

西郷村の人口及世帯数	
(54. 7. 1 現在)	
世帯数	2,894(+ 6)
人口	12,413(+ 8)
男	6,210(+12)
女	6,203(- 4)

第133号

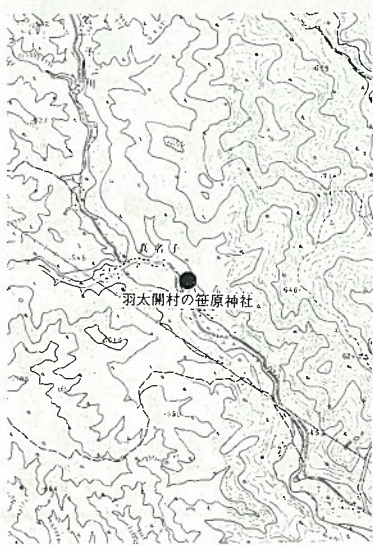
発行：西郷村企画開発課

印刷所：ワタベ印刷所

昭和54年8月10日発行



史跡 名勝めぐり その二



羽太と天栄村境にひと際険しい坂がある。手綱番と呼ばれ、昔から難所に数えられている坂である。この道の南の谷に千歳川という清流が渓谷を巡り流れる。いつのころか、この川の上流に住む鶴に二羽の子ができる。親鶴は子らを愛しみ育てたのだが、日たてど羽毛も生せず、しようすいしていくばかりであった。親鶴の心労はつるばかりであつた。ある時、親鶴は思いつきに所を変えればと、子鶴を笹原の池に伴つた。しばらく養しなううちに不思議なことに羽根も生えそろい、元気になつた。

親子そろつて、もと来た所に帰りいく鶴は喜びにあふれていたという。そこで人々はこの鶴の生まれた沼を鶴沼といい、川を千歳川、その下流の村を鶴生、羽根の生えた村を羽太と呼ぶようになったという……。

また、この地の開拓者は笹原の姥という人である。その事績をたたえ、姥を祭神として建立されたものが笹原神社で、羽太全村の総鎮守となつてている。

羽太開村の伝説と笹原神社

助役に徳山氏 収入役に内山氏決まる

去る七月二十日、第三回臨時議会において、助役、収入役の選任についての議案が提出され、議会の満場一致の同意を得て、新しい助役、収入役が決まりました。

助役、収入役の人事は、地方自治法により、議会の同意を得て決定することになつていますので、今回提案されたわけです。

徳山 隆夫

住所 白河市字日影三十一番地一

生年月日 大正七年二月二十日

氏は県立岩瀬農学校を卒業後村内の小学校の教壇に立ち、戦後は、県

河職業訓練所長、社会福祉事業団や

まぶき荘（原中）園長等を歴任し、

七月いっぱいまで太陽の国管理センター次長として勤めました。

このように氏は、多くの村民にないじみ深い方で、識見人物の点でも適任者である為、議会からも異議なく同意を得ました。

内山 重丸



炎暑なおいぎがたいおひから、村民皆様はますます御清栄のこどと御慶び申し上げます。

生年月日 昭和三年十月一日
氏は白河中学（現白河高校）を卒業後、三十七年まで家業の農業に従事し、三十八年から白河市にある東北ガス会社に勤務し、取締役経理課長として、経理関係の仕事を担当し、第一線で活躍されておりました。このように経理事務について非常に明るいだけに、議会から満場一致で同意が得られました。なお、助役、収入役は八月一日から就任しました。

誠心誠意重責を果たす

助役 徳山 隆夫



暑さなおきびしきおりから、村民皆様はますます御健勝のこととお喜び申し上げます。

このたび、八月一日付をもちまして、はからずも西郷村助役を拝命いたしました。もとより微力ではございますが、新村長の問題として、考えられて行く

ファイトをもつて

収入役 内山 重丸

ファイトをもつて行きたいたと、そんな気持でいっぱいです。考えてみると、企業においても、行政においても、正しく判断して、正確に処理するということは、どの職域においても、私は課せられた任務を果たさせて、いただきたいと考えております。

