
◆ 『 Interop Tokyo 2010 』 出展社説明会のご案内 ◆
～コンセプトや来場者誘致のための具体的施策について皆様と共有する機会～

毎々、大変お世話になっております。
日頃は格別なるお引き立てを賜り、誠にありがとうございます。

本日は、『Interop Tokyo 2010』の出展社説明会開催に関するご案内でご連絡させ

ていただきました。

当説明会では、今年で開催17回目を迎える本展へ向けての、セミナーや展示会場での企画や来場者アプローチ、差別化などについて2009年の実績を交えてご紹介いたします。また、関連分野イベント同時開催による相乗効果を探る総合的な来場者アプローチなど、注目いただきたいポイントについてもご説明いたします。

<出展社説明会> 開催概要

■日時：2010年3月18日(木) 14:00～15:30 (13:30受付開始)

■場所：明治記念館 (蓬莱の間)

<http://www.meijikinenkan.gr.jp/access/>

=====◆◆参加のお申し込みはこちらまで◆◆=====

<mailto:sales-info@f2ff.jp>

- ・ 貴社名
- ・ 部署
- ・ 役職
- ・ 氏名
- ・ TEL
- ・ E-Mail

=====

【 アジェンダ (予定) as of 2010/2/22 】

★13:30 受付開始

★14:00 開会：ご挨拶&マーケットトレンド
(株) ナノオプト・メディア 代表取締役社長 藤原洋

★14:10 イベント実施概要について

- ・ Interop Tokyo 2010 (15分)
 - 新生Interopについて
 - Mobile & Wireless Tokyo Preview
 - スマートグリッド Japan Preview

- ・ IMC Tokyo 2010 (10分)
- ・ デジタルサイネージジャパン 2010 (10分)

★14:55 各種展示企画・オプションプログラムについて

★15:05 集客・マーケティング活動について

★15:15 運営関係重要事項について

★15:25 質疑応答

★15:30 閉会

—

関連分野のイベントを同時開催

—

新たなビジネスソリューションや課題解決策を包括的に紹介する
総合展示会&コンファレンス

- 『Interop Tokyo 2010』
◇オフィシャルサイト：<http://www.interop.jp>

1994年からネットワーク技術の相互運用性(interoperability)を検証・実証する場として国内開催がスタートしたネットワークコンピューティングにおける専門イベント。サービスプロバイダと企業ネットワークにおけるエンジニア、情報システム担当者に向けて次世代ネットワーク(NGN)やクラウドコンピューティングなど、ネットワーク技術の次の姿を紹介いたします。

なお、今年はさらに、このInterop Tokyo内にて、以下2つの分野にフォーカスしたプレビューイベントを開催いたします。

★ 『Mobile & Wireless Tokyo Preview』

さまざま視点から、今後のモバイルビジネスの発展に向けた取り組みやオールIP化に向けたサービス展開などに対応するインフラや技術・サービスを、電波行政、標準化動向、事業者の動きなど多様な角度からご紹介するイベントです。

★ 『スマートグリッド Japan Preview』

次世代電力網インフラの概念である「スマートグリッド」に必要な不可欠な最先端ネットワーク技術に着目し、スマートグリッドに必要な技術の検証と、ビジネスプレイヤー同士が市場の展望を共有する場として開催されます。

● 『IMC Tokyo 2010』

◇オフィシャルサイト：<http://www.imctokyo.jp>

2006年からInterop Tokyoから派生し、放送・通信・映像の連携にフォーカスを置いた専門イベントです。2011年のテレビ放送のデジタル化に伴う課題、デジタルメディアコンテンツの流通形態の多様化、制作フローのデジタル・ネットワーク化などデジタルメディアコンテンツビジネスを支える技術や製品を紹介しています。

● 『デジタルサイネージ ジャパン 2010』

◇オフィシャルサイト：<http://www.f2ff.jp/dsj>

国内初のデジタルサイネージに特化した専門イベントとして、昨年引き続き開催。デジタルサイネージはデジタル技術を用い、タイムリーに映像や情報をディスプレイ表示する次世代型インフォメーションシステムであり、この新しいメディアの登場は、ディスプレイの高品質化や低価格化、そしてネットワークの発達と現代のさまざまな要素がからみあって発生した、映像コンテンツと通信の融合を実現する新形態だと考えられます。

お問い合わせ先

Interop Tokyo 2010運営事務局

株式会社ナノオプト・メディア F2Fフォーラムカンパニー内

<http://www.f2ff.jp/>

〒141-0031 東京都品川区西五反田1-18-9五反田NTビル5F

TEL：03-6431-7801

E-Mail：<mailto:sales-info@f2ff.jp>

営業担当まで