

MWE 2009

2009マイクロウェーブワークショップ併設

マイクロウェーブ展2009

THE 20TH MICROWAVE EXHIBITION



2009
MICROWAVE
WORKSHOPS & EXHIBITION

出展のご案内

会期 2009年11月25日(水)
~27日(金)

時間 10:00~17:30(最終日は17:00まで)

会場 パシフィコ横浜 展示ホール

主催/電子情報通信学会 APMC国内委員会

協賛(2008年実績)/電子情報通信学会 マイクロ波研究専門委員会, エレクトロニクス実装学会, 日本電磁波エネルギー応用学会
IEEE MTT-S Japan Chapter, IEEE MTT-S Kansai Chapter, 電気学会「ミリ波信号処理の技術と科学」調査専門委員会

<http://www.apmc-mwe.org/>

未来をつくるマイクロウェーブ

ごあいさつ

日頃より「マイクロウェーブ展」に格別のご支援とご協力を頂き、厚くお礼申し上げます。昨年開催されましたマイクロウェーブ展2008では、国内外合わせて501社からご出展頂き、出展小間数は238小間と過去最高を記録し、盛況裡に展示会を行うことが出来ました。

さて、今年のマイクロウェーブ展2009は、電子情報通信学会APMC国内委員会が主催する 2009 Microwave Workshops and Exhibition (MWE 2009)の一環として、11月25日(水)～27日(金)を会期とし、パシフィコ横浜にて開催されます。またお陰をもちまして「マイクロウェーブ展」は今年で20年の節目を迎えることになりました。これもひとえに皆様のご高配の賜であり、重ねてお礼申し上げます。

マイクロウェーブ展2009では、高速移動体通信、ワイヤレスアクセス・モニタリング、モバイルコンピューティング等の新しいRF・マイクロ波・ミリ波・光システム、これらの構築に必要なデバイス、コンポーネント、計測機器、これらの設計を支援する最新の各種シミュレータ等に関する技術展示が行われます。また本展示会では、「マイクロ波新分野への挑戦 - その歴史と新たな未来へ -」を基調コンセプトとして、医療、環境、セキュリティなどの新分野に拡がりつつあるマイクロ波技術の展示も取り込んで参ります。

会期中、マイクロ波工学に関する基礎講座や各種ワークショップ・パネルセッション、ご出展企業の皆様による新技術・新製品に関する技術セミナーが開催されます。会場内には我が国のマイクロ波技術に関するトピックスを扱う特別企画展示、初心者向けのマイクロ波工学セミナー、大学の研究活動を紹介する大学展示等も開設されます。

現在産業界は、昨年来の米国金融危機の影響を受け、かつてなき不況にさらされている所ではございますが、マイクロウェーブ展2009が本邦経済再生の一助となるべく、展示委員会一同努力してゆく所存です。ご出展頂きます皆様におかれましては、本展示会を産・官・学の情報交換や共同事業の契機となるような場として広くご活用頂ければ幸甚に存じます。

本年も、「マイクロウェーブ展2009」が開催できますことは、ひとえに皆様のご支援、ご愛顧の賜物と厚くお礼申し上げますとともに、アジア地区最大のマイクロ波展示会であります本展に、今年もご出展頂きますようご案内申し上げます



2009年2月

MWE 2009 展示委員会

委員長 黒木 太司(呉工業高等専門学校)

出 展 規 程

開 催 要 項

名 称 マイクロウェーブ展2009
会 期 2009年11月25日(水)～27日(金)
開催時間 10:00～17:30(最終日は17:00まで)
会 場 パシフィコ横浜 展示ホール
主 催 電子情報通信学会 APMC国内委員会
協 賛 電子情報通信学会 マイクロ波研究専門委員会
(2008年実績) エレクトロニクス実装学会
日本電磁波エネルギー応用学会
IEEE MTT-S Japan Chapter
IEEE MTT-S Kansai Chapter
電気学会「ミリ波信号処理の技術と科学」調査専門委員会
事 務 局 MWE 2009/マイクロウェーブ展2009事務局
(株)リアルコミュニケーションズ
〒270-0034 松戸市新松戸1-409 新松戸Sビル3F
TEL. 047-309-3616 FAX. 047-309-3617
E-mail : mweapmc@io.ocn.ne.jp

出 展 料 金

1小間につき **441,000円**(税込価格)(税別本体価格420,000円)
上記金額には、基礎工事(小間基本設備及び基礎電気設備)を含みます。詳細は次ページの基礎工事内容をご参照ください。
出展小間料金は、**振込手数料ご出展社負担にて、2009年7月31日までに下記銀行口座にお振り込み下さい。**

みずほ銀行 本郷支店

普通 1698496 口座名義 マイクロウェーブ展

●出展申込締切日:**2009年7月10日**

●出展申込みの取り消し

お申込み後、やむなく小間数変更、または出展を取消す場合には、下記のキャンセル料を承ります。

申込日～2009年8月10日まで 小間料金の50%
2009年8月11日以降 全額

出展対象

●(材料・基板) ●半導体ウェハー ●誘電体・磁性体の材料・基板 ●積層基板 ●電波吸収体 等

●(半導体素子・部品) ●シリコントランジスタ ●化合物トランジスタ ●WBGデバイス ●MMIC・通信用LSI ●ガンダイオード ●光半導体素子 ●SAWデバイス ●RF-MEMS ●各種チップ受動部品 ●同軸ケーブル ●コネクタ ●セラミックパッケージ ●マイクロ波管 ●VCO/DRO ●E/O-O/Eコンバータ ●ミキサ ●スイッチ ●フィルタ・共振器 ●デバイダ・カプラ ●導波管コンポーネント ●減衰器 ●終端器 ●フェライト部品 等

●(通信装置・コンポーネント) ●WiMAX ●UWB ●無線LAN ●RFID ●Bluetooth ●VSAT ●ITS ●衛星放送用LNB ●携帯電話・PHS端末及び移動体衛星通信ターミナル ●無線通信・放送用マイクロ波装置 ●基地局用増幅器・アンテナ ●LMDS用ODU ●ミリ波レーダ ●各種通信用増幅器モジュール・高周波モジュール 等

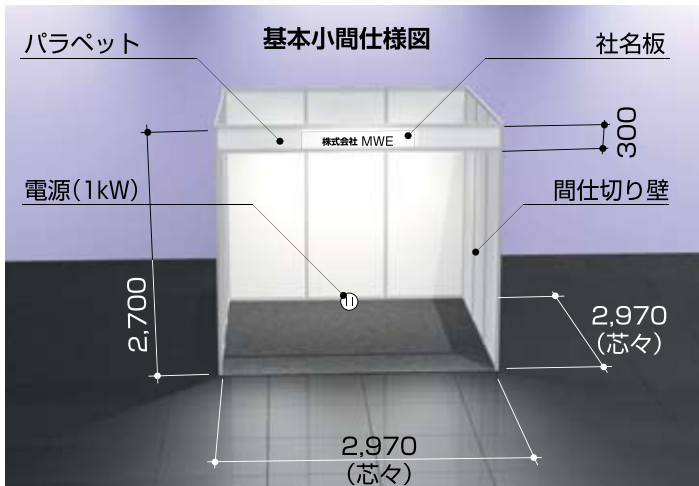
●(測定装置・ソフトウェア) ●ネットワークアナライザ ●スペクトラムアナライザ ●デジタル変調信号発生器 ●オシロスコープ ●無線機テスタ ●パワーメータ ●各種自動測定システム ●各種テストフィクスチャ ●バイアスティー及びプローブ・プロービングシステム ●アンテナ評価装置 ●電波暗室・シールドルーム ●EMC評価装置 ●CAD・シミュレータ用各種ソフトウェア ●プリント基板加工システム ●各種実装装置 等

