



# Webサービス実証部会 ご紹介

2008年6月6日

Webサービス実証部会  
松山 憲和 (PFUソフトウェア)  
matsuyama.nori@pfu.fujitsu.com

## Webサービス実証部会: 活動内容



### XML、特にWebサービス技術の 実ビジネスシステムへの適用と検証

#### プロトタイプシステム開発

- 実ビジネスに基づくプロトタイプシステムの開発
- XML応用規格を利用したプロトタイプシステムの開発

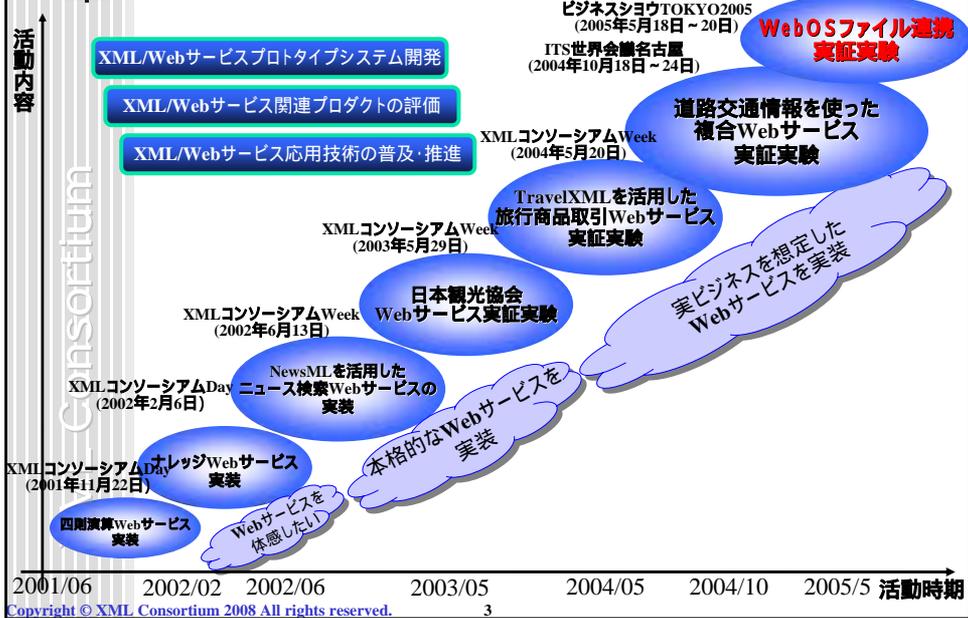
#### XML/Webサービス関連プロダクトの評価

- 相互接続性検証 フィードバック
- 開発生産性、使用感

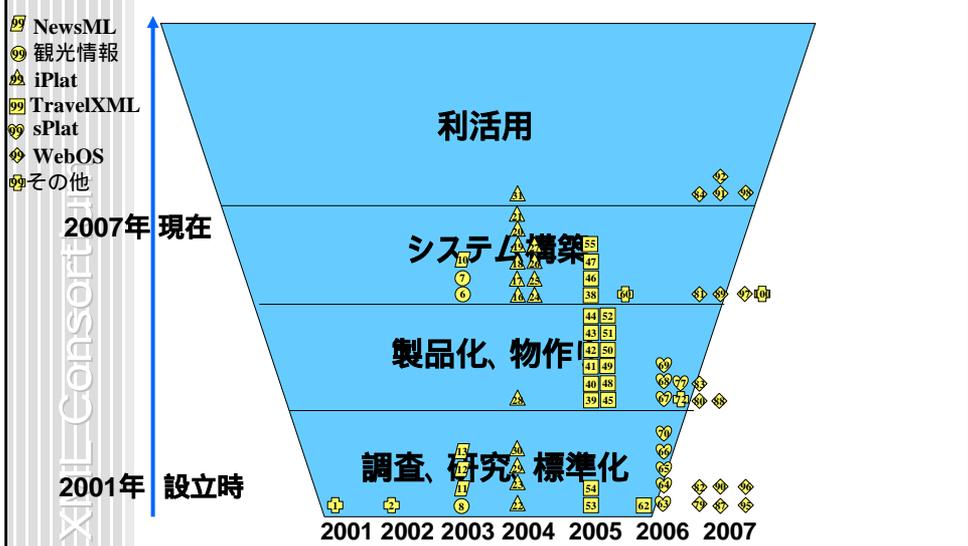
#### XML/Webサービス応用技術の普及・推進

- 定例セミナー・総会等での発表
- 学会、雑誌等での発表
- Webページによる情報の発信
- 製品紹介セミナーの開催

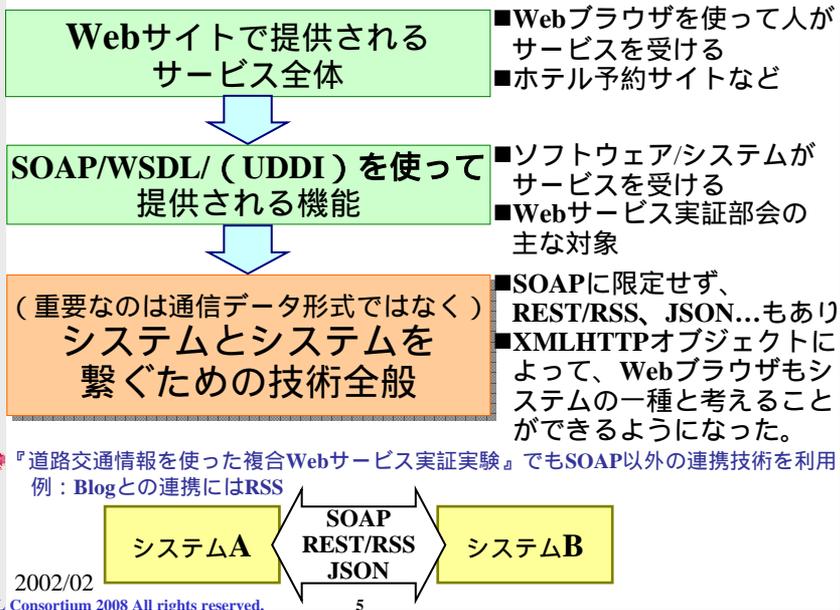
# Webサービス実証部会の歴史



# これまでの活動マッピング



# Webサービスとは(再考)



2002/02

# 2007年度活動内容(1)



## 活動方法

- ① 月1回の定例会(12回)
- ② メールリスト、Google Groupによる議論/検討/情報交換

## 活動内容

- ③ プロトタイプ開発(実証実験)
  - ◆ WebOSアプリケーション
  - ◆ WebShell、WebShellを使ったアプリケーション
  - ◆ XML DBを使ったWebAPI実装
  - ◆ SAML、OpenID、OAuthのサンプル実装
- ④ プロトタイプ開発のベースとなる最新技術情報
  - ◆ Google Gears
  - ◆ COMET
  - ◆ SAML/OpenID/OAuth(セキュリティ部会と合同)
- ⑤ 製品紹介
  - ◆ Knowledge Market(リアルコム様)
  - ◆ CatchMe@MAIL(キヤノンソフト情報システム様)
  - ◆ Windows CardSpace(マイクロソフト様)
  - ◆ IBM WebSphere DataPower(日本IBM様)
  - ◆ Cisco ACE XML Gateway(シスコシステムズ)
  - ◆ WebSAM SECUREMASTER(NEC)
  - ◆ 次世代型電子認証技術基盤(日本PKIフォーラム様)