この度、村長の御推選と村議会の御承認をいただいて、八月一日付をもちまして、収入役を務めさせていただくことになりました。私は今まで企業人として、働いて参りましたので、行政に對する経験、知識は全くあります。しかし誠実、親切に取り運ばなければならぬという責務がさせんので、この新しい職務についてになり、その責任の重大

と思われますが、その中で西郷村はどうあるべきか、村長の施政方針をどのように実現して行かなければならぬか、このようなことが我々に負わされていりますが、現在、財政の伸びなどによる経済情勢の悪化などを、やみや、第二次エネルギー恐慌などによる地方財政は非常にきびしいものがあります。この様な中で、村民の皆さんの大好きな台所をあずかる身として、ファイトをもつて、私の課せられた任務を果たさせて、いただきたいと考えております。

新しい西郷村をつくるため、皆さんの大好きな知恵と和をもつて一致協力、皆さんとともに進んで行きたいと思いますので、心からの御協力を賜りますようお願い申し上げまして就任の挨拶といたします。

悪天候にもめげず キビキビしたポンプ操法

第三回西郷村ポンプ操法大会

第三回、西郷村消防操法競技大会が七月十五日、午前九時から熊倉小学校校庭で行われました。これは毎年、消防団員の訓練と技術の向上を目的として行っているものです。

当日は、村長、消防団長訓辞のあと、朝からの小雨模様にもかかわらず、各出場チームの選手は、日頃の訓練の成果をいかんなく發揮し、キビキビとしたポンプ操法を繰り広げました。この結果は次のとおりです。

◎ポンプ車の部

ポンプ車の部で優勝した下羽太チーム

第三位	準優勝 第一分團第三班	（下羽太）
第二位	第四分團第二班	（上新田）
第一位	第五分團第三班	（真船）
（柏野）	第六分團第三班	（川谷）



キビキビとしたポンプ操法を繰り広げる消防団員



赤面山頂に立てられた道標と青年会の方々

青年会のボランティア活動に感謝

那須・甲子・赤面コースに道標を設置

本格的な夏山シーズンに入り、年々登山者がふえつづけています。村では青年会の協力を得て、那須・赤面コースに道標を設置しました。このコースは東京に近いことや、ドウダンツツジ、シャクナゲが群生していて、あたり一面に咲き乱れた時や、紅葉のすばらしき、少年自然の家の開設、有料道路の開通なども相まって、

村ではこの登山者が道に迷ったり遭難事故がなくなり、快適な登山ができるようになると、この計画を立てました。この計画には青年会より心よく協力していただき、村でのこの労働奉仕に大変感謝しています。

みこし巡行が復活！

上新田の天王さま

天王さまは疫病よけの神として午頭天王（またの名をスサノオノミコト）を祭ったものです。明治のはじめに八雲神社と改称されたが、旧名で呼ばれることが多く、また、胡瓜天王ともいい、胡瓜を供えることになつて天王さまの日まで胡瓜を食わない家例を守っている家もあります。

みこしの巡行、七天王参り、代参講などの習俗があり、その信仰は深く、作神（農の神）と

復活になつたみこし巡行



9月1日
防災の日

地震からあなたを守る

ふだんの備えと心構え

“地震・雷・火事・おやじ”

ある日、突然、何の予告もない間に襲つてくる地震の恐ろしさは昔も今も変わりありません。わたしたちは、地震の発生そのものを防ぐことはできませんが、被害を最小限にいとめることはできます。そのためには

地震に対する正しい知識を持つ

て、日ごろから、いざというときの物心両面での準備を怠らないようにすることです。

九月一日は「防災の日」です。この機会に、あなたの自身の防災対策を“再点検”してみましょう。

地下街にいたら

地下街は耐震構造になつていません。

ますので、つぶれる心配はま

りません。

天井のモルタルや照明器具、窓ガラスなどの落下物に気をつけながら、壁ぎわや柱のそばに身を寄せて、様子をうかがいましょう。万一、停電しても、非常灯がつくようくに設計されていますから、とにかく落ち着いて行動することが大切です。

