

戦略的イノベーション創造プログラム（S I P）  
IoT 社会に対応したサイバー・フィジカル・セキュリティ 推進委員会（第2回）  
議事要旨

1. 日 時：平成31年1月8日（火） 17：15～18：00

2. 場 所：中央合同庁舎4号館11階 第1特別会議室

3. 出席者：（敬称略）

<プログラムディレクター>

後藤 厚宏 情報セキュリティ大学院大学 学長

<専門家>

有村 浩一 一般社団法人 JPCERT コーディネーションセンター 常務理事  
（代理出席： 富樫 一哉 一般社団法人 JPCERT コーディネーションセンター  
事業推進基盤グループ 担当部門長）

瓜生 和久 独立行政法人 情報処理推進機構 セキュリティセンター長

中西 晶 明治大学 経営学部 経営学科 教授

宮崎 哲弥 国立研究開発法人 情報通信研究機構 サイバーセキュリティ研究所 所長

森井 昌克 神戸大学大学院 工学研究科電気電子工学専攻 教授

<関係省庁>

八山 幸司 内閣官房 情報通信技術(IT)総合戦略室 内閣参事官

（代理出席： 荻久保 雅人 内閣官房 情報通信技術(IT)総合戦略室 参事官補佐）

吉田 恭子 内閣官房 内閣サイバーセキュリティセンター 内閣参事官

一ノ瀬 宏昭 内閣官房 内閣サイバーセキュリティセンター 内閣参事官

木村 公彦 総務省 サイバーセキュリティ統括官付 参事官

原口 剛 厚生労働省 政策統括官付サイバーセキュリティ担当参事官室 参事官

奥家 敏和 経済産業省 商務情報政策局 サイバーセキュリティ課長

（代理出席： 土屋 博英 経済産業省 商務情報政策局 サイバーセキュリティ課 企画官）

嶺 康晴 防衛装備庁 技術戦略部 技術戦略課長

（代理出席： 佐々木 秀明 防衛装備庁 技術戦略部 技術戦略課 技術企画室長）

<管理法人>

安田 篤 国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 IoT 推進部長

<プログラム統括>

須藤 亮 内閣府 プログラム統括

<事務局>

黒田 亮 内閣府 大臣官房審議官（科学技術・イノベーション担当）  
近藤 玲子 内閣府 政策統括官（科学技術・イノベーション担当）付 参事官  
岡崎 皓広 内閣府 政策統括官（科学技術・イノベーション担当）付 政策調査員

4. 議事（全て非公開）

- 議題1 実施体制の決定に伴う研究開発計画の修正
- 議題2 年度末評価に向けた自己点検について
- 議題3 今後のスケジュール、その他

5. 配布資料（参考資料の一部のみ公開）

- 資料1-1 実施体制の決定に伴う研究開発計画の修正
- 資料1-2 研究開発計画（非公開版）
- 資料2-1 年度末評価に向けたプロセスについて
- 資料2-2 平成30年度PDによる自己点検説明資料
- 資料2-3 平成30年度PDによる自己点検報告書
- 資料3 今後のスケジュール

【参考資料1】SIP「IoT社会に対応したサイバー・フィジカル・セキュリティ」  
推進委員会構成員名簿

【参考資料2】戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）概要

6. 議事要旨

- (1) 実施体制の決定に伴う研究開発計画の修正
  - ・ 資料1-1、1-2に基づき、後藤PDより説明を行った。
- (2) 年度末評価に向けた自己点検について
  - ・ 資料2-1に基づき、事務局より説明を行った。
  - ・ 資料2-2、2-3に基づき、後藤PDより説明を行った。
- (3) 今後のスケジュール、その他
  - ・ 資料3に基づき、事務局より説明を行った。

※ 配布資料に非公表の情報を含むため、推進委員会第2回は非公開での開催とした。

以上