

戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）
「先進的量子技術基盤の社会課題への応用促進」

第13回 推進委員会 議事要旨

1. 日時 令和7年3月27日（木）～令和7年3月28日（金）

2. 開催方法 書面開催

3. 出席者

【委員長（プログラムディレクター）】

寒川 哲臣 日本電信電話株式会社 先端技術総合研究所
常務理事 基礎・先端研究プリンシパル

【サブプログラムディレクター】

<全体総括>

平山 祥郎 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構
SIP 推進センター センター長

<量子コンピューティング担当>

堀部 雅弘 国立研究開発法人産業技術総合研究所
量子・AI 融合技術ビジネス開発グローバル研究センター
副センター長

<量子セキュリティ・ネットワーク担当>

花岡 悟一郎 国立研究開発法人産業技術総合研究所
サイバーフィジカルセキュリティ研究センター首席研究員

<量子センシング担当>

大島 武 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構
高崎量子技術基盤研究所 量子機能創製研究センター
センター長

<イノベーション創出基盤担当、産業連携担当>

岡田 俊輔 一般社団法人量子技術による新産業創出協議会 実行委員長

【関係省庁】

| | |
|--------|--|
| 村田 健太郎 | 内閣官房 内閣サイバーセキュリティセンター 総括・戦略ユニット 戦略企画班 内閣参事官 |
| 井出 真司 | 総務省 国際戦略局 技術政策課 研究推進室長 |
| 田淵 敬一 | 文部科学省 研究振興局 基礎・基盤研究課 量子研究推進室長 |
| 今西 俊介 | 農林水産省 農林水産技術会議事務局 研究調整官 |
| 田中 真人 | 経済産業省イノベーション・環境局 イノベーション政策課 フロンティア推進室 |
| 杉本 晋一 | 防衛装備庁 技術戦略部 技術戦略課 技術企画室長 |

【内閣府課題担当】

| | |
|-------|--|
| 佐藤 彰洋 | 内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局 量子・マテリアル担当 政策企画調査官 |
|-------|--|

4. 議題

- (1) 令和7年度における新規参画機関について
- (2) 各研究チームに配分する令和7年度当初予算について

5. 配布資料

| | |
|-----------|--|
| 資料 1-1 | 研究チーム C-1a への新規参画について① |
| 資料 1-2 | 研究チーム C-1a への新規参画について② |
| 資料 1-3 | 研究チーム C-2c への新規参画について |
| 資料 1-4 | 研究チーム C-2d への新規参画について |
| 資料 2 | 令和7年度予算配分表 |
| 資料 2 別紙 1 | 令和7年度における大阪・関西万博展示について |
| 参考資料 1 | SIP 第3期「先進的量子技術基盤の社会課題への応用促進」推進委員会の設置 について |
| 参考資料 2 | 利益相反マネージメントについて |
| 参考資料 3 | 【令和7年3月21日 GB 資料】令和7年度戦略的イノベーション創造プログラム (SIP) の実施方針 |

6. 議事要旨

(1) 令和7年度における新規参画機関について

参考資料3の方針に従って、PD、サブPDを除いた構成員（関係省庁、内閣府課題担当）にて、資料1-1～1-4の書面審議を行った。異議がなかったため、本案にて決定した。

(2) 各研究チームに配分する令和7年度当初予算について

PD、サブPDを除いた構成員（関係省庁、内閣府課題担当）にて、資料2の書面審議を行った。異議がなかったため、本案にて決定した。

以上