新年特別号

明けまして おめでとうございます 今年もよろしくお願いします



発 行 所

埼玉土建一般労働組合朝志和支部 〒 351-0007 朝霞市岡 3-24-37 〒048-462-1303 FM048-463-7059 《発行人》朝志和支部教育宣伝部 第 2 1 1 号 定価 3 0 円 (機関紙代は組合費に含まれています)



明けましておめでとう インボイス制度に反対 悪政を許すな 支部長 入しようとしています。 丸山勝己

ございます。昨年の6月 から支部長となりました 朝志和支部は結成以来

た。全県を見ても同じよ 00人を切ってのスター 転じ、早期に3000人 少をくい止めて、 今年はなんとか組織の減 うに組織数を減らしてい 支部復活を目指したいと る支部が多いようです。 トとなってしまいまし 増勢に

格請求書保存方式)を導 権はインボイス制度(適 今年の10月から岸田政

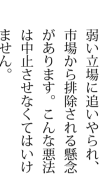
税を納付する必要があり

ですが行動することがで 問を行うなど、 少しずつ

できない事業者が、更に

織減少に歯止めがかから ナ禍による影響から、 動してきましたが、コロ を組織する支部として活 3000人以上の組合員 今年度は初めて30 500万人近くの人が影 ス発行事業者になるに 出しないと取引ができな 会社からインボイスの登 ます。しかし、「上請け ど様々な人たちが大きな ます。一人親方、個人タ は、 者もあります。インボイ 録番号付きの請求書を提 業者は免税事業者となり 費税は課税期間の売上高 クシーの運転手、シルバ い」と迫られている事業 が1000万円未満の事 負担を強いられます。消 インボイス制度によって 響を受けると言われてい 人材センターの方々な 免税事業者であって

丸山勝己朝志和支部支部長



か。

削減につながってしまう

のではないのでしょう

ように指示しました。財 相、鈴木財務相に5年間 源はどうなるのでしょう になる43兆円規模になる 防衛費の問題も同様 岸田首相は浜田防衛 結局は消費税の増 医療・社会保障費の

反対していきましょう。

務化とすることを狙って 様で、保険証の一体化で 要と思っている人が少な 普及が進まないのは、必 カード取得を任意から義 いからです。 います。そもそもカード このような悪政に断固 マイナンバー制度も同

鈴木大貴です。

支部長 丸山勝己】

い企画を計画 感染対策を十分行い

次世代対策部部長 西慶晴

明けましておめでとう

去年は班会議へ次世代訪 てこれませんでしたが、 なかなか組合活動も行っ ございます。 コロナが流行り始め、

うにとはいかないと思い ますが、コロナ対策を充 今年はコロナ禍前のよ

年になりますように。今 年もよろしくお願いしま 皆さんにとって良い一

西慶晴

分行ったうえで、イベン ましたら、ぜひ聞かせく ので、意見・要望があり ださい。 画に取り組んでいきます トや学習会など楽しい企

【次世代対策部部長

繋がりを忘れずに 小さな親切に心暖かく

壮葉会副会長 雛田谷康明

繋りは私たちにとって必 りました。だからこそ、 要であり、大切なことな とお喜び申しあげます。 やかに新年をお迎えのこ ございます。皆様には健 制限されることが多くな コロナ禍以来、接触を 明けましておめでとう

西慶晴次世代部長

多くの方にあるのではな のだと実感します。ごく の人と声を交わし、顔を ちは暮らしのなかで多く ない誰かの小さな親切 合わせます。名前も知ら 親しい人に限らず、私た に、心暖かくした経験は

いでしょうか。世代に関

忘れずにいましょう。

す。自分の周りにある繋 心に浮かぶ瞬間がありま わらず誰にでも淋しいと

がりに目を向けることを

【壮葉会副会長

雛田谷康明】

若者を集め声をあげ 分会キャラバンも挑戦し

行事や運動をすすめ

魅力ある主婦の会を

主婦の会会長 吉田美幸

青年部長 鈴木大貴

ございます。青年部長の 明けましておめでとう りに分会キャラバンに挑

学習を行い、仲間を増や ため、建設産業に従事し す。この状況を打開する ている若者を集め、情勢 ず景気は低迷していま い一方で、賃金は上がら 物価の上昇が止まらな 声をあげていきま

