

2024年8月22日(木)開催 DAFSユニバーシティ委員会主催
「半導体最新市場動向」セミナー開催要領
—2024年度後半のグローバル市場動向と注目すべき半導体市場の今後の見通し—

1. 名称: DAFSユニバーシティ委員会主催「半導体最新市場動向」セミナー
2. 主催: 日本半導体商社協会(DAFS) DAFSユニバーシティ委員会
3. 開催日時: 2024年8月22日(木)13:30~17:00(受付開始 13:00より)
4. 開催方法: Zoomを使用したオンラインセミナー
5. 受付: 当日の13:00から受付(ログイン)を開始いたします。
DAFSより事前に送付するURLよりお入りください。セミナーログイン用URLは
セミナー開始3日前までに申し込み責任者宛にお送りいたします。

6. 演題/講師・時間割:

・連絡事項&委員長挨拶(13:30~13:35)

・**第1部 (13:35~15:05) (90分)**

演題: 『2024年度後半のグローバル市場動向』

講師: インフォマインテリジェンス合同会社 OMDIA

シニア コンサルティング ディレクター 南川 明 氏

講演要旨:

2023年はグローバル経済の低迷や半導体在庫問題が長期化し、いつ回復するかという疑問が大きくなっています。過去、20年はPC・TV・スマホが牽引し個人消費がそれを支えてきました。今後は政府のDX/GX投資が始まる事が期待され、不連続な成長期に入ると見ています。

半導体需要はいつ立上るのか?そして、そのけん引役は?半導体サイクルの下降局面の大底はいつになり、2024年以降はどんな上昇局面を迎えるのでしょうか。

・**第2部 (15:30~17:00) (90分)**

演題: 『2024年以降、注目すべき半導体市場の今後の見通し』

講師: インフォマインテリジェンス合同会社 OMDIA

コンサルティング ディレクター 杉山 和弘 氏

講演要旨:

米中摩擦から始まったサプライチェーンの再編、世界の半導体市場はどこへ向かおうとしているのでしょうか。そして、日本政府の半導体産業育成ロードマップはどこまで考えられているのでしょうか。日本にはどんな将来が待っているのか、を解説してゆきたいと思います。

2024年以降の半導体市場は、AI技術への投資により大きく成長する見込みです。AIチップの開発、オンデバイスAIの普及、エッジAIの進展が今後市場を牽引し、幅広い産業に革新をもたらすでしょう。今後も新技術の導入やクロスインダストリーの展開により、半導体市場の成長は継続的に進むと期待されます。

その中で日系企業は、市場の急激な変化に対応するため、顧客ニーズに合わせた独自の製品開発や、持続可能性を考慮した製品の提供など、自社の強みを生かした戦略的なアプローチが求められます。また、グローバルな視野を持ち、戦略的にビジネスを展開し、技術力や市場シェアを拡大することが必要とも言えるでしょう。

競争が激化する中で、日系企業が生き残るためには、柔軟な対応力が不可欠です。急速に変化する市場に対応するための多角的な戦略を立てることが求められます。さらに、持続可能なビジネスモデルを追求することが、今後ますます重要になるでしょう。

本セミナーを通して、著しい成長・変化に曝されている半導体業界の全体動向や市場動向および今後の成長を認識して頂き、その中でビジネスチャンスをつかみ生き残るため何にどのように取り組んでいけば良いのか、各社の戦略立案・検討する上での参考にして頂ければと思います。

7. 講師略歴:

南川 明 氏

インフォーマインテリジェンス合同会社

シニア コンサルティング ディレクター

2019年8月 英インフォーマインテリジェンス合同会社

シニア コンサルティング ディレクター

2010年11月 米 IHS グローバル株式会社 コンサルティング ディレクター

2004年7月 株式会社 データガレージ 取締役社長

2003/4-2004/2 クレディーリヨネ証券会社 調査部

テクノロジーヘッド & シニア・アナリスト

2000/6-2003/4 WestLB 証券会社 調査部 ディレクター & シニア・アナリスト

1996/1-2000/5 IDC Japan 株式会社 ディレクター

1990/5-1995/12 ガートナー ジャパン株式会社 データクエスト 半導体産業分析部

シニア・アナリスト

1982/4-1990/5 モトローラ株式会社/HongKong Motorola Marketing specialist

杉山 和弘 氏

インフォーマインテリジェンス合同会社

コンサルティング ディレクター

2019年8月 英インフォーマインテリジェンス合同会社 コンサルティング ディレクター

2016年10月 米 IHS グローバル株式会社 アソシエイトディレクター

2010年4月 ルネサスエレクトロニクス株式会社へ転籍

課長 事業戦略業務に従事

2002年11月 NEC エレクトロニクス株式会社へ転籍

製品戦略業務およびビジネスマネジメントに従事

2000年4月 NEC へ入社 SoC 設計およびソリューション開発に従事

8. 受講対象者:

- ・経営幹部、営業職、マーケティング職の方
- ・グローバルな半導体市場に関心をお持ちの方

9. 受講料: 19,800 円/一人 (消費税 10%込、請求書別途発行)

10. 参加申込: 下記アドレス宛、e-mail でお申込みください。

dafs@dafs.or.jp (DAFS 事務局)

<e-mail 記載内容>

- ・受講者名
- ・会社名・所属部署
- ・受講者 e-mail アドレス
- ・連絡先電話番号
- ・DAFS HP でセミナー情報を取得したこと

11. 参申し込み締切日: 8月8日(木)または定員(50名)に達したとき。

12. キャンセル: キャンセルのご連絡は8月15日(木)までにお願いいたします。それ以降のキャンセルはお受けできませんので代理の方のご出席をお願いいたします。代理の方のご出席が無い場合でも返金には応じかねますのでご注意ください。

以上