



企業でのポータルと マッシュアップの利用について

ドキュメント・メタデータ活用部会
日立ソフトウェアエンジニアリング株式会社
宮崎 昭世



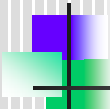
Agenda

- ポータルとは？
- ポータルの進化
- ポータルの限界
- マッシュアップとは？
- ポータル・マッシュアップの問題点
- 現時点での企業内での利用に関して
- 今後の方向性



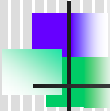
ポータルとは？

- インターネットの入り口となるサイト
 - プロバイダ等が提供しているサイト
 - 検索サイト 等

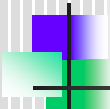


プロバイダ提供ポータルサイト(NiftyServe)





プロバイダ提供ポータルサイト(@nifty)



検索サイト(Yahoo)



検索サイト(Google)



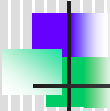
© XML Consortium

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

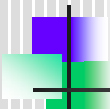
ポータルへの進化

- より必要な情報を探しやすく
 - ユーザ毎にカスタマイズ可能に
- より使いやすく
 - Ajax 等を用いたユーザビリティの向上

© XML Consortium

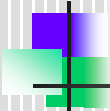


MyYahoo



Google パーソナライズド ホームページ





ソーシャルブックマーク



Windows Live





ポータルの限界

- 提供されているコンテンツの中から自分のよく使うコンテンツを効率よく収集できるが...
- コンテンツの内容を連携させて表示させる事は難しい

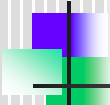


マッシュアップとは

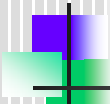
- 複数のソースから提供されるコンテンツを組み合わせた複合型のソフトウェアを「マッシュアップ」と呼ぶ。

<http://japan.cnet.com/column/web20now/story/0,2000055302,20093879,00.htm>

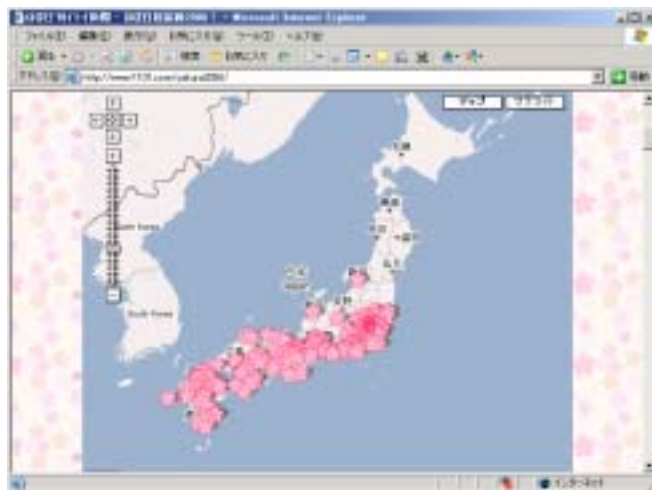
- コンテンツの内容を連携させて表示させる手法

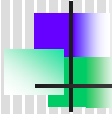


はてなマップ



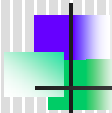
桜前线





ポータル・マッシュアップの問題点

- ポータル・マッシュアップともに、現在はブラウザのセキュリティ設定により正しく動作しなくなる
- 多くのサイトはサービスの継続性を保証していない
- 情報漏洩の可能性



企業での利用方法

- 企業でこれらの技術を利用する場合
 - セキュリティ
 - 情報漏洩
 - サービスの継続性

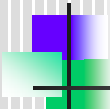
について検討が必要

社内でポータル・マッシュアップの基礎的サイトの構築が必要？



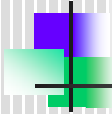
Microsoft SharePoint Portal Server

- ポータルの枠 と 社内で共有する情報を準備する
- 必要に応じて社外の情報も一覧で表示



Microsoft SharePoint Portal Server





今後の方向性として

- Ajaxの広まりによってブラウザ側での対応の可能性
- Windows Live の Gadget はWindows Vista でも利用可能となる予定

選択肢の増加により より適した形での
導入が可能となる