狭い出口に殺到するのは、押

し倒されたりして大変危険です。

車を運転していくたら

道路は波打ち、パンクしたよ

うにハンドルをとられます。ハ

ンドルを両手でしっかりと抑え、周囲に注意して、ゆっくりスピードを落としながら道路の左側に停車、エンジンを切ります。

列車や電車は、強い地震を感

じると、一時停止または徐行運

転する仕組になっています。バ

スも、運転士の判断で停車しま

す。つり革や柱、いすなどにし

つかりつかまり、落ち着いて乗

務員の指示に従いましょう。

あわてて、非常コックなどを

開けて外に飛び出すのは危険で

す。

地下鉄の場合も同じです。勝

手に外に出ると、高圧線に触れ

て感電したり、反対側から来る

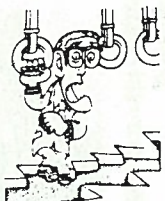
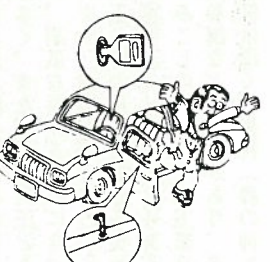
電車にひかれる危険があります。

乗務員の指示を待ちましょう。

鉄筋建物（ビル）の中 にいたら

団地やマンション、オフィスビル、ホテルなどは構造的に一応安心とみていいでしょう。

ただ、開かなくなる場合があるので、直ちにドアを開けましょう。エレベーターは避けましょう。



地震

ぐらつきときたら 場所別避難の心得

木造家屋の中にいたら

たとえ、一階はつぶれても、二階はまだ安全。あわてて階段をかけ降りたり、窓から飛び出るのは危険です。屋内で安全なのは柱の多い場所で、トイレの中や風呂場。揺れが激しくても、すぐは外出しないで丈夫な机やテーブルの下に身をかくして様子を見る。カワラや看板、ガラスなどが落ちてきて思わぬケガをします。逃げ出すときは、きちんと火の始末をしましよう。

用のタイル、ネオンサイン（塔）などの落下物から身を守るために、コート、買い物袋などで頭を守りながら近くの丈夫な建物や空き地に避難しましょう。

街の中を通行中のとき

道路は波打ち、パンクしたようハンドルをとられます。ハンドルを両手でしっかりと抑え、周囲に注意して、ゆっくりスピードを落としながら道路の左側に停車、エンジンを切ります。



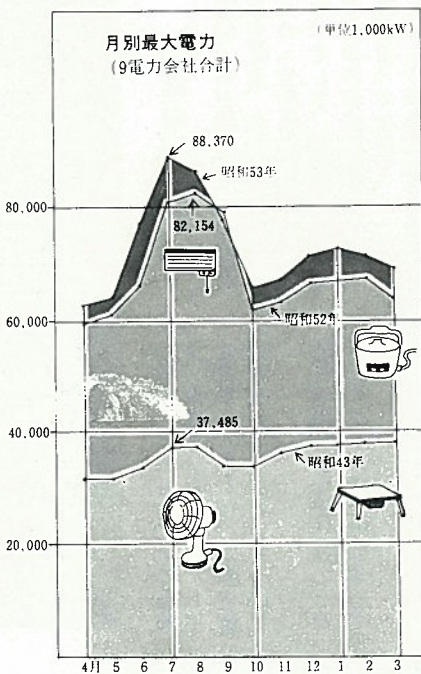
車を運転していくたら

つけの場所については、出入口はもちろん、非常口をよく確認しておきましょう。いちばん怖いのは、群衆がパニック状態に陥ることです。狭い出口に殺到せず、落ち着いて係員の指示に従ってください。

電車やバスの中にいたら

列車や電車は、強い地震を感じると、一時停止または徐行運転する仕組になっています。バ

スも、運転士の判断で停車します。つり革や柱、いすなどにしつかりつかまり、落ち着いて乗務員の指示に従いましょう。あわてて、非常コックなどを開けて外に飛び出すのは危険です。