さらに上記項目に関連した書籍・雑誌等の出版物

来場者数

3日間の会期を通して、約7,000名の高周波・マイクロ波関係の研究者・技術者および営業担当者の方々の来場を予定しています。

出展料金に含まれる基礎工事内容



- 間口 2,970(芯々) ※小間数が4小間以上の場合、隣接小間との境界から1mセットバックした部分に関してのみ、装飾物の高さ制限を4mまで緩和いたします。
- 高さ 2,700
- 奥行き 2,970(芯々) ※床面カーペットは含まれません。
- 社名板 1社につき1枚 ※照明器具は含まれません。
- 電源 1kW(1小間につき)

出展申込

展示会場は、1小間(9m²)を1単位として、この整数倍の複数申込みができます。添付の「出展申込書」に必要事項をご記入のうえ、お申込み下さい。

申込締切日

申込締切日は2009年7月10日(金)といたします。

ただし、申込締切日以前であっても、出展申込が予定数に達したときは、締切日の繰上げをすることがあります。その場合、予告または通知をいたしませんので、あらかじめご了承ください。

出展社説明会

展示規則および運営要項ならびに会場内での留意事項についての説明会を展示会開催前(8月下旬)に行います。詳細はお申込みをいただいた後、追ってご連絡いたします。

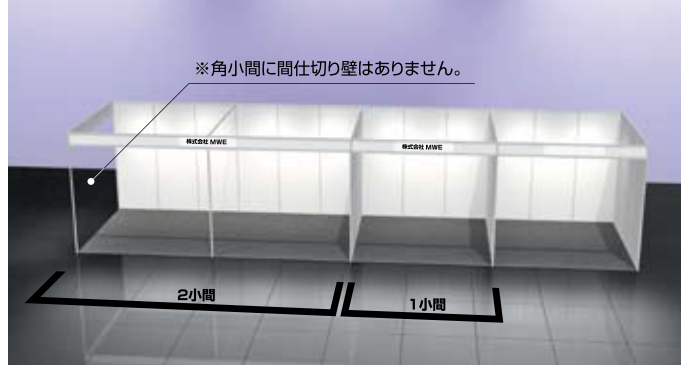
小間割り

小間割りは、全体のバランスを考慮して主催者側にて決定させていただきますので、ご了承ください。決定した小間割りは、9月10日頃にご通知させていただきます。

特設展示

幅広い来場者を獲得するため、展示会場内に特別展示コーナー、大学展示コーナー等を併設する予定です。

隣接小間イメージ図



事務局では<オクタノルム システム ユニット>部材で各小間を仕切ります。

※小間が通路に面する(角小間)の場合、通路側に間仕切り壁面はありません。

マイクロ波新分野への挑戦 —その歴史と新たな未来へ—

出展企業セミナー

ご出展各社が主体となり、新技術や新製品の発表・説明が無料でできる出展企業セミナーを開催いたします。

1社につき1セミナーのみ、先着順に受付いたします。募集件数は約20件で、1セミナーの持ち時間は45分となります。発表をご希望の場合には、出展申込書とともに添付の「出展企業セミナー申込書」にてお申込下さい。発表日時は主催者側にて決めさせていただきます。

なお、プログラム確定後、セミナーを取りやめることはできませんので、ご注意下さい。

ワークショップ・基礎講座

隣接のアネックスホールにてマイクロ波関連技術のワークショップと基礎講座を同時開催いたします。



広報・出展社サービス

- 1) 主催者公式ホームページ上での出展社情報の紹介ならびにE-mailによるメールマガジンの定期配信を行います。
- 2) 来場者に対する、出展社紹介および出展製品説明のためのオフィシャルガイドブックを作成いたします(掲載無料)。2009年9月10日頃までに掲載原稿の提出をお願いする予定ですが、詳細は別途ご案内いたします。
- 3) 電子情報通信学会誌への広告を始めとし、業界関連の出版社、新聞社とのタイアップにより、幅広い広報活動を推し進めます。
- 4) 合計約1,000件のメディアに対し、E-mail、FAX、郵送によるプレスリリースを行います。
- 5) ダイレクトメール用の展示会案内状と封筒のセットを希望枚数分、無料にて各出展社にお送りいたします。また、主催者側においても、過去の来場者、高周波・マイクロ波関連技術者・研究者、関連団体・各種研究会などに向けたダイレクトメールならびにポスターの郵送を行います。
- 6) 展示会場内の休憩コーナーでご使用いただけるソフトドリンク無料サービス券を発行いたします。
- 7) 出展社・作業員バッジを希望枚数分、無料にて各出展社にお送りいたします。
- 8) 2009年11月25日(水)に出展者懇親会、11月26日(木)に出展社レセプションの開催を予定しております。

(五十音順)

「マイクロウェーブ展2008 出展社一覧」

2008年度 開催実績一覧

アイ電子(株)
旭硝子(株)
アジレント・テクノロジー(株)
(株)アドバンテスト
(株)アポロウエーブ
(株)アムテックス
(株)アールアンドケー
アルモテック(株)
アンソフト・ジャパン(株)
アンリツ(株)
E&Cエンジニアリング(株)
伊藤忠テクノソリューションズ(株)
イナートロンエレクトロニクス(株)
WAVE TECH CO., LTD.
宇部興産(株)
(株)エーイーティー
営電(株)
(株)AMT
AWR JAPAN(株)
(株)エー・ティー・アイ
(株)エーティーエヌジャパン
NECエレクトロニクス(株)
NECマイクロ波管(株)
NTTエレクトロニクス(株)
エヌビイエス(株)
エボック・マイクロエレクトロニクス(株)
エム・アールエフ(株)
(株)エム・イー・エル
(株)MKTタイセー
MPDEVICE CO., LTD.
(株)オリエントマイクロウェーブ
カスケード・マイクロテック(株)
関西電子工業(株)
(株)関東電子応用開発
菊水電子工業(株)
キーコム(株)
(株)キャンドックスシステムズ
クロニクス(株)
計測エンジニアリングシステム(株)
(株)KMW Japan
ケースレーインズツルメンツ(株)

