

広報



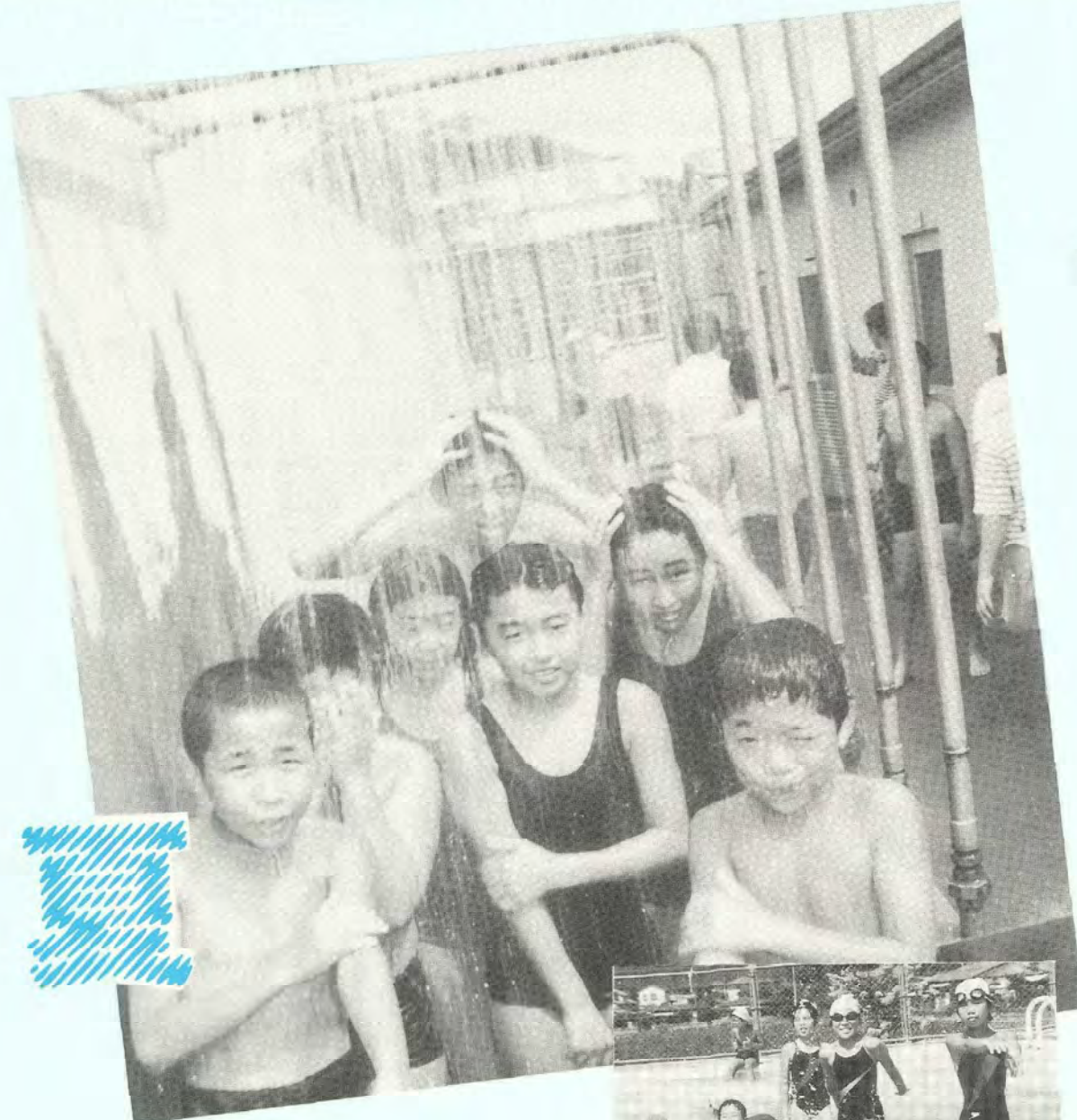
あいら

63
No.238 8

No. 238 昭和63年 8月1日発行

発行/姶良町役場

編集/総務課

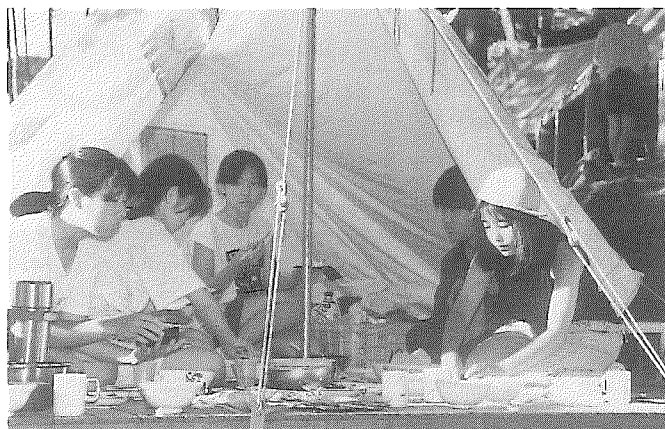


まつり



自然はぼくらの先生だ

子どもたちに野外活動を体験させよう



夏休み——勉強に追いまくられ、遊びといえば「テレビゲーム」に熱中することぐらいだった子供たちにとって、海や山で思いつきり野生児になれる季節です。もう子供たちの目は輝いています。夏休みこそ親の手元から子供たちを解き放し、大自然の中でもとびつきりの体験をさせてみませんか。

Tさん 家の野外活動

Tさんは、四年ほど前から夏になると、息子と奥さんを連れて、近郊の山々にマイカーのハンドルを向けてきました。

一時間ほど走って、

名もない川のほとりに車を止め、河原で昼食の準備にかかります。

河原の石を積んでカマドをつくり、息子に薪用の木を取つてくることを命じ、川で米ときをさせます。そして飯ごうをかけカマドに火をつけます。

つかの間の野外生活を通じてTさんは、父

と子の絆を太くし、物の豊かさに慣れ過ぎて、

体験活動の不足している息子に喝を入れてきたわけです。そして、Tさんはこの経験を生かして、昨年の夏休みに息子をキャンプに参加させ、原始生活を体験させました。

無人島で行った

九日間のキャンプ生活

電気・ガスがない、水が十分にない、冷蔵庫・テレビはもちろん、食器・はし・電話・水洗トイレ・風呂・ベッドがない……。