げ、青年部として数年ぶ 員10人の拡大目標を掲 秋の拡大月間では、 部

> 協力をお願いします。 りの大きな行事なので、 タを開催します。久しぶ 周年を迎え、青年フェス えを行いました。 でいきます。皆さんのご 青年部一丸となり、更に ていく決意と、拡大の訴 活気づくように取り組ん 今年は本部青年部が50

【青年部長 鈴木大貴】 鈴木大貴青年部長

年6月に厚文行事として た。これからも少しづつ 方に参加して頂きまし ぶりにも関わらず多くの り組むことができ、久し 画できずにいました。 「水族館とランチ」に取 コロナ禍により行事計 昨

戦しました。 8分会を訪 さんへ青年部を盛り上げ 問し、分会・班役員の皆 また、日頃より主婦の会 迎えのことと存じます。 様には輝かしい新春をお ございます。

組合員の皆 明けましておめでとう

吉田美幸主婦の会会長

頂きありがとうございま への行事にご支援ご協力 成することができていま 企画ができればと思いま の皆様のご協力もあり達 員の皆様はじめ、組合員 年々厳しくなるなか、会 す。また、拡大月間では ではありますが、楽しい

る年になるようお祈り申 員の皆様が飛躍していけ婦の会として頑張り、会 て頂きます。 し上げ、あいさつとさせ これからも魅力ある主

【主婦の会会長 吉田美幸】



多くの絆を感じられる1 年でありますように。 今年も皆様にとって、

雛田谷康明壮葉会副会長

環境部では、

問題を引き起こしています。

トラルを目指すことを

39.3%

35. 2%

33. 3%

31.2%

31.0%

21.4%

17.3%

ギー」です。二酸化炭素を排出せず、

力エネルギーの使用割合が増加した結果、二酸

実感しました。高度経済成長期以来、急速に火

昨年は梅雨明けのタイミングが大幅に見直さ

6月から猛暑に見舞われるなど気候変動を

化炭素の排出により「地球温暖化」という環境



栗田教宣部員(左)、相澤和哉主幹(右)=埼玉県庁にて

気候変動問題 W E 學人能大學

温室効果ガス削減 埼玉県環境部取材

員と井口書記で、埼玉県 課相澤和哉主幹に話を伺 環境部・エネルギー環境 11月17日、栗田教宣部 どの環境問題について埼 玉県として取り組んでい ン層の破壊、酸性雨」な から「地球温暖化、オゾ

84. 7%

68.0%

64.9%

54.4%

44.5%

40.6%

34.8%

27.0%

26.3%

19.8%

19.7%

11.4%

2.4% 2.5%

2. 7%

温室効果ガスの排出量を 果ガス(二酸化炭素)の 料の使用が増え、温室効 動問題が起きています。 排出量が増加し、気候変 産業革命以降、 化石燃

は「再生可能エネルギー」に焦点をあて、取材 印刷会社」「風力発電」の4個所の取材を行い れている水力発電」「市と災害協定を締結した を行いました。「埼玉県環境部」「埼玉県で行わ 資源も枯渇することはありません。新年号で 環境問題で注目されるのが「再生可能エネル エネルギ 欠です。 要であり、再生可能エネ ルギーの導入拡大が不可 ギー分野の取り組みが重 理などによる「吸収量」 宣言しました。「排出を ンニュートラルの実現に を差し引いて、合計を実 量」から、植林・森林管 る温室効果ガスの「排出 は、温室効果ガス排出の 意味しています。カーボ 質的にゼロにすることを 全体としてゼロ」とは、 8割以上を占めるエネル 一酸化炭素をはじめとす

