



くすねたん

睦月号
Vol.43
2008年1月
毎月10日発行
発行人 藤本高司
発行所 フジモト株式会社

飲食店向け情報満載かわら版
毎月発行

飲食店舗さま向けにかわら版を毎月発行します



降雪の候

明けましておめでとうございます。平成20年子年、限の良いスタートです。近年、飲酒運転の対応、食品偽装など飲食業にとっても厳しい時代背景となっています。これは、考えれば当たり前のことでモラルを持った正直な志があればなんの逆風でもありません。小麦製品、ビール、大豆製品などこれから春にかけて値上がが確実です。これも乗り越えて行かなくてはなりません。計算と実証を繰り返した戦略と単純明快な戦術が必要ではないでしょうか。原価コストの圧縮ばかりでは限界です。いまこそ売上を上げていく綿密な策が必要です。自店のことを分析して顧客マインドを掴みマーケティングを強化実践しましょう。今年中は小が羽ばたく年です。皆さまにとって素晴らしい年になりますように祈願しております。本年も宜しくお願いいたします。

食器なんでも豆知識

食器研究家 ケイ・大勝

十六豆 ~ 折り紙で作られる食器 箸置き の作り方 ~

お正月も過ぎ、少しずつ日常の感覚が戻ってまいりました。お正月では、たくさん和食をいただく機会がありましたね。今回は和食で出会う機会が多い食器、箸置きについてお話しします。



箸置きの起源は、古代まで遡ります。もともとは「耳土器」というもので、耳の形をした土器をお膳の中央に置き、それに箸を置いたそうです。さて、外でお食事をする場合はたいいてい割り箸が用いられますが、箸置きが無い時、皆様はどうされていますか？美しいマナーとして知られているのは、「箸袋で箸置きを作る」です。折り方は様々ありますが、代表的な箸置きの折り方「結び文」をご紹介します。

どちらか一方を斜めに折る
もう一方を斜め手前に折って重ねる
端を輪の中にくらせて引っ張り出す
(引用サイト タイトル:ルールその47.テーブルマナー(3)
~ 日本料理の基本マナー ~ URL: <http://jjobs.hi-ho.ne.jp/special/rule/no047/index.html>)



折り紙の文化が発達した日本ならではの美しい文化だと思いませんか？さっそく、本日からこの美しいマナー、お試しください。はいかがでしょうか。



イーラーニングシステムの新潮流 '自習支援'から'学びあうコミュニティ作り'への流れ Vol.2

広告社ブレイン 竹田清人

moodleはオープンソース

moodleがイーラーニングシステムとして優れた機能をもっているのは、開発者のMartin Dougiamasさんが、一時、世界的に非常に有名なイーラーニングシステムのWebCTの管理者をしていたこともあげられます。要するに良いとこ取りのシステムだと言うことです。その上、使い易さとか機能とかを盛り込んで出来ているのがmoodleなのです。細かい説明については、次回以降に譲るとして、機能の全体像を一覧にしてみました。

コンテンツマネージメント	コミュニケーション	課題提出・収集
<ul style="list-style-type: none"> ・ホームページ編集 ・ページリンク管理 ・ファイル管理 ・lmsコンテンツ管理 	<ul style="list-style-type: none"> ・Wiki ・チャット ・簡易データベース ・フォーラム ・投票 ・ジャーナル 	<ul style="list-style-type: none"> ・ワークショップ ・単一ファイル提出 ・複数ファイル一括提出 ・オフライン課題

コンテンツマネージメントと言うのは、ホームページを編集する機能です。moodleを使えば教材をワープロ感覚で簡単にインターネットで見れる形に出来るわけです。ですから、動画などを取り込むことも可能です。

コミュニケーションの機能は、ミクシーやウィキペディアのようなものが自由に組み込めるのだと理解していただければよいと思います。

特徴はコミュニケーションに積極的に参加したかどうかを評価できる点でしょうか。これが、コミュニケーションを単なる遊びではなく、教育の一環として活用できるポイントになっています。

課題提出はメールでやれば良いと考えられる方もいらっしゃるかもしれませんが、実際に数十人の相手からメールで幾つもの資料を受け取るのは大変な作業です。締め切りの督促なども考えれば負担は大きいでしょう。この機能を使うだけで、店舗から資料を集める必要がある本部スタッフは大助かりと言っても過言ではないはずです。

日本でも顧客サービスの為にmoodleを活用している企業もあります。「ひつじ書房」のページは直ぐに見つけることができるはずです。また、moodleはオープンソースですので、エンジニアの方は自分でダウンロードして利用することが出来るはずです。今回は、moodleのインストール方法と基本的な活用方法のご説明をしたいと思います。



ひつじ書房

<http://hituzi.net/>

コラム オープンソースとは

オープンソースとは、ソースコードが公開されていて、誰もが自由に使うことが出来るソフトウェアです。公開する側は、公的な立場の機関であったり、営利企業だったり色々です。多くはボランティアの人達がコミュニティを通してソフトウェアを育てているのですが、営利企業がソフトウェアを公開するケースも増えていきます。営利企業が自社のソフトウェアをオープンソースにするのには次のような理由があります。

1. 自社が販売するソフトウェアの普及を早めるため。
2. 多くの人と同じソフトウェアを共有することによって、長期的な視点で保守費用を下げるため。
3. 既存のオープンソースを利用したり、多くの開発者を組織することにより開発のスピードを上げるため。
4. 複雑なマーケット戦略を利用するため。
(オープンソースをビジネスに使う方法が数多く提案されている)
5. メセタ的な活動として。

「広告社ぶれいん」でも、体験の為のページを用意しております。
<http://corcocu.info/>
短期間であれば、テスト稼働などにもご協力出来ますので、フジモトさま経由でお申し込み下さい。

新年のご挨拶



今年もご拝読宜しくお願いいたします。健康に留意して呑み助、食べ助に徹する事を誓います。皆さまの益々のご健康とご隆盛を祈願しております。

筆者一同(ケイ大勝、木村幸一、竹田清人、K. Miura、岩崎浩一、藤本高司)



発行所 フジモト株式会社 <http://www.fujimoto.co.jp>
〒166-0011 東京都杉並区梅里1-7-7SKTビル2F TEL03-5378-6830 FAX03-5378-6823