

広報

ただみ

8
2014 月号
No. 531
平成26年8月10日

只見の民具は「地域の宝」

.....2~3

只見町消防団

消防操法大会で好成绩..... 4~5

只見線トークイベント ほか..... 10~11

町の話..... 12~13



保育所のよい子のみんなと
一緒に楽しく遊んだよ!



只見町キャラクター
ブナりん



只見の民具は「地域の宝」

▲ 現在、収蔵庫に分類ごとに整理され保管されている民具

6月、只見町は雄大な自然とそれをよりどころにした人々の暮らしや文化が評価され「ユネスコエコパーク」に登録されました。只見町の雄大な「自然」は家の周りを見渡すだけで感じると思いますが、今回は普段の生活ではなかなか感じられない只見の文化「民具」についてとりあげてみたいと思います。

そもそも

「民具」って何だろう？

今は生活に必要なものはお店に行けば買えますが、昔はお店も少なく衣・食・住や農業など生活に必要なものはほとんどを自分で手作りをしました。民具とは人々が生活の必要性から製作し、使用された用具の事で、一般的には機械によって大量生産された製品は除かれます。

只見の民具は

「国重要有形民俗文化財」

只見町の民具2333点は「会津只見の生産用具と仕事着コレクション」として平成15年に国重要有形民俗文化財に指定されています。国重要有形民俗文化財は、国が衣服や器具など有形の民俗文化財のうち、特に重要なものを指定するもので、只見の民具は国から重要なものであると認められているのです。

只見の民具収集

只見町の民具は昭和40年代から収集をはじめ、現在その数は1万点を超えました。収集した民具は、民具を使っていた人や作った町民が一点一点清掃し、写真を撮り、民具の情報を整理カードにまとめる作業を行い、この方法は「只見方式」として有名になりました。



▲ 現在も収集・整理を行っています

— 民具を伝承・活用する人材を育てる — 人材育成ダイヤモンドプラン事業

民具には暮らしの知恵と技術が集約されていて、只見の民具は文化遺産として多くの活用法が期待されますが、民具を実際に使用したり作ったりした世代も高齢となつていきます。ダイヤモンドプラン事業では只見の自然とともに育まれた知恵と技を後世に伝える人材を育成します。



▲「只見の民具収集の歴史」を熱心に聞く受講生

6月23日に第1回目となる講座を只見振興センターで行いました。この講座に参加する9名の受講生には、2年間只見の民具について学んでいただき、現在計画が進行している「民具収蔵展示施設」で将来的には民具の実演や解説、体験活動などをしていただく施設のサポーターになっていただく予定となっております。

受講生は開講式で「民具を使った事が無く、以前から使ってみたかと思っていた」「現在、収蔵庫に保管されているだけの民具がもったいないと思う。この講座で勉強をして只見の民具を有効活用できるようにしたい」など意気込みを話されました。

〈第6期生が取り組む講座の内容〉

平成26年度	講座内容
第1回	・開講式 ・講演「只見の民具収集の歴史」
第2回	・講演「只見の民具の魅力」
第3回	・只見方式を学ぶ1 「民具保存活用運動と民具カード」
第4回	・只見方式を学ぶ2 「仕事着の仕分けの実際に挑戦」
第5回	・視察研修 民具活用先進事例
第6回	・ユネスコエコパーク関連講演会 「エコパーク関連事業等の取り組み」「只見の民具の今後」
第7回	・松下政経塾宿泊研修(神奈川県)
平成27年度	受講生が主体となり講座内容を構成

新たな「民具収蔵展示施設」の整備

現在1万点を超える民具のほとんどは、収蔵庫(旧朝日公民館)で管理・保管をしていますが、こんな貴重な只見の民具は人の目に触れる事もほとんどなく保管されているだけになっています。この只見の民具の有効活用を図ることを目的に、将来的には民具の展示館を建設する予定です。展示館の建設には、今後町民の皆さんからもご意見を頂きたいと考えておりますので、皆様のご協力をお願いします。



▲ 現在民具が管理・保管されている収蔵庫



ポンプ車操法の部
初優勝の快挙!!

7月6日(日)、福島県消防操法南会津地方大会が南会津町のだいくらスキー場駐車場で開催されました。

大会には、郡内の町村消防団が出場し、ポンプ車操法と小型ポンプ操法の2部門で日頃の訓練の成果を競い合いました。只見町はポンプ車操法の部「優勝」、小型ポンプ操法の部「準優勝」という好成績をおさめ、特にポンプ車操法の部「優勝」は記録に残っている昭和48年以降、初となる快挙となりました。

