

回路・基板の設計/解析 最新技術情報を発信 「EDA Solution Conference 2009」開催のお知らせ

11月13日(金)開催：SI・PI・ノイズや熱...現場の技術者が聞きたい最新技術情報を満載！基礎知識から最新技術の講演まで、NEC・富士通・東京都市大学などの業界第一人者による講演をお届けいたします！

サイバネットシステム株式会社（本社：東京都、代表取締役社長：田中 邦明、以下「サイバネット」）は、11月13日（金）、東京コンファレンスセンター品川にて「EDA Solution Conference 2009」を開催いたします。

近年の電子機器開発は、その製品の小型化・高速化により、ノイズの影響や信号の信頼性・熱問題解決への関心が高まっています。これらの問題の多くは、各設計段階でのシミュレーション技術の活用により対策をとることが可能です。また、製品の開発費や開発時間の削減のためには、このシミュレーション技術をいかに使いこなせるかが鍵になるといっても過言ではありません。

本カンファレンスは、回路・基板設計、解析に携わる方々に、パワーエレクトロニクス・SI（シグナルインテグリティ）・PI（パワーインテグリティ）・EMI（電磁雑音）・熱対策など様々な問題・トレンドに対する最新情報を提供する場として毎年開催しております。

今年のテーマは「基礎を学び、先端技術を知る1日」です。今回は基礎を学びたい技術者向けと先端技術を知りたい技術者向けに、2種類のセッションを用意いたしました。基礎編では現場の設計者・ツールベンダーによる講演を、先端技術編では業界第一人者による具体的な活用事例や開発手法などについての講演を行います。

この他サイバネットやパートナー企業・講演者所属企業によるソリューション展示コーナーも併設しております。この機会に、ぜひご来場ください。



昨年開催時の模様

開催概要

- 日 時 2009年11月13日（金） 10:00～17:00（受付開始：午前9:30）
- 会 場 東京コンファレンスセンター品川 東京都港区港南 1-9-36 アレア品川
- 主 催 サイバネットシステム株式会社
- 定 員 300名
- 参 加 費 無料
- お申し込み Web サイトにて事前登録制 <http://www.cybernet.co.jp/eda/esc2009/>

主な見どころ

2種類のセッションで、基礎知識も先端技術も学べます。

「今さら聞けない、シミュレーションの基礎知識」

ノイズ・熱問題に最近取り組み始めた技術者や、対策方法が判らない技術者を対象に、シミュレーション技術の基礎知識が学べるセッションです。SI・PIの基礎知識やツール活用における勘所などを紹介いたします。

主な講演予定者：イビテック株式会社、ギガヘルツテクノロジー株式会社

「シミュレーションでここまでできる、先端技術」

お知らせ

パワーエレクトロニクスを始め、EDAの技術に関する先端技術を知るセッションです。ノイズ対策やシミュレーション技術・高密度実装など、具体的な活用事例や開発手法を紹介いたします。

主な講演予定者：アンソフト株式会社、東京都市大学（旧武蔵工業大学）、富士通株式会社、日本電気株式会社

詳細情報

- EDA Solution Conference 2009
<http://www.cybernet.co.jp/eda/esc2009/>
- サイバネット：EDA ホームページ
<http://www.cybernet.co.jp/eda/>

サイバネットについて

サイバネットシステム株式会社は、科学技術計算分野、特に CAE（註）関連の多岐にわたる先進的なソフトウェアソリューションサービスの提供を行っております。

電気機器、輸送用機器、機械、精密機器、教育・研究機関など様々な業種及び適用分野におけるソフトウェア、教育サービス、技術サポート、コンサルティング等を提供しております。構造解析、音響解析、機構解析、制御系解析、通信システム解析、信号処理、光学設計、照明解析、高周波回路解析、電子回路設計など多様かつ世界的レベルの CAE ソフトウェアを取扱い、様々な顧客ニーズに対応しております。

また、ビジネスプロセスの最適化を実現する各種ソフトウェアの提供やマルチメディア Web 会議システムの実施、個人・企業情報の保護を図る PC セキュリティ管理など、企業活動の高度化に寄与する IT ソリューションの提供をしております。

サイバネットシステム株式会社に関する詳しい情報については、下記 Web サイトをご覧ください。

<http://www.cybernet.co.jp/>

※CAE（Computer Aided Engineering）：コンピュータによる工学的数値解析・シミュレーション。

本件に関するお問い合わせ サイバネットシステム株式会社

- イベント内容について
EDA Solution Conference 2009 事務局
TEL：03-5297-3429 E-MAIL：infomark@cybernet.co.jp
- 報道の方は
広報・IR 室／野口、田端
TEL：03-5297-3066 E-MAIL：irquery@cybernet.co.jp