# 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 15 回 推進委員会 議事要旨

- 1. 日時 令和7年10月1日(水)~令和7年10月3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 NTT 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】

鈴木 健太郎 内閣官房 国家サイバー統括室 総括・戦略ユニット

戦略企画班 内閣参事官

大野 誠司 総務省 国際戦略局 技術政策課 研究推進室長

田渕 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

黒田 隆之助 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 量子産業室

涌井 太 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) 社会実装に向けた戦略及び研究開発計画改訂案について

### 5. 配布資料

資料 1 社会実装に向けた戦略及び研究開発計画の変更について(案)

資料 2 社会実装に向けた戦略及び研究開発計画(案)

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

### 6. 議事要旨

(1) 社会実装に向けた戦略及び研究開発計画改訂案について

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 1 及び 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