# 2007年度活動内容 ( 2 )



## 成果発表

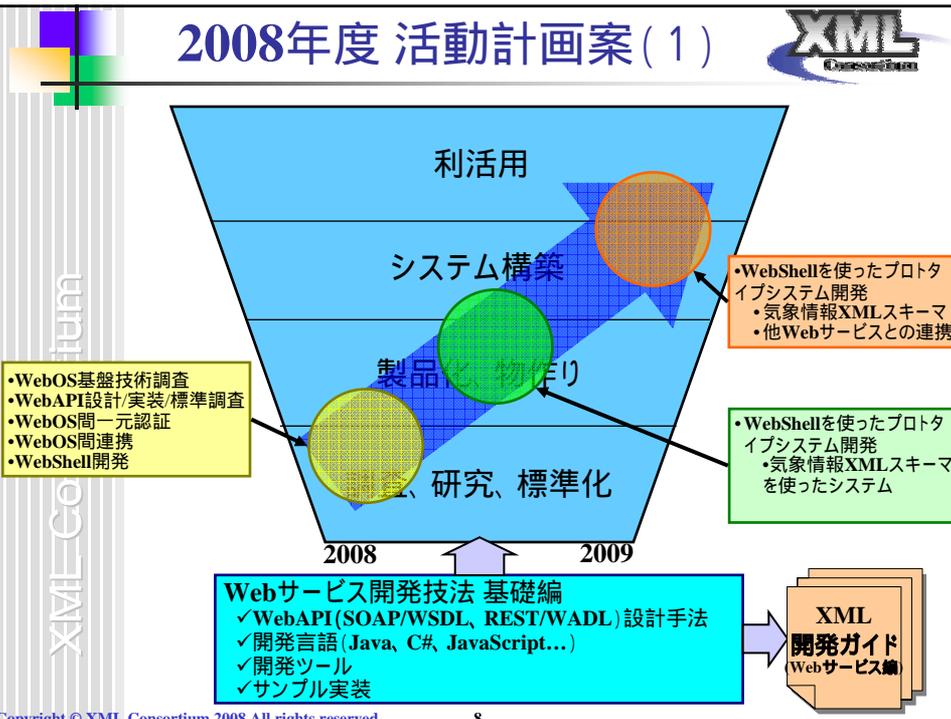
- XMLコンソーシアムWeek/Day
- 情報処理学会 デジタルドキュメント研究会
- 財団法人インターネット協会 『IA japan Review』

## その他

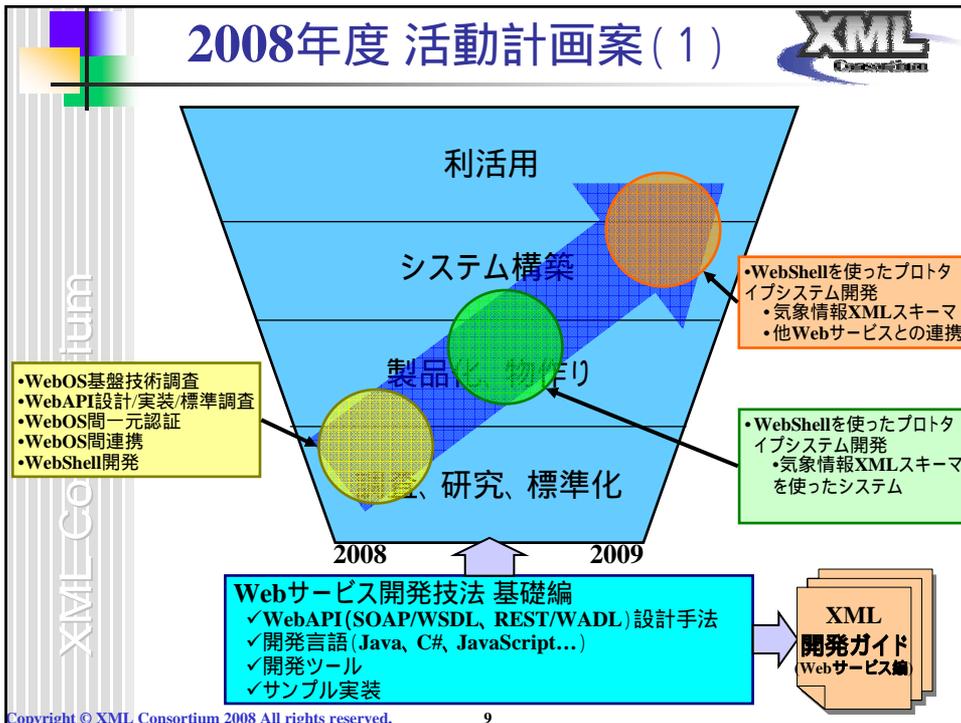
- セキュリティ部会との合同プロジェクト **a Plat** プロジェクト
- XML DB部会、Web2.0部会 合同プロジェクト

