

ソフトウェアテストシンポジウム2015 東京(jaSST'15)プログラム 2/20(1日目)

円了ホール		A	B	C	D	E	F	G
セッション0) 9:45～10:00 (15分)	H0 (15分) オープニングセッション (JaSST Tokyo 実行委員会)							
セッション1) 10:00～11:40 (100分)	H1 (100分) 基調講演: How To Get What You Want From Testing (for Testers, Developers, and Managers)  Michael Bolton (DevelopSense) ※同時通訳							
休憩 11:40～13:10 (90分)	ネットワークランチサービス & 展示ブースツアー							
セッション2) 13:10～14:40 (90分)		形式手法入門	テストコードクリニック	テスト開発方法論	テスト自動化	初心者向け チュートリアル	JaSST'15 Tokyo BOF1 テストマネジメント	チュートリアル1-1
		手法トレイン 「ななつ重 from 九州」	コード・バグツ・ チャレンジ!	テスト設計 ホップステップジャンプ	それってコストを 無駄にしてん じゃないの～	自分、初心者ですから	私たち テストマネジメント 芸人です	魔法の味 TDDレモン
		D2 (90分) 形式仕様記述から テスト設計してみた  日下 繁 (九州大学) 片山 徹郎 (宮崎大学) 栗田 太郎 (フェリカネットワークス)	C2 (90分) テストコードクリニック  太田 健一郎 (テスト自動化研究会)	B2 (90分) 解決！ テストアーキテクチャ設計  塾長 吉澤 智美 (日本電気) 塾生 村上 仁 (智美塾) 西 康晴 (電気通信大学) 湯本 剛 (日本HP)	A2-1 (45分) 組み込みソフトウェアの システムテスト自動化 による作業の効率化  永松 康能 (テルモ)  A2-2 (45分) テスト自動化サービス プロバイダが こっそり教える成功の秘訣  澤田 悠介 (日本ノーベル)	E2 (90分) テスト初心者向け ミニチュートリアル - 初心者からの脱出!  山崎 崇 (トレンドマイクロ)	F2 (90分) テストマネジメントについての 議論  中野 直樹 (ネクスト) 長谷川 聡 (北都システム)	G2 (90分) チュートリアル1-1: 体験しよう テストとリアクティブ テスト  家永 英治 (永和システムマネジメント)
休憩 14:40～15:10(30分)								休憩 14:40～15:00(20分)
セッション3) テクノロジーセッション								チュートリアル1-2
セッション3) 15:10～16:10 (60分)		A3-1 (45分) テストツールで効率化! Internet Explorer バージョンアップに 伴うWebコンテンツの 移行作業  物江 修 (日本マイクロソフト)	B3 (60分) テストを変える。 新しいソフトウェアテストの アプローチ  雨宮 吉秀 (日本ノブシス)	C3 (60分) ゲームデバッグ業界を 変える! SHIFTが考える新しい ゲームデバッグ 手法「GAME CAT」とは?  島川 知 (SHIFT)	D3 (60分) テストプロセスの評価と改善  藪田 和夫 (富士通)			G3 (90分) 15:00～16:30 チュートリアル1-2: 「テストのお悩み」 モデルで解決!! モデリングチュートリアル  井上 樹 (豆蔵) 井芹 洋輝 (豆蔵) 湯本 剛 (日本HP)
		A3-2 (15分) 機能安全 (ISO26262/IEC61508)の テュプラインランドジャパンと日 本ノーベルの取り組み  本多 克三 (テュプラインランドジャパン) 東 大輔 (日本ノーベル)						
	休憩 16:10～16:50(40分)							
セッション4) 16:50～18:20 (90分)		テストツール	ビジネスとテスト	韓国と世界の事情紹介	Webのテスト		JaSST'15 Tokyo BOF2 アジャイルテスト	チュートリアル1-3
		バグの～のままの～ データ見せるのよ～	今夜ビジネスで比べて みました	世界の社怒から	ウェブよ～ウェブウェブ		私たちアジャイル テスト芸人です	脱ゴーストライター 自分で書くスクリプト
		A4-1 (45分) シミュレーションによる 設計と品質の改善 - ドメイン間 シミュレーションの 有効活用について -  永田 亮 (日本システムウェア)	B4 (90分) 新進気鋭のITベンチャー 4社のCTOが語る 品質戦略/パネル  モデレータ: 丹下 大 (SHIFT)  湯本 剛 (日本HP)  パネリスト: 山下 雄太 (ラクスル) 和田 修一 (nanapi) 加藤 彰宏 (スターアステティアブル) 高木 慎也 (インテック)	C4 (90分) ASTER国際連携活動報告 - ASTER国際連携活動に ついて  - 活動報告 韓国事例発表 「パッケージソリューション SWとSW R&Dの要件を 検証する方法 at Korea」  増田 聡 (日本IBM) 辰巳 敬三 (富士通) Jihwan Park (ThinkForBL)	D4 (90分) Web JaSST ～ウェブ開発のテスト～  モデレータ: 中野 直樹 (ネクスト)  パネリスト: 柿崎 憲 (ミクシイ) 藤澤 正通 (ネクスト) 松尾 和昭 (クックパッド) 山本 健 (グリー)		F4 (90分) アジャイル開発成功の 鍵となるQA/テスト エンジニアを目指そう  永田 敦 (ソニー) 坂 静香 (JaSST Tokyo 実行委員会)	G4 (90分) チュートリアル1-3: Selenium 2 WebDriverとPythonで Webアプリのテスト入門  玉川 竜司 (Sky) 玉川 綾子 (SHIFT)
情報交換会(登録者のみ) 18:40～								

