

プラットフォーム構築による 半導体・デジタル業界の新事業展開等支援事業

本事業では日本の未来を担う重要産業である、半導体・デジタル業界において新事業展開等を支援することを目指します。新事業展開の重要な要素として、外部の専門人材の活用、内部で事業を推進する人材の確保・育成等をベースとして、新事業展開を支援していくものです。

半導体・デジタル業界での新事業展開支援は、地域における産業振興という意味でも重要な産業です。まず課題になるのは新規事業を推進するための人材の確保ですが、本事業では内部人材(社員等)の確保に併せて、外部人材(専門家等)の活用についても、企業に成功体験を得てもらうことを目指し、今後のプラットフォーム化を目指します。

事業の流れ

企業向けセミナー

8月7日 オンラインセミナー

シンクタンクの分析

みずほリサーチ&テクノロジーズ

専門家の個別支援

各フェーズやめざすべきゴールに対して、
重視するポイントを踏まえた効果的な事業提案を行います。

POINT

- 新規事業展開等について、プロ人材や支援機関から支援を受けることができる
- 本事業の成果報告会などを通じて、取り組みを広く周知・PRすることができる
- プロ人材や支援機関、企業など、幅広いネットワークの構築を促進できる

SCHEDULE

8月上旬

セミナー・
説明会

7月～10月

シンクタンクに
よるリサーチ

8月～10月

プロフェッショナル
人材とのマッチング

9月～2月

新事業展開の
伴走支援

2月

成果報告会

参加対象

中堅・中核企業、地域未来牽引企業等

8.7月
参加費用
無料

半導体・デジタル業界 新事業展開支援セミナー

参加形態:オンライン / 13:30-15:30

※開催後オンデマンド視聴が可能です(1ヶ月間)

内容

1 基調講演

2 専門家講演

3 事業説明

※プラットフォーム構築による新事業展開等支援事業

基調講演

半導体・デジタル産業の未来(仮)



和田木 哲哉 氏

1991年東京エレクトロン(株)入社、2000年野村證券(株)入社、アナリストとして精密機械・半導体製造装置セクター担当、2008年「爆発する太陽電池産業」(東洋経済)出版。「徹底解析 半導体製造装置産業」(工業調査会)出版。2022年 Institutional Investor 誌 アナリストランキング、日経ヴェリタス 人気アナリストランキング、共に精密・半導体製造装置セクターで6年連続1位、2024年1月より、モルガン・スタンレーMUFG証券株式会社にて同セクターを担当。

専門家講演

「新事業開発の支援(仮)」



深澤 賢 氏

米国やドイツの半導体メーカー、米国半導体設計ツールメーカーなど、半導体業界にて25年間、営業・マーケティングを経験。大手電機メーカーへの営業やIoT/AI、クラウド関連のシステムインテグレーターやソリューション開発パートナーとのアライアンスを担当。2023年より経営コンサルタントとして独立し、海外企業の日本進出支援、外国人起業支援、国内企業の販路開拓支援などを中心に活動している。合同会社KENWIZ代表、中小企業診断士、2級ファイナンシャル・プランニング技能士。

参加対象

中堅・中核企業、地域未来牽引企業等

参加費用

無料

申込締切

2024年8月6日

お問合せ

shinjigyo-semi@qol-inc.com

申込フォーム

<https://forms.gle/9nKZvDaq3VNZCJMP7>



連携支援機関:東京中小企業投資育成株式会社 / 関東経済産業局

主催:株式会社クオリティ・オブ・ライフ

105-0004東京都港区新橋2-20-15新橋駅前ビル1号館