XML Consortium

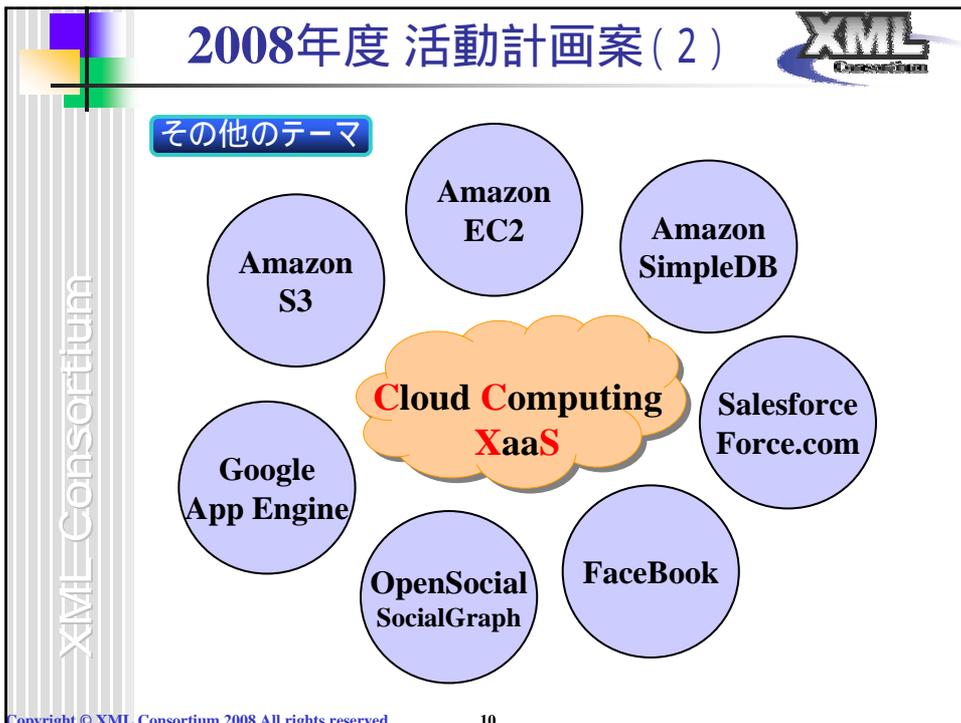
# 2008年度 活動計画案 ( 1 )



# 2008年度 活動計画案(1)



# 2008年度 活動計画案(2)



## 部会参加のメリット



### テクニカル・スキルアップ

- XML技術:基礎～応用、実践
- Webサービス技術:基礎～応用、実践
- 最新先端技術:動向把握、情報交換

### ヒューマン・スキルアップ

- プレゼンテーション能力
- コミュニケーション能力
- 行動力

### 人脈形成

- 同業他社の方と友達になれます
- 異業種の方とも友達になれます
- 著名人と知り合いになるチャンスが増えます

技術に興味がある方であれば  
どなたでもご参加頂けます

## 2008年度 第1回部会 (ご案内)



開催日時

2008年6月27日(金)  
14時00分～18時00分

開催場所

東京エレクトロンデバイス様  
新宿オフィス(新宿パークタワー S34階)



テーマ

2008年度活動内容  
部会リーダー/サブリーダー選出  
顔合わせの懇親会付き

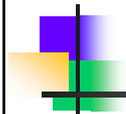




XML Consortium

[第7回XMLコンソーシアムWeek]

Webサービス実証部会へのご参加  
お待ちしております!



**END**