

FAX送信先:03-3459-1704/事務局 宛

「第4期 サイバーセキュリティ 戦略マネジメント研究会」参加申込書

研究会へ参加をご希望の方は下記申込書に必要事項をご記入の上、FAXにてIT協会までご送信ください。

| 参加費 (1名様・税込み) | 区分 | 参加費 |
|------------------|------------------|----------|
| | 企業情報化協会会員 | 194,400円 |
| | コンタクトセンター推進協議会会員 | 194,400円 |
| | 会員外 | 216,000円 |

※ 2名以上申込み参加の場合は、追加1名につき会員 129,600円(税込)、一般 151,200円(税込)となります。
※ 参加費には、当日の配布資料、研究会終了後の懇親会費用(2回分)が含まれています。

第4期 サイバーセキュリティ戦略マネジメント研究会 参加申込書 開催期日:2018年9月~2019年1月(全5回)

| | | | |
|--------|---|-------|----------------|
| 会員区分 | <input type="checkbox"/> 企業情報化協会会員 <input type="checkbox"/> コンタクトセンター推進協議会会員 <input type="checkbox"/> 会員外 | 参加者人数 | 名 |
| | | 参加費合計 | 円 |
| ふりがな | | | |
| 会社名 | | | |
| 住所 | 〒 - | | |
| 所属/お役職 | | | |
| 派遣責任者 | E-Mail | | |
| 電話番号 | FAX | | |
| ご要望記入欄 | | | Pjt No. IG-308 |

※ 請求書と参加証は派遣責任者様宛てに送付致します。それ以外をご希望の方はご要望記入欄にご記入下さい。

| | | |
|--------|--------|--|
| ご参加者① | E-Mail | |
| 所属/お役職 | | |
| ご参加者② | E-Mail | |
| 所属/お役職 | | |

| お問い合わせ・お申込先 | 個人情報の取扱いについて | 事務局 使用欄 |
|---|--|------------|
| 公益社団法人企業情報化協会 TEL.03-3434-6677 FAX.03-3459-1704 〒105-0011 東京都港区芝公園3-1-22 URL: http://www.jiit.or.jp E-Mail: entry@jiit.or.jp | 公益社団法人企業情報化協会 (IT協会) は、個人情報の保護に努めております。 詳細は小会のプライバシーポリシーをご覧ください。 今回、ご記入いただきました皆様の個人情報は、本催し(カンファレンス・セミナー・研究会)に関する確認・連絡および各種手続きのため機密保護契約を締結した業務委託先(事務局協力会社および郵便物発送業者)に預託することがありますのであらかじめご承知おきください。 | |



第4期

サイバーセキュリティ 戦略マネジメント研究会

拡大するサイバー脅威に対して必要な組織体制の構築と人材育成

会期 2018年9月~
2019年1月(全5回)

会場 東京 / 港区内会議室



基調講演
総務省
サイバーセキュリティ統括官
竹内 芳明氏

研究テーマ

- 世界のサイバーセキュリティ
- 2020オリンピック等
重要イベント開催におけるセキュリティ対策
~対策の実際、企業側のポイントとは?~
- 働き方改革・ICT 戦略とセキュリティの両立
- セキュリティ組織運用と人材育成
~先進各社の取り組み~
- lotの進展とつながる社会
~コネクティッドカーの今~

参加対象

- 情報システム部門管理者
- IT系企業の情報セキュリティで担当責任者
- 情報システム部門情報セキュリティで担当責任者
- サイバーセキュリティ対策にご関心のある方



第4期 情報セキュリティ
コンソーシアム企画委員会委員長
野村ホールディングス株式会社
執行役員 IT統括責任者
沼田 薫氏



第4期 情報セキュリティ
コンソーシアム企画委員会副委員長
NTTコムソリューションズ株式会社
代表取締役社長
菅原 英宗氏



第4期 情報セキュリティ
コンソーシアム企画委員会副委員長
味の素株式会社
情報企画部長
古川 昌幸氏

第4期 サイバーセキュリティ戦略マネジメント研究会

～ 拡大するサイバー脅威に対して必要な組織体制の構築と人材育成～

開催にあたって

近年、IoT (Internet of Things) に代表されるようにインターネットが人のみならず様々なモノやハードと緊密に連携し、社会基盤として必要不可欠なものとなっています。そしてこのようなサイバー社会の前提を無しに、今日の日常生活とビジネスを語ることは考えられない時代となっています。

しかしその一方で情報漏洩や不正アクセス、サイバー攻撃等の攻撃頻度は高まる一方であり、情報セキュリティ上の脅威に対する対策は国家的な観点から喫緊の課題となっております。

こうした情勢のもと、産業界においても情報セキュリティに対する投資は、効率化や省力化コストという観点からではなく、積極的かつ戦略的IT投資としてとらえる経営者も多くなってまいりました。

IT協会では、“経営とITの融合”を目指し、様々な活動を展開しておりますが、ITの健全な普及促進を阻害する情報セキュリティ対策は避けることのできないテーマと位置付けております。

