

戦略的イノベーション創造プログラム（S I P）第3期
課題「スマート防災ネットワークの構築」
推進委員会（第3回）議事要旨

1 日 時 令和6年1月5日（金）～1月11日（木）

2 場 所 書面開催

3 出席者 別紙のとおり

4 議 題

- (1) S I P第3期課題評価の全体及び令和5年度における進め方について
- (2) P D自己点検結果について
- (3) ピアレビュー結果について
- (4) 「高解像度地形データ（1mメッシュ標高データ）」の紹介（国土地理院）

5 配布資料

- 資料1-1 S I P第3期課題評価の全体及び令和5年度における進め方について
- 資料1-2 課題概要・推進体制等について
- 資料2-1 令和5年度進捗と来年度計画の説明
- 資料2-2 プログラムディレクターの自己点検結果報告書
- 資料3-1 ピアレビュー評価シート
- 資料3-2 ピアレビュー結果報告書
- 資料4 高解像度地形データ（1mメッシュ標高データ）について
- 参考資料1 推進委員会（第2回）議事要旨
- 参考資料2 科学技術イノベーション創造推進費基本方針
- 参考資料3 戦略的イノベーション創造プログラム運用指針
- 参考資料4 S I P評価に関する運用指針
- 参考資料5 S I P第3期 課題評価の進め方
- 参考資料6 社会実装に向けた戦略及び研究開発計画
- 参考資料7 関係府省庁の参画目的・役割
- 参考資料8 事務連絡

6 要 旨

- (1) S I P第3期課題評価の全体及び令和5年度における進め方について
事務局から開催メールで資料1-1及び資料1-2に基づき、S I P第3期課題評価の仕組み及び令和5年度課題評価の進め方について説明を行った。

(2) PD自己点検結果について

事務局から開催メールで資料2-1及び資料2-2に基づき、令和5年度におけるPD自己点検結果について説明を行った。その結果、課題評価において、プログラムディレクターから本資料を用いて説明することを推進委員会として確認した。

(3) ピアレビュー結果について

事務局から開催メールで資料3-1及び資料3-2に基づき、令和5年度におけるピアレビュー結果について説明を行った。その結果、課題評価において、ピアレビュー委員長から本資料を用いて説明することを推進委員会として確認した。

(4) 「高解像度地形データ（1mメッシュ標高データ）」の紹介（国土地理院）

国土交通省 国土地理院から開催メールで資料4に基づき、同院事業「高解像度地形データ（1mメッシュ標高データ）」について紹介を行った。

以上

3 出席者

<委員長／プログラムディレクター>

楠 浩一 東京大学 地震研究所 災害科学系研究部門 教授

<サブプログラムディレクター>

牧 紀男 全体統括補佐及びサブ課題A担当／
京都大学 防災研究所 社会防災研究部門 教授

小俣 篤 サブ課題B及びサブ課題D担当／
公益財団法人河川財団 業務執行理事

室田 哲男 サブ課題C担当／
政策研究大学院大学 教授、防災・危機管理コース ディレクター

堀 宗朗 サブ課題E担当／
国立研究開発法人海洋研究開発機構 付加価値情報創生部門 部門長

重野 寛 データ連携担当／
慶應義塾大学 理工学部 情報工学科 教授

臼田 裕一郎 防災ビジネス展開担当／
国立研究開発法人防災科学技術研究所 総合防災情報センター センター長

<関係府省庁>

内閣府 政策統括官（防災担当）付 参事官（防災デジタル・物資支援担当）
デジタル庁 国民向けサービスグループ
総務省 国際戦略局 技術政策課
文部科学省 研究開発局 地震・防災研究課 防災科学技術推進室
文部科学省 研究開発局 環境エネルギー課
農林水産省 農林水産技術会議事務局 研究統括官室
国土交通省 大臣官房 技術調査課
国土交通省 大臣官房 技術調査課 施工企画室
国土交通省 水管理・国土保全局 河川計画課 河川情報企画室
国土交通省 道路局 環境安全・防災課 道路防災対策室
国土交通省 道路局 国道・技術課
国土交通省 住宅局 住宅生産課
国土交通省 住宅局 建築指導課 建築物事故調査・防災対策室
国土交通省 港湾局 海岸・防災課
国土交通省 港湾局 技術企画課 技術監理室
国土交通省 国土技術政策総合研究所 企画部
国土交通省 国土技術政策総合研究所 河川研究部
国土交通省 国土技術総合研究所 港湾・沿岸海洋研究部
国土交通省 国土地理院 企画部
気象庁 総務部 企画課 技術開発推進室
環境省 地球環境局 総務課 気候変動適応室
環境省 大臣官房 総合政策課 環境研究技術室

<プロジェクトマネージャー>

鈴木 康嗣 国立研究開発法人防災科学技術研究所 戦略的イノベーション推進室 調査役

<研究推進法人>

国立研究開発法人防災科学技術研究所 戦略的イノベーション推進室

<内閣府課題担当>

内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局 参事官（インフラ・防災担当）

内閣府 政策統括官（防災担当）付 参事官（調査・企画担当）

（科学技術・イノベーション推進事務局併任）