「ないないづくし」の無人島や山奥で、まるでロビンソンクルーソーのような生活を体験させる事業がここ数年、国立少年自然の家や民間の団体などで盛んに行われるようになりました。

Tさんの息子が参加したのは

、国立少年自然の家が主催する無人島での九日間のキャンプでした。

十人ぐらいの子供たちで班設営からトイレづくりが始ま

り、自分のはしや茶わん、くしなどを竹を切りそれを削つて作る。サバやイワシを開いて干物にする。カマドを築いて火をたく。

文明からかなり離れた環境で、初めて出会った仲間と汗を流しながら、一つのプログ

ラムを協力して成し遂げる喜びを味わったTさんの息子は、キャンプから帰るや、「蚊に百

カ所も刺されたけど、食べ物や飲み物のありがたさがよくわかった」と父親のTさんに話しました。

大自然の素晴らしさと怖さを実感

現代つ子は、鉛筆一本も小刀で削れないといわれますが、キャンプの素朴で簡素な生活の中で、つくる技術と同時に食べる喜びを、新鮮な驚きとして実感したことはいうまでありません。父親のTさんはこういいます。

「自分で作った竹のコップは、自然のふところで泥まみれを宝物のように持つて帰ります。」

になつた子どもたちの目は、きっと違つてくるはずです。この夏休み、貴重な体験の片付けなどやつたことのなかつた息子が、進んでやり始めたんですよ」

かわいい子には旅をさせろ

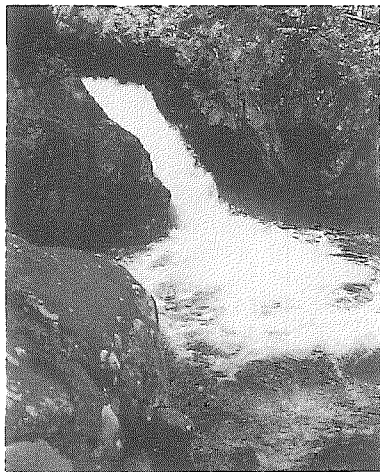
「自然に帰れ」——これは

フランスの哲学者ルソーの有名な言葉です。大自然の中でこそ、子供たちはそれぞれに手さぐりで、たくましく生きること、ガンバリ抜く精神力、そして不便さの中でジットと耐えながら生活の知恵をおのずから見つけだしてゆくものなのです。

