

**SIP（戦略的イノベーション創造プログラム）
レジリエントな防災・減災機能の強化
推進委員会（第7回） 議事概要**

1. 日 時：平成28年12月28日（水）10：00～12：00

2. 場 所：中央合同庁舎第8号館6階 623A会議室

3. 出席者：（敬称略）

<総合科学技術・イノベーション会議>

久間 和生 総合科学技術・イノベーション会議議員

原山 優子 総合科学技術・イノベーション会議議員

上山 隆太 総合科学技術・イノベーション会議議員

<プログラムディレクター>

中島 正愛 京都大学 教授

<サブプログラムディレクター>

関 克己 （公財）河川財団 理事長

根元 義章 東北大学 名誉教授

平田 直 東京大学 教授

福和 伸夫 名古屋大学 教授

堀 宗朗 東京大学 教授

澤田 俊一 応用地質(株) 理事

<イノベーション戦略コーディネーター>

井村 和久 (株)東芝 シニアエンジニア

小松 憲一 イーレックス(株) 部長代理 (ご欠席)

<研究成果報告者>

藤原 広行 (国研)防災科学技術研究所 センター長

臼田裕一郎 (国研)防災科学技術研究所 研究統括

<関係省庁>

清水 剛 内閣官房 情報通信技術(IT)総合戦略室 参事官

(代理) 縄田 俊之 企画官

大脇 哲也 内閣官房 国土強靱化推進室 企画官

廣瀬 昌由 内閣府 防災担当 参事官

野崎 雅稔 総務省 情報通信国際戦略局技術政策課 課長 (ご欠席)

越後 和徳 総務省 情報通信国際戦略局技術政策課 研究推進室長 (ご欠席)

秋葉 洋 消防庁 危険物保安室長

谷 広太 文部科学省 研究開発局地震・防災研究課 課長

日野 力 厚生労働省 大臣官房厚生科学課 健康危機管理・災害対策室長

(代理) 古田 淳一 課長補佐

柚山 義人 農林水産省 農林水産技術会議事務局 研究調整官
梅原 徹也 経済産業省 産業技術環境局 知的基盤整備推進室長
石原 康弘 国土交通省 大臣官房技術調査課 課長
(代理) 高橋 俊彦 建設技術政策分析官
吉元 博文 国土交通省 総合政策局技術政策課長 課長 (ご欠席)

<管理法人>

岩瀬 公一 (国研) 科学技術振興機構 社会技術研究開発センター センター長

<事務局>

松本 英三 内閣府 科学技術・イノベーション担当 大臣官房審議官
西田 浩之 内閣府 科学技術・イノベーション担当 参事官
津田健一郎 内閣府 科学技術・イノベーション担当 上席政策調査員
松井 伸司 内閣府 科学技術・イノベーション担当 上席政策調査員
阿部 健一 (国研) 科学技術振興機構 社会技術研究開発センター シニアフェロー

4. 議 事

- (1) 開会挨拶
- (2) H28年度自己点検
- (3) H29年度計画
- (4) 熊本地震対応等に関する意見交換

5. 配布資料

- 資料0 議事次第
- 資料1 推進委員会 委員名簿
- 資料2 第6回推進委員会 議事録
- 資料3 平成28年度SIP課題評価の進め方について
- 資料4 ガバニングボード(年度末評価)提出資料一式
- ー1 プログラムディレクター(PD)による年度末自己点検(案)
 - ー2 平成29年度計画の概要(案)
 - ー3 平成29年度予算要望額(案)
 - ー4 戦略的イノベーション創造プログラム(SIP)管理法人による年度末自己点検(案)
- 資料5 自己点検等説明用資料
- ー1 平成28年度課題評価 PD自己点検説明資料(案)
 - ー2 平成29年度計画説明資料(案)
- 資料6 熊本地震対応の成果と課題
- ー1 課題④(情報共有)資料
 - ー2 課題⑤(被害推定)資料
- 資料7 SIP防災スケジュール表

6. 議事概要

(1) 開会挨拶

- 久間議員より開会の挨拶があった。

(2) 平成28年度自己点検

- 資料4-1・5-1により、中島PDから自己点検に関する説明が行われた。
- 自己点検内容に関する質疑・議論が行われ、自己点検表をガバニングボードに提出することが了承された。

(3) 平成29年度研究計画

- 資料4-2・5-2により、中島PDから研究計画に関する説明が行われた。
- 研究計画内容に関する質疑・議論が行われ、研究計画書をガバニングボードに提出することが了承された。

(4) 熊本地震対応等に関する意見交換

- 資料6-2により藤原センター長から、資料6-1により臼田統括から、熊本地震対応に関する説明が行われた。
- 熊本地震を含む防災対応に関して、質疑・議論が行われた。

以上