

**「第1次情報セキュリティ基本計画(仮称)」策定の進め方と  
第2回情報セキュリティ政策会議の議題**

---

平成17年9月15日  
内閣官房情報セキュリティセンター(NISC)

# 「第1次情報セキュリティ基本計画(仮称)」検討スケジュール

- 本年(平成17年)末を目処に、情報セキュリティ問題を俯瞰した中長期の戦略としての「第1次情報セキュリティ基本計画(仮称)」を策定。
  - 政府機関及び重要インフラに対する対策については、情報セキュリティ基本問題委員会の第1次提言及び第2次提言を踏まえ、先行的に具体策を検討し、本年末、基本計画と同時に全体版をとりまとめ。

平成17年7月      8月      9月      10月      11月      12月      平成18年1月

政策会議

7/14  
第1回

早期に着手すべき  
政府統一的・横断的課題

9/15  
第2回

「第1次基本計画」の方向性の検討  
政府機関統一基準(2005年9月項目限定版)  
重要インフラ対策の基本的考え方

12月上旬～  
第3回

「第1次基本計画」策定  
政府機関統一基準(全体版初版)  
重要インフラ新行動計画

有識者  
構成員  
事前会合

9月上旬  
第1回

第2回政策会議の  
課題についての事  
前検討

11月上旬～  
第2回

第3回政策会議の  
課題についての事  
前検討

専門委員会へのフィードバック

専門委員会

8月上旬～  
検討開始

セキュリティ文化専門委員会  
技術戦略専門委員会

10月下旬～  
最終報告とりまとめ

# 第2回情報セキュリティ政策会議の議題 ～全体像の中での位置付け～

第1回  
(7/14)

政府機関  
情報セキュリティ基本問題委員会  
第1次提言  
(平成16年11月16日)

重要インフラ  
情報セキュリティ基本問題委員会  
第2次提言  
(平成17年4月22日)

早期に着手すべき政府統一的・横断的課題  
< 当面の課題への対応 >

政策会議決定(平成17年7月14日)

- 政府機関
- ◆ 総合的な監視・警戒態勢の構築 等
  - ◆ 情報セキュリティ対策の統一的な基準を示し、ガイドライン群を作成

- 企業・個人
- ◆ 「インターネット安全教室」等、国民のリテラシー向上等への取組み
  - ◆ フィッシング、ボットネットなど新たに登場してきた脅威への対策 等

- 重要インフラ
- 「安全基準・ガイドライン」の指針を9月までに策定  
重要インフラごとの「安全基準・ガイドライン」策定  
自治体ISAC(仮称)の創設支援 等
- ◆ 「重要インフラのサイバーテロ対策に係る特別行動計画」の改定に向けての検討

第2回  
(9/15)

<議題2>

政府機関統一基準  
(2005年項目限定版)

- ・情報セキュリティ対策の強化に関する政府基本方針
- ・統一基準運用指針(スキームの提示)
- ・政府機関の統一基準

<議題1>

基本計画の方向性  
「第1次情報セキュリティ基本計画(仮称)」の  
骨子と方向性

<議題3>

重要インフラの情報セキュリティ対策  
に係る基本的考え方

- ・重要インフラの対象範囲等の見直し
- ・情報セキュリティ水準向上のための具体的対策
- ・官民の連絡・連携、情報共有体制の強化

項目の追加充実

セキュリティ文化専門  
委員会等での検討

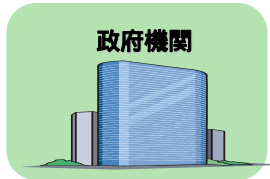
基本的考え方に  
基づいた具体的な  
行動計画の策定

第3回  
(12月)

政府機関統一基準  
(2005年12月版(全体版初版))

「第1次情報セキュリティ基本計画(仮称)」  
情報セキュリティ問題を俯瞰した中長期の戦略  
(平成17年12月中(予定))

重要インフラの情報セキュリティ  
対策に係る行動計画

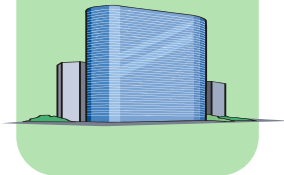


# 専門委員会における検討

- 「第1次情報セキュリティ基本計画(仮称)」の策定に向けて、「セキュリティ文化専門委員会」(委員長; 安田浩 東京大学国際・産学共同研究センター教授)及び「技術戦略専門委員会」(委員長; 佐々木良一 東京電機大学教授)の2つの専門委員会を設置して検討中。

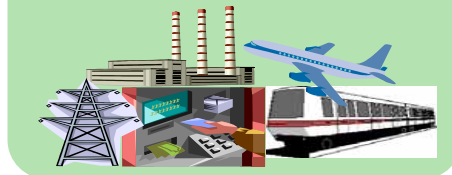
「第1次情報セキュリティ基本計画(仮称)」  
情報セキュリティ問題を俯瞰した中長期の戦略

## 政府組織



- ◆ 高水準の情報セキュリティ対策への適応と高い事業継続性確保
- ◆ 国民から預託された情報に対する信頼感の高い取り扱い
- ◆ 国際的な信頼醸成
- ◆ バランスある技術投資の実施
- ◆ 透明性の確保

## 重要インフラ



- ◆ 依存可能な基盤としての機能提供
- ◆ 検証可能な機能設計と事業継続性確保
- ◆ 重要インフラ相互間の連携と協力

## 企業

## 個人



- ◆ 「セキュリティ文化」の参加者としての積極的な取り組み
- ◆ 個人情報保護問題やプライバシー問題に対するコンセンサスの形成

◆ 情報セキュリティに関する研究開発・技術開発の戦略的な推進

情報セキュリティ基本問題委員会  
第1次提言  
(平成16年11月16日)

情報セキュリティ基本問題委員会  
第2次提言  
(平成17年4月22日)

政府機関統一基準  
(2005年12月版(全体版初版))

重要インフラの情報セキュリティ  
対策に係る行動計画

## セキュリティ文化 専門委員会

セキュリティ文化の醸成に関する方策の検討

(8/10; 第1回会合開催  
9/9; 第2回会合開催)

## 技術戦略 専門委員会

情報セキュリティに係る研究開発・技術開発、その成果利用の戦略についての検討

(8/22; 第1回会合開催)