県消防操法南会津地方大会

小型ポンプ
の部

準優勝

小型ポンプ操法の部



補 欠
馬場 正英

指揮者
馬場 大輔

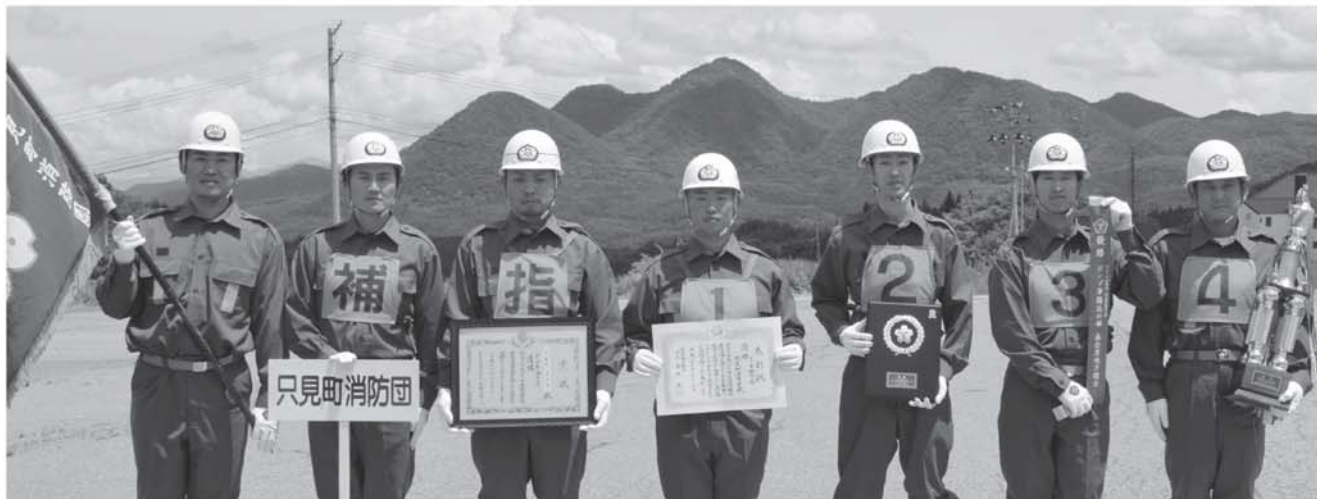
1番員
長谷川佑樹

2番員
矢沢 悟

3番員
五十嵐 徹

補充員
三瓶 大樹

ポンプ車操法の部



補 欠 補 充 員 指 揮 者 1 番 員 2 番 員 3 番 員 4 番 員
 河原田友成 菅家 大和 五十嵐健司 目黒 達矢 新国 透 藤田 暁嗣 目黒 康弘

只見町消防団

ポンプ車
操法の部

優勝



今回の素晴らしい成績は、5月中旬から40日間という長い間、毎晩一生懸命に訓練に取り組まれた選手の皆さん一人一人の努力の結果です。

優勝した「ポンプ車操法の部」の選手は、8月24日に福島市の県消防学校で開催される県消防操法大会に南会津郡代表として出場するため、現在も練習に励んでいます。町民の皆さんの温かいご支援とご協力をお願いいたします。

8月24日(日)に

県大会!



六角精児さんが魅力を語る

7月17日、東京都千代田区の大手町サンケイビルでJR只見線の魅力を語るトークイベントを只見町の主催で開催しました。トークイベントには鉄道好きとして知られる俳優の六角精児さんとお笑い芸人のダーリンハニー吉川さんが出演し、全国屈指のローカル線として只見線がどれほど素晴らしいのかを只見の自然の素晴らしさと共に来場者楽しく話して頂きました。



▲只見線の魅力を語る六角さん(右)と吉川さん

また、会場では只見線のうちわやステッカーなどの只見線グッズをプレゼントしたほか、南郷トマトジュースやマトンケバブなど只見の名物をふるまうなど町のPR活動も行いました。



▲来場者は只見線のさらなる利用を誓いました

柏まつりに今年も参加

6月28日、柏市の「道の駅しょうなん」で只見町の臨時アンテナショップを開設しました。これは風評被害対策の一環として3年前から行っているイベントで、今回は只見名物「味付けマトン」のふるまいやユネスコエコパーク、只見町のキャラクター「ブナりん」のPR活動を行いました。マトンのふるまいでは行列ができ、食べた人か



▲ブナりんは柏市でも子どもたちに人気です

ら美味しいという感想が多く聞かれました。7月26日に行われた柏まつりの柏おどりコンテストには、只見チームとして踊りの団体などから24名が参加されました。とても暑い中でのコンテストでしたが、只見チームはともままとまりのある踊りを披露し昨年より順位をひとつ上げました。



▲猛暑の中、素晴らしい踊りを披露されました

只見線を現地視察

赤字線を支援する議員連盟

7月1日、国会議員による「赤字ローカル線の災害復旧等を支援する議員連盟」の視察団8名が只見線の視察に只見町を訪れました。

只見駅前で、只見線再開通の必要性について、町長や町民の方々が訴えると、視察団は「我々も只見線の復旧に全力で取り組んでいくので皆さんも引き続き頑張ってください」と話されました。



▲視察団をのぼり旗で歓迎しました

推進協議会を発足

只見ユネスコエコパーク

7月10日、朝日振興センターで、只見ユネスコエコパークについての課題協議や情報発信を行う推進協議会を発足しました。この日は、第1回目となる会議も行なわれ、8月3日にエコパーク登録記念シンポジウムと祝賀会を開催することを決めたほか、今後の取り組みなどについての意見交換も行われました。

