

エレクトロニクス、環境、エネルギー、医療...。
半導体技術が、新たな産業を拓く!!

学生向け
イベント

セミコンへ行こう!

参加費
無料

文系、理系問わず!
半導体の知識がなくても、専門家が親切に解説!
半導体業界に興味のある方、半導体業界を志望される方、
業界研究のひとつとして就職活動に役立てたい方など、誰でも参加できる!
普段会うことのできない、半導体業界のエンジニアと会える!
半導体関連の機械や製品をみる事ができる!

「セミコンへ行こう!」は、学生のみなさんを対象にしたプログラムです。半導体業界の専門家によるわかりやすい業界セミナーを聞いていただいた後に、セミコン・ジャパン2010(展示会)に出展している半導体関連会社のブースを訪問して、その会社や製品の紹介や説明を受け、半導体業界の魅力、将来性、可能性を実際に耳で目で感じる事ができます。昨年は約200名が参加しました。携帯電話、パソコンなどのデジタル機器、家電製品、車、クレジットカード等身近にある様々な製品に半導体が使われており、更に便利で快適な生活のために、半導体とその関連技術の活躍するフィールドは今後も間違いなく広がっていきます。そんな未来に繋がる半導体業界を見学してみませんか!

日時: 12月1日(水)-3日(金)
13:00-17:00 (集合時間:12:30)

場所: 幕張メッセ (千葉県)

対象: 大学院、大学、短大、専門学校、
高等専門学校に在籍中の学生の方

参加費: 無料

お申込: 下記WEBよりお申込ください。

セミコンジャパン

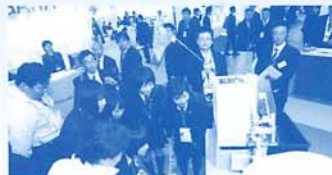
検索

セミコン・ジャパン2010のWEBからは、メニューバー「セミナーとイベント」→「学生企画」

www.semiconjapan.org

セミコン・ジャパンとは?

半導体製造装置・材料の世界最大規模の展示会で、世界中から約1,000社が出展します。世界各国の半導体最先端技術や製品が集結し、現在および未来の半導体産業がわかります。



プログラム

13:00-13:30 半導体業界がよくわかるセミナー

12月1日(水) 「半導体産業は環境エネルギー革命の基礎だ!」

講師:産業タイムズ社 取締役社長 泉谷 渉

Profile

中央大学法学部政治学卒業。1991年に半導体産業新聞を発刊し、編集長に就任。現役最古参の半導体記者としてキャリア32年を誇る。著書は、「日本半導体起死回生の逆転」(東洋経済新報社)、「図解 半導体業界ハンドブック」(東洋経済新報社)、「日の丸半導体は死なず」(光文社)など多数。

12月2日(木) 「未来社会を実現する半導体技術」

講師:電子情報技術産業協会半導体部会半導体産業委員会委員長 平田 雅規

Profile

電気通信大学大学院工学研究科修士課程修了。1974年日本電気に入社して集積回路の研究開発に従事。2000年に半導体理工学センターにて産学連携共同研究を推進。2006年NECエレクトロニクス 経営企画部を経て、現在はルネサスエレクトロニクス 技術開発本部にて業界団体活動に従事。工学博士(東京大学)。著書に「LSI設計製作技術」(電気書院:共著)

12月3日(金) 「環境、エネルギー、医療...新産業は半導体が拓く」

講師:日経BP社 日経BPクリーンテック研究所長 望月 洋介

Profile

千葉大学大学院工学研究科修士。日経マイクロデバイスの記者時代からエレクトロニクス業界の第一線で取材を続け、2000年日経マイクロデバイス編集長、2005年日経エレクトロニクス編集長、その後「日経ものづくり」「日経マイクロデバイス」「Green Device Magazine」の発行人を経て、現在は日経BPクリーンテック研究所長を務める。

13:30-14:00 展示会ブース見学のためのオリエンテーション

14:00-16:00 展示会ブース見学開始!

ブースナビゲーターで、興味がある、訪問したい企業のブースの位置を確認して、ブース見学を開始! 訪問した企業で、スタンプラリーカードにスタンプをおしてもらいます。全部スタンプが埋まったら、抽選会でステキな景品が当たる!

16:00-17:00 抽選会結果発表と景品交換

セミコンへ行こう! 参加出展社(50音順)

各社の詳細情報は「セミコンへ行こう!」WEBからアクセス!

秋田県、旭硝子、アドバンテスト、アビリティ・インタービジネス・ソリューションズ、アライドマテリアル、イワキ、いわて半導体関連産業集積促進協議会、インテリジェント・コスモス研究機構、ヴェオリア・ウォーター・ジャパン、エクシールコーポレーション、エドワーズ、荏原製作所、カナメックス、キャノンマシナリー、コバレントマテリアル、サワダSTB、ジェイ・イー・ティ、新川、住友精密工業、大日本スクリーン製造、太陽日酸、タツモ、テイクテックシステム、ディスコ、東京エレクトロン、東京計装、東和工業、ナガセインテグレーション、日本トムソン、日本発条、日本マイクロニクス、日本無機、伯東、パナソニック ファクトリーソリューションズ、ハムレット・モトヤマ・ジャパン、阪和電子工業、日立国際電気、日立ハイテクノロジーズ、フェローテック、福島県半導体関連産業協議会、フジキン、フルヤ金属、プレテック、堀場エステック、堀場製作所、前川工業所、三菱UFJリース、みやぎ高度電子機械産業振興協議会、MEMSパークコンソーシアム、安川電機、山一電機、渡辺商行

主催: SEMI

問合せ: SEMI ジャパン イベント受付 Tel:03-3222-5993 E-mail:jeventinfo@semi.org

セミコン・ジャパンに関する
簡易情報は携帯サイトから