ガソリンスタンドの日曜・祝日休業、マイカー通勤の自粛、冷房温度の調整など、国を挙げて「省エネルギー時代」への対応を急いでいます。

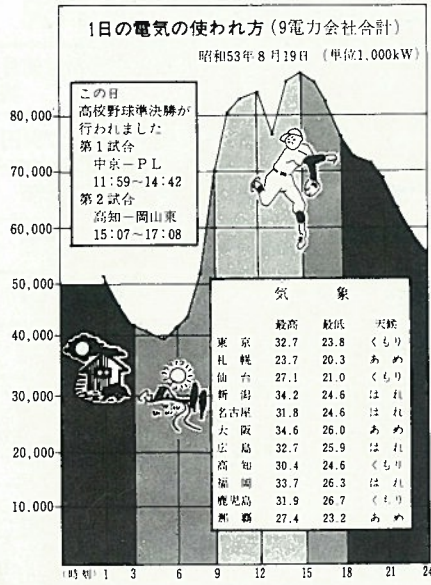
産業・輸送・民生すべてのエネルギー需給の約七割を石油でまかないその石油の九九・七%を海外から輸入しているわが国にとって、これから暮らしを守るために欠かせないのが、省エネルギーの推進です。

エネルギーを、ムダなくどう効率的に使うかは、わたしたち

一人一人の心がけにかかるといえます。



省エネルギーはあなたの手から



電気は照明、電気製品をはじめ工場の動力など用途が広く、そのうえ、クリーンで安全なエネルギーであることから、生活水準の向上、産業の発展とともに使用量は毎年大きな伸びを示しています。

ところで、この電気の約七割は石油を燃料とする火力発電によるものです。しかし、わが国の石油はほぼ全量を海外に依存しており、増加する電力需要をまかなうだけの石油を確保していくことは、年々むずかしくな

つてきています。このままでは、今までのようになれば電気を確保することには、むづかしくなるかもしれません。

しかし、電気は節約することができます。電気を上手に、効率的に使うことによって、わたしたちは快適で便利な暮らしを

電気 蓄えができない 輸入もできない ムダなく上手に使おう

なる午後二時前後で、クーラーがフル回転する時刻です。これに高校野球のテレビ観戦が重なると、電力消費はピークに達します。

クーラーの涼風の中で野球を楽しむ——その一方で、わが国

の発電所は、「パンク寸前」に追い込まれることになるのです。

ことは、石油消費量の五%

が、必要なだけ電気を確保することには、むづかしくなるかもしだれません。

しかし、電気は節約すること

ができるだけ協力したいのです。

ができます。電気を上手に、効率的に使うことによって、わたしたちは快適で便利な暮らしを

できることがあります。

一年中で最も多く電気を使うのは八月で、その三分の一はク

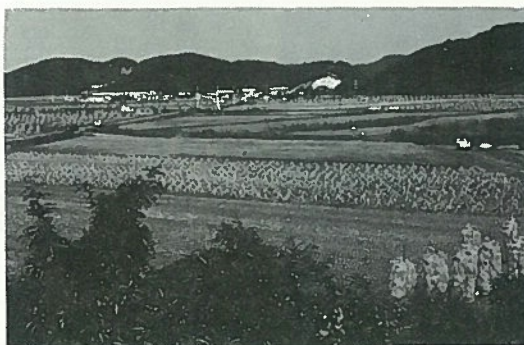
ーラーの使用によるものです。

一日のうちでは、気温が高く

石油消費
節減のため
給油所の
日曜・祝日
休業に
ご協力下さい。



資源エネルギー庁



構造改善事業で整備された農用地

農用地利用増進事業で経営の規模拡大を！

□ 農地法第三条の許可是不要

近年、農業経営の規模の拡大

の契機となるような農用地の売買や貸借は、一般的には停滞傾向にあります。これは農用地の資産的保有傾向の増大によるところが大きいのですが、農法によって耕作権力が強く保護されていることも停滞の原因となっています。

このような観点から西郷村では「農用地利用増進事業」を取り入れ、経営の規模拡大をはかります。

将来とも農業の用に供するものとして定められた農用地区域の内農用地を有効利用すること、その方法として農業者が農用地を借り受けた農業経営の規模の拡大を図ることがこの事業の目的です。

