会出場予選会 金賞 …………………。鈴木かた 優勝 ………………石塚真士 小学校5年の部 特別賞 ………………寺内良知 小学校5年生の部 小学生女子の部 200m個人メドレー 金賞 ………清水怜美 最優秀賞 ……………鯉沼孝彰 1位 ………………寺内隆史 優勝 ………………白石加奈子 36 kg 級

▶第20回栃木県スポーツ少年団 1位 ………………………染谷美穂

主町児童生徒表形式

学生作文・絵画コンテスト 「宇宙の日」記念行事全国小中 吉田浩紀、 飯島諒、 板橋秀樹、

優秀選手 …………沼尾

亮

小

学

第50回書初展中央展 優秀賞 ………深島 絵画の部 悠

第29回下野教育美術展 金賞 ……并田由美 金賞 ………市川真希名

絵画の部 版画の部 金賞 ………………山川琢也 金賞 ………………荒川雅宏

金賞 ………………………賀川明洋 金賞 …………………………寺内良知 金賞 …………………荒川雅宏 青柳豪大

版画の部

軟式野球交流大会

落合正樹 (現羽生田小) 手塚一也、高瀬寛譲 橋本卓也、 菊地利充 前田雄吾 鈴木一弥 木森周平

第16回栃木県少年サッカー新人

優秀選手 …………石田憲二郎

▼平成10年度学童スキー大会

優秀選手 ………越雲龍吾

栃木県小学生剣道錬成大会 栃木県小学生人権書道コンテスト 心の輪を広げる障害者理解促進 事業「障害者の日ポスター」 最優秀賞 …………高久裕紀 優秀賞 ………神永淳美

第21回日本剣道少年団書道展 剣道日本賞 ………高久 優勝 ………高久裕紀 淳

第29回下野教育美術展 絵画の部 金賞 ……………梁島有希恵

羽生 ◆第29回下野教育美術展 Ħ 小 学

金賞 ………高山真梨恵 生 北 小

こどもエコクラブエコロジカル

◆第31回下野教育書道展

学

6

金賞 ………………須藤明日香

全国少年レスリング選手権大会

生

学

団体優勝 …………。鈴木由佳

第22回全日本少年サッカー大会

栃木県大会

中学生受賞者のみなさん

あくしょんコンテスト

毛塚竜也 高津戸望、粂川昌紀 渡辺有佳里、大垣智斐呂 亀田百世、菊地隆宏 市村歩希子、長谷川訓子 小川享志、粂川泰一

▼第10回おもしろ科学ゼミナール 第50回書初展中央展 

▼第12回全日本小学生女子ソフト 記念賞 ………山野井由佳 ボール大会 (県ソフトボール協会

優勝 ……森田法子

◆栃木県スキー連盟主催スキー競

ソフトボール

栃木県知事賞 ……五十嵐純子

生

ф

学

小学生人権書道コンテスト 塚 小

第31回下野教育書道展 最優秀賞 ………鈴木悠太 金賞 …………………栗原幸子

寺崎星菜、寺尾美香 佐藤由佳、 柏倉亮子、 阿部有祐子 中川友希

清宮彩加、 晴山友貴

第12回全日本小学生女子ソフト ボール大会 (県ソフトボール協会

45 kg 級 手権大会 コンクール大会

全国電波障害防止図案 第11回北関東ジュニア乗馬大会 第3回下野教育書道展 栃木県少年レスリング選手権大会 優勝 …… 鈴木康正 金賞 ………………青柳知聡 金賞 ……………………………寺内智中 金賞 ………須藤美紀 優勝 ……………一菅野正之 ミドルジャンプの部 福田健太