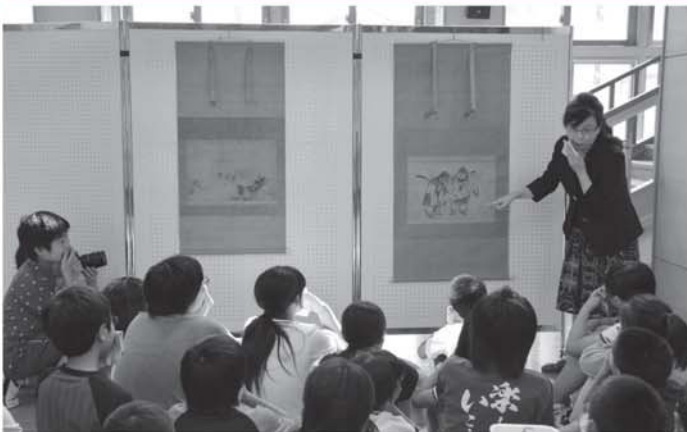


▲委員からは様々な意見が述べられました

水墨画教室

只見小学校で

7月15日、只見小学校で水墨画教室が行われました。これは、室町時代の水墨画家「雪村」の作品を通して水墨画の魅力を子どもたちに伝える「墨魅プロジェクト」事業で、授業ではまず水墨画の歴史を勉強した後に実際に筆と墨を使って水墨画の描き方を学びました。児童たちは普段は体験出来ない事に戸惑いながらも楽しそうに取り組んでいました。



▲雪村の貴重な500年前の水墨画を見る事ができました

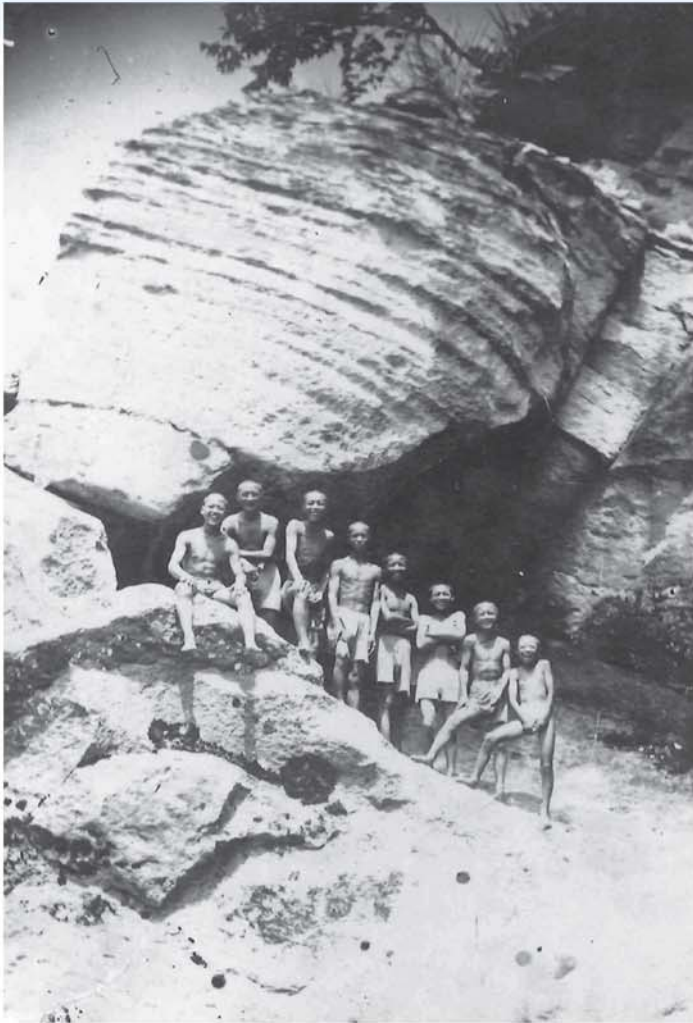
ホンダ「ASIMO」特別授業

明和小学校で

7月16日、明和小学校ではホンダ「アシモ」の特別授業が行われました。これはホンダが「夢」と「あきらめない気持ち」から誕生させたロボットのアシモを活用して子どもたちに夢や希望を膨らませて欲しいという思いから行っている事業で、アシモがダンスやサッカーなどする様子に児童たちは「凄い」「面白い」と感激していました。



▲アシモに「これからも進化して欲しい」と授業の感想を伝えました



▲八木沢の五礼橋下の岩場での記念撮影

遠い昔の夏休み

この写真は、八木沢の五十嵐 恵子さんからお借りした約80年前の写真で、只見の夏の様子が記録された大変貴重なものです。この写真についてお話を伺ったところ、この頃はカメラはほとんどなく、会津若松市で写真の勉強をしていた人がお盆に帰省され撮影したものではないかとの事でした。プールも無かったので子どもたちは川が絶好の遊び場だったそうです。



