

ソフトウェアテストシンポジウム2004 (JaSST '04) プログラム 1/27 (1日目)

ホールA	ホールB	501
A-) オープニングセッション : 10:00 ~ 10:15		
A0) 基調講演 : 10:15 ~ 11:45 Management: The Stuff They Don't Teach You Anywhere」 ㈾ デマルコ(The Atlantic Systems Guild) 同時通訳あり		セッションは ありません
昼食 : 11:45 ~ 12:45		
A1) デバッグ丸かじり 12:45 ~ 13:45 / 1件20分	B1) テスト設計の明日 12:45 ~ 13:45 / 1件15分	C1) チュートリアル  12:45 ~ 14:55  World's shortest tutorial on risk management
A1a) Visual Studio .NETデバッグテクニック 田中達彦(マイクロソフト) A1b) 組込み開発におけるデバッグテクニック 武井千春(横河デジタルコンピュータ) A1c) キタ ( ) ! EclipseでTDD!! 縣俊貴&橋本正徳(メディアファイブ)	B1a) 直交表を利用したソフトウェアテスト- HAYST法 - 山本訓稔(富士ゼロックス) B1b) テストパターンの有効性について 小井士亨(オーエスケイ) B1c) テスト技法(CFD)実践ワークショップの取り組み 前田直毅(インテック) B1d) ソースコード自動生成による利用モデルの作成支援 高木智彦(香川大学)	
休憩 : 13:45 ~ 13:55		
A2) 自動化しちゃうぞ 13:55 ~ 14:55 / 1件20分	B2) 安心して組み込んでます? 13:55 ~ 14:55 / 1件20分	㈾ デマルコ (The Atlantic Systems Guild)  同時通訳あり
A2a) Webシステム開発におけるテスト自動化の実践 井上康臣(NTTデータ) A2b) Framework及びExcelを使用した 自動テスト効率化の試行 古江智和(Forum8) A2c) Webアプリケーションモデルに基づくJSPの動的検証 根路銘崇(日本IBM)	B2a) 組み込みソフトウェアの性能、品質の向上 - セーフティクリティカル産業から学んだ事例、教訓 Nat Hillary(Metrowerks) 同時通訳あり B2b) 組み込み商品群におけるソフトウェアの妥当性確認 酒井由夫(SESSAME) B2c) 組み込みソフトウェア開発のイン-デザインモデル検査 篠崎孝一(関西電力)	
休憩 : 14:55 ~ 15:05		
A3) テクノロジーセッションAX 15:05 ~ 16:20 / 1件25分	B3) テクノロジーセッションBX 15:05 ~ 16:20 / 1件25分	
A3a) 成功するWebシステム開発のための 負荷テストの重要性 山田純司(東陽テクニカ) A3b) 組込みシステム開発における 静的テストツールの導入効果と活用事例 山下庄治(東陽テクニカ) A3c) アプリケーションの性能を最適化する 負荷テスト実践方法 山岡英明(エンピレックス)	B3a/b) Webアプリケーションのリスク回避 ~実践! 負荷テストからチューニングまで~ 高木淳, 藤原祐之(日本コンピュータ) B3c) 組み込みソフトウェア検証ツールCodeTEST 服部貴志(メトロワークス)	
休憩 : 16:20 ~ 16:30		
A4) 良いコード悪いコード普通のコード 16:30 ~ 17:30 / 1件20分	B4) ストレスかけまくり 16:30 ~ 17:30	セッションは ありません
A4a) 自動車産業での静的テスト標準MISRA-Cの展開 川名茂之(トヨタ自動車) A4b) 実行ばかりがテストじゃない ~日本のMISRA-C研究活動 黒田光洋(パナソニックTS / MISRA-C研究会) A4c) Java静的解析ツールの有効活用 竹内和彦(NTTコムウェア)	B4) バリバリの負荷テストコンサルタントによる パネルディスカッション パネルリーダー: 内藤裕史(日本IBM) パネルリスト(五十音順): 小崎将弘(マーキュリー・インタラクティブ・ジャパン) 小野塚荘一(日本IBM) 西田啓一(テクマトルクス) 山岡英明(エンピレックス) 山田純司(東陽テクニカ)	
休憩 : 17:30 ~ 17:40		
懇親会(登録者のみ・3Fレストラン) : 17:40 ~ 19:00		