そして無人島でのキャンプは、何より大自然の素晴らしさと怖さを身をもつて体験させてくれました。昆虫ひとつとっても、デパートのショーウィンドーに行けば、手を汚さずして手に入る時代ですが、その少年たちがキャンプで自然に接することにより、豊かな自然の恵みを知ると同時に、生命あるものに対する畏敬が心のどこかに芽生えるからです。

水は限られた資源

使い方を工夫しよう



○○○水の日・水の週間○○○

はるか昔から、人類は水とともに生きてきました。わたしたちの生活は、はかりしれない水の恩恵によって支えられてきました。といつても過言ではありません。そして現代は、以前にも増して人と水との密接な関係が続いています。生活用水や工業用水など、昔以上に水の使用料が増えたため、水はますます貴重な資源となりました。

八月一日は「水の日」、今週は「水の週間」でもあります。いま一度水の大切さを見直し、使い方を工夫しましょ。

本当に日本は

水が豊か

地球上にあるあらゆる水のうち、淡水（真水）は何を占めるかご存じですか。答えは三割！残りの水はすべて海水です。しかし、この三割の淡水のうち、七〇%は南極やグリーンランドの水です。つまり、生活に使える水はごくわずか——地球上の水の〇・八割にすぎないのです。

「でも日本は水が豊富なほう

本当に日本は

うではないか」と思われているかたも多いようですが、本当に日本は水が豊富な国なのでしょうか。

大部分の水が

海へ流出

日本の年間平均降水量は約千七百五十ミリで、世界平均降水量（約九百七十ミリ）の約二倍です。この数字だけを見ると、日本は水が豊富なようですが、狭い国土に人口が多いため、一人当たりの降水量は世界平均の六分の一となってしまいます。

また、雨は毎月平均的に降る訳ではありません。限られた季節に梅雨、台風、雪など

が集中します。しかも国土は山地が多く、河川の流れが急なために、大部分の水がわずかの間に海へ流れてしまいま

る。それでも日本は水が豊富なほ



す。自然に蒸発してしまう分

も考えると、わたしたちが使える水は、年間平均降水量の三分の一ほどになってしまい

ます。

このように見てみると、水はいつも豊富にあるとはいえない、限られた資源といえるでしょう。

雑用水利用は

これからのお資源

「雑用水利用」という言葉をご存じですか。これは、炊事や洗たくで一度使われた生活排水を、処理施設で浄化し、再び家庭へ供給し利用するシステムのことです。

水質は、上水と下水の中間で、飲用水としては適しませんが、水洗トイレ用水や洗車、花壇の散水、また、人工の池や川の水として使うことができます。

現在はビルやマンション、団地などで個別に利用している例が多いのですが、姶良町には、このような施設はありません。

雑用水利用は、これからの大丈夫？

思川、別府川の豊かな二つの流れを持つ姶良町は、「水」に恵まれた町のひとつと言えます。

飲料水を供給している水道課に、上水道事情について聞いてみました。

なるでしょう。

姶良町の「水」は

思川、別府川の豊かな二つの流れを持つ姶良町は、「水」に恵まれた町のひとつと言えます。

飲料水を供給している水道課に、上水道事情について聞いて

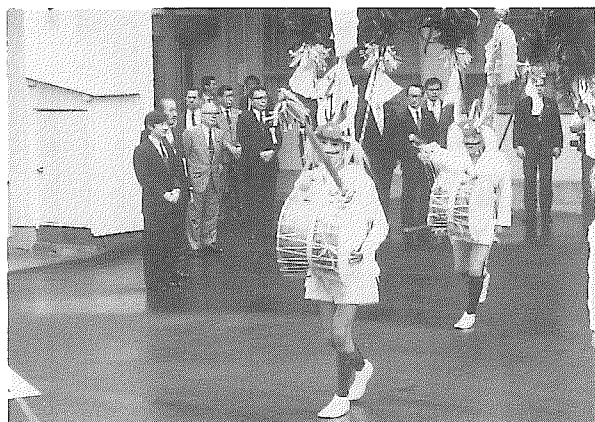
いました。

現在の水源地は、山田、中津野、船津の三ヵ所で、すべて地下水を利用しています。一日当たりの供給能力は、合計で一万八千トン。今年になって、一日当たりの最大供給量は、七月十日の一万三千五百六十八トンでした。

