

平成 19 年 4 月 20 日

各 位

神奈川県横須賀市小川町 14 番地 -1
株式会社ネットワークバリューコンポネツ
代表取締役 渡部 進
(コード番号: 3394 東証マザーズ)
問合わせ先 取締役アドミニストレーション部
マネージャー 寺田 賢太郎
TEL 046-828-1804

「第 4 回 情報セキュリティ EXPO」出展のお知らせ

当社は添付の資料のとおり、5 月 16 日～18 日に開催されるリードエグジビションジャパン株式会社主催の「第 4 回 情報セキュリティ EXPO」に弊社セキュリティ製品についての出展を行なうことになりましたのでお知らせいたします。

以 上

平成 19 年 4 月 20 日

報道関係者各位

株式会社ネットワークバリューコンポネンツ

NVC、「第 4 回 情報セキュリティ EXPO」に出展 ～J-SOX 法対策ソリューションとしての DB 監査デモを実施～

株式会社ネットワークバリューコンポネンツ(本社:神奈川県横須賀市、代表取締役:渡部 進、以下略称:NVC、東証マザーズ:3394)は、この度「第 4 回 情報セキュリティ EXPO」に出展、NVC が提案する J-SOX 法^{#1}対策ソリューションを実際に体感していただけるようにデモンストレーションを実施いたします。

また、その他様々なセキュリティ製品を展示し、お客様毎のニーズに対応するソリューションをご紹介します。

記

1. 出展概要

NVC は取り扱いセキュリティ製品の展示及びデモンストレーションを 2007 年 5 月 16 日から東京ビックサイトで開催されるリードエグジビションジャパン主催の「情報セキュリティ EXPO」にて行ないます。

2007 年 3 月 30 日に経済産業省より公表された「IT 統制ガイダンス」^{#2}により、具体的な IT を利用した内部統制^{#3}の対応策が見えてきました。

今回 NVC ブースにおいては、「IT 統制ガイダンス」に記載されている“モニタリング”^{#4}に焦点を当て、Imperva 社 SecureSphere シリーズ、LogLogic 社 LX/ST シリーズを使用することにより実現できる DB 監査^{#5}・ログ監査^{#6}のソリューションをご紹介します、実際に SecureSphere の DB 監査をデモンストレーションにて体感していただけます。

その他セキュリティ製品出展としまして、メールセキュリティ^{#7}として Ironport 社の C シリーズ、WEB セキュリティ^{#8}として Fortinet 社の FortiGate シリーズを展示いたします。

2. 「情報セキュリティ EXPO」開催概要及びスケジュール

日程 : 平成 19 年 5 月 16 日(水) ~ 18 日(金)

場所 : 東京国際展示場 西展示棟 (小間番号 7-22)

主催 : リードエグジビションジャパン株式会社

URL : <http://www.ist-expo.jp>

3.その他

【株式会社ネットワークバリューコンポネンツについて】

ネットワークバリューコンポネンツは、ネットワーク草創期から常に最先端製品を開拓してきたネットワークインテグレータです。ネットワーク製品の提供から、開発、コンサルテーション、構築・保守まで、最先端技術と、豊富な知識・ノウハウ、斬新な企画・発想力を駆使して、あらゆるネットワークフェーズをトータルにサポートしています。

本社所在地	神奈川県横須賀市小川町 14 -1
設立	1990年4月
資本金	3億6,660万円
代表者	代表取締役 渡部 進
従業員数	91名（2006年12月現在）
事業内容	コンピュータネットワーク関連製品の企画、開発、輸入、販売、ネットワークデザイン、構築、コンサルテーション、監視・管理
主要仕入先	Array Networks、Aruba Wireless Networks、BroadWeb、Century Systems、Crossbeam Systems、DASAN Networks、Ellacoya Networks、Fortinet、Huawei 3Com Technology、Imperva、Isilon Systems、Infoblox、Ironport System、Loglogic、Alcatel Lucent、Secure Associates、Strix Systems
URL	http://www.nvc.co.jp/

【用語補足】

#1: J-SOX法

米国サーベンス・オクスレー法の流れを受けた金融商品取引法（2006年6月7日制定）のこと

#2: IT統制ガイダンス

J-SOX法のガイドライン「実施基準」に対して、「ITへの対応」の主なケースを想定し、IT統制に関する概念や経営者評価、導入ガイダンスなどを示したもの

#3: 内部統制

企業などの「内部」において、違法行為や不正などが行われることなく、業務が正しく遂行され、組織が健全かつ有効・効率的に運営されるよう「統制」することを指す

#4: モニタリング

内部統制が有効に機能していることを継続的に評価するしくみのこと

#5: DB監査

誰が、いつ、どのように企業のデータベースへアクセスしたかの情報を保存・管理し、不正が起こったかどうか調査すること

#6: ログ監査

コンピュータの利用状況やデータ通信の記録を保存・管理し、それを元に不正などが起こったかどうか調査すること

#7: メールセキュリティ

コンピュータウイルス、トロイの木馬、大量メール送信型ウイルス、システムに負荷をかけるメール、スパムメールなどの脅威から電子メールサーバーを守ること

#8: WEBセキュリティ

Webを介した攻撃からネットワークを守ること（例：スパイウェア等）

以 上

本件に関するお問い合わせ先

報道関係者の皆さま

マーケティング担当： 久保田/太田 TEL 03-5783-1502 E-mail bd@nvc.co.jp

投資家の皆さま

IR 担当： 対馬/田端 TEL 03-5783-1500 E-mail ir@nvc.co.jp