

各 位

2013年7月10日
 サイバネットシステム株式会社

AR（拡張現実）カンファレンス『InsideAR』 開催のお知らせ

7月23日（火）に日本（東京・秋葉原）にて初開催。

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、7月23日（火）にアキバプラザにて、当社が販売・サポートするAR（拡張現実）アプリケーション構築ツールの開発元である metaio GmbH 社（本社：ドイツ、以下「メタイオ社」）が開催する InsideAR（インサイド・エアール）（以下「本カンファレンス」）に協賛することをお知らせいたします。

本カンファレンスはミュンヘンで毎年開催されている世界最大の AR（拡張現実）のカンファレンスです。このたび、世界第二位の AR 市場として成長著しい日本のニーズに応えるべく、本カンファレンスを日本で初めて開催することになりました。

本カンファレンスでは、Thomas Alt（トーマス・アルト：メタイオ社代表取締役社長）がドイツより通信講演を行います。また、Irina Gusakova（イリーナ・グサコーヴァ：メタイオ社上級製品販売部長）、Matthias Greiner（マティアス・グライナー：ジュナイオ担当主任）が来日し、本会場にて講演いたします。当日は、その他に開発者やクリエイター向けの実践的なワークショップを実施いたします。

なお、ランチタイムには、最新の事例やデモンストレーションをご覧ください。

この機会にぜひご参加ください。

開催概要

開 催 日 時	2013年7月23日(火) 9:00~17:00 (受付開始: 8:45)
会 場	アキバプラザ EX ルーム 東京都千代田区神田練堀町3 富士ソフトビル7F http://www.fsi.co.jp/akibaplaza/cont/info/access.html (午後のワークショップは、同ビル18Fサイバネットシステム(株)内)
主 催	メタイオ社
協 賛	サイバネットシステム株式会社
定 員	50名
参 加 費 (消費税込み)	8,900円 (昼食付き)
お 申 し 込 み	Web サイトにて事前登録制 http://de.amiendo.com/InsideARTokyo.html

主なみどころ（予定）

講演

基調講演（通信講演）

「ARエンジン-すべてのデバイスでAR」

メタイオ社 代表取締役社長 Thomas Alt（トーマス・アルト）

お知らせ

主な講演

「メタイオ社最新情報」

メタイオ社 上級製品販売部長 Irina Gusakova (イリーナ・グサコーヴァ)

「日本でジュナイオ急成長、そのサクセスストーリー」

メタイオ社 ジュナイオ担当主任 Matthias Greiner (マティアス・グライナー)

主なセッション内容

ドイツ・アメリカで開催された InsideAR で行われたデモンストレーションが体験できます。

本カンファレンスの詳細については、下記 Web サイトをご覧ください。

http://www.cybernet.co.jp/ar-vr/seminar_event/seminar/insideAR_2013.html

metaio GmbH 社について

metaio GmbH 社は、2003 年に欧州自動車会社（フォルクスワーゲン社）の技術者により、ドイツのミュンヘンに設立された AR 技術の開発・販売を行うソフトウェア会社です。metaio GmbH 社は、欧州の主要な自動車メーカー向け製造ライン設計やインテリア家具メーカーシミュレーションシステム、KIOSK 端末など、産業分野向けに多数の導入実績があり、AR 分野におけるリーディング・カンパニーの 1 社です。

metaio GmbH 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.metaio.com/>

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（※）関連の多岐にわたる先端的なソフトウェアソリューションサービスを展開しており、電気機器、輸送用機器、機械、精密機器、医療、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。具体的には、構造解析、射出成形解析、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、電子回路設計、汎用可視化処理、医用画像処理など多様かつ世界的レベルの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、企業が所有する PC/スマートデバイス管理の効率化を実現する IT 資産管理ツールをはじめ、個人情報や機密情報などの漏洩・不正アクセスを防止し、企業のセキュリティレベルを向上させる IT ソリューションをパッケージやサイバネットクラウドで提供しております。

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）とは、「ものづくり」における研究・開発時に、従来行われていた試作品によるテストや実験をコンピュータ上の試作品でシミュレーションし分析する技術です。試作や実験の回数を劇的に減らすと共に、様々な問題をもれなく多方面に亘って予想・解決し、試作実験による廃材を激減させる環境に配慮した「ものづくり」の実現に貢献しております。

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

- 本カンファレンスに関するお問合せ
ADS 第 2 事業部 ビジューアライゼーション部 AR 推進グループ
TEL : 03-5297-3799 E-MAIL : cnc-info@cybernet.co.jp

- 報道の方は
広報室/渡辺・春日
TEL : 03-5297-3066 E-MAIL : irquery@cybernet.co.jp