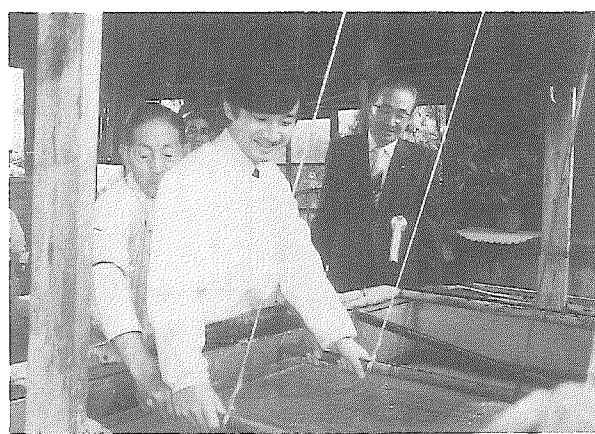
昨年一年間に供給した水量は、約三百五十二万トン。このうち、一般家庭が消費した量は、約三百万トンです。この数字を単純に計算すると、供給能力に対する消費量は、約五七割となり、まだゆとりがあるようです。

しかし、水は無尽蔵ではなく、限りある貴重な資源なのです。八月は、水消費量のピークを迎えるので、使い方を工夫しましょう。

トピックス



太鼓踊りをご見学



自ら紙すきに挑戦

浩宮さまが初のご来鹿

蒲生手すき和紙工場などご見学

七月十八日、鹿児島国際火山会議にご出席のため、浩宮さまが空路ご来鹿されました。

浩宮さまのご来鹿は初めて。

午前十一時、鹿児島空港にお着きになつた浩宮さまは、溝辺町にある高屋山上陵をご参

午後一時十分、蒲生町役場に着かれた浩宮さまは、太鼓踊りをご見学。踊り手の熱心な踊りに拍手を送られました。

この後、蒲生手すき和紙工場をご訪問。同町でただ一人の手すき和紙職人である野村正二さんの仕事ぶりをご覧になりました。

午後二時十分、多くの町民に見送られながら蒲生町を後に、鹿児島市の磯庭園へと向かわれました。

野村さんの説明を聞いておられた浩宮さまも、そのうち上着をとられ、白い仕事着を着けて紙すきに挑戦。自ら紙

すきを体験された浩宮さまは

「大変難しいものですね」と笑顔で感想を述べられていま

した。

午前五時、集合場所となりなった加治木港には、町内外から約百五十人の太

公望が集合。用意された三十隻の船に分乗し、それぞれ目的地へと急ぎました。釣り時間は、午前

十一時までの六時間。まつ

黒に日焼けしながらキス釣りに挑戦してきました。

午前十一時を過ぎると、釣りを終えた船が次々に帰港。この日の成果を計量器で量り、大物賞など各賞の表彰式を行いました。

前月までの雨もすっかり上がり、ベタなぎの海

…絶好の釣り日和とな

った七月二十四日、十六

回目の観光キス釣り大会

が行われました。主催し

たのは、姶良・加治木の

両町観光協会。

午前五時、集合場所と

なりなった加治木港には、町

内外から約百五十人の太

公望が集合。用意され

た三十隻の船に分乗し、そ

れぞれ目的地へと急ぎま

した。釣り時間は、午前

十一時までの六時間。まつ

黒に日焼けしながらキス釣

りに挑戦してきました。

午前十一時を過ぎると、

釣りを終えた船が次々に帰

港。この日の成果を計量器で量り、大物賞など各賞の表彰式を行いました。

150人の太公望が集合

観光キス釣り大会



釣りの成果を計量



前月までの雨もすっかり上がり、ベタなぎの海が絶好の釣り日和となつた七月二十四日、十六回目の観光キス釣り大会が行われました。主催したのは、姶良・加治木の両町観光協会。

午前五時、集合場所となりなった加治木港には、町内外から約百五十人の太公望が集合。用意された三十隻の船に分乗し、それぞれ目的地へと急ぎました。釣り時間は、午前十一時までの六時間。まつ黒に日焼けしながらキス釣りに挑戦してきました。