▲夏になると男の子は叶津川で泳いだそうです



▲避難放送を聞きわけ集会所へ避難

水 小川地区で 害を想定した避難訓練

7月6日(日)、小川地区では水害を想定した避難訓練を実施しました。約120名の住民が参加し、洪水や土砂災害発生時にスムーズに避難をする事が出来るかを区の役員や消防団の誘導のもと実際に集会所へ避難して確認をしました。昨年に引き続いての訓練で、毎年繰り返し行う事で防災意識の向上を目指しています。

小 郵便局 学校にサッカーボールを寄贈

只見町の郵便局では、ワールドカップで使われたサッカーボールのレプリカを町内の小学校にプレゼントしました。これは、ゆうちょ銀行がワールドカップのスポンサーとなっており、全国の郵便局が地域の小学校にボールを寄贈しているもので、只見郵便局では6月27日に只見小学校を訪れ、渡部局長から児童を代表して目黒 拓海君にサッカーボールを手渡しました。



▲渡部局長からサッカーボールを受け取る目黒君

ブナセンター講座

「只見地域のヒメサユリの分布と生態」

6月21日(土)



ブナセンターの企画展「絶滅危惧種ヒメサユリのすべて」に合わせて首都大学東京・客員研究員の大曾根陽子氏を講師に招きブナセンター講座を開催しました。大曾根氏は、町の「自然首都・只見」学術調査研究助成を受けて、ヒメサユリの調査研究を行っており、講座ではその成果を発表されました。

まず「ユリ」とは一体どんな植物なのか説明があり、日本で咲くユリは5つのグループに分けられ、特にヒメサユリやヤマユリが属するグループは、ほとんどが日本固有種で、アジア地域と日本の一部地域にしか見られないそうです。そんな日本のユリの中でも、ヒメサユリは、日本海側の雪が多い地域に咲き、只見町は、ヒメサユリの生育地のほぼ南限で浅草岳や、定期的に刈り払いが入るスキー場などに生育し、可憐な花を咲かせる姿が、町内の高地から低山地までの広い範囲で見られます。

多雪地に生育するヒメサユリは、初夏にその花を咲かせ、他のユリが盛夏から晩夏に花を咲かせるのに比べて開花が早く、春の雪解けとともに芽吹いてから1カ月ほどで花を咲かせます。なぜ早く開花するかというと、翌年に咲かせる花芽を秋のうちに作ってしまうからです。それに比べ、ヤマユリやオニユリなど、雪が降らない地域にも広く分布するユリは、その年の春に芽を出してから花芽を作ることでした。これは夏の短い多雪地帯で生き残る為だと考えられます。



▲当日は町内外から35名が参加

只見町には、「自然の生育地」と「定期的に刈り払いが入り管理された生育地」の2箇所があり、人の手により管理されているヒメサユリは全体的に大型になり、花つきも良くなりますが、果実に虫による食害が起きやすいなどのデメリットも確認されているそうです。

自然観察会

「開花中のヒメサユリの自生地を訪ねる」

6月22日(日)

企画展に合わせた自然観察会では、はじめに、間近でヒメサユリ見ることができる百合平で、開花中の花を観察し、香りなどを楽しみました。ヒメサユリは、種子がまかれた翌々年に初めて1枚だけ葉が出ます。ゆっくり時間をかけて成長し、花をつけるまでには5年以上かかる花です。観察会では1枚葉の状態、複数葉の状態など成長の様子をじっくりと観察することができました。

続いて、入叶津の人手の入らない自生環境で咲いているヒメサユリを見に行きました。雪どけの遅い川岸の草地の中に数本のヒメサユリを見ることができました。雨が降る中での観察会となりましたが、可憐なヒメサユリの花を楽しむことが出来ました。



▲ヒメサユリの花



▲雨の中16名が散策しました

広報たのみ診療所

朝日診療所
医師 若山 隆

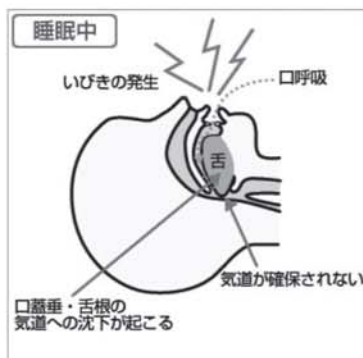


「いびきがある人要注意！ 睡眠時無呼吸症候群について」

みなさんこんにちは！朝日診療所の若山です。また夏がやってきましたね。日中、屋外で作業する方は熱中症をさけるためにこまめな水分摂取と適度な塩分補給に心掛けてください。

さて、今回は睡眠時無呼吸症候群についてお話ししたいと思います。文字通り眠っている間に呼吸が止まってしまう病気です。原因はいくつかありますが、一番多いのは肥満です。のどについた脂肪により、のどが閉塞してしまうのです。痩せていても、生まれつきあごが小さい方で起こる場合もあります。