このような状況を背景に小会では、IoT時代における“サイバーセキュリティ”の有り方に着目し、その対策方法や運用について、有識者による解説や先進事例を中心に紹介し、研究と情報収集を行う場の提供を目的とし本研究会を開催いたします。この機会に積極的なご参加、お申込みをお願い申し上げます。

第4期 サイバーセキュリティコンソーシアム 企画委員一覧

研究会の具体的な研究項目・内容については、小会より委嘱された情報セキュリティコンソーシアム 企画委員会において吟味・検討を頂きました。

| 【委員長】 | 野見山雅史 | デロイト・マツリス・サービス株式会社 サイバーリスクサービス パートナー |
|--|---|---|
| 沼田 薫 野村ホールディングス株式会社 執行役員 IT統括責任者 | 宮本 寿郎 東京海上日動火災保険株式会社 IT企画部 リスク管理グループリーダー | 東京海上日動システムズ株式会社 ITサービス本部 ITサービス管理部 アーキテクト |
| 【副委員長】 | 遠藤 貴也 | 東京ガス株式会社 IT統括部 情報セキュリティ担当部長 |
| 菅原 英宗 NTTコムソリューションズ株式会社 代表取締役社長 | 池谷 善弘 | 内閣官庁サイバーセキュリティセンター 基本戦略グループ 企画官 |
| 古川 昌幸 味の素株式会社 情報企画部長 | 結城 則尚 | 日興システムソリューションズ株式会社 ビジネスインフラシステム部 部長 |
| 【アドバイザー】 | 大川 一仁 | 日産自動車株式会社 デジタルテクノロジーサービス本部 インフォメーションセキュリティ部 主管 |
| 中島 洋 株式会社MM総研 代表取締役所長 | 山田 素久 | 西日本電信電話株式会社 サイバーセキュリティオペレーションセンター センタ長 |
| 【委員】 | 築村 佳典 | 日本アイ・ピー・エム株式会社 執行役員 セキュリティ事業本部長 |
| 重松 淳司 株式会社IHIエスキューブ 情報セキュリティ推進部 部長 | 石山 明浩 | 株式会社日本総合研究所 開発推進部門 セキュリティ統括室長 |
| 手塚 誠二 味の素株式会社 情報企画部 | 田島 佳武 | 日本電気株式会社 セキュリティ・ネットワーク事業部 シニアマネージャー |
| 今井 貴 SCSK株式会社 セキュリティサービス部 副部長 | 田中 秀貴 | 日本電信電話株式会社 技術企画部門 セキュリティ戦略担当 担当部長 |
| 原田 康彦 NSSLCサービス株式会社 品質管理部 情報セキュリティ管理グループ | 鈴木 竜自 | 野村ホールディングス株式会社 IT統括部 次長 |
| 小山 寛 NTTコミュニケーションズ株式会社 情報セキュリティ部 部長 | 北見 英之 | 東日本電信電話株式会社 ITイノベーション部 サイバーセキュリティ部門長 |
| 金居 良治 株式会社FFRI 取締役 最高技術責任者 セキュリティ本部長 | 村山 厚 | 株式会社日立システムズパワーサービス 事業サポート統括本部 事業主管 |
| 上之園孝之利 イーザイ株式会社 ICTビジネスソリューション部 部長 | 澤田 昭人 | 株式会社日立製作所 情報セキュリティリスク統括本部 サイバーセキュリティ技術本部 本部長 |
| 宮崎 滋 関西電力株式会社 IT戦略室 情報監理グループ チーフマネージャー | 佐藤 慶一 | 株式会社日立製作所 セキュリティ事業統括本部 セキュリティ先端技術本部 セキュリティイノベーション推進センター センタ長 |
| 下岡 広志 関電システムソリューションズ株式会社 ITサービス事業本部 ITサービス基盤技術部 セキュリティ技術グループ テクニカルプロフェッショナル | 上田 光一 | FITEC株式会社 インフラ事業部 インフラビジネス部 部長 |
| 山岡 靖志 協和発酵キリン株式会社 ICTソリューション部長 | 花崎 美義 | マクニネットワークス株式会社 技術統括部 統括部長代理 |
| 玉本 宏之 コニカミルタ株式会社 IT企画部 ITセキュリティG 部長 | 徳永 祐一 | みずほ情報総研株式会社 事務・IT管理部 部長 |
| 越野 景子 株式会社シグマックス P2システム デイクター | 渡邊 隆史 | 株式会社三井E&Sホールディングス 経営企画部 情報セキュリティ室長 |
| 本間 聡 株式会社大京 グループシステム統括部長 | 大戸 亮英 | 三井住友海上火災保険株式会社 営業企画部 営業IT推進室長 |
| 北村 達也 大成建設株式会社 社長室 情報企画部 専任部長 | 藤田 洋行 | 三井住友カード株式会社 システム企画部 審議役 |
| 松永 哲弥 株式会社中央コンピュータシステム システムソリューション部 部長 | | 横河電機株式会社 デジタル戦略本部 IT基盤ソリューション部 部長 |
| 熊谷 典夫 千代田システムテクノロジー株式会社 経営管理本部 経営企画部 | | |
| 藤原 広志 鉄道情報システム株式会社 経営企画部 情報セキュリティ室 室長 | | |

