



残すところあと1ヵ月で今年も終わりますね。1年経つのが早く感じるというのは年を取ったからでしょうか？ 皆さんはどんな1年でしたか？ 私は、良い事も、悪い事もりましたが、色んな方々と知り合えた1年でした。

このニュースレターは、電子入札用ICカード購入して頂いたお客様、当社とお取引のあるお客様、私と名刺交換して頂いた方へお送りしています。

IT関連の情報やニュース、気になる製品等をお伝えいたします。お気軽にお読みください。

よく判らないIT用語！

よく見聞きするけど、実は意味がよくわからない——。そんなデジタル・IT(情報技術)用語のネット調査結果を一覧にしてみました。インターネットやスマートフォン(高性能携帯電話=スマホ)に関わる言葉が並んでいます。

WiFi (ワイファイ)

限られた範囲でパソコン同士やパソコンとインターネットを無線でつなぐ「無線LAN」の通称として主に使われる。本来は「無線LANで、相互接続性が認証された製品に付与されるブランド」。Wi-Fiマークがついた機器同士なら問題なく無線接続できることを意味している。

ソーシャルゲーム

フェイスブックやモバゲーなど、参加者同士のコミュニケーションを目的としたソーシャルネットワークサービス(SNS)で提供されるオンラインゲーム。

3G, 4G

「G」は「Generation」の略で3Gは第3世代携帯電話、4Gは第4世代携帯電話の総称。世界初の3G商用サービスは2001年にサービスを始めたNTTドコモのFOMA。3Gより通信速度が速い「LTE」などを指して「第4世代」「4G」と呼ぶこともある。

コンテンツ

情報を記録・伝達する媒体(メディア)に対して、情報の中身そのものを指す。例えば音楽配信サービスで手に入れた曲のデータはコンテンツで、保存するCDはメディア。

プラチナバンド

携帯電話が使う周波数のうち、障害物の影響を受けにくく、電波がつながりやすい700~900メガヘルツの帯域を指す。プラチナのような貴重な帯域という意味。900メガヘルツの使用許可を得たソフトバンクがCMIに使ったことで知名度が上がった。

ブラウザ

現在はインターネットを閲覧するためのソフトを指す。インターネットエクスプローラやファイアーフォックスなどが有名。

アンドロイド

米Googleが開発したスマートフォンやタブレット端末に使われるOS(基本ソフト)。無償で使えるので多くのメーカーが使用している。iPhoneのOSは「iOS」。

光回線サービス

光ファイバーを利用してインターネットに接続するデジタル通信サービス。ADSLよりも高速で高画質の動画などを楽しめる。

プロパティ

ウィンドウズパソコンの場合、その機器やファイルに関する様々な情報を確認できる場所。文書ファイルのプロパティを見ればファイルの大きさや作成時期がわかる。

リチウムイオン電池

スマートフォンやデジタルカメラなどに使われる電池。小型でエネルギー量が大きく、充電を繰り返しても劣化が少ない。

タブレット

もともとはペンで入力する平たい装置のこと。最近はいPadのように、画面を指で触って操作でき、スマートフォンより大型の「タブレット端末」のことを主に指す。

インターフェース

「ユーザーインターフェース」の意味で使われることが多い。機器を使うためのボタンなどのデザインや使い勝手を指す。

ワンセグ

携帯電話などでテレビ放送を見るためのサービス。13に分割できる地上デジタル放送の周波数のうち、1つの部分(セグメント)を利用するので「1セグ」と呼ぶ。

MP3

音声ファイルの形式。CDの曲をパソコンに取り込む時、データのサイズを小さくして保存できる。

アプリ

アプリケーションソフトの略。ワープロや表計算など特定の目的のために使うソフトの総称。ただし、最近ではスマートフォンなどで使うソフトを指すことが多い。



<http://free-pants.jp/>

～ フリパン！！ ～

リリースされてからかなり話題になっていたの、ご存知の方も多いと思います。

その名のとおり、登録すれば1ヶ月に7枚の男性用パンツが届くシステム。一見、「なにそれ!？」とってしまいますよね。現在登録者が殺到しているようですが、色々調べてみても実際にパンツが届いた!という声はまだ無いだけに、まだ実際にパンツの配送は行われていないのかも知れません。

どんな広告入りパンツが届くか楽しみです。
パンツが届いたら?、ニュースレターで報告致します。

～ 10月26日 Windows8 発売！！ ～



Microsoft の新しいOS、「Windows 8」が発売されました。近所の量販店へ行き操作性を確かめてきました。

あくまでも個人的な感想ですが、ModernUI (旧称 MetroUI) は、スマートフォンやタブレットのようにタッチパネルを指で操作、が前提です。

タッチパネルと、キーボード&マウスでは操作体系が全く異なります。

個人向けには有用でしょうが、業務用OSとしては使いづらいと感じました。スタートボタンが廃止されたことと併せて新しい操作体系は、全く直感的ではありません。

誰かに教わらないと、自分一人で試行錯誤しても分からないでしょう。これは操作性が優れているとは思えません。

Windows8 は、Microsoft が iPad や Android 等のタブレットPCに対抗して個人ユーザをターゲットに開発したOSだと感じます。タブレットPCとしてのWindows 8の優位性は、WORDやエクセルを直接編集できることぐらいかな。マウスとキーボードを使う業務用PCの場合、Windows7の方が良さそうです。(Windows7の販売終了は未定) 2年後に発売予定のWindows 9に期待しましょう。

まだ、Windows 9は電子入札コアシステム用に対応していません。PC購入時は注意が必要です。

～ PC乗っ取り事件！！ ～

ウイルスに感染したパソコンから遠隔操作され、大阪市のホームページに殺人予告を書き込んだとして逮捕・起訴されたが、無関係の可能性があり釈放された大阪府のアニメ演出家さんの事件は怖いと感じました。

ウイルス感染源とみられる無料ソフトをダウンロードしていたことがわかった。府警は、ウイルスの発信者が不特定多数に感染させようと、掲示板を悪用したとみている。PCを遠隔操作にて悪用されました。

知らない間にウイルスに感染し、自分のPCが悪用され、犯罪に加担した事すら知らないのが怖いですね。

会社や自宅に、いきなり警察が来て逮捕されるなんて、想像しただけでも怖いですね。

ウイルス対策だけでなく、ソフトをダウンロードする場合、信頼できるサイトからダウンロードする事も重要です。

ニュースとかで、「遠隔操作=悪」みたいに取り上げられるのは、ちょっと残念です。

遠隔操作は、有効利用すれば非常に便利なソフトです。当社でも保守契約のお客様PCのサポートに使っています。

ウイルス対策ソフト以外の自己防衛が必要って事ですね。下記の「パケット警察」と言うソフトを検討してください。

「パケット警察 for Windows」

<http://www.softtether.co.jp/jp/packetpolice/>

遠隔操作ウイルスによる冤罪を防止するための通信記録・プロセス起動記録ソフト

～ 編集後記 ～



以前から欲しかったデジタルカメラ (FinePix HS30EXR) を購入しました。見た目は一眼レフタイプですが、高倍率ズーム付きデジタルカメラです。このカメラを選んだ理由は、光学手動30倍ズームと、通常の一見レフ用のレンズ保護用フィルターが取付けられるからです。使ってみて綺麗な写真が撮れるよう勉強と練習が必要なカメラだと判りました。宝の持ち腐れにならないように・・・・・・ 記 奥村

<http://www.cf-jpn.com>