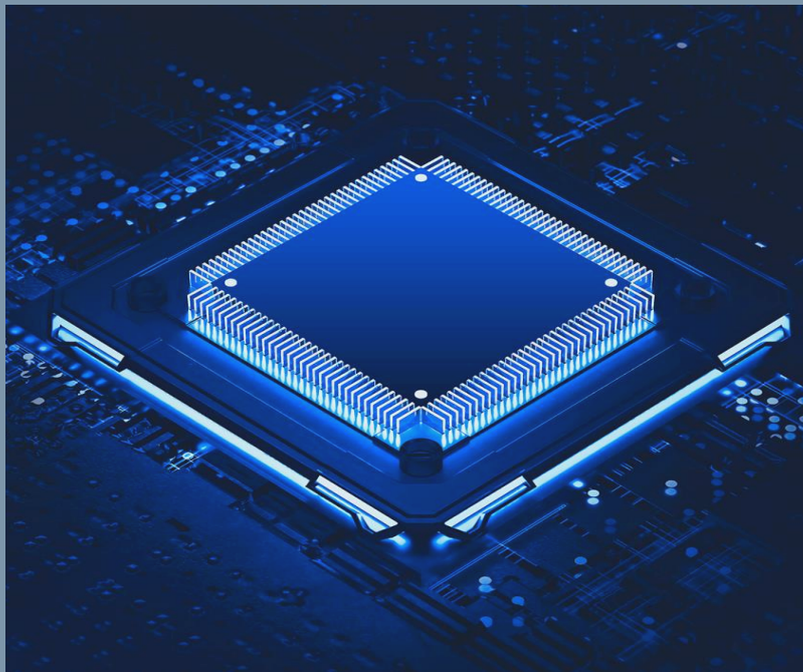


トルンプ株式会社ウェビナー

「半導体製造装置業界で 次に重視すべきことは？」

2024年9月11日（水） 14:00～16:00

ライブ放送・ご受講料無料・定員200名



ウェビナー概要

2024年7月に開催されたSEMICON Westでは、半導体製造業の国際団体SEMIが「半導体製造装置の世界総売上高が2024年には過去最高の成長率前年比3.4%増の1,090億ドルに達する」という予測を発表しました。

半導体製造装置の成長は前工程 / 後工程の分野において2025年も継続すると予測されており、その売上高は過去最高を更新する1,280億ドルと予測されています。各地域における経済状況を考慮しても、半導体産業は継続的に発展が進むでしょう。

本ウェビナーでは、現在の市場動向を見極め、競争が激しくかつダイナミックな業界におけるお客様のビジネスを加速させるために、トルンプ・ヒュティンガの技術 / アプリケーションのロードマップをご紹介します。

■ 日程

2024年9月11日（水） 14:00～16:00 Microsoft Teamsでのライブ放送

■ プログラム

詳細は次頁をご覧ください。

■ お申し込み方法

専用フォームよりお申し込みください。 <https://x.gd/ai6cl>
スマートフォンの方は右記のQRコードもお使いいただけます。
当ウェビナーは事前登録制・定員制（200名）です。
お早めにお申し込みください。



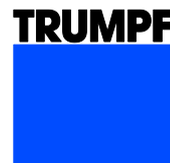
トルンプ株式会社 エレクトロニクス事業部

〒226-0006 横浜市緑区白山1-18-2

TEL 045-931-5725

tjpeinfo@trumpf.com

www.trumpf.com



プログラム

「半導体製造装置業界で次に重視すべきことは？」

時間	演題	登壇者（プロフィールは次頁をご覧ください）
14:00-14:10	ご挨拶	トルンプ株式会社 エレクトロニクス事業部 事業部長 クルーゼ ガブリエル
14:10-14:50	講演I 「テクノロジーとアプリケーション のロードマップ」 (英語・自動通訳表示)	Dr. Wojciech Gajewski Head of Plasma Applications TRUMPF Hüttinger GmbH + Co. KG
14:50-15:30	講演II 「製品と産業ソリューション」 (英語・自動通訳表示)	Felix Reichenbach Head of Semiconductor Industrial Solutions TRUMPF Hüttinger GmbH + Co. KG
15:30-16:00	まとめ・質疑応答	トルンプ株式会社 エレクトロニクス事業部 小松原 誠
16:00	ウェビナー終了	

登壇者プロフィール



Dr. Wojciech Gajewski

Head of Plasma Applications
TRUMPF Hüttinger GmbH + Co. KG

2014年よりドイツ・トルンプ本社 エレクトロニクス事業部門に於いて、プラズマ応用研究所とプラズマプロセス応用チームを率いている。ユーザー様のプロセス関連の課題解決サポートに取り組み、プラズマ発電技術と様々な産業分野にわたるその応用との間のインターフェースを構築している。



Felix Reichenbach

Head of Semiconductor Industrial Solutions
TRUMPF Hüttinger GmbH + Co. KG

18年以上にわたり、トルンプのヨーロッパや米国の各拠点で、品質、サービス、セールスなどの様々な役職を歴任。現在は担当チームと共に、世界中の半導体業界のユーザー様向けに、カスタマイズされたソリューションを提案する責任を担っている。

※この2名による講演は、いずれも英語で行います。自動通訳システムによる翻訳表示を行います。

※質疑応答のお時間では、ご質問は日本語・英語いずれでも承ります。