※各セッション会場は当日変更になる場合があります。ただし時間帯は変わりません。

# ソフトウェアテストシンポジウム2015 東京 (JaSST'15) プログラム 2/21 (2日目)

※セッション5につきましては、開始時間がセッション毎に異なりますのでご注意ください  
 B5のみ 9:00~開始  
 B5以外は10:00~開始

	円了ホール	A	B	C	D	E	F	G
		ODC分析	テスト設計コンテスト 勝てない相手はもういない	TDD	エンターテインメントと テスト	ツールワーキング グループ	JaSST'15 Tokyo BOF3 テストエンジニア育成	チュートリアル2
セッション5) B5のみ: 9:00~11:40 (160分)  B5以外: 10:00~11:30 (90分)		よ〜でる*4 欠陥ウオッチ2 真打		仁義なきTDD	CEDEC 積極的テスト主義	ツールでえ〜世の中を〜 変え.うおお〜	私たち育成大好き 芸人です	
		A5-1(45分) ODC(直交欠陥分類)概説  森 龍二 (エクサ)	B5(160分) 9:00~11:40 テスト設計コンテスト'15 決勝戦  テスト設計コンテスト 実行委員会  テスト設計コンテスト 決勝戦出場チーム	C5(90分) TDDにまつわるパターン - 体験しようパターン/ アンチパターンの発掘  天野 勝 (永和システムマネジメント)  家永 英治 (永和システムマネジメント)	D5(90分) JaSST-CEDECコラボ セッション デベロッパにQAは 必要か? 開発スケジュール短縮の ための真・QA論  八田 博和 (サイバーコネクトツウ)  松尾 隆志 (サイバーコネクトツウ)	E5(90分) テスト自動化による エンジニアの しあわせのかたち  堀岡 勝 (ローグウェアソフトウェア ジャパン) 山城 裕一 (マイクロフォーカス) 雨宮 吉秀 (日本シノプシス) 大西 健児 (ガイオ・テクノロジー) 小井土 享 (OSK) きよん (テスト自動化研究会) 山口 敏平 (ヤフー)  モデレータ 小山 竜治 (富士ゼロックス アドバンステクノロジー) 松木 晋祐 (ACCESS)	F5(90分) テーマ: テストエンジニアの 育成・教育  根間 才治 (JaSST Tokyo 実行委員会)	G5(170分) 10:00~12:50 チュートリアル2: What's the Problem?  Michael Bolton (DevelopSense) ※逐次通訳
休憩 11:30~11:50(20分)								
		セッション6) テクノロジーセッション						
セッション6) 11:50~12:50 (60分)		C6(60分) SIプロジェクトを 成功させるための 第三者品質保証  真岡 佑介 (SHIFT)	B6(30分) JSTQBの活動紹介 ~ 翻訳版シラバス Advanced Level TA (テストアナリスト) を 中心に ~  佐々木 方規 (JSTQB)	A6(60分) ソフトウェア・テストの 新潮流  増田 聡 (日本IBM)  細川 宣啓 (日本IBM)	D6(60分) テストプロセスの評価と改善  藪田 和夫 (富士通)			
休憩 12:50~14:20 (90分)								
ネットワークランチサービス & 展示ブースツアー								
セッション7) 14:20~15:50 (90分)		H7(90分) 招待講演: 動いてくれるが当たり前 ~人工衛星の手足「推進系」 確認試験の現場と 信頼性確保・向上にむけて~  香河 英史 (宇宙航空研究開発機構)						
休憩 15:50~16:00(10分)								
セッション8) 16:00~17:40 (100分)		H8(100分) クロージングパネル: これからの時代、 テストエンジニアと デベロッパとの 幸せな関係  モデレータ: 野中 誠 (東洋大学)  パネリスト: Michael Bolton (DevelopSense)  平鍋 健児 (チェンピジョン)  松木 晋祐 (ACCESS)  八田 博和 (サイバーコネクトツウ)						
セッション9) 17:40~18:00 (20分)		H9(20分) クロージングセッション (JaSST Tokyo 実行委員会)						

※各セッション会場は当日変更になる場合があります。ただし時間帯は変わりません。