症状は「大きないびき」「いびきの途中で呼吸がとまる」ことです。眠っている最中のことなので、本人よりご家族が心配されることが多い



です。その他、眠りが浅くなってしまうため、日中の強い眠気が起こります。

仕事中や、他人と話している最中に眠ってしまう場合や、座って一

時間の読書が眠気のため困難な場合は要注意です。

睡眠時無呼吸症候群では、夜中に繰り返し酸素不足がおきてしまい、体にも大きな負担がかかります。血圧があがり、心筋梗塞や脳梗塞が2～



3倍に増えるという研究結果があります。居眠り運転による交通事故も怖いのです。

診断は寝ているときの鼻・口の空気の流れ、体の酸素量を調べる機械を取り付けて行います。簡単な検査は自宅でも行うことができます。朝日診療所で手配できますので、気になる方はお問い合わせください。

治療は睡眠中に特殊なマスクをつけたり、マウスピースを作成したりします。でも一番は痩せることです。

地域おこし協力隊として vol.4 地域おこし協力隊 末谷 広大

「まだ見ぬ14期生・・・」

7月19日(土)、20日(日)に千葉県柏市、東京都新宿区にて只見高校の説明会を行ってきました。前年度に比べ、参加者が倍以上に増え2日間で総勢30名近い方が只見高校の、そして只見町山村教育留学制度の説明会に参加されました。

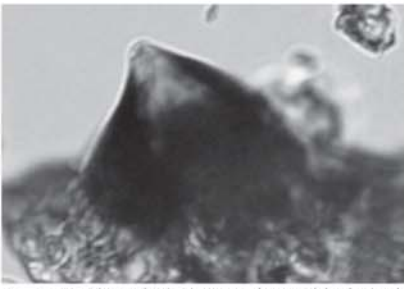
平成26年度山村教育留學生の13期生として只見町に来てくれた生徒は15人。ましてや今年の留學生希望者はもともと20名ほど、募集に間

に合わなかった方を入れればそれ以上の数になります。来年度の14期生の募集の時は、「いったい何件の申し込みがあるのだろうか？」などと考えています。今後、多くの高い志を持った町外の生徒が只見という土地に入ってくることで、只見町の生徒と刺激しあい切磋琢磨し、お互いが「只見でよかった。」と思えるような場所を作っていきたいです。

只見の歴史を探る④

古い時代の
自然環境を知る

発掘調査で掘り出される土壌の中には、土器や石器のほかに、目に見えないくらい微小な花粉の化石やイネ科の植物に含まれる植物珪酸体の化石が混じっています。近年の町の発掘調査では、この花粉や植物珪酸体の化石の分析を行っています。これによって只見地方における古い時代のおおよその気候や植生が推定できるからです。昔の環境を調べることを環境考古学とい



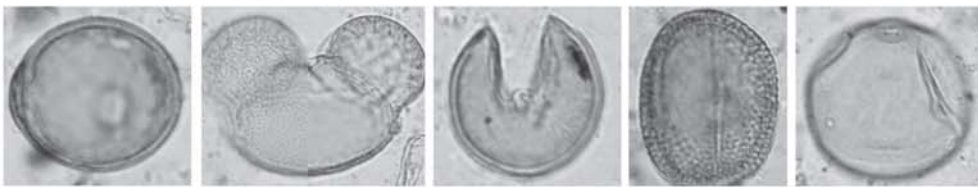
▲ イネ科の珪酸体化石(黒谷館跡遺跡出土)

い、これらのデータを分析することによって、古い時代における自然環境と人間生活との関わりを解明することができるようになります。

小林の七十蒨遺跡では、弥生時代初めの土器にイネの籾の痕跡がある籾痕土器が発見されています。そこで、ここの土壌中か

らイネの花粉や珪酸体が発見されれば、只見町でも二千年以上前から稲作を行っていたことがより確実になると考え分析を行いました。しかし遺跡地は伊南川が氾濫して堆積した砂質土壌であることから、微小な化石は流出しているようで良好なデータを得ることはできませんでした。

一方、黒谷館跡遺跡の堀跡からは、イネ科のほかに、ブナ属、スギ属、マツ属、アズキ属、ベニバナ属、ソバ属の花粉の化石や多数の種子が出土し、学術的に価値ある場所となりました。堀跡の堆積層は、一番深い層が十六世紀(室町時代の終わり)で、浅い層は江戸時代から昭和時代初期と推定されました。この中でスギ属については、深い層から浅い層に向かって増加傾向にありました。つまり時代が下るにつれてスギの植林が増えていったものと考えられます。ブナ属やマツ属は、各層とも比較的一定の量が検出されました。こ



▲ 左から、ブナ属、マツ属、スギ属、ソバ属、イネ科の花粉化石(いずれも黒谷館跡遺跡出土)

のことから黒谷館跡付近では室町時代の終わりから江戸時代初頭においては、現在と似た

森林植生だったことがうかがえます。ただし、スギ属については現在よりも少ないと推定されました。興味深いことは、一番深い室町時代の終わりの層にアズキ属やベニバナ属が検出されたことです。また、ソバ属などもみられました。つまり、黒谷館が使われていた時代には、イネ科のほかにアズキ属、ベニバナ属、ソバ属などが栽培されていた可能性が高いことがわかりました。ソバは現代でも栽培されていますが、一番浅い層ではソバ属はほとんど検出されませんでした。