コアックス(株)
(株)構造計画研究所
(株)光電製作所
小峰無線電機(株)
(株)コムクラフト
コーンズドッドウエル(株)
(財)雑質技術研究所
(株)サンケン
(株)システックリサーチンク
ジー・ティー・エレクトロニクス(株)
島田理化工業(株)
(株)潤工社
(株)昌新
伸光写真サービス(株)
新日本無線(株)
ズース・マイクロテック(株)
スタック電子(株)
(株)住友大阪セメント(株)
(株)住友金属エレクトロデバイス
(株)精工技研
(株)セイントテクノロジー
セキテクノトロン(株)
総合電子(株)
双信電機(株)
相菱電子化学(株)
(有)ソネット技研
タキテック(株)
(株)多摩川電子
(株)多摩デバイス
(株)ティアテック
(株)ティエスエスジャパン
(株)ティエステクノロジー
TDK(株)
テクダイヤ(株)
(株)テクノプローブ
(株)デバイス
東京計器(株)
東光通商(株)
東光電子(株)
(株)東芝
東洋精密工業(株)

(株)東陽テクニカ
東洋メディック(株)
(株)トーキンEMCエンジニアリング
(株)ナカ アンド カンパニー
中尾貿易(株)
長瀬産業(株)
日本イーティーエス・リンドグレン(株)
日本LPKF(株)
日本高周波(株)
日本テクトロニクス(株)
日本産産コバル電子(株)
日本電信電話(株)
日本電波工業(株)
日本ナショナルインスツルメンツ(株)
日本ビラー工業(株)
日本放送協会
日本メイコム(株)
日本ラディア(株)
(株)ニューメタルス エンド ケミカルス コー
ポレーション
(株)ネットウエル
ハイソル(株)
(株)ハイ・テクノロジー
白山工業(株)
パナソニックテクノロレーディング(株)
ヒットライト(株)
ピーティーエム(株)
(株)PVJ
平井精密工業(株)
ファラッド(株)
(株)フジクラ
富士通(株)
(株)フジテレビジョン
(株)フジ電科
扶桑商事(株)
(株)古河C&B(株)
ベガ テクノロジー(株)
本多通信工業(株)
マイクロウェーブ ファクトリー(株)
ミッツ(株)
三菱電機(株)

三菱電機特機システム(株)
緑屋電気(株)
(有)ミニサーキットヨコハマ
宮崎電線工業(株)
(株)村田製作所
森田テック(株)
ユウエツ精機(株)
ユーエスハイテック産業ジャパン(株)
(株)ユー・エム・サービス
コーディネテデバイス(株)
(株)ヨコオ
横浜電子精工(株)
(株)理経
(株)リケン環境システム
理研電具製造(株)
リチャードソンエレクトロニクス(株)
林栄精器(株)
ローデ・シュワルツ・ジャパン(株)
(株)ワイ・ケー・コーポレーション
(株)ワカ製作所
和功通信工業(株)

【出版コーナー】
ITEM パブリケーションズ
E2パブリッシング(株)
(株)インコム
CQ出版(株)
(社)電子情報通信学会
ミマツコーポレーション
リード・ビジネス・インフォメーション(株)

(五十音順)

