

情報処理学会ソフトウェア工学研究会 主催

ソフトウェアエンジニアリングシンポジウム2007

SES 2007 参加募集

日程 2007年8月27日(月)~29日(水)

会場 日本科学未来館

web <http://ses2007.cs.shinshu-u.ac.jp/>

基調講演

「ソフトウェアの仕事はエキサイティング」
松原 友夫 (松原コンサルティング)

「Valuing Security: on risky requirements and expensive designs」
Bashar Nuseibeh (The Open University)

「ソフトウェア工学:40年目の現実」
中所 武司 (明治大学)

チュートリアル

「アスペクト指向プログラミング:どんなものか、どう使うのか」
増原 英彦 (東京大学)

「セキュリティ要求分析」
田原 康之 (国立情報学研究所)

「ゴール思考で防ぐIT開発の失敗」
山本 修一郎 (㈱ NTTデータ)

「Model Checking Networked Applications」
Cyrille Artho (産業技術総合研究所)

「アーキテクチャ設計のための非機能要求記述」
吉田 尚志 (㈱ NTTデータ)

「ソフトウェア工学の道具としての形式手法」
中島 震 (国立情報学研究所/総合研究大学院大学)

「Research Methods For Software Engineering:
Answering the Question "How Did This Happen?"」
Mike Barker (奈良先端科学技術大学院大学)

パネルディスカッション

「ソフトウェア開発とモデリング」
荒木 啓二郎 (九州大学)
野呂 昌満 (南山大学)
山本 里枝子 (富士通研究所)
山城 明宏 (東芝ソリューション㈱)
酒匂 寛 (デザイナーズデン)
梅村 晃広 (㈱ NTTデータ)

「日本のソフトウェア問題」
神谷 芳樹 (IPA/SEC)
大川 繁喜 (日本電気株式会社)
大岩 元 (慶応義塾大学)
小松 昭英 (静岡大学)
佃 均 (IT記者会)
平鍋 健児 (チェンジビジョン)

論文発表

形式手法, フレームワーク・サービス指向,
プロジェクト管理・共同開発, 業務アプリケーション開発支援

ポスター展示 ほか

主催 情報処理学会 ソフトウェア工学研究会

協賛 情報処理学会 組込みシステム研究会, 電子情報通信学会, 情報システム学会 (ISSS), 情報サービス産業協会 (JISA), 日本科学技術連盟 (JUSE), 情報処理推進機構 (IPA), ソフトウェア技術者協会 (SEA), ソフトウェアテスト技術者振興協会 (ASTER), UMLモデリング推進協議会 (UMTP), XMLコンソーシアム, IT記者会, 日本ソフトウェア科学会 (JSSST), 電子情報技術産業協会 (JEITA)

協力 日本科学未来館