



2008年6月3日

## Trusted Computing Group (TCG)、日本における活動の支援と普及のため ジャパン・リージョナル・フォーラム (JRF)を設立

### 世界的コンピュータセキュリティ標準化団体が Interop Tokyo において デモンストレーションや講演を実施

エンタープライズ環境におけるコンピュータセキュリティ機能を策定するための国際標準化団体である Trusted Computing Group (TCG)は、本日、日本における活動支援と TCG 技術の普及のため、ジャパン・リージョナル・フォーラム(Japan Regional Forum: JRF)を設立しました。また、TCG は来る6月11日から行われる Interop Tokyo にデモンストレーションおよび講演などに参加出展いたします。

この新たなジャパン・リージョナル・フォーラムは、ハードウェア/ソフトウェア/アプリケーション/ネットワーク/移動体サービスなどの各分野における、およそ 135 の企業を会員とする TCG のパイロットプログラムとなります。ジャパン・リージョナル・フォーラムは、次世代の信頼に足る IT 利用環境を提供するための技術やサービスの開発を行う会員に向けて、コミュニケーションの場を提供し、その普及に向けて活動を行う予定です。

現在、ジャパン・リージョナル・フォーラムとして予定している活動は、TCG 技術やそのアプリケーションの普及促進、日本における TCG の認知度の向上、日本市場から世界に向けた提案、TCG 技術文書の一部翻訳などがあげられます。TCG の Trusted Platform Module (TPM), Trusted Network Connect (TNC), Trusted Storage などの標準技術仕様の開発は今までどおり、TCG の技術委員会に属するそれぞれの技術分科会において議論および開発が行われることとなります。詳しくは TCG 日本語サイトでご案内しております。

([www.trustedcomputinggroup.org/about/japan](http://www.trustedcomputinggroup.org/about/japan))

「TCG は TCG 技術を実装した製品の開発や TCG 技術の普及のための努力を行う多くの日本企業から強い支援を受けています。このジャパン・リージョナル・フォーラムの設立により、日本語を用いて日本にいるメンバーがコミュニケーションを行うことが可能となり、TCG にとって重要なこの日本においてトラステッドコンピューティングの普及を助けることとなるでしょう」Scott Redondo 談, TCG 代表, TCG 理事および セキュリティーアーキテクサン・マイクロシステムズ。

--次ページへ続く--

来る6月11日から13日に行われる Interop Tokyo において、TCG 会員企業である、Aruba Networks、富士通株式会社、Infoblox、インサイトインターナショナル株式会社、インテル株式会社、ジュニパーネットワークス株式会社、Lumeta Corporation, Wave Systems が TCG 技術の実装を最新の標準技術である Trusted Network Connect Metadata Access Point (IF-MAP)を含めデモンストレーションいたします。IF-MAP はリスク判断機能、Trusted Storage、TPM を用いたプラットフォームの完全性保証などの機能によって信頼性に足るインフラストラクチャーを提供いたします。デモンストレーションは6月11日から13日にかけて Interop Tokyo 展示会場ブース #4D28 にてご覧いただけます。

TCGはデモンストレーションに加え、TCG技術の応用とその利点について講演も行います。

6月12日に14時から行われるカンファレンス(C18)において、TCGメンバーである、竹井淳(インテル)、小谷誠剛(富士通)、今野徹(ジュニパーネットワークス)が「IT環境に信頼を提供するTCG技術」と題し講演を行います。同日4時15分からは、TNC技術分科会共同議長のステイブ ハンナ(ジュニパーネットワークス)がオープンスタンダードであるTrusted Network Connect (TNC)によるネットワークアクセスコントロールに関し特別講演を行います。

Trusted Computing Group (TCG)は、コンピューティング環境セキュリティ技術向上を目的とした業界団体で、企業全体のコンピューティング環境のセキュリティを更に充実させるための仕様を開発してきました。TCGの技術はパソコン、サーバ、ネットワーク周辺機器、アプリケーションやソフトウェア、ハードドライブおよび組み込み機器メーカーにより製品化されております。

TCGの仕様とワーキンググループに関する詳細は TCG 公式サイト([www.trustedcomputinggroup.org](http://www.trustedcomputinggroup.org))よりご覧いただけます。また、新しく新設された TCG のブログ([www.trustedcomputinggroup.org/blog](http://www.trustedcomputinggroup.org/blog))では、コンピュータセキュリティ分野で活躍する TCG の技術分科会議長やエキスパートによる解説をご覧いただけます。

本リリースに記載されたブランドおよび商標はそれぞれ各所有者に帰属します。

U.S CONTACT:  
Anne Price  
1-602-840-6495  
[press@trustedcomputinggroup.org](mailto:press@trustedcomputinggroup.org)

日本語での連絡先:  
1-503-619-0673  
重村 ゆう子  
[jp\\_press@trustedcomputinggroup.org](mailto:jp_press@trustedcomputinggroup.org)