



# WebシステムのASPなら 急な停電でもファイルは安全

スクエア free セミナー

2011年6月2日



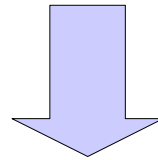
株式会社廣告社ふれいん  
湯澤一比古

# ソフトウェアの進化

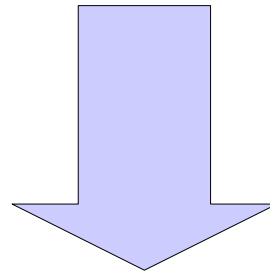
バッチ処理



オンラインシステム



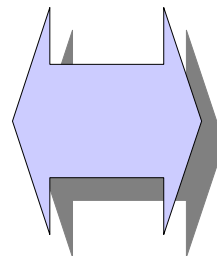
クライアントサーバー



**Web システム**

# サーバーはデータセンターへ

オフィスでは



Web システムなら

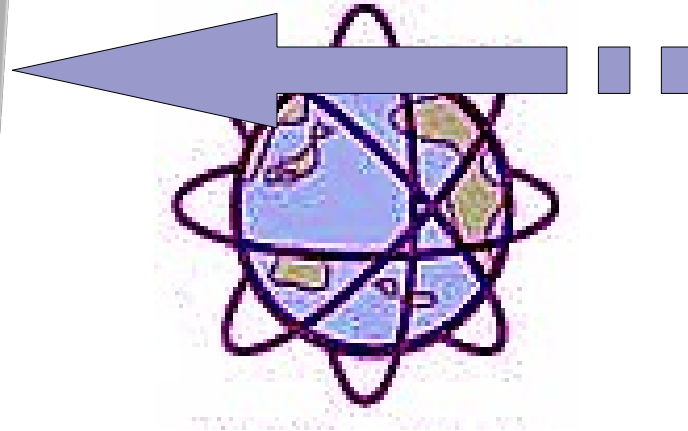
ブラウザだけ動く

アプリケーションとデータベース

- オフィースでトラブルがあってもデータは保護される
- オフィース以外の場所からも認証さえあれば仕事が継続できる

# オープンソースの業務アプリは

その多くが Web アプリ



- 開発環境の充実
- 運用の容易さ
- 動作環境の多様性

分野	業務アプリケーション名	主要扱い企業・団体
人事給与	Mosp (モस्प)	株式会社マインド
CRM	SugarCRM	オープンソース・ビジネス株式会社
Web メール	Scalix (スケーリックス)	日本スケーリックス株式会社
ERP	Compiere (コンピエール)	Compiere-Japan
ERP	HOOP (ホープ)	KN情報システム株式会社
文書管理	Alfresco (アルフレスコ)	株式会社 イージフ
文書管理	KnowledgeTree (ナレッジツリー)	株式会社エグザクソン
BI	Pentaho (ペンタホ)	株式会社 KSK ソリューションズ
プロジェクト管理	Redmine (レッドマイン)	
EC	EC-CUBE	株式会社ロックオン
グループウェア	Aipo (アイポ)	株式会社エイムラック
帳票	JasperReport	
受発注管理	Cerveza (セルベッサ)	株式会社 広告社ぶれいん フジモト株式会社 (ASP : クルティエ) PCI アイオス株式会社 リトルソフト株式会社
席予約管理	GRAGARDOA (ガラガラドア)	株式会社 広告社ぶれいん 株式会社富士通長野システムエンジニアリング PCI アイオス株式会社
販売管理	Olut (オルット)	株式会社 広告社ぶれいん (ASP可) 株式会社テクナレッジ PCI アイオス株式会社

# オープンソースの業務アプリを レンタルサーバーで動かそう



**社内設置のサーバで  
BCPを図ろうとすると  
管理費が掛かりすぎる**

# e ラーニングも Web ASP で

遠隔地教育も巧く行く

Web システムに対応した e ラーニングシステムを利用すれば、遠隔地からでも受講が可能な上に、自由な時間配分での受講が可能になります。



# 株式会社 廣告社ぶれいん

社名に「廣告 = 広告」とついでいますが、これは屋号。

## 社員教育の為の e ラーニング

1 - 外食産業市場動向

1-1: 外食・外食産業とは

「外食」とは居酒屋、ファストフード、ファミリーレストラン、各国専門料理店など家庭外において料理を提供するサービス業をいう。「外食産業」とは全国規模の店舗網を構築、大量仕入れや集中調理システム方式を採用した企業によって形成された産業のことをいい、それらによって形成されたマーケットを「外食産業市場」呼ぶ。保健所のデータによれば、わが国の飲食店の数は約4.2万店、従業者数は約400万人（総務省のデータによる）、日本で働く人の100人に8人が、飲食業従事者ということになり、事業所数である日本の事業所の約13%が飲食店ということになる。ここでの「外食」にはホテルの飲食部門売上やコントラクトフードサービスといわれる集団給食事業なども含む。

1-2: 市場全体の動向

また「外食産業市場」は「給食主体部門」と「科数主体部門」の二つに分類され、さらに下記のように細かく分類される（図1）。2006年度の外食産業全体での市場規模は約24兆円（図2）、そのうち「給食主体部門」は約19兆円と前年の売上を0.9%増加している。しかし「科数主体部門」は約5兆円と前年の2.2%減少という結果になっており、外食産業自体は1997年をピークにマイナスに転じているが「給食主体部門」については前年に比べ回復しているのがわかる。

給食主体	業種給食	飲食店	食堂・レストラン ※A	87,873 (+1.9)
192,515	156,084	123,395	そば・うどん店 ※B	10,601 (-0.5)

## e ラーニング教材

- 飲食店プロ店長養成講座
- OpenOffice.org 入門
- デジタル時代のマナーとルール
- その他

## 販売管理システムをASPで

Olut もASPで提供が可能です

e ラーニング（コンピューターを利用した教育の仕組み）をASPで提供  
画面は「ぐるなび」の社員教育の例

141-0031 東京都品川区西五反田6-3-23  
電話： 03-3491-9770  
mail： k.yuzawa@corcocu.co.jp

コンプライアンスの確保のための教育にも

<http://www.corcocu.co.jp/>