



🚚 ごあいさつ

新緑が鮮やかな清々(すがすが)しい季節となりましたがいかがお過ごしでしょうか。

この時期のゴルフはととても心地よくラウンドできます。花や新緑を目で楽しみ、さわやかな風を肌で感じ、健康的な汗をかき、いかにもストレスフリーの条件が満たされているようですが、残念ながらスコアだけはストレスフリーとはいかないようです。それがゴルフの奥深さなのでしょうか。

今月もどうぞよろしくお願いいたします。

株式会社 北越アローサービス



③ 集計処理の自動化



日々作成される運行データの月次・年次集計処理はバックグラウンドで自動に実行されます。集計処理に費やす時間を削減できます。

④ 運行データの検索機能の充実



膨大な運行データの中からピンポイントでデータ検索ができる機能です。

例えば、「いつ(何日何時頃)、どこ(住所/地図)を通った車両」と検索ができ、運行データを抽出できます。



警察からの情報提供依頼やクレーム対応等、迅速に対処できます。

⑤ 煩わしい時間管理もデジタコデータから楽々算出

運送業で求められる時間管理「改善基準告示」「労働基準法に基づく勤怠管理」はデジタコデータより自動計算できます。

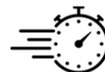
2024年問題対策としてデジタコの運転日報情報から作成する労務管理は今後の時間管理には不可欠なツールです。

今月号ではシステムの機能の一部をご紹介しました。次号以降も機能面や活用事例など随時ご紹介していきます。「デジタコ」に関するご説明・ご相談・お見積り等は営業担当までお申し付けください。



目指せ

時短名人!



「Time is money」アメリカの政治家ベンジャミン・フランクリンが残した有名な言葉です。「時間はお金と同様に大切であるから、無駄にしてはならない」という意味があります。万人が平等に与えられているものが唯一「時間」です。

無駄な時間を過ごすことの無いよう「時短テクニック」をピックアップしてご紹介します。

今月はパソコン操作で役立つ時短テクニックを3つご紹介

します。 ※その時短がたとえ数秒であってもご容赦ください。



🚚 矢崎製 新型デジタコ「YDX-8」登場

矢崎エナジーシステム製 デジタコ・ドラレコ一体型の最上位機種「YDX-8」が デジタコラインナップに加わりました。



今月号は業務効率化をサポートする充実したシステムの機能をメインにご紹介します。

① システムのクラウド化で管理体制を強化

デジタコを処理する管理システムは完全クラウドです。事務所のPCはもちろんのこと、外出先のノートPC、タブレットやスマートフォンから車両の運行状況や緊急情報の把握、解析データに至るまで簡単にアクセスができます。



パソコン



タブレット



スマートフォン

② 操作目的に応じたダッシュボード画面をカスタマイズ

様々なメニューや情報を一覧できる「ダッシュボード」画面。日常よく使用するメニューや情報を自由に配置でき、ダッシュボード画面も複数設定ができます。必要な情報を探す手間が省け、直感的に運用できる操作を実現します。



時短名人! の続き

①「エクスプローラー」を開く

ファイルを開く際に必要なエクスプローラー。キーボードの「Windows」キーと「E」キーを押すことで表示されます。



② ファイルのプレビュー表示

エクスプローラーが表示されたら、次に目的のファイルを探します。ところが、エクセルなど、過去に作成したデータが見つからず、片っ端から「開けては閉じる」を繰り返していませんか？



そんな時、役に立つのがエクスプローラー画面で「Alt」キーと「P」キーを押すと、画面の右側にプレビュー画面が表示されます。確認したいファイルをクリックするとプレビュー画面にファイルの中身が表示され、ファイルが探しやすくなります。

③ PCのシャットダウン

仕事が終わりに、PCをシャットダウンをする際、キーボード操作でシャットダウンすると数秒の時短が実現できます。

それは「Windows」キー+「X」キーを押したら、「U」キーを2回押します。

慣れてくるとマウスを使って



シャットダウンするのが少しだけ面倒に感じます。

次号以降もこのような時短テクニックを不定期にご紹介いたします。

「素数ゼミ」の恐怖

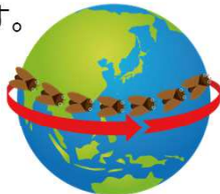
「ゼミ」の大量発生 その数 1兆匹

これは日本ではなく、アメリカで発生するであろう驚きの出来事。ご存じの通り、ゼミは何年も土の中で幼虫のまま過ごし、成虫になると地上で過ごす珍しい生き物です。

アメリカ固有のゼミで13年周期に大量発生する「13年ゼミ」と17年周期の「17年ゼミ」という「周期ゼミ」と言われるゼミが存在します。「13」「17」が素数であるため、「素数ゼミ」との別名があります。その2つの周期が重なる年が今年2024年。発生するゼミの数は1兆匹とも言われています。

ゼミの体長は約3cm。この1兆匹のゼミを縦1列に整列させると…3cm×1,000,000,000,000=3,000万km。地球1周4万kmとすると、地球750周分に相当します。とてつもない数ということが想像できます。

ゼミが直接人間に危害を与える虫ではありません。とはいえ、目が赤い素数ゼミが埋め尽くされる光景と鳴き声を想像しただけで鳥肌が立ってしまいそうです。



ゼミを1列につなげると 1兆匹=地球750周分

13と17の最小公倍数は221。よって、2つの周期が重なるのは221年に1回。そう考えるとこの類い稀(まれ)な自然現象は大変貴重ではあるものの、災害級の被害が出ないことを祈るばかりです。

編集後記

異例の暑さだった今年のGW。強い日差しが照り付ける中、東京は葛飾(かつしか)・柴又に行ってきました。

葛飾・柴又と言えば、昭和を代表する国民的映画「男はつらいよ」の舞台となった下町情緒あふれる風景を味わえる街です。

今回は「寅さん記念館」を見学しました。映画「男はつらいよ」で使われた団子屋「くるまや」のセットや下町のジオラマなど、映画にまつわる品々を見学できます。

また、「男はつらいよ」の名場面をあちこちで視聴できます。

ノスタルジックな昭和の風景や生活スタイルにしばらく思いを馳せ、時間の経つのを忘れるほどでした。

柴又は映画「男はつらいよ」で寅さんの実家が営んでいたのが団子屋であったように「草だんご」が名物です。

記念館を見学したあと、すぐに柴又帝釈天(たいしゃくてん)の参道にある映画のモデルとなった団子屋で草だんごを購入しました。

だんごから漂うヨモギの香りとあんこの甘さが絶妙に絡み合い、カロリーさえ無ければいくらかでも食べ続けられる美味しさです。

そんな昭和時代にタイムスリップしたようなどこか懐かしさを感じたGWでした。



お問合せ・ご相談は・・・
TEL:025-286-1424 FAX:025-287-0065

<FAXでのお問合せ>

①対象商品

- デジタルタコグラフ
- デジタコ関連システム (勤怠システム/運行指示書/クラウド点呼システム)

②ご要望

- 製品紹介
- 資料送付希望
- 御見積依頼
- 補助金についての説明

貴社名	
お名前	
ご連絡先	