



NEWS ANNOUNCEMENT

FOR IMMEDIATE RELEASE

※本リリースは 2020 年 10 月 28 日に発表されたリリースを翻訳したものです

タワーセミコンダクター、セミコンポータルが主催する SPI フォーラムで市場をリードする 幅広いアナログ技術について発表

革新的なアナログ技術ソリューションと優れた製造技術で国内外の半導体企業のニーズに対応

ミグダル ハエメク、イスラエル、2020 年 10 月 28 日 - 高付加価値のアナログ半導体ファンドリソリューションのリーダーである[タワーセミコンダクター\(NASDAQ/TASE:TSEM\)](#)は、セミコンポータルが主催する SPI フォーラムで、国内外の半導体企業のニーズに応える、同社の市場をリードする幅広いアナログ技術とプロセス技術を紹介します。

グローバル展開をするタワーは、日本国内に 3 カ所の製造拠点をもち、日本で唯一のアナログ専門ファンドリとして、地元のさまざまな半導体企業とのコラボレーションを成功させ、最先端の革新的なソリューションを提供し、新しい画期的な製品を市場に送ります。

このウェビナーでは、タワーの講演としてタワーパートナーズセミコンダクター株式会社プロセステクノロジーセンター開発戦略部 部長、立岩健二氏が、幅広い半導体のマーケットニーズに応えるリーディングアナログファンドリソリューションについて講演します（講演日時：11 月 4 日 14:55-15:30）

SPI フォーラムの詳細、参加登録については、[こちら](#)をご覧ください。

タワーセミコンダクターについて

タワーセミコンダクター株式会社(NASDAQ:TSEM,TASE:TSEM)は、高付加価値のアナログ半導体ソリューションのファンドリリーダーで、コンシューマー、産業機械、車載用、モバイル、インフラ、医療用、航空宇宙・防衛などの成長市場で集積回路(IC)の技術・製造プラットフォームを提供しています。タワーセミコンダクターは、長期的なパートナーシップと先端の革新的なアナログテクノロジーの提供を通じて、意義あるサステナブルインパクトを創造することに注力し、SiGe、BiCMOS、ミックスドシグナル/CMOS、RF CMOS、CMOS イメージセンサ、non-image sensor、パワーマネジメント(BCD および 700V)、MEMS など、カスタマイズが可能なプロセスプラットフォームを幅広く提供しています。また迅速かつ正確なデザインサイクルを実現する世界クラスのデザインインネーブルメントを提供し、IDM やファブレス企業向けに

は Transfer Optimization and development Process Services(TOPS:プロセス移管サービス)を提供しています。複数のファブを使ってサービスを提供するために、タワーセミコンダクターはイスラエルに 2 か所(150mm と 200mm)、米国に 2 か所(200mm)、TPSCo が保有する日本の 3 か所(200mm と 300mm)に生産拠点があります。詳細は www.towersemi.com をご覧ください。

###

Tower Semiconductor Company Contact: Orit Shahaar | +972-74-7377440 | oritsha@towersemi.com

Tower Semiconductor Investor Relations Contact: Noit Levy | +972-4-604-7066 | noitle@towersemi.com