

次期戦略的イノベーション創造プログラム（次期SIP）
課題候補「スマート防災ネットワークの構築」に係る
検討タスクフォース（検討TF）第1回 議事要旨

1 日 時 令和4年6月15日（水）15：00～16：00

2 場 所 Web 会議システム

3 出席者 別紙のとおり

4 議 題

- (1) 検討タスクフォースメンバー紹介
- (2) 次期SIPの検討状況について
- (3) 次期SIPの共通運営方針について
- (4) 次期SIP課題候補検討タスクフォースの設置について
- (5) FS 期末評価、RFI 選定、個別テーマ選定について
- (6) 「スマート防災ネットワークの構築」におけるFS実施方針

5 配布資料

資料1 検討タスクフォースメンバーリスト

資料2 次期戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）の検討状況について

資料3 次期SIPのフィージビリティスタディ（FS）の運営方針

資料4 次期SIPの各課題候補に係る検討タスクフォース（検討TF）の設置について

資料5 次期SIP タスクフォース 期末評価、RFI 選定、個別テーマ選定に関する参考資料

資料6-1 FS 実施方針（共通様式）

資料6-2 FS 実施方針（説明資料）

参考資料1 SIP 第2期公募要領：国家レジリエンス（防災・減災）の強化

参考資料2 各課題候補に係るPD候補の選定に当たって特に重視する視点

6 要 旨

- 議題（1）から議題（6）について、事務局から資料1から資料6-2に基づき、説明を行った。
- 説明内容に関する質疑応答等を通して、FS 実施方針等について異論はなかった。
- 説明内容に関する質疑応答等を通して、次のことを確認した。
 - ・本検討TFにおける有識者（SPD候補等）は、次回以降参加いただくこと。
 - ・調査分析実施に向けたRFIの分類等の関係府省庁の具体の意見等については、個別調整WGで議論すること。
 - ・個別テーマ選定の評価軸「社会実装戦略・道筋が明確である」については、各府省庁が社会実装に積極的に関与する意味も含め、次期SIPで取り組む研究開発について各府省庁の計画等に記載することを求める趣旨であること（なお、ここでいう計画等は、将来的に記載が想定されるものでも良い）。

以上

3 出席者

<座長>

楠 浩一 東京大学 地震研究所 災害科学系研究部門 教授

<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）

内閣府 宇宙開発戦略推進事務局 準天頂衛星システム戦略室

総務省 国際戦略局 技術政策課

総務省 国際戦略局 技術政策課 研究推進室

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

経済産業省 商務・サービスグループ 物流企画室

国土交通省 大臣官房 技術調査課

国土交通省 総合政策局 公共事業企画調整課

国土交通省 総合政策局 公共事業企画調整課 施工安全企画室

国土交通省 総合政策局 技術政策課 技術基準企画調整室

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 技術企画室

国土交通省 住宅局 住宅生産課

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 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 自然環境局 自然環境計画課 生物多様性戦略推進室

環境省 大臣官房 総合政策課 環境研究技術室

<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

<事務局>

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）