中学生の部 56 kg級 リング選手権大会 第4回全国中学・高校女子レス 栃木県知事賞 ………落合慶子 栃木県教育書道展 会長賞 ………小野真史

第24回全国中学校レスリング選 栃木県中学校体育連盟優秀選手 準優勝 ……………荒川芳久 優勝 ………正田綾子

第39回動物愛護作文コンテスト 中学生の部 県優秀選手 ………高木希望 県優秀選手 ………田邉裕美子

第45回近県剣道大会

年間優秀選手 ………細井郁代

技大会

犬 ф

栃木税務署長賞 ………大栗 「税に関する中学生の標語」

高松宮杯第50回全日本中学校英 金賞 …………………落合理恵

国際理解教育「全国中学生エッ 語弁論大会栃木県予選 最優秀賞 …………高田麻衣

書道・ポスターコンクール

栃木県中学生人権作文コンテスト 県教育長賞 県警本部長賞 ポスターの部 優秀賞 ………早乙女優

第2回国民年金ポスターコンク 最優秀賞 ………午嶋まひろ 作文の部

> 須藤あき、葭葉悦子 葭葉えりか、村田竜太

2等 ......外塚順子

二ノ宮雅宏、白石拓磨

金田孝一、赤羽根顕

平成10年度

薫

◆第3回下野教育書道展 金賞 ………………稲毛田美歩

金賞

JA共済県下小中学生交通安全 審查員特別賞 ……小古山亜希子 セイコンテスト,98

◆第24回「小さな親切」運動作文 標語コンクール ……藤田志織

◆栃木県中学校体育連盟優秀選手

析木県学校音楽祭中央祭 合唱の部 男子バスケットボール 県優秀選手 ………野口洋輔 県優秀選手 …………刀川 県優秀選手 ………大垣尚良

忍

今野俊輔、 鈴木良輔

門口倫子、 櫻庭 剛、伊東佐智子 矢倉裕太、 臼井健太、金子京太 関口達哉、柏崎美緒 有田裕美、大谷祐子 菊地香恵、 渡邉真澄、 太田裕野、堀場章子 中村佑一郎、福田晃男 木村円科、種ケ島永子 上岡絵理子、高山順子 大垣裕恵、 宇賀神舞 神永さゆり 宮本麻衣 吉川正宏 渡辺優子

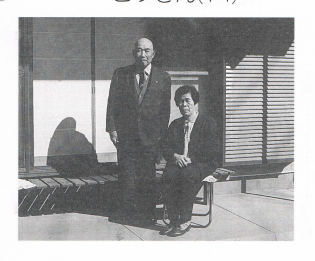
# い広場

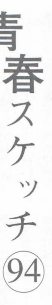
お達者 カップル<sub>12</sub>

あけぼの 川嶋

実さん(78) ヒサさん(74)

夫妻







# 琴の稽古を続けて行きたい

上通町 白久 敬子さん

医療関係の仕事をしている敬子さんは、休みの 日には友達と買い物に行ったり、実家の飲食店を 手伝ったりすることが多いそうです。

趣味はドライブで、車で北海道を一周したこと もあります。

「中学生の時から習い始めた琴は、ずっと続けて 行きたいです。」という敬子さんは、今も週1回 の教室に通っています。





藤井小学校1年



ふくべ細工 藤井小学校5年

篠原香織



# あ

泉へは、実さんが車を運転し、日 てきました。」という川嶋実さ 国へ赴きました。 昭和13年に軍へ入隊、戦時中は中 南犬飼尋常高等小学校を卒業後、 帰りで毎週のように出かけていま 行に出かけます。また、県内の温 手伝いをしていました。 ん・ヒサさん夫妻は大の旅行好き 尋常高等小学校を卒業後、 お二人は昭和24年に結婚し、 大正14年に生まれたヒサさん 姿川村(現在の宇都宮市)の 年に4~5回は全国各地へ旅 大正10年生まれの実さんは、 実家の 以

\$

かも知れません。



週1回、 とカラオケを楽しむほか、 います。 旅行の他にカラオケも大好きで づくりなどをしています。 んは庭木の手入れ、ヒサさんは花 います。農作業の合間には、 毎日ふたりで歌の練習をして 現在に至るまで農業を続けて 公民館で5~6人の友達 自宅で また、

「このあいだ『海ほたる』を見

歌うことが、お二人の健康の秘訣 温泉、適度な運動、そして歌を



# 156

# 警察署からのお知らせ

# 注意しましょう

- (1) 脇見運転はしない。
- (2)制限速度を守り、 後左右の確認をする。
- (3) 気持ちに余裕を持ち、 運転する。

# 事故の状況

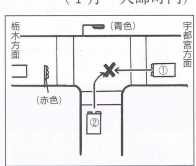
当は人のフィハルの		
	1月	累計
事故件数	2 5	2.5
死 者	0	0
負傷者	2 9	2 9

# 交通事故

なくそう

交通事故の事例

(1月・大師町内)