さらに、堀跡からは、植物種子が二七個も発見されました。オニグルミ、ヒメグルミ、モモ、スモモなどの種子の殻で、当時の食生活がしのべれます。

今後このような分析データが集積されることによって、只見町における古い時代の自然環境を推定することができるようになると思います。



町民文芸

只見短歌会

六月詠草

大塚栄一

指導

娘逝きしが諾^{うべな}へ切れず立つ窓辺梅雨の晴れ間の風荒ぶなり

五十嵐夏美

かもしかは雪間の細き冬の芽を幾百食めば腹の満つるか

小倉キミ子

この夏も袖と裾丈詰め直し透析の夫に。パジャマを渡す

新国由紀子

めだかの子産まれしと言ふ若きらに老眼鏡をかけて交はる

馬場 八智

無表情にわが手に痛み注射する医師の横顔睨む^{にら}こと見つむ

渡部ゆき子

初孫の給料貰ひし記念にと植ゑし牡丹に黄の花の咲く

関谷登美子

薬草のどくだみ摘みつつ清楚なる花の白きに手元にぶるも

目黒 富子

頬被りとりて温みの未だ残る手拭ひ裂きてトマトを結はふ

渡部ヨリ子

忙しく時過ぎゆけば毎日の予定も終ると我に言ひ聞かす

新国 洋子

夫逝きてはや一周忌遠くより集ひし子らとの話は尽きず

(出詠順)

只見俳句会

七月例会

目黒十一

指導

荒し田に野菖蒲の花すくと咲き

リウコ

うかうかと過せば速やし大暑とや

梅雨晴れや修学旅行の墓碑参り

信

ハンカチの絵の中にある櫛の森

順子

村繋ぐ橋の消えゆく夕立かな

田草とる田面一望人を見ず

恒夫

栗の花ただ黙々と鉞を引く

都

一面に青田の色となりにけり

燧ヶ岳の大眺望や山開
心地よき耳刀^{みまとう}の剃り半夏生

吉児

金婚夫婦箸先はげて冷奴

一穂

食卓は野菜づくしに夏至の朝

初生りの小玉スイカや薫を敷く
道沿いにマリーゴールド一直線

修一

万緑や父に似ぬ子の飲みっぷり

敦子

川蝉の声の近くに畑仕事

御二人の御歳祝い松の芯
気付いてか吠える番犬草むしる

邦男

考古館出で初蝉の近きかな

レイ

汗の身をベンチに誰も居ぬ公園

今月のお知らせ

電話番号

総合政策課	地域振興係	財政係	☎ 82-5220
総務課	総務係	職員係	☎ 82-5210 ☎ 82-5050
町民生活課	税務係	町民係	☎ 82-5110 ☎ 82-5100
保健福祉課	保健係	福祉係	☎ 84-7005 ☎ 84-7010
農林振興課	農政係	林政係	☎ 82-5230
観光工商課	観光係	商工係	☎ 82-5240
環境整備課	地域整備係	生活環境係	☎ 82-5270 ☎ 82-5280
会計室	議事事務局	農業委員会	☎ 82-5120 ☎ 82-5300 ☎ 82-5230
教育委員会	学校給食センター	只見保育所	☎ 82-5320 ☎ 84-7180 ☎ 82-2219
朝日保育所	朝日診療所	朝日診療所(歯科)	☎ 84-2038 ☎ 86-2249 ☎ 84-2221 ☎ 84-2612
訪問看護ステーション	こぶし苑	只見振興センター	☎ 84-2130 ☎ 84-2101 ☎ 82-2141
朝日振興センター	明和振興センター		☎ 84-2111 ☎ 86-2111

税 今月の納期

8月25日までに納めましょう

- 町県民税(2期)
- 国民健康保険税(2期)
- 介護保険料(2期)
- 後期高齢者保険料(1期)
- 農集排使用料(8月分)

RECRUITMENT

募集

社会福祉法人南会津会 職員採用候補者試験のお知らせ

特別養護老人ホーム、介護老人保健施設等を運営する社会福祉法人南会津会では、職員採用候補者試験を次により行います。

採用予定職種及び採用予定人員

- ① 看護職員 若干名
- ② 介護職員 若干名

採用予定年月日

平成27年4月1日

職務内容

① 看護職員 特別養護老人ホームなどで利用者及び職員などの診療の補助、看護、健康管理、保健衛生などの業務に従事します。

す。

② 介護職員 特別養護老人ホームなどで利用者の食事・入浴・排せつ介護などの業務に従事します。

※特別養護老人ホームおよび介護老人保健施設での勤務は交替制勤務となり、夜勤があります。

受験資格

年齢・学歴は問いませんが、次の項目に該当することを必要とします。

- ① 普通自動車一種免許取得者又は平成27年3月31日までに取得見込みの者。
- ② 次の資格を有する者

・看護職員

保健師助産師看護師法に定める看護師免許又は准看護師免許の取得者(看護師養成施設または准看護師養成施設を平成27年3月31日までに卒業する者を含む。)

成施設を平成27年3月までに卒業する資格取得見込者を含む。)

