

今月の「なぞなぞ」はコチラ。
わかりますか？

土の右には寿司がある

傘の右には赤がある

では、へその右にあるのは？

正解の方（抽選3名）に粗品を差し上げます。
ご応募お待ちしております

4月号の答えは「**2. 30cm**」でした。

（解説）

たけのこは1日で約30cm伸びると言われています。

大きくなりすぎると味もおいしくなくなってしまうので、ちょうどいい大きさを見つけたらすぐに取りなないとあっという間に大きくなってしまいます。

【応募方法】

FAX : 0853-22-8064 原まで

メール : hara_tatsuya@stic.co.jp

締切 : 2023年 6月15日まで

Start & Try Integration Company

私たちは「夢」と「暮らし」を
繋ぐコーディネーターです




お気軽にご相談ください！
私たちが全力でトータル
サポートいたします！

株式会社
STIC エスティック

〒693-0006 出雲市白枝町607-6

Tel : 0853-22-8140 Fax : 0853-22-8064

 <https://www.stic.co.jp>

2023



5月といえば、ゴールデンウィークですね。遠くへお出かけされる方もいらっしゃると思います。ゴールデンウィークを構成する祝日は、「憲法記念日」「みどりの日」「こどもの日」です。なかでも、こどもの日は「端午の節句」とも呼ばれ、兜や五月人形を飾り、鯉のぼりをあげて、男の子の健やかな成長と健康を願ってお祝いする日です。元気に成長するようにちまきや柏餅を食べてお祝いしましょう。

今流行りのAI(人工知能)搭載家電のご紹介

◆AI(人工知能)搭載家電とは？

AI(人工知能)を搭載し、人の声やスマホアプリからの指令によって動く家電製品をAI家電といいます。AIには指令を認識して、あらかじめプログラミングされた動作を再現するほか、ユーザーの生活スタイルを学習する機能があります。

◆AI(人工知能)搭載家電のメリット・デメリット

メリット

- 家事の時短に繋がる
- 操作が簡単
- 多くの情報が得られる

スマートフォンなどから遠隔で操作が可能になります。また、履歴からユーザーに合う情報も教えてくれます。



デメリット

- 導入コストがかかる
- Wi-Fi環境が必要な場合がある
- セキュリティ面での懸念

AI家電には、インターネットに接続しないと本領を発揮できない商品もあります。また、外部より不正アクセスされたり情報漏えいのリスクも伴います。

◆おすすめのAI(人工知能)搭載家電

SHARP 縦型洗濯乾燥機 ES-PW11G

スマホアプリ「COCORO HOME」を使って、AIがユーザーの好みを学習し、理想の仕上がりに近づけます。また、天気や季節に合わせて最適な洗濯方法をアドバイスしてくれます。



日立 加熱水蒸気オープンレンジ ヘルシーシェフ MRO-W10A

スマホアプリ「ヘルシーシェフアプリ」を使って、好みに合わせておすすめレシピを毎日提案してくれます。本体が見えないところにも、プッシュ通知で予熱時間や調理終了などが分かります。



上記の商品以外にも、様々なAI(人工知能)搭載家電があります。弊社にお気軽にご相談ください。皆さんもAI(人工知能)搭載家電を使って、生活をスマートにしてみませんか？



ご不明な点はエスティックまでお問い合わせください。

5月のオススメレシピ



「レンジで簡単 豆苗ともやし肉巻き」

「材料」2人分

- 豚肩ロース (薄切り) 180g
- もやし 200g
- 豆苗 100g
- 塩 少々
- ポン酢 大さじ1
- ごま油 小さじ1
- ゴマ 適量

「作り方」

- ①豚肩ロースにもやしと半分にした豆苗をのせて巻く。
- ②①を耐熱皿にのせてラップをかけ電子レンジで600W5分加熱する。
- ③最後にポン酢、ごま油、ゴマをかける。

豆苗は、ビタミンKが豊富に含まれており、骨の形成を助けてくれます。

便利な小技

「iPhoneの簡易アクセス機能で片手操作を快適に！」

最新のiPhoneなどは画面のサイズが大きくなり、画面上部に設置しているアプリなども起動しにくくなりましたよね。両手を使って操作しておられる方もいらっしゃると思いますが、そんな操作を片手で簡単に操作できるようになる裏技があるんです！それは「簡易アクセス」という機能です。この機能を使うと、iPhoneの画面が下にスライドされて、片手で操作ができるようになります。

設定方法

- ①「設定」アプリ≫「アクセシビリティ」≫「タッチ」≫「簡易アクセス」をオンにします。

操作方法

- Face IDを搭載したiPhoneの場合 → 画面の下端を下にスワイプ
- ホームボタンを搭載したiPhoneの場合 → ホームボタンを軽くダブルタップ (全画面に戻すには、画面の上半分をタップします)



※画面イメージ

そーなんだ

「デジタル給与とは？その②」

先月号に引き続き、「デジタル給与」についての説明です。今月号は、企業側のメリット・デメリットをご紹介します。



メリット

- ★振込手数料の削減
- ★ポイント還元などが福利厚生の一環になる

企業側

デメリット

- ★給与担当の負担が増加する
- ★個人のキーを管理するのが難しい

資金移動業者の振込手数料が銀行よりも低い、あるいは手数料が発生しないこともあります。従業員の数が多いほど、振込手数料のコストは高くなっていくため、デジタル給与にすることでコスト削減に繋がります。

デジタルと現金の二重運用が開始され、必然的に給与担当者の管理項目や作業項目が増加します。また、適切な支払いをするためにアカウントのID情報なども必要になるため適切な管理体制が求められます。

次月号では、従業員側のメリット・デメリットをご紹介します。