①の車は、前を走る車の後部ばか りに気をうばわれたため、交差点 の直前で赤信号に気付き、急ブレ ーキをかけたが間に合わず②の車 と衝突。

# い、心地よい汗を流しました。 河川敷などのごみ・空き缶を拾 月6日に行いました。 の意を表すボランティア活動を2 た2年生20名が、社会の一員とし ての責任を認識し、 中央公民館、 壬生中学校では、立志式を迎え 精忠神社、壬生駅 地域への感謝

低学年の部

優

勝

林

恭平

(1年

第3位 準優勝

佐藤忠郎

小花彩人 戸崎麻菜美

6年

年に分かれ、

白熱した試合を展開

しました。

高学年の部

勝

第3位

(3年

館で行われました。

125名の小学生が低・中

・・高学

準優勝

蓮沼光毅 粕尾友紀

> 3年 3年

議会共催)

が、2月7日中央公民

中学年の部

勝

甫坂薫子

第3位 準優勝

橋爪加奈子

(2年 (2年)

小出恭子

立志式を迎えボランティア活動

生中2年生

育委員会・町子供会育成会連絡協

11

回カルタとり大会

(町教



# 農業青年研究大会

# 上哲一さん(下町

# 最優秀賞を受賞

行われました。 市のコンセーレ 年研究大会」が1月29日、宇都宮 表する「平成10年度栃木県農業青 みや環境改善活動の実績などを発 農業生活における課題への取り組 将来の農業を担う青年たちが、 (県青年会館)で

エクト発表の部・最優秀賞を受賞 電照効果に関する研究で、プロジ (下町) 農業経営に取り組む三上哲一さん 本町からは、イチゴを主とした が出場し、とちおとめの



三上哲一さん

# 上町松寿会が優秀賞 道路愛護作業コンクール

町松寿会(神永昭次会長)が花い っぱい部門で優秀賞を受賞しまし 文化センターで行われ、上稲葉上 の表彰式が2月12日、栃木県総合 成10年度道路愛護作業コンクール 栃木県道路愛護連合会主催の平

はじめ、 され、表彰されたものです。 っており、このたびこれらが評価 ゴールドやサルビアの植え付けを 道352号沿い30mの区間に、マリー 上町松寿会は、上稲葉地区の国 育成や管理等の活動を行



(写真左から)

動が評価されたものです。

松寿会の稲葉さん、神永会長、清水町長

# 農村景観コンクール優良賞 北小林生活改善クラブ

県農業振興公社主催の「農村景観 組んでいる団体を表彰する、栃木 るなどの、 農村の景観づくりに積極的に取り 小林神社敷地内を定期的に清掃す 道沿いに花を植えたり、地区内の 良賞を受賞しました。 クラブ(代表・赤羽根悦子)が優 コンクール」で、北小林生活改善 これは、獨協医科大学北側の町 地域の風土を生かした、美しい 同クラブの環境美化活



北小林生活改善クラブのみなさん



藤井むらづくり推進協議会の長会長

組んでいます。伝統文化の伝承、 らづくり総合振興対策事業」を受 れ、このたびの受賞となりました。 域に根付いた多くの活動が評価さ 農産物直売所、 けて以来、むらづくり運動に取り 井むらづくり推進協議会(長 年度農業・農村活性化コンクール 会長)が優良賞を受賞しました。 藤井地区では、昭和60年に「む 県・県農協中央会主催の平成 「地域活性化活動部門」で、 れんげ祭りなど地 博

農業・農村活性化コンクール

井むらづくり」が



ででたか 薫嵩ちゃんご兄弟 (元町)

神長
慧ちゃんご兄弟 (上稲葉)

がゆき 郁征ちゃん親子 桑川 (助谷)

# 健康 町と町国民健康保険主催の健康講演会が、 2月9日町保健福祉センターで開かれました。 講師は元・日本テレビアナウンサーの小林

影念

町では、第3子以上の児童を養育している方に「す こやか子育て支援金」(平成9年4月開始)を交付して います。

この制度をご利用いただいた"すこやかベビー・ご 家族"をご紹介します。

※支援金の受給要件、申請方法等については… 町福祉課児童福祉係 **☎**81 − 1 8 3 1



陽捺ちゃんご家族 井上 (緑町)



