

**NT-11 アクセシビリティセミナー2011**  
**ウェブアクセシビリティ基盤委員会の活動**  
**2.JIS X 8341-3:2010に基づいた試験方法**

情報通信アクセス協議会

Webアクセシビリティ基盤委員会

# はじめに

- ウェブアクセシビリティ基盤委員会(WAIC)
  - 梅垣 正宏(副委員長)
  - 福田 健太郎(日本アイ・ビー・エム株式会社)
  - 近藤 真太郎(富士通デザイン株式会社)
- 狙い
  - チェッカー、チェックリストを使った試験の実際に触れて、具体的な方法を理解する
  - 全般的な解説ではない
    - JIS X8341-3:2010 の8章、WAICのドキュメント参照
    - JIS X 8341-3:2010 試験実施ガイドライン
    - ウェブコンテンツのJIS X 8341-3:2010 対応度表記ガイドライン

# JIS X 8341-3:2010に基づいた試験とは?

- 努力目標としてのガイドライン(2004年版)
  - 検証可能な達成基準(2010年版)
  - 試験 = 品質保証
- 試験には、実装チェックリストを使用
  - X8341-3他、技術を理解した人が実施
- チェックツールの併用で効率化
  - チェック漏れの防止、時間の短縮
  - チェックツールでOKではない

# 試験の枠組み

- 手順
  - 技術の確認(HTML、CSS、JavaScript、Flash・・・)
  - 実装チェックリスト作成(WAICで例を公開)
  - 試験対象決定(サンプリング、ページ単位)
  - 試験
- 達成基準チェックリスト
- 結果の表示
  - 試験結果は○でも×でも開示、公開できる
  - 全部○などの基準は調達で指示
- 対応度表記ガイドライン(準拠、一部準拠・・・)

# まとめ

- 試験は同じ基準、同じ手順で客観化  
→比較可能
- 曖昧さ解決、新技術への対応は  
WAIC/WG3(試験)
- 質問メールをどうぞ  
(サイトでの回答になることもあります)

# WG3(試験)について

大久保 翌(アライド・ブレインズ)

近藤 真太郎(富士通デザイン)

福田 健太郎(日本アイ・ビー・エム)

増井 達巳(キヤノンマーケティングジャパン)

中村 清親(ミツエーリンクス)

橋本 敏彦(日経BPコンサルティング)

渡辺 昌洋(日本電信電話)

梅垣 正宏(日本障害者協議会)

- オブザーバー参加も歓迎
- 問い合わせ waic[atmark]ciaj.or.jp