

平成25年12月2日  
内閣官房情報セキュリティセンター（NISC）

## 重要インフラ10分野が一堂に会して IT障害対応のための演習を実施 ～【分野横断的演習 CIIREX 2013\*1】～

内閣官房情報セキュリティセンターは、本年度も重要インフラのIT障害に対する防護能力向上を目的に分野横断的演習を実施します。本演習の特徴は以下の通りです。

- ①最新のIT障害事例を模した現実的なシナリオで演習します。
- ②重要インフラ10分野の事業者等が一堂に会して相互に連携し情報共有・対応を行います。
- ③本演習は平成18年度から実施しており、今回で8回目を数え新たな業界も加わり過去最大規模での開催となる見込みです。

### 1. 実施日時・場所

平成25年12月9日（月） 12:00～18:30

株式会社三菱総合研究所 会議室

（東京都千代田区永田町2-10-3 東急キャピトルタワー）

### 2. 参加予定機関等

【重要インフラ事業者等】 10分野（情報通信、金融、航空、鉄道、電力、ガス、政府・行政サービス、医療、水道、物流）

【セプター】 10分野の15セプター\*2（通信、ケーブルテレビ、放送、銀行等、証券、生保、損保、航空、鉄道、電力、ガス、地方公共団体、医療、水道、物流）

【政府機関】 重要インフラ所管省庁（金融庁、総務省、厚生労働省、経済産業省、国土交通省）、NISC

等

合計 約50組織が参加予定（一部の事業者は自職場から参加）

\*1：「CIIREX」（シーレックス）は「重要インフラにおける分野横断的演習」の略称。以下の英文の頭文字。

CIIREX：Critical Infrastructure Incident Response Exercise

\*2：「セプター」とは、各重要インフラ分野で整備されている情報共有体制のこと。

### 3. 演習の概要

演習のシナリオでは、ITシステムを脅かす複数の予兆が検知される中、大規模なIT障害が発生し複数分野のサービスに影響する事態を想定します。こうした状況の中で、重要インフラ事業者等は事業継続のために分野間、官民間等の連携を図り事態への対処を検証します。

### 4. 重要インフラ事業者等の検証課題

- ① IT障害に関する情報共有体制（予兆に関するものを含む）
- ② IT障害への対応
- ③事業継続計画（BCP）等の発動、解除方法

### 5. 成果

重要インフラ事業者等において、ITシステムを脅かす予兆を捉える平常時の活動の確立、部門間や経営層を含む情報共有体制の構築、事業継続計画（BCP）等の策定・改訂につながり、重要インフラ防護対策の向上を図ります。

#### （参考）

IT戦略本部の情報セキュリティ政策会議（議長：内閣官房長官）では、我が国における重要インフラ防護の総合的なアクションプランとして、「重要インフラの情報セキュリティ対策に係る第2次行動計画」（平成21年度～平成25年度）を策定しています。

本行動計画は、「ITの機能不全が引き起こすサービスの停止や機能の低下等」（IT障害）から重要インフラを防護するための計画であり、分野横断的演習は、この行動計画に基づいて実施されるものです。

#### 【問い合わせ先】

内閣官房情報セキュリティセンター

内閣参事官 三浦 知雄

参事官補佐 渡部 康一

電話：03-3581-8903

# 第2次行動計画(2009～2013年度)における分野横断的演習



—<2013年度>—

テーマ：情報セキュリティインシデント

## 機能演習(自職場環境を含む演習)

複数の情報セキュリティインシデント予兆が検知される中、大規模な情報セキュリティインシデントが発生し、複数分野においてサービスへの影響が発生。一部分野におけるサービスへの影響が他分野にも波及し、多くの重要インフラ事業者等において、インシデントの防止や被害最小化、あるいは事業継続のための原因調査・復旧対応が迫られる事態を想定。

こうした状況の下で、情報セキュリティ事案に対する防護等が円滑に行われるよう、分野間、官民間等の情報共有や連携対処等に関する演習を実施。

—<2012年度>—

テーマ：重要インフラ複合障害+便乗型情報セキュリティインシデント

## 機能演習(自職場環境を含む演習)

首都圏及び周辺地域において、大規模な停電、通信障害等の複合障害により各分野のサービスに影響が発生し、さらに復旧がほぼ終了した後で便乗型の情報セキュリティインシデントが多数発覚する事態を想定し、演習を実施。

—<2011年度>—

テーマ：重要インフラ複合障害

## 機能演習(自職場環境を含む演習)

首都圏を中心とした地域において、停電、通信障害、断水、ガス供給停止が広域的かつ複合的に発生したことを想定し、演習を実施。

—<2009年度>—

テーマ：広域停電

## 機能演習

首都圏を中心に広域停電が発生したことを想定し、演習を実施。

—<2010年度>—

テーマ：大規模通信障害

## 機能演習(自職場環境を含む演習)

広域的な通信障害が同時又は時系列的に複数個所で発生したことを想定し、演習を実施。



全体会合



機能演習