駒﨑 発奈ちゃん親子 (幸町)



建志ちゃんご兄弟 (幸町)

荒川 涼麻ちゃんご兄弟 (壬生丁)

いて講演しました。

春雪の裾をはらいて通夜の客

完吾さんで、脳出血で倒れた時の自らの体験 をもとに、日常から自分の血圧を知っておく ことの必要性など、健康管理のポイントにつ

> 石原 早苗 田鶴

秋汀

俳

句

欲しげなり日和つづきに 公園に秋植えられしパンジーが水

霜深き朝の寒さに怯えしか時告ぐ る鶏の声ちからなし

っsia 縁先に雀二三羽しばらくを昨夜の なべ、和 追儺の豆をあされり 午前零時例年どおりの初詣月の にじむ冷気の道ゆく

灾

短

歌

文化協会文芸部選



# 力とチームワークの勝負

男子優勝 : 藤井ひょうたんチ



女子優勝: 弥生会

第12回壬生町綱引き大会が、 2月21日に町総合運動場の体育 館で行われました。

男子の部は「藤井ひょうたん ム」が、他を寄せ付けぬ強 で3連覇を達成、 女子の部も 「弥生会」が昨年に続き優勝を 飾りました。

# 成 績 <男 子>

勝 藤井ひょうたん 壬生下馬木A 準優勝 位 六美南部第一 敢闘賞 みぶ夕顔

ブロッコリーズ

男女雇用機会均等法が

<女 子> 優 勝 弥生会 準優勝  $M \cdot B \cdot H$ 

トは以下のとおりです。

行されます。法改正の主なポイン 正され、4月1日から全面的に施

じる必要があります。

妊娠中および出産後の女性労働

者の健康管理

ントが起きないよう防止対策を講 におけるセクシュアル・ハラスメ

◆地域福祉基金

(故・石川サト氏の遺志により

改正男女雇用機会均等法等が改

厚生、 募集、 する差別を禁止 定年、解雇など、雇用の各 配置、教育訓練、 福利

的な取扱いが禁止されます。また、 分野で、女性に対して男性と差別

です。 外を除き禁止されます。男女を問 じた評価・処遇をすることが必要 等な機会を与え、意欲や能力に応 できるように、事業主は男女に均 わず個人がいきいきと能力を発揮 み・女性優遇の取扱いも一部の例 性のみに実施」といった女性の 女性パート募集」「接遇訓練は女

> 解消されます。 労働、休日労働、

> > 深夜業の規制が

会長)

主催の、

第21回壬生町老

町老人クラブ連合会(高間信義

老人クラブ演芸大会

壬生中央公民館で開かれました。 人クラブ演芸大会が2月10日

町内の各老人クラブの代表96

会場いっぱいに集まった会

セクシュアル・ハラスメントの 配慮義務

員たちの前で歌や踊りを披露、 食をはさんで楽しい1日を過ごし

苦情・相談窓口の設置など、職場 事業主は、労働者の意識啓発や

> 栃木女性少年室 問合せ先

028-633-2795

# 改正男女雇用機会均等法

●雇用の各分野で女性労働者に対

時間の確保や、

医師の指導事項を

事業主は、

妊産婦健診のための 平成10年4月施行

以上の女性労働者に対する時間外 等な扱いを進めるため、 ●女性労働者に対する規制の解消 女性の職域の拡大をはかり、 満18歳 均

●多胎妊娠の産前休業期間が延長 多胎妊娠の場合の産前休業期間 10週から14週に延長されま

# 4 月

の

納

税

等

●国民年金

仲田園芸様

パンジー苗1万本

◆町内の小

・中・高等学校へ

金100万円

全期前納、 4~9月前納、

措置を講じる必要があります。 守るための勤務時間の変更などの

固定資産税·都市計画税

納期限4月30日) 1期および全納

ましょう。 変込み合います。早めに納付し 納期限間際は、納付窓口が大

# まちのうごき

男 19.732人 (-4)

女 20,242人 (-11)

12,825世帯 (+7)世帯数

内は前月比

3月1日現在

総人口 39,974人 (-15)

金3千円

**F** 

壬生町老人クラブ連合会様②

金28万2千250円

有渡辺寝装様⑤

中川

淳様®

金5千円

12

寄

付

◆社会福祉協議会へ

(○数字は寄付回数