



NEWS RELEASE

報道資料

2007年7月26日

(日本時間)

アプライド マテリアルズ アート・J・デ・ジアスを取締役に選任

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 7 月 24 日 (現地時間)、アート・J・デ・ジアス (Aart J. de Geus) を同日付で取締役に任命したことを発表しました。デ・ジアスは合わせて取締役会の戦略委員会メンバーにも任命されています。

アプライド マテリアルズ会長のジェームス・C・モーガンは次のように述べています。「半導体業界とデバイス設計にきわめて造詣の深い彼を取締役会の一員として迎えることができ、喜んでいきます。彼はグローバルな経験とリーダーシップ、広範な専門知識を通じて取締役会をさらに補強し、アプライド マテリアルズに重要な貢献を果たしてくれるものと確信しています」

デ・ジアスは 1986 年に設立されたシノプシス (Synopsys, Inc.) の共同創始者の一人として、同社を電子設計分野のグローバルリーダーへと成長させ、現在は同社の会長兼 CEO 職を務めています。1986 年からシノプシスの取締役に名を連ね、社長、エンジニアリング担当シニアバイスプレジデント、マーケティング担当シニアバイスプレジデントなどの要職を歴任してきました。1982 年から 1986 年まではゼネラルエレクトリックに勤務し、高度コンピューター援用エンジニアリンググループの責任者を務めています。

1999 年には米国電気電子学会 (IEEE) フェローの称号を授与されています。現在デ・ジアスはシリコンバレー リーダーシップ グループ、TechNet、ファブレス半導体協会 (Fabless Semiconductor Association) の取締役と、EDA コンソーシアム (Electronic Design Automation Consortium) 会長も務めています。コミュニティ活動にも積極的に参加し、数学および科学教育の振興に向けたフィランソロピーへの熱心な取り組みでも知られています。スイス連邦工科大学ローザンヌ校で電気工学修士号、米サザンメソジスト大学で電気工学の博士号を取得しています。

アプライド マテリアルズは、Nanomanufacturing Technology™ ソリューションのグローバルリーダーとして、半導体デバイス、フラットパネルディスプレイ、太陽電池などの製造装置ならびに、サービス、ソフトウェア製品を幅広く提供し、ナノマニュファクチャリ

ングテクノロジーを人々のライフスタイル向上に役立てています。

詳しい情報はホームページ：http://www.appliedmaterials.com/news/index_6.html（日本語）でもご覧いただけます。

このリリースは 7 月 24 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 15 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
コーポレート マーケティング部 : 平澤 美香 (Tel: 03-6812-6807 / Fax: 03-6812-6833)
ホームページ: <http://www.appliedmaterials.com>