◆県として重点的に実施すべき取組

省エネの意識や関心を高める取組

省エネ家電や高効率給湯器の促進

自転車・公共交通等の利用促進

エネルギー消費の少ないまちづくり

ィスや工場での省エネ促進

環境・エネルギーの技術開発の支援

太陽光発電や太陽熱温水器等再エネの導入促進

次世代自動車の購入促進

建物の断熱性能の向上促進

みどりや森林の保全・整備

環境教育の取組み

1日に減ら

せるCO2

62g

21g

33g

82g

233g

22g

43g

193g

わからない

効果ガスを排出しない・ 用することができるエネ ルギーの総称です。 は太陽光、 オマスなど、永続的に利 力、水力、地中熱、バイ 再生可能エネルギーと 太陽熱、

風 ◆地球温暖化対策として家庭で取り組んでいること

年までに「温室効果ガス の排出量を全体としてゼ ゼロにすることはできな ロ」にするカーボンニュ 政府は2050 地域で生産できる・枯渇 どによって発電量が左右 あります。課題として、 しないなどのメリットが 導入費用が高い・天候な

置された太陽光パネルに よる土砂崩れの心配や自 される・山間部などに設

然環境・景観への悪影響 などが挙げられます。

(令和4年1月実施)

県政サポーターアンケート

埼玉県における今後の地球温暖化対策の方向性について

名雪 正昭さん 宗岡分会(大工)

回のじ人でん

ゆきまさあき) さんです。 宗岡分会 に所属しており、大工一筋32年です。 朝志和支部組織部長の名雪正昭(な

それが脱炭素に繋がる 残さずに食べる

こまめな消灯

こまめな節水

適切な冷暖房設定

不要時の主電源オフ等

公共交通・自転車等の利用

太陽光発電や太陽熱温水器の利用

2 |冷房を使う時間を1時間減らした

4 部屋を出る時は、明かりを消した。

他のことをする時は、テレビを消した。

5 買い物をするとき、レジ袋を貰わなかった。

7 お風呂は冷めないうちに、みんなで続けて入った。

6 お湯や水を流しっぱなしにしなかった。

9 出かけるときは水筒などを持って行った。

10 出かけるときに、車を使わなかった。

8 ご飯やおかずを残さず食べた。

エコライフDAY・WEEK 埼玉2022チェックシート

部屋の温度が28度ぐらいになるように冷房を使った。

エコドライブの実践

低燃費車の購入

窓の断熱改修等

みどりを増やす

何もしていない

HEMSの設置

設問

その他

高効率給湯器の購入

エコバック・マイボトル等の使用

冷蔵庫の使用工夫 (詰めすぎない)

紙・飲料容器等のリサイクル

省エネ性能の高い家電の購入

「住宅用太陽光発電

から意見を聴き、

県政に

ター」の取組みを行って 反映させる「県政サポー

も対応しながら、発電電 ネルギーの割合を、20 する目標を掲げました。 50~6パーセント程度と 度、2050年度には約 は約3~3パーセント程 トから、2030年度に 19年度の約18パーセン 力量に占める再生可能エ 国ではこうした課題に

ギーの導入拡大に取り組 共生した再生可能エネル 庭や事業者などを対象 あ に、安心・安全で地域と は「住宅における省エ んでいます。県民向けに 埼玉県においても、 んしんモデル協働事 再エネ設備導入補 「住宅用太陽光埼玉

ネットを活用して県政の 課題についてサポーター

組んでいます。 素化設備整備補助」「県 けには「エネルギー脱炭 サポート事業」などに取 電事業補助」などを取り 民あんしん共同太陽光発 り組んでいます。 埼玉県では、インター 企業向

温暖化対策の方向性につ

玉県における今後の地球 アンケートによると「埼 います。県政サポーター

いて」の回答は右表のよ

うな結果でした。

んでいる「みんなででき 最後に埼玉県で取り組

を残さず食べた」には、 ましたが「ご飯やおかず とは普通に考えて分かり

> ることが重要です。 ひとりが地球環境を考え

栗田伴春】

用」などの項目があるこ 自転車、バス、電車を利 家用車に乗らず、徒歩、 る・エコライフDAY」 した」「出かける時は自 てもらいました。「室温 のチェックシートを見せ 甪 ば山となる」です。1人 した。理由を聞いてみる さな事でも「塵も積もれ れるとのことでした。小 ず、二酸化炭素が排出さ 却処分しなくてはなら と、残してしまったら焼 「何でだろう」と思いま

