

# スズメバチの巣づくり予防 駆除に!

強力誘引液でスズメバチを捕獲!

業務用  
スズメバチ捕獲器 2個入

¥1,254-(税込)



※設置方法や使用上の注意を  
ご覧の上、正しくお使い下さい。



4~6月→女王バチの捕獲、巣づくり防止に。  
7~9月→働きバチの捕獲に。

こちらもおススメです

巣の駆除や飛んでいるスズメバチの  
駆除にはこちらをご使用ください。  
巣を作りそうな場所に噴射すること  
で、巣作り防止効果もあります。

業務用  
スズメバチ巣ごと退治 550ml  
¥2,073-(税込)



## 『フィニッシュネイル ライトオーク色』

平尾 和重

以前からの在庫品では適合する色がないとのお声を頂き、ライトオーク色がこの度新しく在庫品となりました。販売する側の感覚で商品の選別をおこなっているとついつい実際のニーズと合わなくなっている事があります。

ご希望にお応えできない場合もございますが、色に限らず、ご希望などございましたら  
どんどんお声掛け頂ければ幸いです。



## 【お知らせ】

以前より店頭でのお買い物をされる際の支払い方法にクレジットカードが導入されておりましたが、その他にも電子マネーがお使いいただけるようになりました。

この度使用可能になったのは、Suica、nanaco、WAON、Edy、iDです。チャージは出来ませんのでお支払いのみになりますが、電子マネーをご利用されているお客様はぜひともご利用ください。

# ねもかな通信

No.118

令和3年  
5月号  
発行人  
根本金物

〒960-8032  
福島市陣場町9-28  
TEL 024-534-0962  
FAX 024-531-3024

営業日  
月曜日~土曜日  
土曜日  
午前中営業  
定休日  
日曜日・祝日

### 優ライフ情報

今月のわいわいクラブは  
お休みです。



『この間』が…』

根本 勉

かつてのネット番組は左から右まで幅広く挙げられていたのですが、昨年11月に行われたアメリカ大統領の選挙以来、左側にとつて都合の悪い番組はネット上から削除されたり、トランプ大統領のツイッタアカウトントまで凍結されるという前代未聞の言論弾圧ともとれる行為が堂々と行われました。

いつの間にか、ビッグテック(グーグル・アップル・フェイスブック・ユーチューブ・ツイッター等)が旧来のメディアやマスコミに代わって強大な力をつけ、選挙の結果にも強い影響力を持つメディアになりました。確かなことは分かりませんが、もしかするとアメリカ大統領はバイデン氏ではなくトランプ氏になっただかもれません。実は、国内でも似たような傾向があり、ヤフー・ニュースでもヤフーを

非難するような個人の記事はかなり消されていると言われています。これとは少々異なりますが、「ライン」も海外に個人情報問題が簡単に漏れる仕組みが公表され問題になっていました。私達はとにかく「無料!」とか「便利!」などの理由で気軽に使っておりますが、操作が簡単で大量のデータが高速で送れる便利な反面、リスクも意識した方がいいと思います。

自分の場合、情報の是非を判断する基準として今までと違って、急がなければならない情報がある。伴わなかったりする方の情報は聞き流します。それに引き替え、本人が実際に経験されたことや直接目にした内容は参考になります。次に、参考になる情報は報じている人の主観や感情が入るので、ほかに同じような記事を解説している方がおられればそちらも参考にします。なにぶん、ネット情報が氾濫している現在、ウソ・デマ、でっち上げなどの偽情報に惑わされない能力を身につけたいものです。

\* 参考番組: 文化人放送・虎ノ門 ニュース・深田萌絵チャンネル・林原チャンネル・おれ話・チャンネル桜・その他複数



## 『愛しのパイナップル』

根本 三枝子

ある日、台湾産パイナップルは芯まで食べられ、とても甘くて美味しいと云う情報が入ってきました。そして日本にも〇〇頃入荷予定との事。これは絶対食べなくては後で後悔するかも…と思い、買い物に行きたびに「パイナップル・パイナップル」と常に注意をはらっておりました。

そんなある日、やっと台湾産パイナップルをget!パイナップルは缶詰のイメージで、丸ごとパイナップルを食べると云う事は思ってもいませんでした。しかし食べてみたらなんて美味しいでしょう!

「あゝ至福のひと時」  
今まで食べなかったこと自体、損をしていたような気がしてきました。さっそく二個目、と思い探すもなかなか私の目の前に現れることはありませんでした。しかし、ある日店頭で大量の台湾産パイナップルが!早速購入しました。皆さんも見つけたら食べてみて下さい。

追伸:パイナップルの挿し木?をするも、やはり温度が低すぎて失敗におわってしまいました。



# メンバーの小部屋



## 『非常食』

平尾 和重

先日、仕事から帰ると奥さんが夕食にパスタを作ってくれていたのですが、台所にふと目をやると私が非常食として保管してあるパスタの空袋が！非常食は非常の時以外は使わないように頼んであるのですが、尋ねてみると悪びれずに「使ったよ」の返事。

