

# 基盤技術部会紹介

---

2001-06-18

日本ユニシス株式会社

牧野 友紀

(Tomonori.Makino@unisys.co.jp)

# 目的

---

XMLに関わる基盤技術を調査・研究し、理解を深め、利用を促進する

- 規格化背景の調査
  - 何を目指しているのか？及ぼす影響は？
- 各規格の機能理解
  - どんな使い方をするのか？処理系は？
- W3C, OASIS等への評価フィードバック, 規格提案も検討

# 活動内容

---

- XML基盤技術の収集
  - W3C,UDDI,OASIS,XML.COM
- 利用ガイドの作成
  - 概説(背景、機能、目的),利用サンプルの考案
- 特定分野の応用可能性研究
  - 複合文書の実現(B2C),プロセス間データ交換(B2B)
- 実装系の調査・評価
  - 処理系シミュレーション,ツール評価

# 活動方法

---

- メンバー全員による月例ミーティング開催
- テーマ毎個人による調査報告の実施
- 他部会と連携した研究, セミナーの開催
- 学会, 他研究機関との連携
- 出版等外部向けコンテンツの作成

# 会員メリット

---

- XML関連情報・ノウハウの取得
- XML技術動向の早期キャッチ・アップ  
メンバーで膨大な情報を分担，料理した後，共有！
- 将来ビジネス発掘のための基礎情報取得
- 参加メンバーによる情報交換，人的ネットワークの確立