

DiS×Android展 2011

2011年 参加費無料 事前申込制

1月25日(火)
10:00-17:00

会場

ベルサール秋葉原2F
展示会場 2F A HALL
セミナー会場 2F B HALL

急激に拡大中のモバイルコンピューティング市場。

2012年には、PC出荷台数を、スマートフォン・スレートPC(タブレット)が上回るという調査報告も。(米国IDC社)
DiSでは今春から本格的に市場拡大すると予想される、Android及びスレートPCに注目しており、このたび、**Android版スレートPC**中心のイベントを、市場に先駆け開催する運びとなりました!!
今後の市場拡大に関与していくために、いま一番話題のイベントにぜひご参加ください!

各種セミナー

セッション1

基調講演 日本アンドロイドの会
会長 **丸山 不二夫**氏による
「クラウドとクラウド・デバイス」
10:30~11:30

セッション2

オンキヨー株式会社
13:00~13:45

セッション3

トロシステムズ株式会社
14:00~14:45

セッション4

株式会社ピーエスシー
15:00~15:45

セッション5

アドビシステムズ株式会社
16:00~16:45

AndroidスレートPCコンテンツ

デジタルサイネージ
レストラン予約システム
グループウェア
eラーニングシステム
名刺管理ソフト
ネットワークカメラソリューション
スレート統合管理 etc

40社
各種コンテンツの
デモンストレーション
を実施



Android版スレートPC

オンキヨー株式会社
日本電気株式会社
株式会社マウスコンピューター



ネットワーク・通信

シスコシステムズ合同会社 集中管理型無線LAN
日本通信株式会社 bモバイル
DIS mobile WiMAX



会場

ベルサール秋葉原 イベント会場 2F A HALL
セミナー会場 2F B HALL

〒101-0021 東京都千代田区外神田3-12-8
住友不動産秋葉原ビル TEL 03-3254-5221

●「秋葉原駅」電気街口徒歩4分(JR線)

出展社一覧

五十音順

株式会社アイエスエイプラン	株式会社アイ・エス・ビー	株式会社 AXSEED	アクシソフト株式会社	アクセンチュア株式会社
株式会社アクロネット	アスカ・クリエイション株式会社	アップタウン株式会社	株式会社イージェワークス	イーソル株式会社
インヴェンティフ株式会社 (吉井システムリサーチ株式会社) 共同出展		株式会社インターネットイニシアティブ	株式会社ウェルインテクノロジー	株式会社エヌアイディ
NTT アイティ株式会社	エレコム株式会社	株式会社 EMPRESS SOFTWARE JAPAN	オーセンテック株式会社	オムロンソフトウェア株式会社
オンキヨー株式会社 / オンキョートレーディング株式会社		カイト株式会社	京セラ丸善システムインテグレーション株式会社	株式会社コア
サイボウズ株式会社	株式会社シーイーシー	シスコシステムズ合同会社	株式会社セラク	株式会社ソフィアシステムズ
株式会社ディ・アイ・システム	テックファーム株式会社	東芝デジタルメディアエンジニアリング株式会社	トロシステムズ株式会社	株式会社ナノコネク
日永インターナショナル株式会社	日本電気株式会社	日本通信株式会社	日本ノーベル株式会社	株式会社ネオジャパン
株式会社ねこじゃらし	株式会社ビーエスシー	株式会社ビッツ	富士フイルム株式会社	ブラザー販売株式会社
株式会社マウスコンピューター	ミナトエレクトロニクス株式会社	ユーザーサイト株式会社	横河デジタルコンピュータ株式会社	横河レンタ・リース株式会社

