

令和4年11月15日
信越総合通信局

サイバーインシデント演習 in 長野を開催 ～セキュリティのインシデント対応を体験しませんか？～

信越総合通信局は、関東経済産業局、信越情報通信懇談会及び信越サイバーセキュリティ連絡会との共催により、中小企業・団体等の経営層、セキュリティ責任者、情報システム運用担当者等を主な対象として、「サイバーインシデント演習 in 長野」を開催します。

中小企業等は、サプライチェーンの最前線を担い、取引先や関連企業と日々やり取りを行っていますが、サイバー攻撃を受けた場合に備えて、社内で意識を持ち、体制を構築した上で、セキュリティインシデント発生時の対応方法や手順などを共有しておくことが重要となっています。

そこで、サイバーセキュリティインシデントの発生状況や、被害拡大を最小限にとどめるための基本的事項を説明し、擬似的なインシデント発生時対応手順を体験することにより、組織内の基本方針やルールなどを考えていただくことを目的として本演習を開催します。

1 日時

令和4年12月20日（火）14：00～17：00

2 場所

J A長野県ビル **12階A会議室**（長野県長野市北石堂町1177-3）

3 主催・共催

主催：信越総合通信局

共催：関東経済産業局、信越情報通信懇談会、信越サイバーセキュリティ連絡会

4 プログラム

第1部：講演「サイバー攻撃の情勢及び対応策について」

講師：株式会社川口設計 代表取締役 川口 洋 氏

概要：昨今話題となっているインシデント事例などを紹介しながら、サイバー攻撃による被害拡大を最小限に留めるインシデント対応の流れを解説します。

第2部：演習「セキュリティ事件・事故発生時の効果的な対応について」

概要：第1部の内容を踏まえ、参加者によるグループワークを実施します。

机上演習として疑似的なインシデント対応を体験いただき、インシデント発生から対応の検討、評価までのサイクルを、参加者が互いにディスカッション・意思決定しながら進めていきます。

5 定員等

定員 40 名（先着順）、参加費無料

6 申込方法

専用ページ (<https://www.kiis.or.jp/form/?id=62>) の申込フォームより、12 月 16 日（金）までにお申込みください。

詳細は、別添の案内チラシをご覧ください（3 ページ・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



セキュリティの
インシデント対応を
体験しませんか？

参加費無料

サイバーインシデント演習

in長野

日時

令和4年12月20日(火)

※受付開始13:30~

14:00~17:00

会場

JA長野県ビル 12階A会議室

長野県長野市北石堂町1177-3

定員

40名 ※定員になり次第、受付を終了いたします

12月7日
会議室変更しました



- 対象者：中小企業／団体等の経営層、セキュリティ責任者及び情報システム運用担当者の方等

中小企業は、サプライチェーンの最前線を担い、多くの取引先や関連企業と日々やり取りを行っていますが、サイバー攻撃を受けた場合に備えて、社内で意識を持ち、体制を構築した上で、セキュリティインシデント発生時の対応方法や手順などを共有しておくことが重要となっています。

また、地方公共団体においても、DXの取組等を進める上で、様々なセキュリティインシデントへの対応を求められる機会が飛躍的に増えています。

そこで、最近のサイバーセキュリティインシデントの発生状況や、被害拡大を最小限にとどめるための基本的事項を説明し、擬似的なインシデント発生時対応手順を体験することにより、組織内の基本方針やルールなどを考えていただくことを目的として「サイバーインシデント演習」を開催します。

是非、この機会にインシデント対応の演習をご体験ください。

プログラム、参加申込方法は裏面へ

主催：信越総合通信局

共催：関東経済産業局、信越情報通信懇談会、信越サイバーセキュリティ連絡会

プログラム

> 第1部 サイバーセキュリティ講演 [14:00~15:00]

■「サイバー攻撃の情勢及び対応策について」

昨今話題となっているインシデント事例などを紹介しながら、サイバー攻撃による被害拡大を最小限にとどめるインシデント対応の流れを解説します。

> 第2部 サイバーセキュリティ演習 [15:00~17:00]

■「セキュリティ事件・事故発生時の効果的な対応について」

- ・第1部の内容を踏まえ、参加者によるグループワークを実施します。机上演習として疑似的なインシデント対応を体験いただき、インシデント発生から対応の検討、評価までのサイクルを、参加者が互いにディスカッション・意思決定しながら進めていく形をとります。



事態発生

対応検討

対応評価



※新型コロナウイルス対策を行った上で机上演習の要素を取り入れたグループワークを予定

講師：株式会社川口設計

代表取締役 川口 洋 氏

2002年 大手セキュリティ会社にて社内のインフラシステムの維持運用業務ののち、セキュリティ監視センターに配属
2013年~2016年 内閣サイバーセキュリティセンター(NISC)に出向。行政機関のセキュリティインシデントの対応、一般国民向け普及啓発活動などに従事。
2018年 株式会社川口設計 設立。Hardening Projectの運営や講演活動など、安全なサイバー空間のため日夜奮闘中。



【新型コロナウイルス感染防止に関するお願い】

開催にあたりましては、新型コロナウイルスの感染予防対策（会場入口での検温およびアルコール消毒の設置等）を十分に取りますが、次のことにつきましてご協力をいただきますようお願いいたします。

なお、新型コロナウイルス感染状況により「オンライン」のみの開催になる可能性があります。

- ・発熱や咳等の風邪症状など体調不良がみられる場合は、参加をお控えください。
- ・手洗いや咳エチケットの徹底をお願いします。また、会場入り口のアルコール消毒をご活用いただくとともに、マスクの着用をお願いします。

「サイバーインシデント演習」参加申込み

■参加ご希望の方は、QRコードもしくは申込ページよりお申込み下さい。

【申込み期限】：令和4年12月16日（金）まで

申込ページURL：<https://www.kiis.or.jp/form/?id=62>



※本イベントの申込受付及びご案内等は、請負事業者である一般財団法人関西情報センター（KIIS）が行います。
※会場隣接の立体駐車場を利用した方には駐車場割引を行います。駐車券をお持ちのうえ、会場にてお申し出ください。

【本件お問い合わせ】 総務省 信越総合通信局 サイバーセキュリティ室

TEL：026-234-9948 / e-mail：shinetsu-jigyo@soumu.go.jp