ソフトウェアテストシンポジウム2004 (JaSST '04) プログラム 1/28 (2日目)

ホールA	ホールB	501
A5) レビュー・レビュー・レビュー 9:45 ~ 10:45 / 1件15分	B5) テストの現場から 9:45 ~ 10:45 / 1件15分	
A5a) XML形式の仕様書作成による ソフトウェア机上チェックの効率化 山田信幸, 鈴木幹雄, 坂守 (アイシン精機)	B5a) 第三者テスト 及び、テストコード検証への 実験計画法の適用 楠光太郎 (ビーイング)	セッションは ありません
A5b) テスト構造化ツール「テストツリー」による 効率的なレビューの実践 竹内祐介 (TIS)	B5b) 佐賀大学でのソフトウェア開発実験における 単体テスト演習とその評価支援環境 白田元 (佐賀大学)	
A5c) Quality Inspectionの効果的実践事例 - プロジェクト上流フェーズにおける 熟視テストの実践と効用について - 細川宣啓 (日本IBM)	B5c) 事例に見る「非トランザクション型システム」の 品質低下原因と効果的な改善対策 石川和則 (SQC)	
A5d) ミュートーションスコアを利用した テストセット評価システム 斉藤孝志 (愛知県立大学)		
休憩 : 10:45 ~ 10:55		C2) チュートリアル
A6) テクノロジーセッションAY 10:55 ~ 12:10 / 1件25分	B6) テクノロジーセッションBY 10:55 ~ 12:10 / 1件25分	10:00 ~ 13:05
A6a) ERP導入時・バージョンアップ時のテストिंगの 問題点と解とROI 吉政忠志, 西島正憲 (マーキュリー インタラクティブ ジャパン)	B6a/b) テストの自動化 小野塚荘一 (日本IBM)	はじめて みよう テスト ファースト
A6b) テスト製品の紹介と統合テスト環境の提案 日吉潤一郎 (マーキュリー インタラクティブ ジャパン)	B6c) eclipse上に統合された単体テスト環境 Jtest5.0の紹介 深山隆行 (テクマドックス)	みかま (大月美佳 / 佐賀大学)
A6c) 調整中		・
休憩 : 12:10 ~ 12:20		
A7) バージョンアップテスト 12:20 ~ 13:05 / 1件15分	B7) T-1: テストライブ! 12:20 ~ 13:05	μ (えびす てーめー)
A7a) 忍者式テストを用いた開発事例の報告 - 成長する受け入れ試験 関将俊 (東芝医用システムエンジニアリング)	B7a) 腕っこのきのテスト技術者による不具合検出ライブ 選手 : 江澤宏和 (ベリサーブ) 太田健一郎 (日本IBM) 野村准一 (NEC)	
A7b) 電磁界解析パッケージJMAG-Studioの テスト事例紹介 小川哲生 (日本総合研究所)	実況 : 大西建児 (エス・キュー・シー) 解説 : 吉澤智美 (NECエレクトロニクス/SESSAME)	
A7c) クラスサイズメトリクスを用いた ソフトウェア変更量予測に関する考察 望月尚美 (愛媛大学)	問題作成 : 吉澤智美 (NECエレクトロニクス/SESSAME) 森孝夫 (三栄ハイテックス/SESSAME) 中村さおり (NECエレクトロニクス/SESSAME) 二上貴夫 (東陽テクニカ/SESSAME)	
昼食 : 13:05 ~ 14:05		
A8) 招待講演 : 14:05 ~ 15:05 「我が国情報産業の国際競争力」 大場充 (広島市立大学)		
休憩 : 15:05 ~ 15:20		
A9) パネルディスカッション : 15:20 ~ 16:20 「ソフトウェアテストの国際的な動向について」 パネルリーダ : 山浦恒央 (日立ソフトウェアエンジニアリング) パネリスト : 仏・デマルコ (The Atlantic Systems Guild) 大場充 (広島市立大学) 松尾谷徹 (デバッグ工学研究所) 古川善吾 (香川大学)		セッションは ありません
休憩 : 16:20 ~ 16:30		
A+) クロージングセッション : 16:30 ~ 17:00		