セミナー

セッション1	10:30~ 11:30	基調講演 クラウドと クラウド・デバイス	2010年の冬は、Androidの飛躍の年になりました。多くの企業がAndroidをターゲットとした活動を開始し、コンテンツやサービスプロバイダ、電子出版の業界なども関心を高めています。携帯だけではなく、タブレットを中心とした、Androidを搭載した情報端末・情報家電も急速に普及する兆しがあります。Androidの多面的で多様な拡大を、いろんな視点からご紹介いたします。	日本Androidの会 会長 丸山 不二夫 氏 (まるやま ふじお) 日本Androidの会 会長、日本Javaユーザー会 (JJUG) 会長、早稲田大学大学院 情報生産システム研究科 客員教授、クラウド研究会代表、東京大学、一橋大学大学院卒業、2000年より稚内北星学園大学学長 / 「最北端は最先端」をモットーに、新しいIT技術にいち早く対応した先進的な IT教育を展開。2004年、社会人のIT技術者を対象とした東京サテライト校を設置。2008年から現職。毎年東京都内で開催される「丸山先生レクチャーシリーズ」は、Javaを始めとする最先端技術を紹介する場として有名。Java/SOA/Grid/Cloud等、新しい技術のエバンジェリストとしても知られている。
セッション2	13:30~ 13:45	ONKYOとしての アンドロイドに対する 事業戦略について	Windows7の3機種のスレートに続き、アンドロイドOSのスレートを発表・発売開始をしました。アンドロイドスレートにおけるアプリケーションの重要性をお話するとともに、ご販売店様及びアプリケーションを開発されている開発者様とともにスレートの拡販、アンドロイド市場の活性化を図りたいと考えております。今後のONKYOのPC事業におけるビジョン、事業展開についてお話を致します。	オンキヨー株式会社 常務取締役 PCカンパニー社長 菅 正雄 氏
セッション3	14:00~ 14:45	Androidタブレットで 実現するCitrix仮想 デスクトップ ソリューション	トロシステムズではモバイル端末から社内へ情報アクセスを行う手段として仮想デスクトップ (VDI) の技術を活用し、PCと変わらないアクセス方法と端末に一切データを残さない高度なセキュリティを実現しております。あらゆるAndroidタブレットで導入可能なCitrixモバイルソリューションをご紹介します。	トロシステムズ株式会社 代表取締役 吉田 順一 氏
セッション4	15:00~ 15:45	Androidのトータル ITソリューションで ビジネスを変える	PSCはPC、モバイル分野で築いたキックオフ、業務系アプリ開発などのビジネススキームをスマートフォン用に昇華させ、「AndroidのITトータルソリューション」をワンストップで提供します。本セミナーではAndroid端末での電子書籍アプリケーション構築、ユーザー企業用にカスタマイズした大規模キックオフなどの実績をご紹介します。クラウド型グループウェア、アプリケーション置き替えツールなどのサービスを活用したBtoB向け業務改善・支援ソリューションをご案内いたします。	株式会社ビーエスシー WEB事業部 テクニカルマネージャー 八戸 雅巳 氏
セッション5	16:00~ 16:45	アドビの マルチデバイス向け ソリューションの ご紹介	アドビシステムズは、かねてよりモバイル機器やTVなど、PC以外のデバイスへのコンテンツ開発や配信について取り組んできました。2010年はスマートフォンの爆発的な普及やタブレットデバイスの登場等で、まさにマルチデバイス元年といった様相となりました。このセッションでは、凄まじいスピードで進化する多様なデバイス群に対して、いかに効率的かつ確実にコンテンツを開発し、いかに配信できるのか、アドビシステムズが提案するソリューションをご紹介します。	アドビ システムズ 株式会社 マーケティング本部 グループマネージャー 西山 正一 氏

参加申し込み欄

FAXの場合は切り取らず、このままお送りください。

お申し込みFAX番号 : 03-5746-6445	お申し込みE-Mailアドレス : m-info@pc-daiwabo.co.jp
御社名	部署名
氏名	氏名(カナ)
電話番号	ご来場予定時刻
E-mail	@
参加ご希望セミナー	<input type="checkbox"/> 展示会のみ <input type="checkbox"/> セッション1 <input type="checkbox"/> セッション2 <input type="checkbox"/> セッション3 <input type="checkbox"/> セッション4 <input type="checkbox"/> セッション5
弊社担当支店名	弊社担当営業氏名

個人情報の取り扱いについて：参加申込書 / アンケート用紙にご記入いただいた情報は、当社ならびに関係する協賛各社・販売会社が行う、営業活動、サービス・新製品・セミナーのご案内等に利用させていただく場合がございます。また、ご案内に際し、必要な情報を、関係する協賛各社・販売会社に預託する場合がございます。アンケートにご記入されました内容についての、ご照会、修正等につきましては、下記までご連絡いただきますよう、お願い申し上げます。個人情報の取り扱いについては、個人情報取り扱いポリシーに基づき運用しております。 <http://www.pc-daiwabo.co.jp/privacy.html>

本件に関するお問い合わせは…



ダイワボウ情報システム株式会社 首都圏営業本部 首都圏営業統括推進グループ
Androidイベント事務局 tel 03-5746-6320 e-mail m-info@pc-daiwabo.co.jp