



プレスリリース

MEMS Industry Group(MIG)、日本で初めて MEMS カンファレンスを開催 MEMS のグローバル・サプライチェーンの挑戦とビジネスチャンスを検証する新しい試み

米ピッツバーグー2014年2月7日ー

[MEMS Industry Group](#) (MIG)は、本年4月24日、東京・両国 KFC ホールにおいて、日本で初めての MIG カンファレンス・ジャパンを開催致します。MEMS のサプライチェーンをつなぐプロダクトマネージャー、エンジニアリングマネージャー、事業開発の専門家たちといった、世界で活躍する聴講者を対象に、市場の動向、新たに出現した技術、この有望な市場を推し進めるビジネスチャンスなどを探っていきます。

今回の MIG カンファレンス・ジャパンは、毎年開催されている「[MEMS Engineer Forum \(MEF : 主催は MEMS パークコンソーシアムおよび MEF2014 実行委員会\)](#)」と同じ会場で相前後して開催され、多岐にわたる協業を推進いたします。

「MEMS は、設計・製造が世界中で実施されている世界的な産業の一つです」。Karen Lightman 氏 (MIG エグゼクティブ・ディレクター) は、このように述べています。「MEMS が直面している課題も世界共通のもので、これが、我々の初めてのアジアでのカンファレンスである MIG カンファレンス・ジャパンにおいて、グローバルな MEMS サプライチェーンの課題とビジネスチャンスに焦点を当てた理由です。本カンファレンスにおいて、MEMS における主役級の関係者、すなわち、MEMS デバイスメーカー、ファウンドリー、装置メーカーならびに研究組織の間で、アイデアや情報を交換するための中立的なフォーラムを提供するという MIG の使命を継続していきます」。「このような協業はまた、業界団体のためにも有効に機能します。MIG カンファレンス・ジャパンと MEF 2014 が同じ会場で相前後して開催されることによって、我々は MEMS にフォーカスしたコンテンツを MEF の参加者にも広げていきます。同様に、MEF の企画する素晴らしいプログラムと、そこで得られる日本の企業の皆さんとの出遭いから、我々MIG メンバーは、多くの利益を得ることができるでしょう」(同氏)。

オーラルセッション講演者

MIG エグゼクティブ・ディレクターの Karen Lightman の歓迎のスピーチに続き、アジアや欧州各地から招かれた [MEMS 業界の実力者たちが講演](#)いたします。

基調講演は、ソニーモバイルコミュニケーションズ CTO の伊藤 豪氏ならびに Shanghai Institute of Microsystem and Information Technology Director General の Xi Wang 氏が登壇します。

他にも次のような講演者の登壇を予定しています：

- Bosch Sensortec、アジア・パシフィック リージョナルプレジデントの Leopold Beer 氏

- Fraunhofer Gessellschaft の Eckart Bierduempel 博士
- IHS、ディレクター&MEMS/センサー シニア主席アナリストの **Jérémie Bouchaud** 氏
- SunEdison Semiconductor、プロダクトマーケティングディレクターの **Liang Shi** 博士
- オムロン、応用開発センタ ジェネラルマネージャーの内田大道氏
- Freescale Semiconductor、日韓所轄プレジデント&代表ディレクターの **David Uze** 氏

世界的に著名な MEMS 産業アナリストの一人である IHS の **Jérémie Bouchaud** 氏は、全世界的に、また地域ごとに MEMS を展望しており、「グローバル MEMS 市場は、2017 年までに 120 億 US ドル規模に達すると見ている」と述べています。「設計・製造から、民生用電子機器、ロボティクス、そして自動車における広汎な使用に至るまで、アジアは MEMS の長期的成長にとって極めて重要な地域である」（同氏）。

MIG カンファレンス・ジャパンについて

MIGカンファレンス・ジャパンは比類のない技術カンファレンスです。極めて重要なグローバルMEMSサプライチェーンへのチャレンジを議論することに照準を定め、MEMS製造に影響する、競合以前の課題の中立的な議論をサポートします。ファウンドリー、装置メーカー、研究組織、大企業、スタートアップ企業、バイヤー、サプライヤーほか、情報とリソースを共有すべき関係者が結集することにより、グローバルMEMS産業がさらに前進する動力となります。

本カンファレンスは、上級スポンサー：EV Group（プラチナスポンサー）、SPTS Technologies（ゴールドスポンサー）、他に、Fraunhofer ENAS, Fries Research & Technology (FRT), OKMETIC, SunEdisonが後援しています。

MIG カンファレンス・ジャパンは、本年 4 月 24 日に、東京・両国の国際ファッションセンターホール（KFC ホール）にて開催されます。参加者の便宜を図って、翌日の 4 月 25 日に、協業する [MEMS Engineer Forum 2014 \(MEF2014\)](#) が同会場で開催されます。

カンファレンスの詳細お問い合わせ・ご確認先

お電話でのお問い合わせ：MIG via phone: +1 412/390-1644

email: info@memsindustrygroup.org

ウェブサイト：MIG Conference Japan <https://www.etches.com/ehome/73231/145657/>

MEMS Industry Group について

MEMS Industry Group (MIG) は、グローバル市場で MEMS を推進する業界団体です。参画する企業や業界パートナーは 160 社を超えています。代表的な参画企業としては、Analog Devices, Applied Materials, ARM, Bosch, Broadcom, Freescale Semiconductor, GE, GLOBALFOUNDRIES, HP, Infineon, Intel, InvenSense, Murata Electronics Oy, OMRON Electronic Components, Qualcomm, STMicroelectronics, SunEdison, Texas Instruments, TSMC などがあります。詳しくはこちらのサイトをご覧ください。 www.memsindustrygroup.org

MEMS Industry Group (MIG) の名称ならびにロゴマークは、MIG の登録商標です。その他の製品名および企業名は、各社の商標または登録商標です。

報道関係者お問い合わせ先

Monica Takacs, MEMS Industry Group
Phone: +1 412/390-1644
Email: mtakacs@memsindustrygroup.org

Maria Vetrano, Vetrano Communications
Phone: +1 617/876-2770
Email: maria@vetrano.com