



2015 年 5 月 19 日

Trusted Computing Group

## TCG 常設デモスペースの展示を更新

### ～TPM IC による安全・安心な環境の実現～

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](#)（以下 TCG、本部：米国オレゴン州ポートランド）は、本日、インテル株式会社東京本社（東京都千代田区丸の内 3-1-1 国際ビル 5 階）のショールーム内に TCG がセキュアなコンピューティング環境としてオープンスタンダード化を進めている技術群を利用したソリューションを見て、さらに体験できる常設デモスペースの展示品を更新したことを発表いたしました。TCG の常設デモスペースは、2009 年に TCG 日本支部(JRF)の企画により開設されて以来、[TPM](#) (Trusted Platform Module)/[TNC](#) (Trusted Network Connect)/[OPAL](#) などの TCG の技術を用いたソリューションの最新デモ展示を常駐してまいりましたが、このたび、本展示デモの内容を更新いたしました。

世界標準規格 TPM IC を信頼の起点とし PC のみならず、クラウドコンピュータ時代に情報の基盤システムであるサーバの信頼性およびセキュリティに関するポリシーリモート管理の安全で容易な運用を可能にしたデモや、今後ますます安心・安全性が要求される組み込みシステムでの TPM IC を利用したセキュアなシステム構築のデモなど、TPM IC の重要な役割を可視化しています。

これらのソリューションがオープンな規格を利用し、マルチベンダ環境で実現できることや、実際に動作する環境を直接ご覧いただくことができます。今後の様々なセキュリティ製品やソリューションをご利用いただく参考例として、コンピュータセキュリティ業界のみならず、あらゆる組織において情報セキュリティに関わる関係者に対し TCG 技術の理解を深め、利用検討の一助となることが期待されています。

現在、展示スペースでは、インテル株式会社がハードウェアおよびソフトウェアを提供する、[クラウド環境におけるセキュアサーバのデモ](#)、および、インサイトインターナショナル株式会社がソフトウェアソリューションを提供する[組み込みシステムにおけるセキュアブートのデモ](#)がご覧いただけます。TCG 日本支部(JRF)は、これらの実動作環境を用いながら TCG 技術の普及発展のための啓蒙活動を、この拠点を中心に進めていく予定であります。

デモの詳細については、TCG-JRF ブログサイト([www.trustedcomputinggroup.org/jp/blog](http://www.trustedcomputinggroup.org/jp/blog))でもご案内しております。

観覧をご希望の方は、TCG-JRF サイト([www.trustedcomputinggroup.org/jp/demo](http://www.trustedcomputinggroup.org/jp/demo)) の申し込み用紙をご記入の上、[TCG 事務局日本窓口](#)までお申し込みください。

## TCG について

Trusted Computing Group (TCG) は、複数のプラットフォーム、周辺機器、部品を網羅するハードウェアのビルディングブロックおよびソフトウェアのインターフェースなど、コンピューティングやセキュリティ技術の信頼性に関するオープンな仕様の開発、定義、普及を行う標準団体です。TCG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。

###

### 【報道関係からのお問い合わせ先】

Trusted Computing Group 広報担当 アン・プライス (Anne Price)

電話 : 1-602-840-6495(US) Eメール : [press@trustedcomputinggroup.org](mailto:press@trustedcomputinggroup.org)

(日本窓口) Trusted Computing Group 事務局 重村 ゆう子

電話 : 090-3237-7189 Eメール : [jp\\_press@trustedcomputinggroup.org](mailto:jp_press@trustedcomputinggroup.org)