(順不同・敬省略) 2018年7月1日現在

第4期 サイバーセキュリティ戦略マネジメント研究会 各回の基本スケジュール

| 時間 | 内容 |
|-------------|-----------------------|
| 14:00~14:10 | コーディネーターによる課題提起 |
| 14:10~15:00 | ゲストスピーカーによる講演(1) |
| 15:00~15:10 | 休憩 |
| 15:10~16:00 | ゲストスピーカーによる講演(2) |
| 16:00~16:50 | ディスカッション・情報交換・発表・質疑応答 |
| 16:50~17:00 | コーディネーターによるまとめ |

※第1回・第5回研究会終了後に参加者交流会(懇親会)を開催致します。基本スケジュールは開催回によって変更される場合があります。

研究会プログラム (二次案内) 2018 コーディネーター 沼田 薫氏 野村ホールディングス株式会社

第1回 9月11日(火) IoTの進展～つながる社会・つながるクルマとサイバーセキュリティ～

基調講演

「IoT、5Gの進展とサイバーセキュリティ」
総務省

サイバーセキュリティ統括官
竹内 芳明氏 *略歴下記参照

トピックス

「コネクティッドカーの今
～車載システムのサイバーセキュリティと
日本の自動車メーカーの取り組み～」

トヨタ自動車株式会社
情報セキュリティ推進室 経営支援室 兼務
主幹 中島 一樹氏

第2回 10月23日(火) 重要イベント開催におけるセキュリティ対策・運用のポイント

基調講演

「2020オリパラ開催時のサイバー脅威と
IT環境を鑑みた注目すべき攻撃手法および
深刻なサイバー攻撃の発生を前提にした
人・組織・マネジメントについて」

株式会社サイバーディフェンス研究所
専務理事 上級分析官 名和 利男氏

運用事例

「重要イベント事例研究
～開催時・運用のポイント～
リオオリンピックでの経験について実例に学ぶ、
2020年企業が留意すべきこと」

シスコシステムズ合同会社
執行役員 最高技術責任者 兼 最高セキュリティ責任者
濱田 義之氏

第3回 11月13日(火) セキュリティ人材育成のリアル～組織運用と必要なスキル～

事例研究1

「セキュリティ対応組織が持つべき機能と成熟度
～強いセキュリティ対応組織を創るための勘所～」

NTTテクノクロス株式会社
NTTグループセキュリティプリンシパル
ISOG-Jセキュリティオペレーション連携WGリーダー 武井 滋紀氏

事例研究2

「実践的セキュリティ人材育成
～CTF、ハッカソン、ゲーム等 様々な事例を紹介する～」

株式会社ラック
サイバー・グリッド・ジャパン 理事
JNSA教育委員会 ゲーム教育WGリーダー
長谷川 長一氏

第4回 12月13日(木) 大容量・高速情報通信時代のIoTセキュリティ戦略

最新動向

「安全なIoTシステムの構築に向けて
～生活機器のサイバーセキュリティ～」

一般社団法人重要生活機器連携セキュリティ協議会
代表理事 荻野 司氏

対策事例

「海外ATM事例を通じて見えてくる
IoT時代の制御システムにおける脆弱性とその対策」

日立オムロンターミナルソリューションズ株式会社
トータル紙幣ソリューション事業推進本部
本部長 付 緒方 日佐男氏

第5回 1月10日(木) 世界のサイバーセキュリティ/働き方改革・DXの推進とセキュリティの両立

最新動向

「2020目前 今、理解すべき
サイバー犯罪のリスクとは？」

株式会社
NIインテリジェントイニシアティブ
取締役会長
西野 弘氏

企業研究1

NTTコミュニケーションズの
「働き方改革×セキュリティ」

NTTコミュニケーションズ株式会社
情報セキュリティ部
部長 小山 寛氏

企業研究2

「大成建設のICT戦略
～DXの推進とセキュリティ対策・
利便性の両立～」(仮題)

大成建設株式会社
社長室 情報企画部
部長 北村 達也氏

※プログラムにつきましては内容および日程が変更となる場合がございます。プログラムテーマは一部仮題を含みます。

*竹内 芳明氏 プロフィール

昭和60年4月 郵政省(現 総務省) 入省、同東北電気通信監理局総務部長、電気通信局
電波部衛星移動通信課次世代航空通信システム開発室長、総務省情報通信政策局
宇宙通信調査室長、同情報通信政策局研究推進室長、情報通信政策局宇宙通信政策課長、
総合通信基盤局電気通信事業部電気通信技術システム課長、総合通信基盤局
電波部移動通信課長、情報通信国際戦略局技術政策課長、総合通信基盤局
電波部電波政策課長、東北総合通信局長、経済産業省大臣官房審議官(IT戦略担当)
総務省総合通信基盤局電波部長を歴任、30年7月 総務省サイバーセキュリティ統括官(現職)