午前十一時を過ぎると、釣りを終えた船が次々に帰港。この日の成果を計量器で量り、大物賞など各賞の表彰式を行いました。

意外に多い家庭での事故死

一年間に約六千二百人

自動車事故や階段からの墜落、浴槽内での溺死など、不慮の事故によって亡くなる人は、昭和六十一年の一年間に全国で約二万九千人にも上ります。

これは、日本人の死因の第一位から三位までが成人病—ガン、心臓病、脳血管疾患—であるのに比べ不慮の事故は、幼年から老年までの幅広い層に及んでいるのが特徴です。

お年寄りと子供は特に注意を

不慮の事故による死者のうち最も多いのは自動車事故で、約一万二千四百人と、全体の半数近くを占めています。次いで高所からの墜落が約四千人、溺死約三千人、窒息死約二千八百人などとなっています。

こうした不慮の事故が起る場所はさまざまですが、家庭での死者数が約六千二百人と意外に多いのが目を引きます。交通事故を除いた事故による死者の約四割が、ふだん

最も安全とされる家庭の中でも発生しているのです。

これを年齢別みると、十五歳以上のお年寄りが圧倒的に多く、約六割を占めています。また、五歳未満の幼児の死亡も全体の一割を超えており、家庭での不慮の事故による死者の半数が高齢者と幼い子供であることが分かります。

また、事故を種類別にみると、つまずきやスリップによる転倒、階段などからの墜落、幼児・お年寄りに多い窒息や溺死、さらに中毒、火災などが死亡原因となっています。

日常生活の事故から身を守るために、ふだんから安全への心配りを忘れないようにしましょう。



薄らいだ

地域社会への関心

昨年、学生を連れてフィリピンのスラム街を訪ねる機会を得ました。そこには病人や子供たちを、まわりの人々がわが身のように世話をする地域社会が息づいていました。

スラムに住む子供たちは、貧しくても、助け合って生きる姿を目の当たりにして育っています。アメリカのような先進国でも、

地域の話題が茶の間での会話に、ごく自然に出てくるといわれます。

ネットワークづくりをすすめよう

淑徳短期大学教授 木谷 宜弘

一方、日本の現状はどうでしょか。テレビの話題、学校での出来事などが会話の中心で、自分たちの住んでる地域社会に対する関心が薄らいできています。

そこで、近ごろの若者は表現力が乏しく、人とのつながりをつくる能力に欠けています。異年齢の友達や大人、お年寄りとふれあう機会が少なく、同年代の仲のいい友達ばかりと接していることが原因のようです。

出会いと体験の場を

男性は

コミニティづくりの力に

もちろん、大人同士のネットワークを広げる上でも、ボ

けているといわれます。異年齢の友達や大人、お年寄りと

ランティア活動は大きな役割を果たします。

私の知り合いに、地域社会に全く関心をもたなかつた“会社人間”がいました。その彼が、子ども会の世話を引受けながら地域の役員が変わり、子供の成長にとって何が大切かと、真剣に考えるようになつたというのです。

このように、これからは男性は、会社人間であると同時に地域人間であることが求められる時代になるでしょう。





精進料理

油田キミ子さん(松原上)

お盆を前に、精進料理を紹介します。材料を工夫すれば日ごろの食卓にも載せられると思いますよ。

②①の豆腐をすり鉢で滑らかにし、とき卵（1個）、酒（大1）、塩（1／4）を入れ、にんじんとわかめのみじん切りも加えて混ぜる。

③②を一口大にまるめ、2枚に切った春雨をつけて、高温で揚げる。

④ししとうがらしを、縦に切り込みを入れてサツと揚げる。

天つゆは、だし汁1ヵつ、みりん1／4ヵつ、しょう油1／4ヵつです。

豆腐の春雨揚げ

2)、砂糖(大3/2杯)、うす
口しょうゆ(小2)、かたくり
粉(小3/2)、塩小1/3)
を作り冷やし、④を切り皿に
盛つたものにかける。

量ぐらいに煮つめたら塩（小
さく）
1 / 4）を加えふきんでこす。
④ボールに①と②ときゅうりの薄切りを入れ、③とよく混ぜ合わせる。流し箱に入れ、
冷やし固める。

