

## 無料セミナーのご案内 - 1

**開催日時** 2013年11月21日（木） 2:10p.m. – 3:40p.m.  
セミナー受付開始は 2:00p.m.を予定しています。

**セミナー内容** 『クラウド・コンピューティング』（日本語）  
概要：1. クラウドがやってきた！  
2. 2X Software製品について  
3. Centerm製品について

**会場** Three Pacific Place – Level 3, 1 Queen’s Road East, Hong Kong



1. クラウドがやってきた！
  - 1) どうしてクラウド？
  - 2) クラウドの歴史
  - 3) クラウドの現状
  - 4) クラウドの事例
  - 5) クラウドの導入ポイント



2. 2X Software製品の紹介  
アプリケーションと仮想デスクトップの公開、管理、シンクライアント



3. Centerm製品について
  - 1) シンクライアント機器の紹介
  - 2) 関連ソリューションの紹介

### 2X ApplicationServerXG :

管理者が一つの統一されたプラットフォームから、アプリケーションと仮想化デスクトップを発行することが出来ます。

CLOUD環境において、XG では仮想化コンピューティングの管理を簡素化し、性能を強化したことにより、アプリケーションと仮想化デスクトップの組み合わせを、より容易にかつ簡潔に行える環境をユーザーに提供します。

2X ApplicationServer XG は、アプリケーションの公開、ユニバーサル印刷とユニバーサルスキャン、さらに進化したVDI テンプレート、仮想デスクトップのプーリングまで、全ての仮想化コンピューティングのニーズに対応しています。

※VirtualDesktopServer とApplicationServer で御使用になっていた、既存の機能・仕様は保証され、新機能と仕様を追加されています。

### 2X OS :

どんなPCや端末からでも簡単起動  
その簡単さで、2XOSは、世界で一番ユーザーに優しいOSとなり、PC、ラップトップ、シンクライアント端末からのアプリケーション、仮想デスクトップやインターネットへのアクセスを可能としています。  
USB端末や、CDやローカルのハードドライブにも簡単にインストールします。

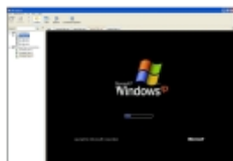
### 2X LoadBalancer :

2XApplicationServerの負荷分散機能を切り出した単体機能ソフトです。リソースの使用状況に基づいた負荷分散機能を持ち、マイクロソフト・ターミナルサービスおよびCitrixもサポートしています。ファイアウォール越しに利用可能でエンドツーエンドでのSSL暗号化もサポートしており、VPNやモバイル環境でも用意にセキュアな接続環境を構築できます。



## 2X ASXGの特徴

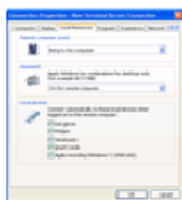
2X ApplicationServerXGは、安価であると同時に、運用の容易さが最大の特徴です。アプリケーションの公開と仮想化デスクトップ (VDI) 管理を最適に組み合わせて管理者がひとつのオールインワンのプラットフォームからアプリケーションと仮想化デスクトップを公開できます。また、2X ApplicationServer XGは、効果的に仮想デスクトップとアプリケーションの公開を提供するパワフルなクラウドソリューションです。大容量のロードバラン、ユニバーサルスキャンとプリント機能、RDPとその他多くの強力な機能が満載です。是非一度2X ApplicationServerXGのトライアル版をお試しください。



・どのハイパーバイザーベンダーにも依存しない。  
2X ApplicationServer XGは、特定のハイパーバイザーベンダーには依存しません。Microsoft Hyper-V, VMware, vSphere, ESX, and ESXi, Parallels Virtuozzo Containers, Citrix XenServer, Oracle VirtualBox, Windows Remote Desktop Services/Windows Terminal Services など各社のハイパーバイザーをサポートしています。自動的に使用されていないリソースを停止させ、仮想デスクトップ (VDI) 負荷を平衡します。



・モバイルクライアント接続 (iPad, Android, Kindle fire、その他)。  
iPad, iPhone とAndroid機器から、リモートデスクトップと公開されたアプリが使えます。機器操作を切り替えることで、RDP接続と主要なVDIプラットフォームを使えます。  
※ご使用される場合は、iPad, iPhone または、Android用の2X Clientをダウンロードする必要があります。



・RDP 7を全面サポート  
Windows Media Player Redirection(\*) では、Windows Media Player内のコンテンツをユーザーのコンピューターに、リダイレクトして、レンダリング、画像改良、画像と音声の同期を可能にしています。Windows Media PlayerとWindows Media Playerのウェブサイト管理の両方をサポートしています。双方向オーディオ(\*) ユーザーのコンピューター上の、マイクなどのオーディオ録音機器をリダイレクトします。音声認識とオーディオ録音アプリに理想的なものとなっています。改良ビットマップ増強(\*)グラフィックの多いアプリとウェブコンテンツのリモート表示を強化しました。



・複数モニター対応  
アプリとデスクトップを16の複数モニターに表示します。



・複数CPU リソース  
ユーザーへリソースを効率的に配分します。一時的なCPU使用率を無くし、サーバー毎のユーザー利用率を増加できます。



・仮想化デスクトップと公開アプリケーションの接続に、同じクライアントを使用。  
2X ApplicationServer XG では、ターミナルサーバーにインストールされたWindowsベースのアプリをリモート環境で使用できます。



・WindowsアプリをLinuxとMacに公開  
すべてのLinux及びMac OS X 10.5以上に  
対応しています。  
2XOSも同様に対応しています。



・2X VirtualInfrastructureDesigner  
この機能は、Enterpriseインストールに含まれています。Visioフォーマットでビジュアルに、ユーザーのVDI環境のモニターと修正がリアルタイムで可能です。標準的なシナリオ用にすぐに使えるテンプレートが提供されます。  
※ご使用される場合は、2X InfrastructureDesignerをダウンロードする必要があります。

### 【 申込み 】

(締切：11月19日、火曜日)

上記製品のセミナーにご参加ご希望の方は、最終ページの申込み用紙にご記入の上、SNCにFAX又はe-mailにてお申込みお願い申し上げます。

FAX : 2882-2607 or email : [sales@snc.com.hk](mailto:sales@snc.com.hk)