「マイクロウェーブ展2008 来場登録者数上位500団体一覧」

2008年度 開催実績一覧

- (株)IH
- (株)IH検査計測
- アイシン精機(株)
- アイコム(株)
- (株)IDX
- (株)アイテックデザイン
- (株)アイネット
- Aeroflex Asia Ltd.
- 青山学院大学
- 旭化成(株)
- 旭化成エレクトロニクス(株)
- 旭化成ケミカルズ(株)
- 旭化成ホームプロダクツ(株)
- 旭硝子(株)
- 朝日放送(株)
- (株)朝日ラバー
- アジレント・テクノロジー(株)
- (株)アスコ
- アストロデザイン(株)
- (株)アドパネクス
- (株)アドバンテス
- (株)アドバンテス研究所
- アパゴ・テクノロジー(株)
- アルバイン(株)
- (株)アルプス技研
- アルプス電気(株)
- アルモテック(株)
- アンソフト・ジャパン(株)
- アンテナ技研(株)
- アンテン(株)
- アンリツ(株)
- EQ&Cエンジニアリング(株)
- 池上通信機(株)
- 出光興産(株)
- 伊藤忠テクノソリューションズ(株)
- 伊藤超短波(株)
- イナートロンエレクトロニクス(株)
- (株)INAX
- 茨城大学
- (株)イマリコーポレーション
- 岩崎通信機(株)
- インフィニオンテクノロジーズジャパン(株)
- (株)ウィル
- (株)ウィルコム
- (株)Wave Technology
- 宇宙航空研究開発機構
- 宇都宮大学
- 宇部興産(株)
- (株)衛星ネットワーク
- 営電(株)
- (株)エイト工業
- (株)イー・アンド・ディ
- (株)エクスセル電子
- (株)エディックシステムズ
- (株)NIE
- NECインフロンティア(株)
- NECエレクトロニクス(株)
- NECエンジニアリング(株)
- NEC東芝スペースシステム(株)
- NECトーキン(株)
- NECネットエスアイ(株)
- NECネットワーク・センサ(株)
- NECマイクロシステム(株)
- NECマイクロ波管(株)
- NECモバイルロジック(株)
- (株)エヌエフ回路設計ブロック
- NTTアドバンステクノロジ(株)
- NTTエレクトロニクス(株)
- NTTコミュニケーションズ(株)
- (株)NTTドコモ
- (株)エフエスエイエレクトロ
- エプソンエレクトロニクス
- FDK(株)
- エム・イー・ジェー(株)
- エムティーデバイス(株)
- エルピーダメモリ(株)
- 大井電気(株)
- 大阪大学
- 大阪府立大学
- (株)OCC
- (株)オーディオテクニカ
- 岡山県立大学
- 岡山大学
- OKIセミコンダクタ(株)
- 沖電気工業(株)
- (株)沖電気コミュニケーションシステムズ
- (株)沖ネットワークエルエスアイ
- オブテックス(株)
- オムロン(株)
- (株)オリエントマイクロウェーブ
- オリックス・レンテック(株)
- オリンパス(株)
- オリンパスメディカルシステムズ(株)
- 海上自衛隊
- 海洋電子工業(株)
- 科学技術振興機構
- カシオ計算機(株)
- (株)カシオ日立モバイルコミュニケーションズ
- (株)加藤電器製作所
- 神奈川大学
- (株)金沢村田製作所
- (株)カナデン
- カナル電気(株)
- 川崎重工業(株)
- 川崎マイクロエレクトロニクス(株)
- (株)川島製作所
- 関西大学
- 関西電子工業(株)
- 関東通測機器(株)
- (株)キーエンス
- ギガテック(株)
- 菊水電子工業(株)
- キャノン(株)
- 九州大学
- 協栄産業(株)
- 共栄電資(株)
- 京セラ(株)
- 京セラエルコ(株)
- 共同印刷(株)
- 京都工芸繊維大学
- 京都大学
- 協立電機(株)
- 近代テクノロジーリサーチ(株)
- クアルコムジャパン
- (株)国見メディアデバイス
- (株)クラベ
- クラリオ(株)
- (株)クラレ
- 群馬大学
- 慶應義塾大学
- 経済産業省
- (株)KMW Japan
- ケースレインズツルメンツ(株)
- KDDI(株)
- (株)KDDI研究所
- (株)ケンウッド
- 小糸工業(株)
- (株)弘栄
- 高エネルギー加速器研究機構
- (財)高輝度光科学研究センター
- (財)工業所有権協力センター
- 航空自衛隊
- (株)構造計画研究所
- (株)光電製作所
- (株)神戸製鋼所
- 光陽無線(株)
- KOA(株)
- コーンズドットウェル(株)
- (株)国際電気通信基礎技術研究所
- 国土館大学
- 国土交通省
- 国立天文台
- (株)ココロ
- 小島プレス工業(株)
- (株)コスモブレインズ
- (株)コマツ
- (株)コムサーチ
- (株)サーキットデザイン
- (財)雑賀技術研究所
- 埼玉大学
- (株)サイデン
- サイバネティクスシステム(株)
- サクサ(株)
- サクサテクノ(株)
- (株)佐藤製作所
- 佐島電機(株)
- (株)ザンヴィ・インフォマティクス
- (株)サムスン横浜研究所
- 三英電気工業(株)
- 産業技術総合研究所
- 三省電機(株)
- 三電興業(株)
- (株)サンメディア
- 三陽コンポーネンツ(株)
- 三洋電機(株)
- 三洋半導体(株)
- (株)サンリック
- 三和エレクトロニクス(株)
- (株)CRCシステムズ
- シーエスアル(株)
- シールドルームエンジニアリング(株)
- JVC・ケンウッド・ホールディングス(株)
- 四国計測工業(株)
- (株)シスウェア
- (株)システムリサーチテック
- 島田理化学工業(株)
- (株)島津製作所
- シャープ(株)
- 首都大学東京
- シュレダーエレクトロニクスリミテッド
- (株)昌新
- 上智大学
- 情報通信研究機構
- 職業能力開発総合大学校
- 新光商事(株)
- (株)伸光製作所
- 新日鐵化学(株)
- 新日本無線(株)
- (株)神和製作所
- スカパー-JSAT(株)
- (株)図研
- (株)スター・エレクトロニクス
- スタック電子(株)
- スタンレー電気(株)
- 住銀レックス(株)
- 住友大阪セメント(株)
- 住友化学(株)
- (株)住友金属エレクトロデバイス
- 住友金属鉱山(株)
- 住友商事(株)
- 住友電気工業(株)
- 住友ベークライト(株)
- (株)精工技研
- セイコーエプソン(株)
- セキエレクトロニクス(株)
- セントラル硝子(株)
- 総合電子(株)
- 双信電機(株)
- 相模電子化学(株)
- (株)ソキア
- ソニー(株)
- ソニーイーエムシーエス(株)
- ソニー・エリクソン・モバイルコミュニケーションズ(株)
- ソニーエンジニアリング(株)
- (株)ソニー・コンピュータエンタテインメント
- ソニーセミコンダクタ九州(株)
- ソフトバンクテレコム(株)
- ソフトバンクモバイル(株)
- ソレキア(株)
- 第一電材(株)
- ダイキン工業(株)
- 大研化学工業(株)
- タイコエレクトロニクスアンプ(株)
- 大成建設(株)
- (株)タイセー
- 大同特殊鋼(株)
- ダイトエレクトロニクス(株)
- 大日本印刷(株)
- (株)ダイヘン
- 大通産(株)
- 太陽誘電(株)
