

2013年10月28日

報道関係各位

三井物産セキュアディレクション株式会社

サイバー攻撃に対する耐性診断を代行 標的型攻撃耐性診断サービスを提供開始

三井物産セキュアディレクション株式会社（本社：東京都中央区、代表取締役社長：神吉 敏雄、以下 MBS D.）は、本日、サイバー攻撃に対する耐性診断を行う「標的型攻撃耐性診断サービス」の提供開始を発表しました。

本サービスは、標的型攻撃を受けた際の機密情報漏洩などの被害に対し、どの程度の攻撃耐性を持っているかを分析・評価いたします。MBS D. の高度専門技術者が標的型攻撃への対応状況をヒアリングし、擬似攻撃を実施。システム深部のサーバ情報の搾取や、外部への不正通信が行われるかを調査し、診断レポートとして提供します。

警察庁は 2013 年 8 月 22 日付のプレスリリースにおいて、標的型攻撃は従来の「ばらまき型」攻撃から、攻撃対象との間で何通ものメールの送受信が行われる「やりとり型」攻撃に移行し、犯罪手口はますます巧妙化していることを発表しました。

巧妙化する標的型攻撃に対し、社内ネットワークの入口において全てを防ぐことは困難となりつつあるため、マルウェア侵入後の社内システムの耐性強化が重要となります。

MBS D. の標的型攻撃耐性診断サービスは、インシデントが発生した場合の、機密情報を蓄積するサーバへの攻撃可能性(拡散防止策、重要機器への攻撃対策の有効性)を分析し、マルウェアによって各種情報が外部へ持ちだされる各種手段について診断を行います(別添参考資料をご参照ください)。

標的型攻撃耐性診断レポートによって、社内システムにおける脆弱なポイントが可視化され、適切なセキュリティ対策の選定方針を得ることができます。

本サービスは 250 万円から提供し、初年度で 10 件の受注を目指します。

サービス概要:

- ◆ サービス名称:標的型攻撃耐性診断サービス
- ◆ サービス提供開始日:2013年10月28日
- ◆ 提供元:三井物産セキュアディレクション株式会社(MBS D.)
- ◆ 販売価格:250万円から

三井物産セキュアディレクションについて:

三井物産セキュアディレクションは、2001年に21世紀の新しいITリスクマネジメント・ニーズに対応するため設立し、以来、情報漏えい調査／WEB改ざん対策、セキュリティ診断、不正アクセス監視、情報セキュリティ教育、情報セキュリティコンサルティング、内部統制などサイバーセキュリティに関するサービスを専門とし、お客様を「安心」へと導くITリスクマネジメントカンパニーです。サービスの詳細は www.mbsd.jp をご覧ください。

<本件に関する報道関係の方のお問い合わせ先>

三井物産セキュアディレクション株式会社

経営企画部 小野澤

〒103-0013

東京都中央区日本橋人形町 1-14-8 TT-1 ビル 6階

TEL: 03-5649-1961 FAX: 03-5649-1970

E-Mail: t.onozawa@msbd.jp

<標的型攻撃耐性診断サービスに関するお問い合わせ先>

三井物産セキュアディレクション株式会社

営業本部 田辺・浅田

〒103-0013

東京都中央区日本橋人形町 1-14-8 TT-1 ビル 6階

TEL: 03-5649-1961 FAX: 03-5649-1970

E-Mail: sales-info@msbd.jp

＜参考資料＞ 標的型攻撃耐性診断サービスの概要

◆サービス提供フロー

フェーズ1(耐性診断項目の調整/決定)

フェーズ3で実施する耐性診断作業項目の内容を調整・確認

フェーズ2(現状対策に関するヒアリングの実施)

・出口に対するヒアリング

クライアント端末セグメントから外部ネットワーク(インターネット)への通信経路、フィルタリングの設定やモニタリング状況を確認。

・拡散防止策

クライアント端末セグメントを起点として、システム深部のファイルサーバ等への侵入を防ぐためのパスワード管理、パッチ管理、アクセス制御、マルウェア拡散が発生した場合に検知する仕組みについて確認。

フェーズ3(耐性診断作業の実施)

・「出口」の耐性診断

クライアント端末セグメントから外部ネットワークに対し、様々な方法でセッション確立を実施。

・「拡散防止策」の耐性診断

ファイルサーバ、ドメインコントローラ等の社内リソースへのアクセスを実施し、情報収集を行う。また各種サーバへの脆弱性診断、アカウント情報の列挙、パスワード認証の突破を試みる作業を実施。

フェーズ4(報告書の作成/報告)

耐性診断結果をもとに報告書を作成。

ヒアリング項目とのギャップ分析や、リスク予想、対策すべき推奨事項について報告。