・介護職員

介護福祉士(介護福祉士養成施設を平成27年3月までに卒業する資格取得見込者を含む。)、または社会福祉士、介護支援専門員、看護師、准看護師のいずれかの資格取得者

- ・日本の国籍を有しない者
- ・禁固以上の刑に処せられた者。

試験の方法・期日・場所

第1次試験

一般教養試験

(高等学校卒業程度)
期日 10月19日(日)

場所

南会津町田島あたご館
(旧田島町中央公民館)

第2次試験

作文試験・面接試験

(1次試験合格者のみ)
期日 11月16日(日)

場所

南会津町田島あたご館

試験結果の発表

第1次試験の結果については、11月上旬に本人に通知します。

申込

申込用紙は、当法人の施設等で交付します。なお、郵便により申込用紙を請求する場合は、封筒の表に

「試験申込用紙請求」と朱書きし、返信用の120円切手を同封し返信先の住所等を明記のうえ、社会福祉

法人南会津会本部事務局に送付してください。

申込受付期間

8月1日(金)～9月26日(金)

郵便による申込用紙提出は、9月24日(水)までの消印のあるもの限り受け付けます。

問い合わせ先

この試験に関し不明な点は、社会福祉法人南会津会本部事務局に問い合わせください。

社会福祉法人南会津会本部事務局(特別養護老人ホーム田島ホーム内)

〈住所〉

南会津町永田字風下3番地1

〈電話〉

0244(63)1118

お盆だから… 実家や留守宅の維持管理を考えよう。

冬期間などに一時的に空き家になったり、設備が老朽化した場合の漏水事故が増えています。漏水は大切な水を無駄にするばかりでなく料金負担も大きくなります。(農業集落排水施設を利用している場合は更に大きな金額となります)

年を重ねると、どうしても家屋の維持管理が難しくなってきます。お盆休みは親族が集まり自宅や留守宅の管理について考えるいい機会ですので、宅内設備の確認や維持管理について相談してみたいはいかがでしょうか。

また、水道・集落排水施設の改造撤去等は町指定業者が行うこととなっています。住宅等の改造や解体撤去を考えている場合は、指定給水装置工事業者にもご相談ください。

〈環境整備課〉



町長の手帳

町長スケジュール 〈7月分〉

- 1日 赤字ローカル線の災害復旧等を支援する議員連盟現地視察並びに懇談会(白河市～町内～会津若松市)
- 2日 朝礼・庁議
- 3日 第65回南会津地方町村議会議員大会・記念講演会
- 6日 消防操法南会津地方大会(南会津町)
- 7日 町村会特別決議に基づく国への要望活動・町村長交流会(東京都)
- 8日 町村長中央研修会(東京都)
- 9日 土地改良区理事会・総会、国保会津地区部会事前説明会、消防操法報告会
- 10日 ユネスコエコパーク推進協議会及び支援委員会委嘱状交付式・懇親会
- 14日 只見町議会全員協議会
- 15日 赤字ローカル線の災害復旧等を支援する議員連盟会議(東京都)
全国治水砂防協会東北地区協議会総会(青森県南部町)
- 16日 会津を拓く重点要望活動(郡山市～福島市)
- 17日 六角精児×只見線トークイベント(東京都)
- 18日 会津縦貫南道路整備促進に係る県要望活動(福島市)
- 21日 JR只見線復興推進会議、
JR只見線応援団のつどい(会津若松市)
- 22日 R289号建設期成同盟会総会・中央要望(東京都)
- 23日 只見高校生短期海外留学出発報告会
- 24日 JR只見線復興推進会議中央要望活動(東京都)
- 25日 ミュージアムトレイン号出発式(金山町)
- 26日 柏まつり(～27日・柏市)
- 28日 南会津地方広域圏組合管理者会
南会津地方広域圏町村圏組合臨時議会、
南会津会評議員会・理事会(南会津町)
- 29日 八十里地点開発促進期成同盟会総会・現地視察(～30日・三条市)
- 30日 臨時庁議
- 31日 会津縦貫南道路整備促進に係る地方要望活動(郡山市～仙台市)

「只見線を守る」

7月は只見線に関して様々な動きがありました。赤字ローカル線の災害復旧を支援する国会議員連盟が発足され、俳優の六角精児さんには東京で只見線の魅力を語る楽しいトークイベントを開催していただき、会津大学で開かれた只見線応援団の集いには500人を超える人達が集まってくれました。

只見線を守らなければならない理由として①豪雨災害からの復旧であること。②戦後の電源開発のために敷設された路線であること。③国鉄への移管後も遂行継続が前提とされていること。④只見線は町とダムと三位一体となって歩んできた歴史の路線であること。⑤紅葉の美しい路線として日本一、それは世界一をも意味する世界遺産的な路線であること。⑥地元の人たちの生活路線としてはもとより、都市の人達にとってもお金では計れない失ってはいけない価値と魅力を備えた路線であること。⑦只見線に乗って行ってみたいくなるような地域づくりが今始まっており地域振興になくてはならない路線であることなど様々な理由があげられます。