- 宝電機工業(株)
- (株)竹中工務店
- 多治見無線電機(株)
- 田中貴金属工業(株)
- (株)多摩川電子
- (株)タムラ製作所
- 千葉工業大学
- 千葉大学
- 中央電子(株)
- 中央化成工業(株)
- 筑波大学
- 都築電産(株)
- DXアンテナ(株)
- TDK(株)
- (財)テレコムエンジニアリングセンター
- (株)テレビ朝日
- (株)テレビ東京
- 電気興業(株)
- 電気通信大学
- 電源開発(株)
- 電子航法研究所
- (株)デンソー
- (株)デンソーウェーブ
- (社)電波産業会
- 電波新聞社
- (財)電力中央研究所
- 東亜電気工業(株)
- 東海大学
- 東機通商(株)
- 東京エレクトロ(株)
- 東京エレクトロロンデバイス(株)
- 東京計器(株)
- 東京工業大学
- 東京工芸大学
- 東京周波(株)
- 東京大学
- 東京電機大学
- 東京特殊電線(株)
- 東京都立産業技術研究センター
- (株)東京マテリアル
- 東京理科大学
- 東京レーダー(株)
- 東光(株)
- 東光電子(株)
- 同志社大学
- (株)東芝
- 東芝情報システム(株)
- 東芝テリー(株)
- 東芝電波プロダクツ(株)
- 東北工業大学
- 東北大学
- 東洋コネクタ(株)
- 東洋製罐グループ総合研究所
- 東洋精密工業(株)
- (株)東陽電子
- 東洋無線システム(株)
- (株)トーキンEMCエンジニアリング
- TOTO(株)
- (株)トーマンエレクトロニクス
- ドコモエンジニアリング(株)
- ドコモ・テクノロジー(株)
- 特許庁
- 凸版印刷(株)
- 豊田合成(株)
- トヨタ自動車(株)
- (株)豊田自動織機
- (株)豊田中央研究所
- 豊橋技術科学大学
- (株)内藤電誠町田製作所
- 長岡技術科学大学
- 長尾工業(株)
- 長瀬産業(株)
- 長野日本無線(株)
- 名古屋工業大学
- (株)七星科学研究所
- (株)ニコン
- 西川計測(株)
- ニチエレ(株)
- 日刊工業新聞社
- 日経BP社
- (株)日光商会
- 日産自動車(株)
- 日清フーズ(株)
- 日星電気(株)
- (株)日放電子
- 日本アイ・ピー・エム(株)
- 日本アンテナ(株)
- 日本板硝子環境アメニティ(株)
- 日本エアークラフトサプライ(株)
- 日本エリクソン(株)
- 日本エレパーツ(株)
- 日本ガイシ(株)
- 日本航空電子工業(株)
- 日本高周波(株)
- 日本信号(株)
- 日本制御機器(株)
- 日本ゼオン(株)
- 日本大学
- 日本通信機(株)
- 日本テキサス・インスツルメンツ(株)
- 日本テック(株)
- 日本テレビ放送網(株)
- 日本電気(株)
- 日本電気真空硝子(株)
- 日本電業工作(株)
- 日本電計(株)
- 日本電産コバルト電子(株)
- 日本電子(株)
- 日本電信電話(株)
- 日本電波工業(株)
- 日本特殊陶業(株)
- 日本発条(株)
- 日本バルカー工業(株)
- 日本ビクター(株)
- 日本飛行機(株)
- 日本ビラー工業(株)
- (財)日本品質保証機構
- 日本ファインセラミックス(株)
- 日本放送協会
- 日本無線(株)
- 日本モレックス(株)
- 任天堂(株)
- ノキア・ジャパン(株)
- バイオニア(株)
- (株)ハイメック電子
- 白山工業(株)
- 伯東(株)
- パナソニック(株)
- パナソニックエレクトロニクス(株)
- パナソニックMCE(株)
- パナソニックエレクトロニクスデバイス(株)
- パナソニック四国エレクトロニクス(株)
- パナソニック電工(株)
- (株)パナソニックモバイル開発研究所
- パナソニックモバイルコミュニケーションズ(株)
- 原田工業(株)
- (株)半導体エネルギー研究所
- (株)半導体理工学研究所
- (株)PFU
- 東日本旅客鉄道(株)
- 日立金属(株)
- (株)日立国際電気
- (株)日立国際電気エンジニアリング
- (株)日立コミュニケーションテクノロジ
- 日立情報通信エンジニアリング(株)
- 日立製作所
- 日立電線(株)
- 日立マクセル(株)
- (株)日立メディアエレクトロニクス
- (株)日立メディコ
- 兵庫県立大学
- (株)平井精密
- 平井精密工業(株)
- 平河工業社
- 日立ヒューテック(株)
- ヒロセ電機(株)
- (財)ファインセラミックスセンター
- (株)フジクラ
- 富士重工業(株)
- 富士ゼロックス(株)
- (株)フジソク
- 富士通(株)
- 富士通エレクトロニクス(株)
- (株)富士通研究所
- (株)富士通システム統合研究所
- (株)富士通ゼネラル
- 富士通テン(株)
- 富士通特機システム(株)
- 富士通ネットワークソリューションズ(株)
- 富士通マイクロエレクトロニクス(株)
- 富士通メディアデバイス(株)
- 富士通ワイヤレスシステムズ(株)
- (株)フジテレビジョン
- (株)フジ電科
- 富士フイルム(株)
- 藤森工業(株)
- 船井電機(株)
- (株)ブライTON
- ブラザー工業(株)
- フリースケール・セミコンダクタ・ジャパン(株)
- 古河C&B(株)
- 古河電気工業(株)
- 古野電気(株)
- 米国防総省
- 防衛省
- 防衛大学校
- 法政大学
- (株)放送衛星システム
- 北陸電気工業(株)
- 穂高電子(株)
- 北海道大学
- (株)ホンダエレシス
- (株)本田技術研究所
- 本多通信工業(株)
- マイクロモビーコーポレーション
- (株)マクニカ
- マスプロ電工(株)
- (株)マックエイト
- 丸文(株)
- (株)MARUWA
- 萬興興業(株)
- ミクロ電子(株)
- みずほ銀行
- ミタニマイクロニクス(株)
- 三井住友銀行
- (株)三ツ波
- 三菱ガス化学(株)
- 三菱電機(株)
- 三菱電機特機システム(株)
- 三菱電機工業(株)
- (株)三菱東京UFJ銀行
- 三菱プレシジョン(株)
- ミツミ電機(株)
- 緑屋電気(株)
- 三波工業(株)
- 富崎電線工業(株)
- ミヨシ電子(株)
- 武蔵工業大学
- 三菱電機エンジニアリング(株)
- (株)ムラタエレクトロニクス
- (株)村田製作所
- モトローラ(株)
- モバイル放送(株)
- 八木アンテナ(株)
- 矢崎総業(株)
- 山一電機(株)
- 山口工業(株)
- (株)山武
- 大和製鋼(株)
- ユーティナデバイス(株)
- (株)ユビテック
- (株)ユビテック
- (株)ユコオ
- 横河電機(株)
- 横河電子機器(株)
- 横河ニューファクチャリング(株)
- 横河レンタ・リース(株)
- 横浜銀行
- 横浜国立大学
- 横浜コム(株)
- (株)吉田SKT
- リーダー電子(株)
- 理化学研究所
- 陸上自衛隊
- (株)理経
- (株)リケン環境システム
- (株)リコー
- 利昌工業(株)
- りそな銀行
- 龍谷大学
- 菱電商事(株)
- 菱洋エレクトロ(株)
- (株)リョーサン
- 平井精密システムテクノロジ
- レノボ・ジャパン(株)
- ローデ・シュルツ・ジャパン(株)
- (株)WOWOW
- (株)ワカ製作所
- 早稲田大学

