

各 位

2014年6月2日

サイバネットシステム株式会社

メンター・グラフィックスと販売代理店契約を締結

サイバネットシステム株式会社（本社：東京都、代表取締役：田中 邦明、以下「サイバネット」）は、回路設計分野における事業領域の拡大を目的に、メンター・グラフィックス・コーポレーション（本社：米国オレゴン州、以下「メンター・グラフィックス」）と販売代理店契約を締結し、メンター・グラフィックスの Xpedition™フローを中核とした電子回路基板設計ソリューションの国内での販売・サポートを、7月1日より開始することをお知らせいたします。

近年、電子機器開発設計は極めて複雑化しており、高い品質と生産性を維持することが困難になってきています。サイバネットは、顧客企業との対話から、革新的な PCB 設計解析フロー、システム定義から製造性を考慮した設計、グローバルな設計データマネージメントに至るまでの包括的なソリューションの必要性を認識していました。

メンター・グラフィックスは、PCB 設計ソフトウェア業界の世界ワイド市場におけるマーケットリーダーであり、包括的な電子回路基板設計フローを構成する最新技術の広範な製品ラインを保有しています。中核となる Xpedition™フローは、設計制約条件に基づいたチーム設計およびコンカレント設計や、インテリジェントなスケッチルーティング機能、3次元レイアウト情報と MCAD とのコラボレーションを可能にするテクノロジーはもとより、PCB のライブラリ管理システム、設計要素を標準化し高いレベルでの再利用を促進するソリューションなどが含まれています。さらに、設計から製造に至るプロセスをシームレスに自動化させ、生産性を向上させるためのソリューションを提供しています。この電子回路基板設計ソリューションは、国内でも数多くのプロジェクトでの採用が進んでいます。

サイバネットは、メンター・グラフィックスの優れたテクノロジーを基盤とする電子回路基板設計ソリューションが、システム構想設計から電子回路基板の設計解析、設計データマネージメントを包括しており、顧客のものづくりを支える上で非常に重要な役割を果たすと確信しています。

なお、当社が取り扱っている既存の PCB 設計ソリューションの販売活動は、6月30日をもって終了いたします。但し、一部の技術サポート業務につきましては、12月31日まで継続いたします。詳細につきましては、下記 Web サイトをご覧ください。

<http://www.cybernet.co.jp/eda/documents/pdf/info20140602.pdf>

メンター・グラフィックスについて

メンター・グラフィックスは、世界中で成功を収めている電子機器メーカー、半導体企業、電子システム構築ベンダのニーズに応える製品をはじめとし、コンサルティングサービス、受賞歴を誇るサポートサービスを提供する、電子ハードウェアおよびソフトウェア設計開発ソリューションのグローバルリーダーです。1981年に設立されたメンター・グラフィックスは、過去12ヶ月間の売上高としておよそ11.5億米ドルを計上しており、本社はアメリカ合衆国オレゴン州ウィルソンヴィルに所在しています。

メンター・グラフィックスに関する詳しい情報は、下記 Web サイトをご覧ください。

<http://www.mentorgroup.com>

サイバネットについて

サイバネットシステム株式会社は、科学技術計算分野、特に CAE（※）関連の多岐にわたる先進的なソフトウェアソリューションサービスを展開しており、電気機器、輸送用機器、機械、精密機器、医療、教育・研究機関など様々な業種および適用分野におけるソフトウェア、教育サービス、技術サポート、コンサルティング等を提供しております。

また、企業が所有する PC/スマートデバイス管理の効率化を実現する IT 資産管理ツールをはじめ、個人情報や機密情報などの漏洩・不正アクセスを防止し、企業のセキュリティレベルを向上させる IT ソリューションをパッケージやサイバネットクラウドで提供しております。

サイバネットシステム株式会社に関する詳しい情報については、下記 Web サイトをご覧ください。

<http://www.cybernet.co.jp/>

※CAE (Computer Aided Engineering) とは、「ものづくり」における研究・開発時に、従来行われていた試作品によるテストや実験をコンピュータ上の試作品でシミュレーションし分析する技術です。試作や実験の回数を劇的に減らすと共に、様々な問題をもれなく多方面に亘って予想・解決し、試作実験による廃材を激減させる環境に配慮した「ものづくり」の実現に貢献しております。

PRESS RELEASE

本件に関するお問い合わせ サイバネットシステム株式会社

- 内容について
EDA 事業部／並木
TEL : 03-5297-3324 E-MAIL : eda@cybernet.co.jp
- 報道の方は
広報室／野口・目黒
TEL : 03-5297-3066 E-MAIL : irquery@cybernet.co.jp