28度を目安に冷房を使

再生可能エネルギーの

ーセント、

風力発電でも

太陽光発電・ 風力発電

記と

な魅力と言えるでしょ 供給できることが、大き

太陽光発電

での発電可能率は約12パ

次の世代へ繋げるため

電力地産地消を目指し

ー)があり、

以下の水力発電をそう呼 うものがあり、新エネ法 呼んでいます。 トをマイクロ水力発電と つに、小水力発電とい マイクロ水力発電は1 100キロワット以 約20~30パーセントであ

繋げたい人々の心が、こ の事業を実らせます。秩 ありました。自分たちの 道を上り、もう道がなく 父市荒川にある、「陽野 故郷を愛し、次の世代へ なった所にその発電所は ふるさと電力株式会社

建設コストや工期も抑え られます。 のように、自然環境を変 電は平均して60パーセン えてしまうこともなく、 トになると言われていま るのに対して、小水力発 ダムなど大規模発電

秩父の山の奥、急な坂

あります。季節や時間帯

に関係なく、

電力を安定

多い日本においては、設

設置可能なので、河川が

メートル幅の用水路でも

置可能な場所が、無数に

地を取材しました。 部長江田治雄氏を訪ね、 発電所です。 が運営する、 月17日(木)3人で現 秩父寺沢川 取締役事業

川までの渓流です。林道 生かし、環境に優しい発 秩父中央線小滝橋の真下 電所の出力は50キロワッ ト、100世帯分を発電 します。寺沢川は秀峰 「熊倉山」(1426メ この自然豊かな地形を トル)を源流とし、荒

> しました。それは法的な 解決しこの発電所を建設

5月25日運用が開始され 万円をかけ、2021年 本製で、総工費8000

取水口(コアンダ 課題です。

送水されます。水車はス は、貯水タンクにより水 口ベニヤ製、発電機は日 メートルほどのパイプ 0メートル、高低差85メ ・トル下流の発電機へと 400ミリ 長さ70 も許可がいります。

量が調節され、

るようになってしまうの 助がなくなると、

江田氏は色々な課題を

橋などの構造物を設置す ければならないことや、 使用の許可を、取得しな り、河川管理者から水利 河川法によ かもしれません。

ることもできません。ま

県のもので、木を切るに す。20年間の売電価格補 資回収に時間がかかりま 量自体が少なく、初期投 言われていますが、発電 は50年以上稼働できると ないため、導入されやす では利害関係はほとんど 漁業権が絡みます。そし い状況です。小水力発電 て法的な規制や申請も少 て川の周りの山は、埼玉 太陽光発電や風力発電 小水力発電に比べ 廃止す

上場屋上に太陽光パネル

川島町と災害協定締結

利用に関する協定書」を 町との間で「災害時にお 役、栗田教宣部員、井口 締結した、紅屋オフセッ ける避難場所などの施設 発電設備を設置し、川島 ンド アシュラフ フセ 総務部長と、六原ムハマ 会社のグループ会社で印 屋ホールディングス株式 書記で取材しました。紅 ト株式会社を藤原担当2 イン製造本部長に話を聞 刷会社です。 11月15日(火)太陽光 本社石井塁

取水口から発電機へと送水するパイプ

の屋上に売電用に540 2013年に自社工場

353キロワットの

トイレ等の水回り設備使 により停電時の照明及び 施設及び給水ポンプなど

置コストを回収するまで

デメリットとしては設

枚の太陽光パネルで15 6キロワット発電の

設などではエネルギー供 光パネル648枚を追加 20年10月に新たに太陽 設を整備するため、20 な再生可能エネルギー施 の避難施設へのエネルギ 制すると同時に、災害時 給の確保が課題になって を踏まえ、地域の避難施 や近年の台風などの災害 の温室効果ガス排出を抑 います。このため、平時 -供給の機能発揮が可能 近年、東日本大震災時 2020年10月5日に

