

PCI DSS セキュリティフォーラム 2016

～PCI DSS準拠か、カード情報非保持か～

2016年 6月22日(水) 10:00～16:40 (受付開始 9:30)

会場 東京国際フォーラム (有楽町駅前)

主催 日本カード情報セキュリティ協議会



東京五輪の2020年開催に向け、政府はクレジットカードを世界で最も安全に利用できる環境づくりを目標に掲げています。これを受けて、カード業界の主要団体により組織された「クレジット取引セキュリティ対策協議会」は2016年2月、セキュリティ対策の強化に向けた実行計画を公表しました。

これによりEC事業者は2018年3月までに、対面加盟店は2020年3月までに、カード情報非保持か、PCI DSS準拠を完了することが求められました。

こうした流れの中、カード加盟店や通販企業、サービス・プロバイダーの皆さまが、PCI DSSへ効率的に準拠することを支援するため、このフォーラムを開催いたします。

基調講演 10:10～10:50 ホールD5 「カード情報非保持とPCI DSS準拠は本格化するか」

講師:(一社)金融財政事情研究会「月刊消費者信用」編集長 浅見 淳 氏

●対面加盟店やEC事業者などにおいて、カード情報非保持やPCI DSS準拠の動きは、今度こそ本格的になるのか。割賦販売法の見直し動向も踏まえ、2020年までのカードセキュリティはどう進行するか、どのような対策が必要になってくるかについて解説します。

特別講演 13:00～13:40 ホールD5 「カードセキュリティ強化に向けた実行計画について」

講師:経済産業省 商取引監督課 課長補佐(消費者信用担当) 北村 敦司 氏

●クレジット取引セキュリティ対策協議会が公表した実行計画では、官庁は加盟店の業種別団体等に対して働きかけ等を積極的に行うこととなりました。具体的にはどのようなアクションとなるのか、カードセキュリティの世界レベル実現に向けた取り組みについて説明いただきます。

開催概要

●対象:ご参加はPCIDSSの準拠対象となる、カード加盟店、通信販売企業、サービス・プロバイダー、カード会社の皆さまを優先させていただきます。

●参加費:無料

●定員:セッション会場(ホールD5、ガラス棟会議室G402・G405・G409)により定員が異なります。申込みが定員となり次第、受付を終了いたします。

●お申込み方法:JCDSCホームページの本セミナー申込みフォームからお申込みください。

<http://www.jcdsc.org/> (検索:JCDSC)

【後援】 経済産業省
(一社)日本クレジット協会
(公社)日本通信販売協会

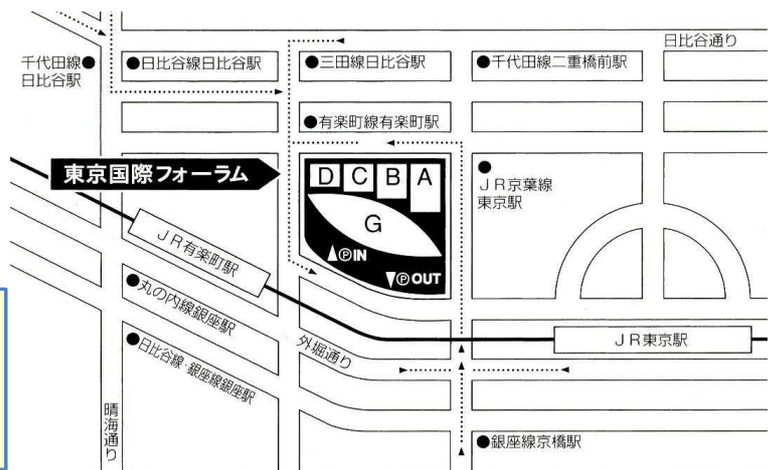
運営事務局:三和コムテック(株)/NANAROQ(株)/BSIグループジャパン(株)/(株)ブロードバンドセキュリティ/NTTデータ先端技術(株)/(株)大和ソフトウェアリサーチ/(株)エクシード/Knowledge & Strategy, Inc./日本オフィス・システム(株)

●会場:東京国際フォーラム

[JR線] 有楽町駅(歩1分) 東京駅(歩5分)

[地下鉄] 有楽町線/有楽町駅(歩1分)、日比谷線/銀座駅(歩5分) 日比谷駅(歩7分)、千代田線/二重橋前駅(歩5分) 日比谷駅(歩7分)