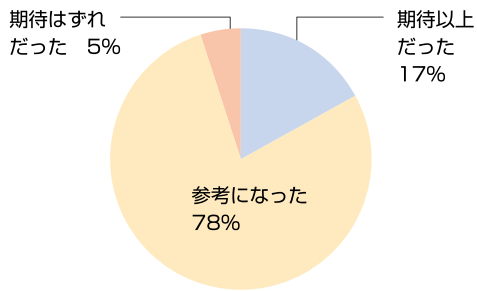
国内外500社のマイクロ波関連企業の最新技術が横浜に集結!

「マイクロウェーブ展2008 商社取扱い出展社一覧」 2008年度 開催実績一覧

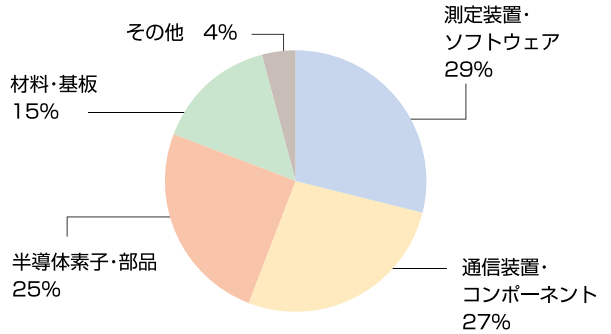
ACCEL-RF CORP.	HERLEY GENERAL MICROWAVE ISRAEL(6 HERLEY-MDI. EWST AS GROUP COMPANIES)	PREWELL CO. LTD.
ADVANCED CONTROL COMPONENTS INC.	HEROTEK, INC.	PULSAR MICROWAVE CORP.
ADVANCED ELECTRONICS TECHNOLOGY ASSOCIATES, INC.	HITTITE MICROWAVE CORP.	QPAR ANGIUS LTD.
ADVANCED MICROWAVE, INC.	HNL, INC.	QUINSTAR TECHNOLOGY, INC.
ADVANCED SEMICONDUCTOR	HRL LABORATORIES, LLC	QWED SP. Z O.O.
ADVANCED SEMICONDUCTOR BUSINESS INC.	HUBER+SUHNER AG	RADANT MEMS
ADVANCED TECHNICAL MATERIALS, INC.	HVVI SEMICONDUCTORS, INC.	RADAR TECHNOLOGY, INC.
ADVANTECH-ADVANCED MICROWAVE TECHNOLOGIES INC.	HXI, LLC	RADIALL INC.
AEROCOMM CO. LTD.	IEEE-PRESS	RADIOMETER PHYSICS GMBH
AEROFLEX / INMET	IF ENGINEERING CORP.	RADITEK
AEROFLEX/KDI-INTEGRATED PRODUCTS	IHP	RALTRON ELECTRONICS CORP.
AEROFLEX KDI-RESISTOR PRODUCTS	INFINEON	REACTEL, INC.
AEROFLEX METELICS CORP.	INPHI CORP.	RELCOMM TECHNOLOGIES, INC.
AEROFLEX / WEINSCHTEL	INTELLIGENT EPITAXY TECHNOLOGY, INC.	REMEC DEFENSE & SPACE, INC.
AEROTEK CO. LTD.	INTER-CONTINENTAL MICROWAVE, C.E. PRECISION ASSEMBLIES, INC.	RESOTECH, INC.
AKON, INC.	IP SOLUTIONS INC.	RF COAX INC.
ALAN INDUSTRIES, INC.	IQE RF LLC	RFHC CO.
ALC MICROWAVE, INC.(ENDWAVE)	IRONCAD LLC.	R.F. HITEC, INC.
ALDETEC, INC.	IW (INSULATED WIRE, INC.)	RFIC SOLUTIONS, INC.
ALTRONIC RESEARCH, INC.	JFW INDUSTRIES, INC.	RFIC TECHNOLOGY CORP.
AMCOM COMMUNICATIONS, INC.	J MICRO TECHNOLOGY	RF MICRO DEVICES, INC.
AMERICAN MICROWAVE CORP.	JOHANSON MANUFACTURING CORP.	RF TECHNOLOGIES, LLC.
AMERICAN TECHNICAL CERAMICS CORP.	JOHN WILEY & SONS, LTD.	RH LABORATORIES, INC.
AML COMMUNICATIONS INC.	KEMET	RLC ELECTRONICS, INC.
AMPLICAL CORP.	KENET INC.	ROGERS CORP. ADVANCED CIRCUIT MATERIALS DIVISION
ANADIGICS INC.	KEVIN CORP.	ROSENBERGER
ANADYNE, INC.	KJ COMTECH CO. LTD.	RS MICROWAVE COMPANY, INC.
ANAREN MICROWAVE, INC.	K&L MICROWAVE, INC.	SAGE LABORATORIES INC.
ANTENNA RESEARCH ASSOCIATES, INC.	KMIC TECHNOLOGY, INC.	SANGSHIN ELECTCO. CO., LTD.
APOLLO MICROWAVES LTD.	KRYTAR	SAS LANSDALE (FORMER AEL(AMERICAN ELECTRONIC LABORATORIES))
APPLIED SYSTEMS ENGINEERING, INC.	L-3 COMMUNICATIONS, ELECTRON DEVICES	A PART OF BAE SYSTEMS FOR ANTENNA PRODUCTS)
ARLON, INC. MATERIALS FOR ELECTRONICS DIVISION	L-3 COMMUNICATIONS, NARDA MICROWAVE-EAST	SCIENTIFIC MICROWAVE CORP.
ARRA, INC.	L-3 COMMUNICATIONS, NARDA MICROWAVE-WEST	SECTOR MICROWAVE INDUSTRIES, INC.
ARRIS CXM	LABTECH LTD.	SEMELAB PLC
ARTECH HOUSE, INC.	LARK ENGINEERING CO.	SEMIFLEX, INC.
ASB INC.	LINK MICROTEK LTD.	SIERRA MICROWAVE TECHNOLOGY
ATLANTIC MICROWAVE CORP.	LINX TECHNOLOGIES, INC.	SIRIT INC.
ATLANTIC MICROWAVE LTD.	LOGUS MICROWAVE CORP.	SKY-CROSS, INC.
ATLANTIC POSITIONING SYSTEMS	LORCH MICROWAVE	SKYWORKS SOLUTIONS, INC.
AURIGA MEASUREMENT SYSTEMS, LLC	LPKF LASER & ELECTRONICS AG	SONNET SOFTWARE, INC.
AVAGO TECHNOLOGIES LTD.	LUCIX CORP.	SONOMA INSTRUMENT
AVERNA TECHNOLOGIES INC.	LUN TECH	SONOMA SCIENTIFIC, INC.
BABCOCK, INC.	M/A-COM	SOPHIA WIRELESS, INC.
BARNARD MICROSYSTEMS LTD.	MARKI MICROWAVE	SOUTH-WEST MICROWAVE, INC.
BLUEGIGA TECHNOLOGIES OY	MARKI MICROWAVE INC.	SPACE LABS, INC.
BLUETEST AB	MAURY MICROWAVE CORP.	SPECTRA-MAT, INC.
BOARDTEK ELECTRONICS CORP.	MCLI(MICROWAVE COMMUNICATIONS LABORATORIES INC.)	SPECTRUM CONTROL, INC.
BON NETWORKS INC.	MCL, INC.	SPECTRUM ELEKTROTEKNIK GMBH
BOWEI INTEGRATED CIRCUITS CO., LTD.	MECA ELECTRONICS, INC.	SPECTRUM MICROWAVE, INC.
BROADWAVE TECHNOLOGIES, INC.	MEGA INDUSTRIES, LLC.	SPIRENT COMMUNICATIONS LTD.
BSC FILTERS LTD.	MEGAPHASE LLC	SSI CABLE CORP.
B&Z TECHNOLOGIES	MERRIMAC INDUSTRIES, INC.	STANFORD RESEARCH SYSTEMS, INC.
CALIFORNIA TUBE LABORATORY	MESL MICROWAVE LTD.	STANGENES INDUSTRIES, INC.
CAP WIRELESS, INC.	MICRO-COAX INC.	STATE OF THE ART, INC.
CARLISLE INTERCONNECT TECHNOLOGIES	MICRO CRYSTAL	STC MICROWAVE SYSTEMS, ARIZONA (IBSIGNAL TECHNOLOGY CORP. ARIZONA)
CENTELAX INC.	MICROKIM LTD.	STC MICROWAVE SYSTEMS, OLEKTRON (IBSIGNAL TECHNOLOGY CORP. OLEKTRON)
CERAGON NETWORK LTD.	MICROLAB/FXR	STEALTH MICROWAVE, INC.
CERNEX, INC.	MICRO LAMBDA WIRELESS, INC.	STRATEDGE CORP.