彼女曰く、「非常に疲れていたの。」とんちの一休さんが我が家にもいたようです（笑）

## 『緊急事態』



佐藤 信吾

ある日仕事から帰宅後に子どもとお風呂に入ろうとしてお風呂のフタを開けると、何と5センチ位しか水が溜まっていない！慌てて服を着て妻に報告。妻曰く、給湯器のボタンは押したとの事で、画面をみたところ普段は表示されない数字の点滅が。エラーコードが表示され、途中で給湯が止まっていたのです。

ひとまずガス会社へ連絡。給湯機の電源プラグを一旦抜きました差し込めば治るかもしれないとのことで、実践。電源を入れなおして浴槽のお湯はりを開始。おおっ動いた！お湯はり完了のアラームが鳴り、子どもと湯船に入ると、あれ、いつもより少しぬるい？シャワーを出していると、画面には再びエラーコードが。また水になってしまいました。

再びガス会社に確認すると現在使っている給湯器は年式が古く部品の供給が終わっているとの事。新品が届き設置までは1週間はかかるという返事が。なにー！電源を入れなおせば使えないこともないが、ものすごく不便…。その日我が家にも別の意味での緊急事態宣言が。いつも当たり前にお風呂に入れることのありがたみを感じた1週間でした。



## 『チョコレート』

我彦 武大

小さい頃はチョコが好きでよく食べていましたが、20歳を過ぎお酒を飲むようになり、体質が変わってしまったのか、チョコが食べられなくなっていました。アレルギーというわけではないのですが、いくらか食べると腹痛が起きます。

食べ物には様々な毒が含まれており、例えば犬にチョコを与えないで下さい、という話を聞いたことがあるでしょうか？チョコレートの原料のカカオにはテオブロミンという毒があります。植物が進化する過程で哺乳類に食べられないよう、身を守るために獲得した毒だそうです。犬はこのテオブロミンを分解・排出する機能が低く、この成分が犬の中枢神経や心臓へ作用すると言われていました。なぜか人間だけはその毒を分解できるよう進化しました。しかし、食べ過ぎると、血糖値が上がったり、糖尿病になったりなどがありますので、食べ過ぎには注意です。

生物の進化と言えば、爪や牙を獲得したなどの外見の変化がありますが、人間の場合の進化は外見の変化というよりも、知能と毒への耐性の確保が挙げられます。私は毒への耐性が低いのか、それとも進化していないのかも……？（笑）

## 『物はなぜ切れる』

我彦 武大



刃物で指を切ってしまったことがあるという方は結構おられると思いますが、なぜ刃物で指が切れるか？そもそもなぜ刃物で物体が切れるかということ、摩擦力が関係しております。包丁で物を切る際、押し切りと引き切りがありますが、引き切りの方がよく切れ、押し切りに比べて約20分の1の力で切ることができます。

なぜ引き切りの方が切れるのかということ、刃物を引くときに大きな摩擦力が発生しています。また物体に刃物などが当たると、物体が分離しようとする力、引張応力が発生し、物体の持つ引張強度を越えたときに切断できます。

つまり、摩擦力が高いからよく切れるということになります（鋭利な刃物の方が少ない力で切断することができます）。また、速く切ることでより切れるようになります。

例えば、プロの料理人がキャベツの千切りをするとき、秒速2mとかなりの速度で切ります。また居合で藁を切るときは日本刀の速度は秒速10mとかなりの速さです。速ければなんでも切れるわけではありませんが、切る速度が速いほど、少ない力で切ることができます。

余談：肉などを切ると脂が付き、その脂によって包丁の摩擦力が低下して切れにくくなります。魚の刺し身を切るとき、長い刺身包丁を使うのは脂が付着しても身が切れるまで摩擦力を維持するためです。長い刃先を大きく滑らせて切れ味を保っています。



## 行け！ ねもかな園芸部

ねもかな園芸部も冬眠から目覚め、いよいよ活動の時期がやってまいりました。読者の皆様からも好評をいただいていた人気コーナーが今年も始まります！

昨年はメロン、桜島大根とふがいない結果に終わってしまい皆様をガッカリさせてしまったので、今年こそはきちんと収穫ができるように部員一同頑張るまいります。

そんな令和3年度最初の野菜は……『米ナス』（プランター栽培）に決まりました！通常のナスよりも大きい品種になります。いつものように収穫時の重さでの競争です。栽培の様子は6月号より本格的に掲載しますのでご期待ください。

また、今回の競争にあたり各部員に意気込みを語ってもらいました。

共同印刷（株）鈴木様

これまで二回挑戦させて頂きましたが、何れも金だけかけて収穫なしでした！クヤシィ～！

これは、土地柄も考えずに計画したねもかなスタッフのミスです（笑）私のせいではありません。「今度こそ!!」

佐藤 信吾

ナスの栽培そのものが初めての経験ですが、上手く収穫できるように頑張ります！

平尾 和重

これまでの野菜に比べて難易度が低そうですが、プランターでナスがどこまで大きくなるのかはやはり腕次第？今後のチャレンジに是非ご期待ください！

我彦 武大

ナスは育てたことがないので、一番大きいものを作るというよりは無事に収穫できるように育てていきたいと思います。

根本 三枝子

米ナスと丸なすとの区別もつかないのですが、大量の収穫を目指し、愛情を注いで栽培します！うわ～食べきれない。どうしよう！（´▽`）なんてネ！