●このセキュリティフォーラムの全体受付はD館5Fです。



アジェンダ（セッション時間割と展示内容）

【講演】	ホールD5 (120席)	G402 (81席)	G405 (45席)	G409 (117席)
9:30	開場・受付開始	全体受付はD館5Fです		
10:00	オープニング、ご案内	※ガラス棟会議室(G402,G405,G409)のセッションは、お申込み人数の状況によって、どの部屋を使用するかを決定し、当日のプログラムへ掲載してご案内します。		
10:10～10:50	(01) 基調講演 「カード情報非保持とPCI DSS準拠は本格化するか」 ・『月刊消費者信用』編集長/浅見 淳氏	※(01)基調講演のモニター中継会場		
11:10～11:50	(02) Vormetric, Inc. 「Vormetricの高速トークナイゼーション・暗号化機能を用いた情報漏洩対策」	(03) インフォサイエンス株式会社 「PCIDSSに準拠するための、セキュリティログ管理・分析手法」 (04) トリップワイヤ・ジャパン株式会社 「ファイル整合性監視といえばトリップワイヤ でもそれだけではもったいない！」 (05) 株式会社リンク 「EC加盟店/POS加盟店向けトークナイゼーションによるカード情報非保持化対策」		
11:50～13:00	昼休み（展示は昼休み中も実施）			
13:00～13:40	(06) 特別講演 「カードセキュリティ強化に向けた実行計画について」 ・経済産業省 商取引監督課 課長補佐 北村 敦司 氏 (消費者信用担当)	(07) Easy Solutions, Inc. 「オンライン詐欺から顧客を守る総合ネット詐欺対策」 (08) 株式会社エクシード 「今や常識？クラウドファースト時代のPCI DSS準拠への道標」 (09) ※(06)特別講演のモニター中継会場		
14:00～14:40	(10) SecureWorks Japan株式会社 「企業を脅かす情報セキュリティ～脅威と対策の最新動向～」	(11) 株式会社大和ソフトウェアリサーチ 「機密情報に容易に近づけるWEBアプリを悪意から守れ！簡単容易な秘策とは？」 (12) ジェムアルト株式会社 「PCIDSSに対するSafeNet P2PE/トークナイゼーションソリューション/事例のご紹介」 (13) 株式会社 MONET 「コストダウンにつながるクレジットカード番号を秘匿化する手段」		
15:00～15:40	(14) NRIセキュアテクノロジーズ株式会社 「ペネトレーションテストから見る、カード情報流出につながる問題点」	(15) 三和コムテック株式会社 「診断は弊社にお任せください！SCT SECURE/PCIDSS準拠診断サービスご紹介」 (16) タレスジャパン株式会社・マクニカネットワークス株式会社 「もたない・コンプライアンス準拠はゴールではない-決済情報保護の最前線」 (17) 富士通エフ・アイ・ピー株式会社 「PCI DSS準拠の現実 ～バージョン改訂を踏まえて～」		
16:00～16:40	(18) 株式会社サン・パートナーズ 「V3.2PCI DSS準拠ポイントとサービスプロバイダー要件DESVの解説」	(19) NTTデータ先端技術株式会社 「対面POS加盟店のPCI DSS準拠のポイントとは」 (20) ジュピターテクノロジー株式会社 「『シスログ管理』と『監査証跡』:PCI DSS要件への適合性」 (21) BSIグループジャパン株式会社 「POS加盟店向け PCI P2PEソリューションを用いたPCI DSS準拠」		

● 全体受付のD館5Fからは、5F・4Fの展示ロビーを経て、空中回廊でG館（ガラス棟）の分科会場へ通行できます。

<p>【展示/D館 5Fロビー】※時刻表示はD401でのミニ講演(15分間)</p> <p>(01) ユニアデックス株式会社 (11:00) ・なりすまし対策に効く多要素認証ソリューション</p> <p>(02) ジェムアルト株式会社 (11:15) ・PCIDSSに対するSafeNet P2PE/トークナイゼーションソリューション事例</p> <p>(03) 株式会社アイディテックジャパン (11:30) ・PCI/EMV対応、磁気・コンタクトIC・NFCリーダ/PINPadのご紹介</p> <p>(04) キヤノンマーケティングジャパン株式会社 (11:45) ・「PCI-PTS」の重要性 ～CAFIS Arch対応の安心・安全な決済端末～</p> <p>(05) 株式会社Imperva Japan (13:00) ・Impervaは、データ・セキュリティのコンプライアンスの実現をサポートします</p> <p>(06) 国際マネジメントシステム認証機構株式会社 (13:15) ・QASAsが特別に教えます。今さら聞けないPCI DSS準拠のコツ</p> <p>(07) パラクーダネットワークスジャパン株式会社 (13:30) ・AWS/Azure/vCloud 対応！国内導入実績No.1のBarracuda WAF</p> <p>(08) 株式会社ソフトエージェンシー (13:45) ・Linuxサーバデータ暗号化ソリューションと暗号化オンラインストレージ</p> <p>(09) Payment Card Forensics株式会社 (14:00) ・弊社サービスのご紹介 ～調査・診断・コンサルティング～</p>	<p>(10) ジュピターテクノロジー株式会社 (14:15) ・PCI-DSSに準拠したシスログ管理・監査証跡を実現する製品紹介</p> <p>(11) エンカレッジ・テクノロジー株式会社 (14:30) ・特権ID管理・ログ管理ソリューション</p> <p>(12) NHNテコラス株式会社 (14:45) ・PCI DSS要件7,8,10に対応した情報漏えい対策ソリューションAegis Wall</p> <p>【展示/D館 4Fロビー】※時刻表示はD401でのミニ講演(15分間)</p> <p>(13) インフォサイエンス株式会社 (15:00) ・PCI DSSに準拠するための、セキュリティログ管理・分析手法</p> <p>(14) NRIセキュアテクノロジーズ株式会社 (15:15) ・ペネトレーションテストから見る、カード情報流出につながる問題点</p> <p>(15) タレスジャパン株式会社・マクニカネットワークス株式会社 (16:00) ・「もたない」「コンプライアンス準拠」はゴールではない-決済情報保護</p> <p>(16) Easy Solutions, Inc. (15:45) ・オンライン詐欺から顧客を守る総合ネット詐欺対策</p> <p>(17) 株式会社エクシード (15:30) ・今や常識？クラウドファースト時代のPCI DSS準拠への道標</p>
---	---

● 講演のタイトルや展示内容は仮題を含みます。詳しい案内文は、JCDSCホームページに更新します。