施 した。 削減は年間118トンを 000キロワットアワー 見込んでいるとのことで になり、CO2の排出量 年間の発電量は20万4

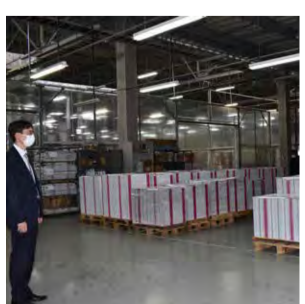
害が発生した場合に「一 時避難及び収容のため」 において地震など自然災 た。この協定は、川島町 協定書」を締結しまし 所等の施設利用に関する は川島町役場において 「災害時における避難場

場所」「再生エネルギー

施設を提供するもので 用」について川島工場の

物資有配拠点としての

池2台で64キロワットア 発電容量を確保し、蓄雷 ワーを保有しています。





災害時に避難場所となる川島工場の倉庫



ネルギー源になりうるの出来れば、有効な再生可出来れば、有効な再生可 することで、初期投資を 昔から水車を利用してき た経験と、法的な整備を しかしながら、はる

道の圧力を利用した、マ います。 イクロ水力発電を進めて ではないでしょうか? 埼玉県でも自治体が水 【黒目川 【中央 亀山章】 西川隆義】

【黒目川

藤原忠夫】

マイクロ水力発電による発電装置=日野ふるさと電力(株)

般社団法人日本風力

の直径を大きくすること

きます。

茨城県神栖市に

海風を利用した巨大風 の風力発電施設 車

の総発電量から考える ットは、太陽光発電と違 と、0・9パーセントと る計算になります。 り)から換算すると、約 帯当たりの全消費電力4 5基となっており、一世 432キロワット/年 ると、日本の風力発電の 発電協会発表の統計を見 いう数字が出ています。 185万世帯をまかなえ 資源エネルギー庁資料よ 風力発電の一番のメリ 万キロワット 風があれば24時間発 2 6 0 日本 で、より多く発電するこ

きるのも、大きなメリッ 線に沿い北上すると、 ないことや、 きく影響することがあげ 起こす騒音・振動、 メリットとしては風車が トの一つと言えます。デ 洋上に設置することがで るところが多いですが、 今は海岸に設置されてい ス費用が発電コストに大 により発電量が一定では 千葉県銚子市から海岸 メンテナン 風量 多

くの風車を見ることがで

電できることです。

とができ、施設面積が増 ました。 アームを、 電機が稼働しています。 営する、波崎ウインドフ は14ヵ所、43基の風力発 エコパワー株式会社が運 波崎地区にある、コスモ (月)4人で取材に行き この施設は1250キ 11 月 14 日

のしかかる生産コスト 助金次第で継続不 可

ロワットの発電機が12基 6人で管理しています。 機はリモートにより遠隔 あり、合計15000キ 2020年7月廃止・撤 00キロワット2・基、 監視されており、12基を っています。 ロワットの発電能力を持 1988年12月、波崎 (設備容量6 全ての発電 いる、 去済)が稼働開始し、

渡せる位置に設置されて 004年3月、波崎ウィ 強い風があり、12基中10 所の江畑所長に、設備と で、同社東関東管理事務 ンドファームが稼働開始 基だけが稼働していまし した。この日は海からの 風力発電の現状を伺いま しました。12基全てが見 木製の展望台の上



世界的に注目される洋上風力発電

ことです。

とのことです。

る電力の、 買取期間は、 題が重くのしかかりま 電にも、生産コストの問 いていないのか?風力発 なぜ故障した1基は動 風力発電から得られ 一定の要件を満たし 固定価格での 20年と決ま

ウインドファームのもとで説明を受け 剰分は失われてしまいま 0パーセントの場合、余 れますが、自家消費用で 合は自社で使用する必要 あることです。 は消費せず、蓄電も10 の期間使い続ける必要が 発電分全てが売 売電の場