(2) 農用地利用増進事業は、一定の地域ごとに、農業者間で農用地について利用権の設定（貸し借り）を行なうものです。農地法第二十条の許可の問題を知を行う必要はありません。

(3) 農用地利用増進事業は、市町村が農用地利用増進規程に基づき農業委員会、農業協同組合等の協力を得て、農業者の意向を取りまとめて「農用地利用増進計画」を作成し、こ

の計画について、農用地の貸し手と借り手の全員が同意するこ^つとによって実施されます。

(4) 農用地利用増進事業による利用の設定（貸し借り）は、一定の存続期間を定めた農用地の貸し借りで、その期間が満了するごとに貸し借りは終了します。

農用地利用増進事業

制度のねらいと特色

農用地利用増進事業の制度のねらいと特徴的な点は次のとおりです。

(1) 農用地利用増進事業の目的は、農用地の効率的な利用と経営規模の拡大にあります。

(2) 農用地を借り受けた農業経営の規模の拡大を図ることがこの事業の目的です。

(3) 利用権の設定（貸し借り）については、小作地所有制限は適用されず。

(4) 利用権の存続期間の満了によつては、ガスバーナなど

(5) 農用地利用増進事業は、重要な農地法の特例が設けられています。

それは、

① 利用権の設定（貸し借り）については、農地法第三条の許可

は不要であり、

② 利用権の設定された農用地に

○ ガスを使つているときは、そ

の場をはなれない。

○ 月に一度は、ガスバーナなどを掃除する。

○ ゴム管などの点検を怠らず掃除する。

○ 使用中は、ときどき「かん気」

○ コンロのまわりや上部は、不

* 火災からいのちを守ろう

○ 使用中は、ときどき「かん気」

○ コンロのまわりや上部は、不

○ 燃料でおおい、燃えにくくす

○ フードやダクトの油かすを取

り除き、いつもきれいにしておく。

○ バーナーがつまらないよう

○ ひび割れしたり、溶けて、ベ

トつくゴム管はすぐ取り替えよ。

プロパンガスの事故の原因は、ガスもれによる「ばくはつ」や火災、不完全燃焼による中毒です。みんなで正しく使いプロパンガスによる事故をなくします。

● 器具のまわりや上部に、ふきんなど燃えやすいものを置かない。

● ハードやダクトの油かすを取る。

● バーナーがつまらないようときどきブラシ掃除しておこう。

● 使用後は、器具せんだけではなく、元栓を必ずしめる。

防 火 の 心 得

気をつけよう プロパンガスの事故



昭和54年度

「屋外広告物をきれいにする運動実施中」

8月1日～8月31日

これは屋外広告物関係法令の趣旨を広く県民に知つていただき、美觀風致の維持及び公衆に対する危害を防止するとともに、「明るく住みよい街づくり」の一環に資すること目的とするものです。

☎ ⑤-12534

**安司春雄さん
銀色特別社員章！**

原中の安司春雄さんが、福島県赤十字血液センターから、献血功労者として「銀色特別社員章」が交付されました。おめでとうございました。



戦没者『英靈の碑』建立

村遺族会が中心となつて戦没者「英靈の碑」建立計画を推めております。戦没者諸英靈を永く奉賛するためには遺族会、軍恩連、日傷

西郷分会が中心となつて建立に伴う奉加金を募集しております。皆さんの心からのお力添えを賜りますようお願い申し上げます。

銀色特別社員章を受ける
安司春雄さん（写真左）

ツベルクリン反応検査	ツ 反	9月12日(水)	農民研修センター	ツ反検査 ①1~2才の幼児 ②4才未満の児でツ反検査、BCG接種を1回も受けっていない児印鑑・母子手帳持参
	BCG	9月14日(金)	農民研修センター	
時間： 午後1時30分 ~ 2時30分	ツ 反	9月17日(月)	生活改善センター	
	BCG	9月19日(水)	生活改善センター	

