



NEWS RELEASE

報道資料
2008年6月11日
(日本時間)

[イベント情報]

アプライド マテリアルズ Intersolar 2008 で
太陽光発電1ワット当たりのコストを引き下げる画期的技術を紹介

アプライド マテリアルズ (Applied Materials, Inc., Nasdaq: AMAT、本社: 米国カリフォルニア州サンタクララ、社長兼CEO マイケル・スプリンター) はドイツのミュンヘンで来週開催されるソーラー業界見本市「Intersolar 2008」において、持続可能なエネルギーを追求した自社ソーラー技術の進歩と将来戦略を紹介します。

「Intersolar 2008」の期間中、アプライド マテリアルズは太陽電池モジュールの製造・設置コスト引き下げに貢献するさまざまな技術革新を披露します。こうした製品やテクノロジーを通じて、太陽光発電のグリッドパリティ*達成を目指しています。詳細は以下をご参照ください。

太陽電池業界フォーラムでの発表

日時: 6月11日(水) 午後1時 (CEST: 中央ヨーロッパ夏時間)

場所: ミュンヘン国際会議センター (ICM)

トピック: 薄膜太陽電池製造装置

講師: クリス・バイテル (アプライド マテリアルズ シンフィルム ソーラープロダクト グループ ジェネラルマネージャー)

日時: 6月11日(水) 午後4時 (CEST)

場所: ミュンヘン国際会議センター (ICM)

トピック: 太陽電池市場と技術開発の将来に関するCEO パネルディスカッション

パネリスト: チャールズ・ゲイ (アプライド マテリアルズ ソーラービジネスグループ バイスプレジデント兼ジェネラルマネージャー)

アプライド マテリアルズ プレスランチョン

日時: 6月12日(木) 正午~午後1時 (CEST)

場所: ノボテル ミュンヘン メッセ (Novotel Muenchen Messe)

Willy-Brandt-Platz 1

81829 Muenchen Riem, Germany

登録：メディア関係の皆様のご登録は以下の担当者が承ります。

Christopher.Intsiful@maisberger.com

講師：チャールズ・ゲイ（アプライド マテリアルズ ソーラービジネスグループ
バイスプレジデント兼ジェネラルマネージャー）

アプライド マテリアルズ 展示

日時：6月12日（木）～6月14日（土）

場所：新ミュンヘン国際見本市会場（New Trade Fair Center）ホール6、ブース B6. 690

見どころ：5.7 m²太陽電池モジュールの据付展示と設置デモンストレーション

* グリッドパリティ＝送電線経由で提供される大型火力発電所からの電力と同等のコストで発電可能な状態

アプライド マテリアルズは、半導体チップ、フラットパネル、太陽電池、フレキシブルエレクトロニクス、省エネガラスの製造におけるイノベーティブな装置、サービスおよびソフトウェア製品を幅広く提供する Nanomanufacturing Technology™ ソリューションのグローバルリーダーです。アプライド マテリアルズは、人々のライフスタイルを向上させるナノマニュファクチャリングテクノロジーを提供します。

詳しい情報はホームページ：<http://www.appliedmaterials.com> でもご覧いただけます。

このリリースは6月9日米国においてアプライド マテリアルズが行った英文プレスリリースをアプライド マテリアルズ ジャパン株式会社が翻訳の上、発表するものです。

アプライド マテリアルズ ジャパン株式会社（本社：東京都、代表取締役社長：渡辺徹）は1979年10月に設立。大阪支店ほか14のサービスセンターを置き、日本の顧客へのサポート体制を整えています。

このリリースに関する詳しいお問い合わせは下記へ

アプライド マテリアルズ ジャパン株式会社

〒108-8444 港区海岸3-20-20 ヨコソーレインボータワー

社長室：大橋 百合（Tel: 03-6812-6801 / Fax: 03-6812-6831）

ホームページ：<http://www.appliedmaterials.com>
