

11/1 (金) 東京開催 ～ パフォーマンスを開花させよう ～
インテル ソフトウェア・カンファレンス 2013 のご案内

この度、インテル株式会社主催により、11/1 (金) に東京にて「インテル ソフトウェア・カンファレンス 2013」が開催されます。

本カンファレンスでは、最新のマイクロアーキテクチャーの概要や、アプリケーションのパフォーマンスと精度を高めるためのテクニックやインテル ソフトウェア開発製品の利用方法など、インテルが提供する最適化/並列化のテクノロジーの情報をご紹介します。

今年の開催では、高並列アプリケーションにおいて最高水準の並列性能を実現するインテル Xeon Phi コプロセッサに向けたプログラミングのヒントや、9月にリリースされたばかりのインテル Composer XE 2013 SP1 の新機能情報など、最新の技術情報を満載でお届けします。

また、インテル社より並列化のスペシャリストが来日し、並列化の設計方法や最新の動向を直々にご紹介します。HPC 分野の最新テクノロジーをご覧いただける絶好の機会です。

▼ カンファレンス・ウェブサイトはこちらから
<http://sw-event.intel.jp/index.html>

<インテル ソフトウェア・カンファレンス 2013 開催概要>

■ イベント：インテル ソフトウェア・カンファレンス 2013

■ 日 時：2013年 11月 1日(金) 10:00～16:50 (9:00 受付開始)

■ 会 場：シェラトン都ホテル東京 B2F 『醍醐』
<http://www.miyakohotels.ne.jp/tokyo/access/train.html/>

■ 参加費：無料 (昼食付)、事前登録制

■ 対 象：アプリケーションの並列化および最適化に取り組むソフトウェア開発者
(セッションで主に使用するプログラミング言語：C/C++/Fortran)

■ 定 員：500名

■ 主 催：インテル コーポレーション、インテル株式会社

<開催セッション>

- ご挨拶：インテル アーキテクチャーでソフトウェアを開花させよう
- セッション 1：ソフトウェア開発における高度な並列化
- セッション 2：新しいソフトウェア開発製品のご紹介と、本日のショーケースのご案内
- セッション 3：インテル ソフトウェア開発製品の最新情報
- セッション 4：インテル Xeon Phi コプロセッサの概要、プログラミング・モデル、およびアプリケーションの移植について
- セッション 5：インテル Parallel Studio XE およびインテル Cluster Studio XE のデモと Milky Way2 のご紹介

※ 講演者、講演内容は変更される場合がございますのであらかじめご了承下さい。

※ 会場に併設するショーケースにおいて、インテル Xeon Phi 製品ファミリーを搭載したサーバーが展示される予定です。

セッションの詳細、お申し込みは下記 Web サイトをご覧ください。
<http://sw-event.intel.jp/index.html>

インテル ソフトウェア・カンファレンス 事務局
お問い合わせ：intel@xsoft.com
