

*** 早期割引の締め切り：10月31日(水)15:00 (日本時間) ***



参加募集 APSEC 2007 イン 名古屋

第14回アジア太平洋ソフトウェア工学国際会議
 場所: ミッドランドスクエア(名古屋駅前) 会期: 2007年12月3-7日

<http://apsec2007.fuka.info.waseda.ac.jp/>



実行委員会

Conference Co-Chair:

Eiiti Hanyuda, Mamezou
 Mikio Aoyama, Nanzan U.

Program Chair:

Katsuhisa Maruyama,
 Ritsumeikan U.

Industry Liaison Chair:

Kiyoshi Agusa, Nagoya U.

Workshop Chair:

Osamu Shigo, Tokyo Denki U.

Tutorial Chair:

Makoto Nonaka, Toyo U.

Local Arrangement Chair:

Masami Noro, Nanzan U.

Exhibition Chair:

Hajimu Iida, NAIST

Publicity Chair:

Hironori Washizaki, NII

Finance Chair:

Rieko Yamamoto, Fujitsu
 Laboratories

Registration Chair:

Makoto Matsushita, Osaka U.

Publication Chair:

Takashi Kobayashi, Nagoya U.

Web Master:

Atsuto Kubo, Waseda U.

テーマ: Software Engineering Innovation Everywhere

Asia-Pacific Software Engineering Conference (APSEC)は、ソフトウェア工学を扱うアジア太平洋地域を代表する国際会議です。当該分野では、米国を中心とするICSE, ヨーロッパを中心とするESECと並び、世界で3指に入ります。アジア太平洋地域を中心に、世界中の企業、大学、政府機関などから著名な技術者・研究者が多数参加するとともに、その論文集はIEEE Computer Societyから発行され、世界に広く流通しています。APSEC2007は、至る所におけるソフトウェア工学革新をテーマに、日本の「物づくり」の中心地である名古屋で開催されます。特に、アジア太平洋地域では、情報家電、自動車などのユビキタス/組込みソフトウェアや、ネットワークソフトウェアへの関心が高まっており、これらの諸問題と研究開発、ならびに、実践経験に触れて議論および交流する好機です。世界的リーダーによる基調講演・招待講演をはじめ、チュートリアル、ワークショップ、研究・経験論文発表、ポスター/ツール展示など、充実したプログラムを予定しています。是非ご参加ください。

12月3日(月): ワークショップ

Accountability and Traceability in Global Software Engineering (ATGSE2007)
 Management and Economics of Software Product Lines (MESPUL)
 Software Patterns and Quality (SPAQu'07)

12月4日(火): ワークショップ, チュートリアル

Service Oriented Architecture Software engineering education Software Productivity Analysis and Cost Estimation (SPACE'07)	チュートリアル1: Muhammad Ali Babar, "Evaluating Product Line Architectures: Methods and Techniques"
	チュートリアル2: Michael Jackson, "The Problem Frames Approach to Software Engineering"

12月5日(水): 基調講演, 論文発表, ポスター, レセプション

基調講演: Michael Jackson, "Specialising in Software Engineering"

要求工学, アスペクト指向ソフトウ エア	テスト・解析, メトリクス・測定	サービス指向・Web, コンポーネント・再利用, 保守・進化
----------------------------	---------------------	--------------------------------------

ポスター, レセプション

12月6日(木): 基調講演, 論文発表, パネル討論, ツール展示, バンケット

基調講演: Hideyuki Tokuda, (タイトル未定)

形式手法, セキュアソフトウェア	アーキテクチャ・設計, プロセス	組込みシステム, 実証的ソフトウェア工学, パネル討論(未定)
---------------------	---------------------	---------------------------------------

バンケット

12月7日(金): 招待講演, 論文発表, ツール展示, ツアー

招待講演: (未定)

ソフトウェアプロダクト ライン	ツール・開発環境	品質マネジメント
--------------------	----------	----------

トヨタ ツアー (トヨタ会館&工場見学)

参加費

早期 (10月31日15時まで)

[5日間の全て込み]

情報処理学会ソフトウェア工
 学研究会会員 40,000円

一般 50,000円 学生 20,000円

[ワークショップ・チュート
 リアル単独]10,000円/日
 (学生 8,000円/日)

通常・現地申込

[5日間の全て込み]

情報処理学会ソフトウェア工
 学研究会会員 50,000円

一般 60,000円 学生 20,000円

[ワークショップ・チュートリ
 アル単独]12,000円/日
 (学生 8,000円/日)

APSEC2007は情報処理学会ソフトウェア工学研究会の主催です。問い合わせ先: apsec2007inquiry@nii.ac.jp