

各 位

平成 21 年 6 月 3 日  
株式会社インターネット総合研究所

## Interop Tokyo 2009 出展のお知らせ

当社は本年 2009 年 6 月 10 日（水）～2009 年 6 月 12 日（金）に幕張メッセ国際展示場にて開催されます日本最大級のネットワークイベント「Interop Tokyo 2009」に、当社が実用化に向けて研究開発を進めております「T2V プレイヤー」「PHYSEC（ファイセック）」を出展いたします。

T2V プレイヤーは、NHK 放送技術研究所と共同研究を進めている、テキストを映像（3D アニメーション）に自動変換する特殊なプレイヤーソフトウェアで、当社のブースではテキストの台本（スクリプト）が 3D アニメーションに変換されるデモを行います。尚、T2V プレイヤーにつきましては、ウェブサイト上で無償配布を行っております。（T2V ウェブサイト <http://t2vlab.jp/>）

PHYSEC(ファイセック)とは、玉川大学学術研究所量子情報科学研究センターと共同研究を進めている、自然界に存在する量子雑音や光カオスなどを用いて通信網の安全性を保証する次世代セキュリティソリューションの総称です。当社のブースでは、PHYSEC の要素技術である光通信量子暗号 Y-00 の試作機の展示を行います。

### Interop Tokyo 2009 概要

開催日： 2009 年 6 月 10 日（水）～6 月 12 日（金）  
会 場： 幕張メッセ(千葉県千葉市美浜区中瀬 2-1)Tel.： 043-296-0001(代)  
主 催： Interop Tokyo 2009 実行委員会  
運 営： 財団法人インターネット協会， CMP テクノロジージャパン株式会社  
URL： <http://www.interop.jp/>

以 上

リリースに関するお問合せ  
株式会社インターネット総合研究所  
所長室

<https://www.iri.co.jp/jp/form/contact.html>

TEL:03-5908-0711  
FAX:03-5908-0719