俳句・川柳

移し木の落葉しきり五月閑 セイ

足もとのあやしき老へ五月閑 源内 周平

千代女い 由利子 照子

乳牛の鳴く声しきり五月閑 初めての孫は家族の輪をつく

曲り角は薔薇の香頬り五月閑 産声にまずは五体の無事を問

滴りを点じて汲まん益子焼 スタートへ立たされている深秀石

竜 邮 呼吸

「定例」行政相談所開設のお知らせ —来年3月まで開設—

◎毎月8日
中央公民館（生活改善センター）
10時~15時まで

◎毎月18日
農民研修センター（原中）
10時~15時まで

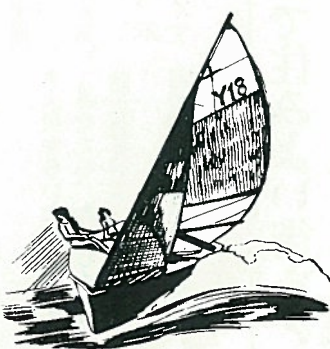
※ただし、11月18日は翌日となります。

行政相談委員 宮城 弥

西郷村担当

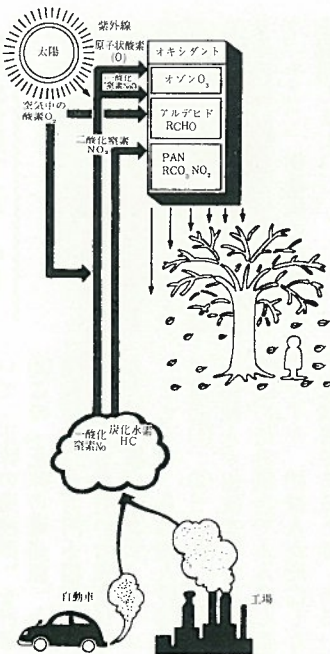
行政相談所では役所や公社、公団の仕事について「困っている」「納得できない」などの苦情、意見をお持ちの方はお気軽にいでください。一切無料、秘密で相談に応じます。

なお、当日都合で利用できない方は、手紙、電話でも結構です。
住所 小田倉字前山一三三（上新田）
電話 五一一八五六



光化学スモッグとは

光化学スマッグの 被害を防ぐために



四二六
光化學反応の発生メカニズム

光化学スマッグは、工場や自動車などから排出された一次汚染物質（窒素酸化物・炭化水素などが、環境大気中で太陽光線（紫外線）の照射を受けて、二次的に生成される光化学反応物質（オキシダント）といわれる酸化物質）が原因となつて発生する大気汚染とされています。

間に発生し、国内の主要都市ではもとより、県内では、いわき市でもたびたび発生し、被害者まで出ている状況です。

この光化学スモッグを調査するため、県では、郡山公害対策センターが中心となつて（須賀川市役所の構内）に白河第二小学校の構内に測定局を設け、常時監視する体制を整備しました。この測定局で測定された光化学スモッグの状況は、テレメ

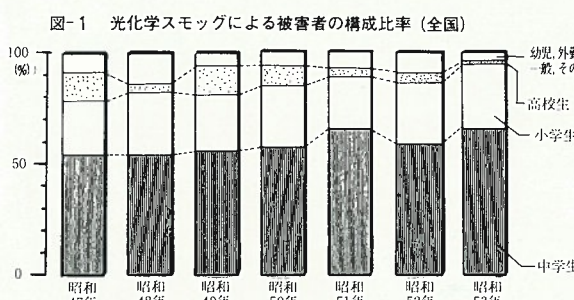
レタによって公害対策センターへ伝送され、コンピューターで直ちに評価し、表-1に示すような状態になつたときは、テレビやラジオ放送・市町村の広報車などの協力によって、隨時その状況を市町村民の皆さんへお知らせすることにしております。

表-1 光化学スモッグの発令基準

発令区分	項目	オキシダントの濃度	気象条件
注 意 報		0.12PPM以上0.4PPM未満	日射が強く、風が弱く、気温が高く、湿度が低く晴れの日で、左欄のような濃度になったとき。
警 報		0.4PPM以上	

表-2 光化学スモッグによる主な症状

分類	主な症状
1. 局所粘膜症状	眼痛, 流涙, 咽頭痛, 咳, 息切れ, 呼吸困難, 胸痛
2. 全身症状	頭痛, めまい, 嘔気, 嘔吐, 悪感, 発熱, 倦怠感
3. 神経症状	四肢のしびれ感, けいれん, 意識障害



