

半導体産業動向2025

1名分料金で
2人目無料

～主要メーカーの戦略とアプリケーションの動向について～

◆日時:【オンライン受講】2025年10月20日(月) 13:00～16:30
【アーカイブ受講】2025年10月22日(水)～10月29日(水)

◆形式:ZoomによるWEB配信

◆聴講料:1名につき49,500円(税込、資料付)

※会員登録(無料)をしていただいた方には下記の割引・特典を適用します。

- ・1名でお申込みされた場合、1名につき38,500円(税込)
- ・2名同時でお申し込みされた場合、2人目は無料(2名で49,500円(税込))

HPはこちらから ⇒ <https://www.rdsc.co.jp/seminar/2510126>

セミナーお申込みFAX

03-5857-4812

※お申込み確認後は弊社よりご連絡いたします。

[講師] グロスバーク合同会社 代表 大山 聡 氏

[受講対象]

- ・半導体産業に関わる方全般

[講座のポイント]

2024年の世界半導体市場は、前年比約20%の成長を遂げた。ただし需要が旺盛だったのはデータセンター向けだけで、スマホ、パソコン、車載などの需要は低迷している。この状況は2025年も続いており、今後半導体市場はどのように推移するのか予測する。

半導体産業は今では多くの国や地域が「重要産業」と位置付け、戦略的に支援を行っている。日本政府も半導体産業の活性化に積極的だが、日系デバイスメーカーが弱体化しているため、外資に頼らざるを得ない政策となっている。そのような背景を踏まえ、日本の半導体産業のあるべき姿についても言及する。

[習得できる知識]

- ・半導体の今後の市場動向
- ・主要半導体メーカー各社の位置付け
- ・注目すべき半導体アプリケーションの新しい流れ

※職場や自宅のPCでオンライン会議アプリZoomを使って受講
できます。受講方法などは申込後にご連絡いたします。

[プログラム]

第1部 半導体市場動向

- WSTSなどの統計データを元に、半導体市場の動向を分析する
- 各国や地域の半導体政策を紹介する

第2部 半導体アプリケーションについて

- 情報処理機器
- 通信機器
- 民生機器
- 車載機器
- 産業機器

第3部 大手半導体メーカーの状況

- TSMC
- NVIDIA
- Samsung
- Intel
- SK Hynix
- Qualcomm
- Broadcom
- Micron
- AMD
- Mediatek

など、大手半導体メーカーの特徴や戦略について紹介する

第4部 AIに必要な半導体技術と動向

- AIの変遷
- まとめ

【質疑応答】

『半導体産業動向』セミナー申込書 ※ご希望の受講形式どちらかにチェックを入れて下さい < オンライン アーカイブ >

会社・大学			
住所	〒		
電話番号		FAX	

お名前	所属・役職	E-Mail
①		
②		

会員登録(無料) ※案内方法を選択してください。複数選択可。

Eメール 郵送

● セミナーの受講申込みについて ●

必要事項をご明記の上、FAXでお申込み下さい。弊社で確認後、必ず受領のご連絡をいたしまして受講券、請求書などをお送りいたします。

セミナーお申込み後のキャンセルは基本的にお受けしておりませんので、ご都合により出席できなくなった場合は代理の方がご出席ください。

お申込み・振込に関する詳細はHPをご覧ください。
⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/entry>

個人情報保護方針の詳細はHPをご覧ください。
⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/privacy>