CHARTER ENGINEERING, INC.	MICRO METALS/SMITHS, LTD.	SUNNY ELECTRONICS
CHRONIX INC.	MICRONETICS, INC.	SV MICROWAVE INC.
CIAO WIRELESS, INC.	MICROSEMI CORP.	SYFER TECHNOLOGY, LTD.
CISCO SYSTEMS, INC.	MICROSEMI POWER PRODUCTS GROUP (PPG)	SYNERGY MICROWAVE CORP.
CITEL ELECTRONICS CO. LTD.	MICROSOURCE, INC.	TACONIC CO., LTD.
COLBY INSTRUMENTS, INC.	MICROTECH INC.	TECHFILM SERVICES INC.
COLEMAN MICROWAVE CO.	MICRO-TRONICS, INC.	TECHTROL CYCLONETICS, INC.
COM DEV LTD.	MICROWAVE AMPLIFIERS LTD.	TECOM INDUSTRIES, INC.
COMOTECH CORP.	MICROWAVE CIRCUITS, INC.	TEGAM INC.
COMPEX CORP.	MICROWAVE COMMUNICATIONS LABORATORIES, INC.(MCLI)	TELEDYNE COAX SWITCHES
COMSOL AB	MICROWAVE DEVELOPMENT LABORATORIES, INC.	TELEDYNE COUGAR(COUGAR COMPONENTS)
COMTECH PST CORP.	MICROWAVE DEVICE TECHNOLOGY	TELEDYNE MICROWAVE, INC.
CONTINENTAL MICROWAVE & TOOL CO.	MICROWAVE DYNAMICS	TELEDYNE RELAYS
COOPER BUSSMANN	MICROWAVE ENGINEERING CORP.	TELEDYNE STORM PRODUCTS CO.
CORNELL DUBILIER ELECTRONICS, INC.	MICROWAVE SOLUTIONS, INC.	TERABEAM/HXI-A DIVISION OF TERABEAM, INC.
CREE, INC.	MICROWAVE TECHNOLOGY CORP.	THE FERRITE CO., INC.
CST-COMPUTER SIMULATION TECHNOLOGY AG	MICROWAVE TECHNOLOGY, INC.	THE FERRITE COMPONENTS, INC.
C-TECH CO., LTD.	MIDWEST MICROWAVE INTERNATIONAL, LTD.	THE MCGRAW-HILL CO.
CUMING CORP.	MILLIMETER WAVE PRODUCTS, INC.	THE PHOENIX COMPANY OF CHICAGO, INC.
CUSTOM MICROWAVE COMPONENTS, INC.	MILLUREN TECHNOLOGIES, INC.	THE WAVEGUIDE SOLUTION LTD.
CUSTOM MICROWAVE, INC.	MILLITECH CORP.	TIMES MICROWAVE SYSTEMS
DAICO INDUSTRIES, INC.	MIMX BROADBAND, INC.	TLC PRECISION WAFER TECHNOLOGY, INC.
DELTA ELECTRONICS, INC.	MINI-CIRCUITS	TRAK MICROWAVE CORP.
DIAMOND ANTENNA & MICROWAVE CORP.	MINI-CIRCUITS LABORATORY, INC.	TRAK MICROWAVE LTD.
DIELECTRIC LABORATORIES INC.	MINISYSTEMS, INC.	TRANSCOM, INC.
DITOM MICROWAVE, INC.	MITEQ, INC.	TRANS-TECH, INC.
DORADO INTERNATIONAL CORP.	MODCO, INC.	TRILITHIC, INC.
DOWKEY MICROWAVE CORP.	MODELITHICS INC.	TRIQUINT-WJ
DUCOMMUN TECHNOLOGIES, INC.	MPDEVICE CO., LTD.	TROICOM, INC.
DYNAMICWAVE TELECOM, INC.	M-PULSE MICROWAVE	TRONSER INC.
E2V TECHNOLOGIES	M-PULSE MICROWAVE INC.	ULTIMETRIX, INC.
ECLIPSE MICROWAVE, INC.	MTRONPTI	UNITED MONOLITHIC SEMICONDUCTORS S.A.S.
EDO RECONNAISSANCE AND SURVEILLANCE SYSTEMS	MUEGGE ELECTRONIC GMBH	UNIVERSAL MICROWAVE TECHNOLOGY, INC.
EKSPLA	NEARFIELD SYSTEMS, INC.	UNIVERSAL SWITCHING CORP.
ELVA-1 LTD.	NEXTEC MICROWAVE & RF INC.	VECTOR TELECOM PTY LTD.
EMCORE CORP.	NICOMATIC	VECTRON INTERNATIONAL
EMERSON & CUMING MICROWAVE PRODUCTS, INC.	NITRONEX CORP.	VERTEX MICROWAVE PRODUCTS, INC.
EMERSON (JOHNSON COMPONENTS, INC.)	NORDEN MILLIMETER, INC.	VIDA PRODUCTS, INC.
EMPOWER RF SYSTEMS, INC.	NORTHROP GRUMMAN SPACE TECHNOLOGY, MICROELECTRONIC PRODUCTS & SERVICES	VIRGINIA DIODES, INC.
EM SOFTWARE & SYSTEMS	NURAD TECHNOLOGIES, INC.	VTD(VERSPECHT-TEYSSIER-DEGROOTE S.A.S.)
ENDWAVE CORP.	OHMITE	VUBIQ, INC.
ENSGN POWER SYSTEMS, INC.	OLESON MICROWAVE LABS.	VμBIQ, INC.
ENVIRO MENTOR AB	OMNIYIG, INC.	WAVE TECH CO., LTD.
ERICKSON INSTRUMENTS LLC	ORBIT/FR ENGINEERING LTD.	WEINSCHTEL ASSOCIATES
EUROPEAN ANTENNAS LTD.	OSCOLLOQUARTZ SA	WERLATONE, INC.
EXCELIS SEMICONDUCTOR, INC.	PASCALL ELECTRONICS, LTD.	WEST-BOND INC.
FARRAN TECHNOLOGY, LTD.(A SMITHS DETECTION COMPANY)	PASTERNAK ENTERPRISES, INC.	WIDE BAND SYSTEMS, INC.
FASTLAX LTD.	PAYTON PLANAR MAGNETICS LTD.	WINCHESTER ELECTRONICS CORP.
FLEXCO MICROWAVE INC.	PENIN ENGINEERING COMPONENTS	WIPL-D D.O.O.
FLORIDA RF LABS	PERGERINE SEMICONDUCTOR, INC.	XICOM TECHNOLOGY, INC.
FOCUS MICROWAVES, INC.	PHASE MATRIX, INC.	XIANTEL CORP.
FRACTUS S.A.	PHOTOLINE TECHNOLOGIES	ZELAND SOFTWARE, INC.
FREESCALE SEMICONDUCTOR JAPAN LTD.	PICOMETRIX LLC	ZOMEGA TERAHERTZ CORP.
FREQUENCY ELECTRONICS, INC.	PICONICS, INC.	アイ電子(株)
GENESIS MICROWAVE INC.	PILKOR ELECTRONICS CO., LTD.	(株)エディックスシステムズ
GIGALANIE CO., LTD.	PLANAR MONOLITHICS INDUSTRIES, INC.	(有)キガ・テクノビジョン
GIGA-TRONICS, INC.	PLEXIM GMBH	(有)清田製作所
GLACIER MICROELECTRONICS	POLE ZERO CORP.	(株)テレパワー
GLOBAL COMMUNICATION SEMICONDUCTORS, INC.	POLYPHASER CORP.	東京特殊電線(株)
GOKCHUN INDUSTRY CO., LTD.	PRESIDIO COMPONENTS, INC.	
GPS NETWORKING INC.		
HEATWAVE LABS, INC.		
HEL, INC.		
HERLEY-CTI		

