

2026年7月3日

DAFS 役員各位

DAFS 窓口担当各位

一般社団法人 日本半導体・エレクトロニクス商社協会(DAFS)

DAFS ユニバーシティ委員会 委員長 中島嘉昭

**2026年8月20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**

**—2026年以降のグローバル半導体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・エレクトロニクス商社協会(DAFS) DAFS ユニバーシティ委員会
3. **開催日時:** 2026年8月20日(木)13:30~16:50(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: 『2026年以降のAI投資、DX・GX投資による半導体市場の行方』

講師: インフォー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 アドバイザー 南川 明 氏

講演要旨:

2025年はトランプ政権の相互関税からスタートして経済のスローダウンが懸念されていたがAI投資の拡大は止まらずに電子機器・半導体産業を過去無いほどに押し上げました。このAI投資はいつまで続くのか? DX/GX投資はどうなるのか? 今後の半導体サイクルをどう読むか? 2026年以降の半導体産業の大きな流れを見てゆきます。

・**第2部 (15:20~16:50) (90分)**

演題: 『学習から推論へ、さらに進化するフィジカルAIの世界における半導体市場動向』

講師: インフォー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 鈴木 寿哉 氏

講演要旨:

今後人々の生活を大きく変えていくAIの開発は大きな転換期を迎え学習から推論へと主役が移ってきている。推論が生み出す多くのサービスは、これまでの単純な質問の受け答えからコンピュータ自身が考えるAgentic AIへ広がり、さらにはEdge Deviceとして車、ロボットだけではなくフィジカルAIの世界が広がりを見せている。“AI”の方向性を見ながら半導体市場の動向を考察していきたい。また、世界の大国がAI開発競争を繰り広げている中アメリカからの規制下で独自の開発を進める中国の動きにも注目する。

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 アドバイザー

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ッジ取締役社長  
 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

鈴木 寿哉 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  
 2024年12月 米インフォーマテックターゲット コンサルティング ディレクター  
 2022年4月 英インフォーマインテリジェンス合同会社  
 プリンシパルコンサルタント  
 2020年10月 ソシオネクスト 調達部門統括部長  
 2017年12月 ソシオネクストアジア 上海董事長  
 2016年4月 ソシオネクスト HPC 事業部長としてアメリカ赴任  
 2012年4月 富士通セミコンダクター ASIC/COT 事業部長代理  
 2007年4月 富士通セミコンダクター ASIC/COT マーケティングディレクター  
 1999-2001 富士通 東芝-富士通次世代 DRAM 開発プロジェクト キャパシタ開発リーダー  
 1983/4-1999/4 富士通 次世代メタル CVD プロセス技術開発エンジニア

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

9. 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・住所
- ・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旨の記載

開催日の 3 日前までに参加に必要なログイン URL 等のご案内を申込責任者宛にメールで連絡いたします。

10. 申し込み締切日: **2026 年 8 月 6 日(木)**または定員(50 名)に達したとき。

11. キャンセル:

キャンセルのご連絡は **2026 年 8 月 12 日(水)**までをお願いいたします。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