は故障して止まったまま た。どうやら1基がメン テナンス中で、 もう1基

とのことで、回りだしま けられています。 した。発電された電気 め無理やり止めておくよ 中の1基は、風が強いた 止します。メンテナンス 超えると、自動的にブレ トル、総高さ95・5メ 電線に送られ、全国 い、変電所から東電の送 ·キがかかり、運転を中 ドイツ製の発電機 地中ケーブルを伝 回転させた方が安全 風速が25メートルを ルの巨大な風車で 羽の直径が62メー ス届

地は鹿島灘に面してい 問いに江畑所長は、「当 なぜ鹿島灘に43基も風力 さまで打込んでいます。 発電所があるのか?その 本の杭を12メートルの深 風車を支える基礎は16

か月しかありません。修 この発電機から得られ ナンス費用も出ないとの 取れないのです。メンテ 理して稼働させても元が 買取期間は、あと1年3 3月に稼働を開始した、 っています。2004年 電力の固定価格での 鹿島港があるから」との 地であること、また、 め、大型船が停泊できる まま船で運んでくるた ッパ製で、大きな部品の 電機はほとんどがヨーロ て、 ことでした。 した風況に恵まれた好適 年間を通して、 夏でも良い風が 安定 発

定した事業継続は難し

の買取制度無しには、安 の技術では、固定価格で です。しかし、これまで

れてきて、一基あたりの

い。救いは技術が確立さ

発電能力が向上している

=コスモエコパワ

として風力発電は、確かていることで、その方法 能エネルギーが大事だと分かったことは、再生可 いうことは、誰もが解っ 今回の風力発電取材で 無限のエネルギー 源

の耐用年数が過ぎたときす。また、太陽光パネル テナンスの費用も発生し 題化されることが想定さ の処分について、社会 ルの定期的な清掃やメン れています。太陽光パネ 云問

通して利益に貢献するの みならず、コスト削減を ネはCO2排出量削減の くれました いきたいです」と語って で、積極的に取り組んで 最後に「省エネや創エ

【宗岡 栗田伴春】

ます。



川島工場屋上にある合計 1188 枚の太陽光パネル

【黒目川 西川隆義】 【根岸 岩渕信雄】 【中央 亀山章】 坂本武夫】

るという風は吹くのか?

風力発電に、地球を守

未来がかかっている。 生可能エネルギー利用の な発電環境の構築に、再 こと。洋上設置で大規模

埼玉土建一般労働組合朝志和支部機関紙 埼玉土建一般労働組合朝志和支部機関紙 (7) 第211号 2023年1月1日 第211号 (6) 2023年1月1日





チコちゃん 12歳 おばあちゃんになりました これからも散歩しよう 宗岡分会 秋山安生さん

ふたばちゃん(ロップイヤー) ふさふさの毛で 手触りがいいです

根岸分会 岩渕満久さん



ペコちゃん 12歳 ジャンプが大好き お茶目です

和光北分会 高林比呂子さん

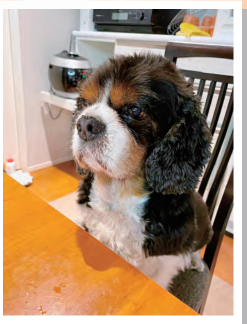
Love My Family すてきな家族



幸(こう)ちゃん 5歳 5年前に朝霞市某所で大けが をして捨てられていました 中央分会 田中稔さん



フクちゃん 普段はおとなしくよく甘えます 朝はフクちゃんが起こしてくれます 花ノ木分会 山本光子さん



マックスちゃん 12歳 (キャハ゛リア キンク゛ チャールス゛ スハ゜ニェル) 5歳の時に里親になりました 家族と一緒に食事を待ちます 📬 さくら草分会 林ハルさん

全国有数の小麦の産地で

町6-11-12にある「武

今月は埼玉県志木市本

うどんがあります。

埼玉が誇る文化の一つ

月ご紹介します。

うありませんが、実家の らのお寺です。実家はも が集まる一角で、先祖か

うどんっさダベよう!!