現在、代行バスの利用者数も増えておりますが、只見線全線再開通のため引き続き多くの方のご協力をお願いいたします。

只見町長 目黒 吉久

町民の消息

(7月1日～7月31日届出分)敬称略

■お誕生おめでとうございます

梁 取 晟 (男/麻緒・沙織) 長浜
 野 中 崇 丞 (男/智之・聡子) 福井
 岩 崎 佳 太 (男/博俊・美佳) 黒谷
 山 本 恒 斗 (男/俊・香奈美) 舘ノ川

■ご結婚おめでとうございます

岩手県 伊藤 洋二♡只見 三瓶 加意

■おくやみ申し上げます

小林 民夫	90歳	黒 谷
馬場 末雄	77歳	梁 取
三瓶 又市	93歳	大 倉
馬場 博正	88歳	梁 取

人のうごき

平成26年7月1日現在

人 口 4, 575 (+2)
 男 2, 224 (+2)
 女 2, 351 (±0)
 世帯数 1, 808 (-2)
 高齢化率 43.2%

※高齢化率とは、65歳以上の人が人口に占める割合です。

転入 6 転出 2 出生 4 死亡 6

あとがき

▽只見線に乗って会津若松駅から只見駅まで帰ってきたときの事です。おばあちゃんと、小さな子ども連れの家族も会津若松駅で列車に乗り、会津川口駅で代行バスに乗り換えました。が、おばあちゃんは大きな買い物袋を抱え、子どもは疲れてお母さんに抱かれバスに乗り込んでいました。
 ▽大人なら乗り換えに苦労はしませんが、お年寄りや子どもには列車からバスへ乗り換える事自体大変な事なんだと改めて考えさせられました。

(吉津)

生涯学習推進員
 湯田 千穂

明和振興センター
 図書室 ☎86-2111

おすすめ新着図書

★学年ビリのギャルが1年で偏差値を40上げて慶應大学に現役合格した話



著 坪田信貴
 (KADOKAWA)

「やり方次第で子どもは伸びる。指導者も変わる。そのコツを教えましょう」というものです。それが、結末がわかっていてもハラハラできるノンフィクション小説になっています。さやかちゃんのおバカ回答

に笑い、がんばりに感動し、そのがんばりが崩壊しかかっていた家族を救う感動物です。

★ジャッキーのいもうと



著 あいはらひろゆき
 (ブロンズ新社)

くまのがっこうのシリーズで、子どもたちに人気の本です。テレビアニメのルルとロロはとてもいい子ですが、ほんとは食いしん坊のいたずらっ子で

さすがのジャッキーもふりまわされ気味。

お話が長すぎず、短すぎず子供には調度良い本です。

☆その他、別棟、図書室(旧支所)にもたくさん本を置いております。利用時間は午前9時から午後4時までです。(土日祝日は閉館)ぜひご利用下さい。リクエストも随時受付しています。

1、ゆたかな緑ときれいな水をまもり美しい町をつくりましょう

1、互いに助け合い親切をつくし楽しい町をつくりましょう

1、産業をおこしみんなで働ける豊かな町をつくりましょう

1、教養を深め心と体をきたえ文化の町をつくりましょう

1、きまりを守り良い風習を育て住みよい町をつくりましょう



ヤマユリ

(学名: *Lilium auratum*)

[ユリ科ユリ属]



ヤマユリは山地や丘陵に生える多年草で関西地方以北の本州に広く生育しています。高さは1~1.5mほどになります。白い花は10~18cmで赤褐色の斑点と中央に黄色い筋が入り強い香りがあります。花期は7~8月で、種子から開花までは5年程かかります。

只見町では採草地あとなど開放的な場所に生育し特に布沢地区では多く見られます。豪華に開く花は夏空に映えて美しくわたしたちの目を楽しませてくれます。

ユリ根は料理の食材としても利用されてきました。ごぼう、にんじん、たまねぎなどかき揚げや茶碗蒸し、スープ、甘露煮なども美味しいそうですが、只見町ではあまり食べる習慣はなかったようです。また、日本や中国では古くから漢方にも用いられ、利尿作用や咳止め、イライラなどの精神不安や不眠解消などに効果があると言われています。

〈企画展示〉

「ユネスコエコパークが描く只見の未来」

期 間 7月26日(土)~10月13日(月)まで

プラセンター講座

「南アルプスユネスコエコパークの概要と将来への展望」

9月27日(土)午後1時30分~午後3時

講 師 増澤武弘氏(静岡大学理学部特任教授)

自然観察会

「沼の平のブナ林を歩く」

9月28日(日)午前9時~午後3時

※この広報紙は再生紙を使用しています



※環境にやさしい大豆油インキを使用しています

夏の高校野球 只見高校 惜しくも敗戦

只見高校は初戦となる福島南高校との試合、終盤に集中打を浴びせ8対1と快勝し、その勢いそのままシード校の学法石川高校との試合に臨みましたが、惜しくも1対2のサヨナラ負けとなりました。学法石川は昨夏にも対戦し0対4で敗れた相手ですが、今年はあと一步まで追いつめるチームとなったので来年のさらなる活躍が期待されます!

(写真は学法石川高校戦のようす)

