

戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）  
「光・量子を活用した Society5.0 実現化技術」推進委員会（第4回）  
議事要旨

1．日時：令和4年5月20日（金） 16：40～17：30

2．場所：Web 会議

3．出席者：（敬称略）

<議長/プログラムディレクター（PD）>

西田 直人 株式会社東芝 特別囑託

<サブプログラムディレクター（サブPD）>

安井 公治 三菱電機株式会社 FAシステム事業本部 産業メカトロニクス事業部 主席技監

佐々木 雅英 国立研究開発法人 情報通信研究機構 量子 ICT 協創センター 研究センター長

<関係省庁>

小川 裕之 総務省 国際戦略局 技術政策課 研究推進室 室長

迫田 健吉 文部科学省 研究振興局 基礎・基盤研究課 量子研究推進室 室長

高田 和幸 経済産業省 産業技術環境局 研究開発課 産業技術プロジェクト推進室 室長

池田 和浩 経済産業省 商務情報政策局 情報産業課 課長補佐（代理出席）

<管理法人>

上野 彰 国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 イノベーションセンター長（代理出席）

<事務局>

須藤 亮 内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局 政策参与（SIP プログラム統括）

高原 勇 内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局 審議官

増田 幸一郎 内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局 政策企画調査官

宮松 利行 内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局 上席政策調査員

増田 太郎 内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局 上席政策調査員

4．議事

（1）令和3年度末評価について【非公開】

（2）令和4年度研究開発計画について【非公開】

（3）今後のスケジュールについて【非公開】

## 5. 配付資料

- 資料1 令和3年度SIP第2期 課題評価結果(抜粋版)(非公開)
- 資料2 - 1 令和4年度研究開発計画に関するご説明(非公開)
- 資料2 - 2 「光・量子を活用したSociety5.0実現化技術」研究開発計画(案)(非公開)
- 資料2 - 3 「光・量子を活用したSociety5.0実現化技術」工程表(非公開)
- 参考資料1 「光・量子を活用したSociety5.0実現化技術」推進委員会の設置について  
(別紙)構成員名簿
- 参考資料2 「光・量子を活用したSociety5.0実現化技術」研究開発計画概要

## 6. 議事要旨

### (1) 令和3年度末評価について

資料1に基づき、事務局より説明がなされた。

### (2) 令和4年度研究開発計画について

資料2 - 1、2 - 2、2 - 3に基づき、西田PDより説明がなされた。

### (3) 今後のスケジュール

事務局より今後のスケジュールについて説明がなされた。

議事内容及び資料に非公表の技術情報を含むため、非公開での開催とした。

以上