

令和元年12月19日

信越総合通信局

長野市でサイバーインシデント対応を学ぶ ワークショップを開催

信越総合通信局（局長 坂中 靖志）は、長野県警察（本部長 伊藤 泰充）、信越情報通信懇談会（会長 不破 泰 信州大学総合情報センター長・教授）及び株式会社電算との共催により、長野市内においてサイバーインシデント対応を学ぶワークショップを開催します。

政府では、2月1日から3月18日までを「サイバーセキュリティ月間」として、サイバーセキュリティに関する普及啓発を強化し、国民一人ひとりにセキュリティについての関心を高めていただき、これらの問題に対応できるよう支援していくこととしています。

信越総合通信局は、この期間中、自治体、企業、団体等でネットワーク運用やサイバーセキュリティに携わり基本的な知識を有する担当者等を主な対象に、セキュリティ向上に関する認識をより深めていただくワークショップを開催します。

※本行事は、昨年度「情報通信利用環境セミナー～サイバーセキュリティを考える2019～」の名称で行った行事を継続・発展し、講演とインシデント体験会により充実を図るものです。

【開催概要】

- 1 名称
サイバーセキュリティワークショップ2020 in 長野～インシデント対応を学ぶ～
- 2 開催日時
令和2年2月4日（火）13時～16時30分（受付開始12時30分）
- 3 開催場所
JA長野県ビル12階C会議室（長野市大字南長野北石堂町1177-3）
- 4 プログラム
 - (1) 講演
 - ・「IoT時代のサイバーセキュリティ対策」
総務省サイバーセキュリティ統括官室 参事官補佐 梅城 崇師
 - ・「CSIRT活動事例～企業におけるCSIRTとNCA連携～」
日本シーサート協議会（NCA）運営委員 東京電機大学CySec講師
NTTコミュニケーションズ株式会社 NTT Com-SEC SIRTメンバー
林 郁也 氏

- ・「A I を活用したサイバーセキュリティ～様々なシーンで応用が可能なA I 技術の利用の勧めとセキュリティへの応用の可能性～」

信州大学 総合情報センター副センター長 鈴木 彦文 氏

(2) 演習

- 「訓練で高める！組織のインシデント対応力」～グループ演習による机上疑似訓練～
株式会社電算 技術開発部

5 定員等

定員60名（先着順、聴講無料）

6 お申し込み方法

以下のいずれかにより、1月31日（金）までにお申し込みください。

- ・信越情報通信懇談会ホームページ (<https://www.shinetsu-icc.jp/>) のweb フォーム
- ・信越総合通信局 電気通信事業課まで申込書をFAX（026-234-9999）、または電話（026-234-9972）

【別添】リーフレット（3・4ページ）

連絡先 信越総合通信局
情報通信部 電気通信事業課
電話 026-234-9936

サイバーセキュリティワークショップ 2020 in 長野 ~インシデント対応を学ぶ~

日時 令和2年2月4日(火)

13:00~16:30 (受付12:30~)

会場 JA長野県ビル12階C会議室

長野市大字南長野北石堂町1177-3

2月1日から3月18日までは「サイバーセキュリティ月間」です。
この月間を機に、自治体、企業、団体等でネットワーク運用やサイバーセキュリティに携わり基本的な知識を有するご担当者やサイバーセキュリティ対策に興味をお持ちの方を対象に、最新の情報やインシデント対応を学ぶワークショップを開催します。奮ってご参加ください。

※本行事は、平成31年2月「情報通信利用環境セミナー~サイバーセキュリティを考える2019~」を継続・発展するものです。

プログラム

参加無料
定員60名

開会	挨拶:総務省信越総合通信局、長野県警察本部
講演1 13:10~	IoT時代のサイバーセキュリティ対策 講師:梅城 崇師(総務省サイバーセキュリティ統括官室 参事官補佐) <small>令和元年8月にとりまとめた「IoT・5Gセキュリティ総合対策」について、脆弱なIoT機器等を調査して利用者へ注意喚起を行う「NOTICE」プロジェクトなどの各種取組を紹介いたします。</small>
講演2 13:55~	CSIRT活動事例 ~企業におけるCSIRTとNCA連携~ 講師:林 郁也氏(日本シーサート協議会(NCA)運営委員 東京電機大学CySec講師 NTTコミュニケーションズ株式会社 NTT Com-SIRTメンバー)
	(休憩)
講演3 14:55~	AIを活用したサイバーセキュリティ ~様々なシーンで応用が可能な AI 技術の利用の勧めとセキュリティへの応用の可能性~ 講師:鈴木 彦文氏(信州大学 総合情報センター副センター長)
演習 15:40~	訓練で高める! 組織のインシデント対応力 ~グループ演習による机上疑似訓練~ 講師:株式会社電算 技術開発部 <small>仮想インシデントへの対応をグループで検討し、情報交換・共有を行います。経験が少ない方も気軽にご参加いただける体験演習です。</small>

【お申込方法】

以下のいずれかにより、1月31日(金)までにお申し込みください。

- ・信越情報通信懇談会ホームページからwebフォームで(<https://www.shinetsu-icc.jp/>) =>
- ・信越総合通信局 電気通信事業課まで申込書をFAX(026-234-9999)
または電話(026-234-9972)で

【お問合せ先】

総務省 信越総合通信局 電気通信事業課 TEL:026-234-9972



主催:総務省信越総合通信局、長野県警察、信越情報通信懇談会 共催:株式会社電算
後援:長野県、一般社団法人長野県経営者協会、長野県中小企業団体中央会、一般社団法人長野県商工会議所連合会、長野県商工会連合会、一般社団法人長野県情報サービス振興協会、長野県インターネットプロバイダ防犯連絡協議会、一般社団法人テレコムサービス協会信越支部、信越電波協力会(順不同)

日時

令和2年2月4日(火)
13:00～16:30 (受付12:30～)

会場

JA長野県ビル12階C会議室
長野市大字南長野北石堂町1177-3



(案内図)

[サイバーセキュリティワークショップ2020 in 長野 ～インシデント対応を学ぶ～]

申込書

【送付先】

信越総合通信局 電気通信事業課
FAX: 026-234-9999

貴団体名	
ご参加者 (ご役職・ご氏名)	
代表ご連絡先 (ご氏名・電話番号 またはメールアドレス)	

※個人情報については、以下の目的以外には使用いたしません。

- ・行事参加者名簿の作成及び参加確認
- ・自然災害等による行事の中止又は、申込定員に達しお断りする場合のご連絡