れんこんの磯辺揚げ

①れんこん（1節）の皮をむき、酢水につけてからすりおろし、ふきんで八分どおり絞る。その中に小麦粉（大2）、塩（小1／5）を加えて混ぜる。

②焼のり（4セン×6セン）に①をのせ、くるくると巻く。（巻き終わりは、小麦粉の水溶きでとめる）

③中温に熱した油で、ゆづくりと揚げる。

以上、三品を材料と一緒に作る。四人分が目安

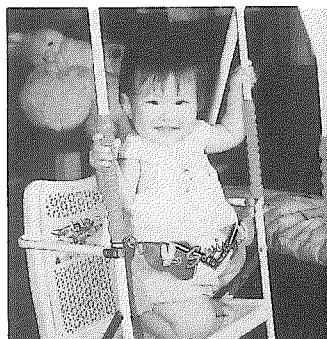
A black and white photograph of five traditional Japanese decorative objects arranged on a light-colored surface. From left to right: a large shallow circular dish with a floral pattern; a smaller shallow circular dish with a textured or marbled pattern; a long, low rectangular tray with a floral pattern; a vase-shaped object with a bulbous base and a slender neck, featuring a landscape scene with figures; and a spherical object, possibly a paperweight or a small bowl, with a dark, textured interior.

以上、三品を材料と一緒に紹介しました。四人分が目安になっています。

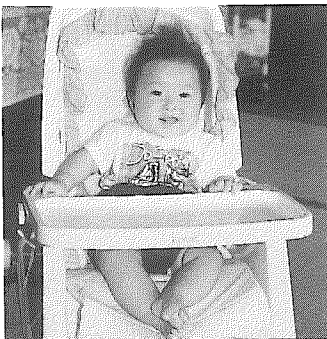
①れんこん（1節）の皮をむき、酢水につけてからすりおろし、ふきんで八分どおり絞る。その中に小麦粉（大2）、塩（小1／5）を加えて混ぜる。
②焼のり（4枚×6枚）に①をのせ、くるくると巻く。（巻き終わりは、小麦粉の水溶きでとめる）
③中温に熱した油で、ゆつくりと揚げる。

わが家のアイドル

(健康優良児)



和田百恵ちゃん



和田寿晴くん

和田正弘さん・尚美さんの3女

ハ～イ、モモちゃんで～す。ちょっと切れ長の目が、すてきでしょ。おじいちゃんにそっくりなのよ。

歌はまだうまく歌えないけど、百恵って名前だからリズム感はいいみたい。だってリズムに合わせてハイハイできるんだもん。

もうすぐ1歳の誕生日。パパとママ、プレゼント考えてると思うんだ。よろしくね。

(昭和62年8月26日生まれ
池島町)

和田幸一郎さん・啓子さんの3男

こんにちワ、お風呂大好きの寿晴で～す。

ぼくのチャームポイントはくるくるした目。お母さんに似たみたい。名前は、星の好きなお父さんが付けてくれた。カッコイイでしょう！

最近はお座りとハイハイが上手になったんだヨ。お兄ちゃんたちもよく遊んでくれるから大好き。これからもよろしくね。

(昭和62年12月8日生まれ
口山花)

三葉・ファミリー
夫婦で子育て

No.4

叱るのも。 褒めるのも。

しか

ほ

「また失敗したとか。やつせん子じやねえ、お前は、「うまくできたね。きようは運が良かつたん

だが、きっと。」

どこの家庭でもよく聞かれる叱り言葉であり、褒め言葉です。しかし子供の心の発達を考えたとき、この二つは、例外的な場合もありますが、

あまりいい表現の仕方ではありません。いうまでもなく褒めることも叱ることも子供には必要です。しかし結果的にいい褒め方と叱り方があります。

原則的にいうと褒めるときには、それを成し遂げた子供自身を褒め、叱るときにはそれを成した子供自身ではなく、子供のやったことを叱るのが

いいのです。

叱る場合から述べると「やっぱりお前は駄目じやね」、「こげなこともできんで、一

体何年生ね」、「友達はみんなでくつとに、なぜお前ばつかりでけんとよ」などと言う叱り方は好ましくありません。

子供の道具の使用法の間違い、

問題の解釈の仕方の誤解、計算の過程での勘違い、相手の指示を注意深く聞いていないなかつたことが、「今回の失敗」の原因であつたことを教え、

大声で叱咤したりすることも、厳しい反省を本人に求め

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

ってしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

運がよかつた、ついていたと

いう意味で著しい効果の

あることもありますが、逆効

果になることもあります。本

人のやる気をなくさせ、劣等

感をつくり、委縮した性格にな

てしまうような叱り方はよ

くないです。

褒めるときは逆に、その子

受講してみませんか



シートベルト着用推進運動
(8月1日～31日)