どん屋を、 埼玉県内でお薦めのう 意外とうどん屋を見 今月号から毎

どんが振舞われていまし れ正月慶事といえば、う なんと全国第2位!盆暮 もあり、うどん生産量は そう言えば街の中 鰹出汁が絶品の醤油味で どんです。 麦香る噛み応えのあるう 豚バラと長ネギ、玉ねぎ のお薦め肉汁うどんは、 付けて食べます。この店 蔵野うどんとは、温かい 蔵野うどん和」です。 が入り、玉ねぎの甘さと つけ汁に冷たいうどんを 毎日手打ちされた、 武蔵野の地粉を使

夏の舟運いろはうどん 月11日開店しました。 は、マンゴー入りです。 根おろしと一緒に食べ うどんの「みみ」が乗っ で修業し、2020年6 ていたら当たりです。 川島町の名店「庄司」 鬼おろしうどんや、

中央



夏には、ザクザクの大

噛み応えある「肉汁うどん」=武蔵野うどん和

下の「彦さん」が看てい 亡き母の引き合わ

七回忌法要のため青森ま

10月の連休に亡き母の

は弘前市の曹洞宗のお寺 で行って来ました。お寺

寄せていました。 帰ってきました。私の母 頃に早期退職をして実家 ました。彦さんの母(叔 は実の息子達より信頼を 母)も私の母と同じ歳で で母の面倒を看るために 人暮らしのため、神奈 県警察を50歳を過ぎた た。コロナ禍で三回忌に 会って以来だったので、

泊予約。少し観光もでき 弘前駅前のホテルに4 んのテレビ放映で有名に とても残念でした。 次の日、吉永小百合さ

隣町のいとこと私と6歳

は実家でしばらく一人暮

弘前にあります。生前母 部落にお墓がありお寺は

らしをして、その面倒を

までに法要を済ませ、 警備会社の仕事の打ち合 参りも済ませて実家に報 ます。日曜日の朝、 告に行きました。 わせで会えませんでし あいにく「彦さん」は 墓 せました。

域になった弘前市内の道 ックリです。合併して広 路工事の交通警備員とし て「彦さん」が誘導して しばらく行くと途中ビ

ットし、雨の道路を走ら くために、カーナビをセ なった「鶴の舞橋」に行 ッパを着てヘルメットを ていたら絶対に気が付く かぶり一瞬でも脇見をし いたのです。 雨の中でカ

弘前市内を車で運転しな ことはなかったでしょ も「彦さん」も気づいて う。奇跡です。カミさん いませんでした。広域な 然としては片づけられな と今でも思っています。 母が引き合わせてくれた きませんでしたが、亡き 会いでした。仕事中だっ がら一瞬のできことを偶 たため、少ししか話はで い、何とも神がかりな出

はるチョン

公道を走れます。 原付登録済なので、 ナンバープレートが付いていました。

廣田

部あて締切: 二五日消印

②スケート、フラッペに

で5名に図書カードを進呈

テレビ放映で有名になった「鶴の舞橋」 ①水辺にすみ、「ひ - タテのカギ -

②輪島や函館が有名。

志木 ⑨これを見て運勢を判断 ロレスラー、…・テーズ ⑫力道山とも戦った名プ ⑪白・黒・茶色のネコ ⑦場内…、交通… ⑥表現が大げさ。…な人 ①喜んで声をあげること 「椿象」と書く虫 - ヨコのカギ -宛先:支部教宣 止解者には抽選

④童話劇「青い鳥」の作

③アフリカにすむ偶蹄類

者でノーベル文学賞も受

⑧カッコいいと言われる

⑤受験期を前に進学…

⑩情報源という意味です

②屋根の上にあり、 ⑪多角形の隣り合わない い。愛称は…さん ⑮クリスマスに来てほし ⑬一覧表です を見ます 一つの角の頂点を結ぶ線 風向 朝

⑤小説家をこうも言いま

といえば、…コート ④映画「カサブランカ」

1919年に発行され ⑥茶室、柔道といえば た有名な記念切手「月に ⑱北極と南極は90度です

②威…、権…、虚…

す

い」とも呼ばれる小鳥

当選者は、発送を持って代えさせて頂きます。 応募は完成はがきで申し込んでください。

田澤達好】