おりで、局所粘膜症状、全身症状、神経症状に分類されています。また、こうした被害に会う率の高い人たちの構成比は、図1に示すように、小・中学生が圧倒的に多いのが特徴となっています。

だけの場合には、浄水や一パーセント食塩水などによる洗眼やうがいを行う一方、体温、脈拍呼吸数などに異常があるかどうかなども確認し、もし異常があればすみやかに医師の診断治療を受ける必要があります。

いう影響があるかについて、国内で発生した被害者の主な症状を調べた結果は表-2に示すと

不幸にして光化学スモッグによる被害者が出了場合は、できることで安静に保ち、原則的に

欠食など) はさけるようにした

症状の軽重にかかわらず医師の指導に従うべきであります。が、一応の判断基準としては、「目が

詳細については、役場企画開

税務署だより

◎相続と税金

相続税は、相続などで財産をもらったときにかかる税金です。が相続などは一生のうちに何度も経験するものでないため、なじみの薄い税金といえるでしょう。そこで、相続税のあらましを説明しましょう。

相続税の計算は、(1)遺産総額

から債務や葬式費用の額を差引いて「正味の遺産額」を計算し、基礎控除(二千万円十相続人×四百万円)を差引いた残額に税率

をかけて算出します。

財産の持分割合あん分した金額ですが、相続人が死亡した人の配偶者であるとき、あるいは未成年者、心身障害者の場合に

◎贈与と税金

贈与税は、個人から財産をも

るものが親族関係での金銭貸借です。金銭貸借それ自体は贈与ではありませんが、俗にいう「ある時払いの催足なし」とか「出の必要がありません」

らったときにもうつた人にかかる税金です。

贈与税は、生前に贈与が行われるとそれだけ相続税が軽くなることを変更したり、債務を免除して相続人の住所地の所轄税務署にすることになりますが、計

算方法などで分からぬときはお尋ねください。

税務署では、贈与税の課税対象の面で不公平が生じないように設けられた税金です。贈与税の申告は、贈与を受けたときも贈与税の課税対象になります。

贈与税の申告は、贈与を受けた年の翌年二月一日から三月十五日までに行うことになります。贈与税の申告は、贈与を受けた年の翌年二月一日から三月十五日までに行うことになります。

球技大会優勝の栄冠は羽太チーム

連合青年会对抗球技大会は七月十五・二十二日の両日にまたがって開催され総合優勝は羽太青年会の頭上に輝きました。十

五日、二十二日とも各種行事と重なり例年より参加チームの少

ない大会でしたがそれなりに各

分会の観戦と連帯が深まり、各競技に於いても珍しく

レーベル好プレー続出の充実した大

会となりました。特に今年は新たにバスケット種目を加え郡球、

県体文における参加者も一層多くなると予想され内外共にさら

に一層の活躍が期待されております。尚各種目別の優勝チームは次の通りでした。

福島県青年教育研究協議会

「ふるさと運動仲間づくり」報告

去る七月二十八日富岡町において県教育局主催の青年教育研究協

議会が開催されました。

議会が開催されました。

文化庁の天野武先生をお迎えしその講演の中で、伝統的文化を継承してゆくことがよりよい

野球（羽太チーム、ソフト羽太チーム、バレー原中チーム）、矢田部磨佐宣会長）卓球（フレンドチーム、バスケット米チーム。

以上各種目別チームに次の郡球県体文に参加すべく猛練習中です

解し、その相手が我々青年である

この意味でことを

説いておりました。その意味で

今年から上新田青年会（相川隆会長）で復活した天王様は意義深いものがあると思います。上新田

方部の若者の皆さん進んで上新田青年会に加入し古い文化を継承していくませんか。そしてよ

りよい西郷村を作りましょう。

清掃奉仕！

西一中では夏休み期間中、各部落の公共施設をそれぞれの部落の生徒が、清掃奉仕に汗を流しました。

これにより、公共施設の周辺はみちがえるようにきれいになりました。村民から大変喜ばれています。



▲折口原公民館周辺の草むしり