▼2008年来場者アンケート結果

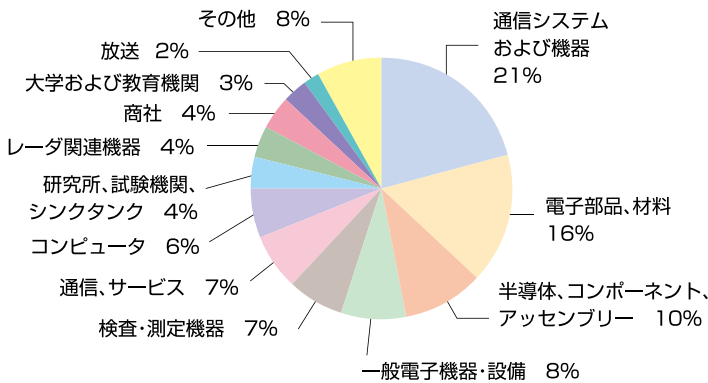
【1】展示内容の印象は？



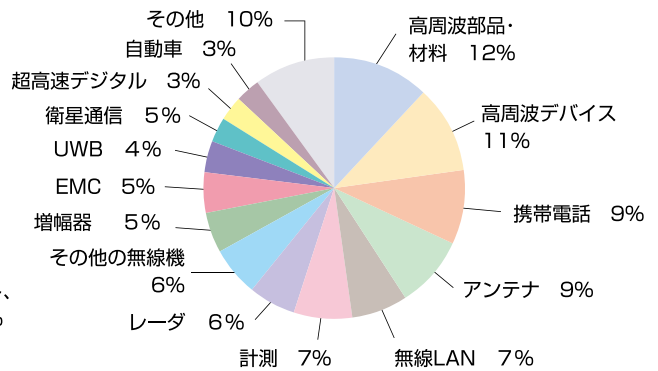
【2】最も参考になった展示分野は？



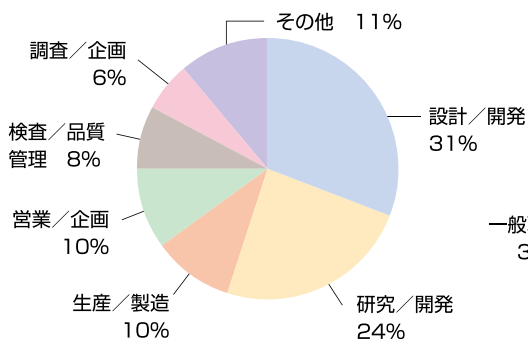
【3】あなたの業種は？



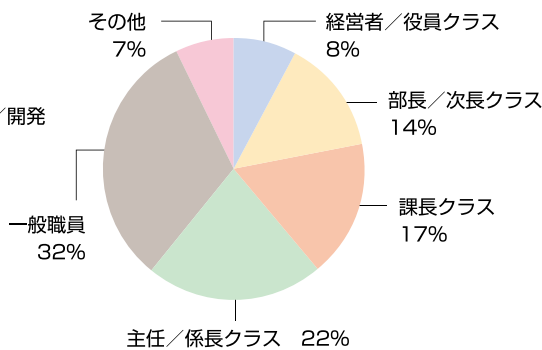
【4】あなたの専門技術分野は？



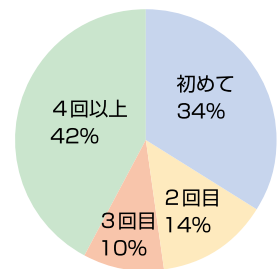
【5】あなたの職種は？



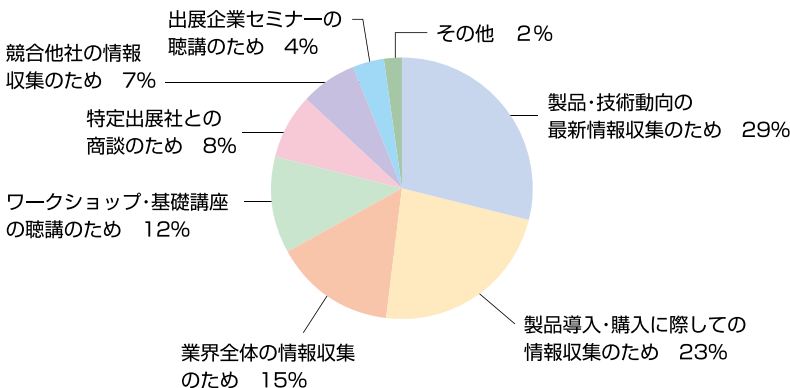
【6】あなたの役職は？



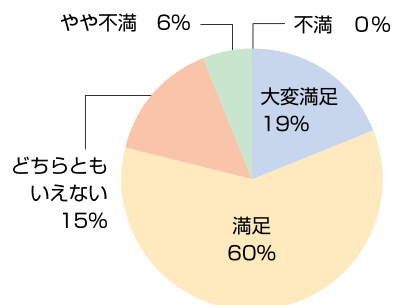
【7】あなたの来場回数は？



【8】あなたの来場目的は？



【9】MWE 2008全体の満足度は？





●交通のご案内

電車・新幹線で	電車	飛行機で	バス	タクシー	徒歩	所要時間
<ul style="list-style-type: none"> 渋谷駅: 東急東横線・特急→みなとみらい線 (東急東横線・みなとみらい線 直通運転) 29分 新宿駅: JR湘南新宿ライン 25分 東京駅: JR東海道線 15分 品川駅: JR横濱線 3分 新横浜駅: JR横濱線 3分 	<ul style="list-style-type: none"> 新横浜駅: JR横濱線 3分 東横線 6分 みなとみらい線直通 (みなとみらい駅まで10分) 横浜駅: JR京浜東北線 3分 みなとみらい線 3分 	<ul style="list-style-type: none"> 成田空港: JR成田エクスプレス 90分 羽田空港: リムジンバス (パシフィコ横浜行きは120分) 90分 羽田空港: 京浜急行 24分 羽田空港: リムジンバス 30分 	<ul style="list-style-type: none"> 新横浜駅: 徒歩 3分 新横浜駅: バス 7分 新横浜駅: タクシー 5分 桜木町駅: 徒歩 1.2分 桜木町駅: バス 7分 桜木町駅: タクシー 5分 	<ul style="list-style-type: none"> 新横浜駅: 徒歩 7分 新横浜駅: タクシー 7分 新横浜駅: タクシー 7分 新横浜駅: タクシー 7分 新横浜駅: タクシー 7分 	<ul style="list-style-type: none"> 新横浜駅: 徒歩 3分 新横浜駅: 徒歩 3分 新横浜駅: 徒歩 3分 新横浜駅: 徒歩 3分 新横浜駅: 徒歩 3分 	<ul style="list-style-type: none"> 新横浜駅: 徒歩 3分 新横浜駅: 徒歩 3分 新横浜駅: 徒歩 3分 新横浜駅: 徒歩 3分 新横浜駅: 徒歩 3分

■お車ご利用の場合

首都高速	東名高速	所要時間
横羽線 横浜公園方面	保土ヶ谷バイパス 狩場方面	約20分
横羽線 横浜公園方面	狩場IC	約10分
横羽線 横浜公園方面	高津神奈川13号 狩場線横浜方面	約10分
横羽線 横浜公園方面	横羽線みなとみらいランプ	約3分
横羽線 横浜公園方面	横羽線みなとみらいランプ	約3分
横羽線 横浜公園方面	横羽線みなとみらいランプ	約3分

■駐車場

駐車場	台数	利用時間	料金	備考
① みなとみらい公共駐車場 1 045-221-1301	1,200台 (普通車)	24時間利用可	料金 (30分): 260円	*平日割引 8:00~23:00 最大1,300円 *深夜割引 0:00~6:00 半額
② 臨港パーク駐車場 1 045-221-2175	100台 (普通車)	10:00~21:00	料金 (1時間): 500円	
③ バス・大型車駐車場 1 045-221-1302 (お問い合わせ 10:00~21:00)	40台 (バス・大型車)	24時間利用可 (入出庫は7:00~22:00)	料金 (30分): 500円	*深夜割引 22:00~7:00 半額

(お問い合わせ・お申し込み先) **マイクロウェーブ展2009事務局**
 (株)リアルコミュニケーションズ E-mail:mweapmc@io.ocn.ne.jp
<http://www.apmc-mwe.org> TEL.047-309-3616 FAX.047-309-3617