台風災害に備えましょう

- 平素の心構え
　自分たちが住んでいる地域
　では、どんな災害が起こり
　やすいかあらかじめ知つて
　おく。



台風13号による被害 (S.60.8.31)

今年も、社会人を対象に国立大学の公開講座が開設されます。これは、生活上、職業上の知識、技術及び一般的教育を学習する機会を提供するものです。

講座の内容は、各大学の特色を生かした幅広く多彩なものとなっています。

鹿屋体育大学

町の人口動態	
S63年7月1日現在(対前月比)	
人口	36,540人 (+ 27)
男性	17,214人 (+ 9)
女性	19,326人 (+ 18)
世帯	12,769戸 (+ 10)
転入	… 109人
転出	… 101人
出生	… 33人
死亡	… 14人

また、我が国付近に停滞する秋雨前線を刺激して、大雨を降らせることから、大災害を引き起こすことも多いようです。

- 町や消防団などの避難指示は必ず守る。また、早めの避難を心掛ける。
- 服装は、活動しやすいものにし、できればヘルメットなどを着用する。
- ガスの元栓、電気のスイッチを切り、火事に気をつける。

台風は、八月から九月にかけて最も多く発生します。この時期の台風は、不規則なコースをとることが多く、迷走台風”と呼ばれ、しかも大型で勢力が強いのが特徴です。

● 家や塙などを補強し、溝や下水の流れをよくしておく。
避難するときは、
まず、お年寄りや子供・病
人を早めに安全な場所へ誘
導する。

● 台風が近づいたら
台風の位置や進路
など台風情報に十分注

●台風の位置や進路
と台風情報に十分

- 災害発生に備え、避難場所と道順を確かめておく。
- 懐中電燈・ローソク・携帯ラジオ・非常食糧などを用意しておく。

検察審査会は、選
權を有する国民の中
から選ばれた十一人の檢
察審査員で構成され
檢察官の行つた不起
処分が正しかつたか
うかを審査すること

る必要がないと考える場合に、事件を起訴しないことがあります。しかし、事件の中には起訴すべき事件を不起訴にするということもないとは言えません。

不起訴とあきらめていますか

検察審査会は、選舉権を有する国民の中から選ばれた十一人の検察審査員で構成され、検察官の行つた不起訴処分が正しかったかどうかを審査することを主な仕事としています。検察官は、事件を起訴するかどうかの判断を任せられているので、証拠が十分でない場合のほか、証拠があつてもいろいろな事情を考え慮して容疑者を処罰する必要がないと考える場合には、事件を起訴しないことができます。しかし、事件の中には起訴すべき事件を不起訴にするということもないとは言えません。

検察審査会は、そういう場合のために設けられ、検察官の不起訴処分が適切かどうかについて、一般市民の健全な常識を反映させるものです。検察審査会は、全国の主な裁判所の中になります。審査申立ての手続きは簡単で、費用は一切かかりません。

町職員人事異動						
新 所 属	職 名	氏 名			旧 所 属	
開発公社 土木課	事務局長 課 長	郡 小 山 倉	好 秀 徳 光		(6月1日付) 土 木 課 〃	
土木課 税務課 〃	課長補佐 兼係長 主 査	福 柳 留 福 村 重	辰 人 久 男	雄	(7月1日付) 土 住 企 木 民 画 課 課 課	
企画課 住民課 〃	主 事 〃	宮 東 鳥 牧	園 居 居 之內	正 浩 昌 昌	浩 太 郎 広 二	太 郎 稅 務 福 稅 務 社 務 〃
福祉課 保健衛生課 土木課 農業委員会	主 事 主 査 〃	田 栗 野 安	代 下 村 田	真 下 幹 一	一 雄 強	總 務 〃 農業委員会 住 民 課