

戦略的イノベーション創造プログラム（S I P）
「フィジカル空間デジタルデータ処理基盤」推進委員会（第5回）
議事要旨

1. 日時：令和4年3月25日（金）～令和4年3月30日（水）

2. 開催方法：書面開催

3. 出席者：（建制順、敬称略）

【プログラムディレクター（PD）】

佐相 秀幸 東京工業大学 工学院 特任教授

【サブプログラムディレクター（サブPD）】

益 一哉 東京工業大学 学長

石田 誠 豊橋技術科学大学 名誉教授

西 宏章 慶應義塾大学 理工学部 システムデザイン工学科 教授

【関係省庁】

総務省：

山口 典史 国際戦略局 通信規格課長

文部科学省：

江頭 基 研究振興局 参事官（ナノテクノロジー・物質・材料担当）

川口 悦生 研究振興局 参事官（情報担当）

厚生労働省：

安達 栄 労働基準局 安全衛生部 安全課長

経済産業省：

高田 和幸 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長

荻野 洋平 商務情報政策局 情報産業課 デバイス・半導体戦略室長

大星 光弘 製造産業局 産業機械課 ロボット政策室長

国土交通省：

森久保 司 大臣官房 技術調査課 環境安全・地理空間情報技術調整官

伊崎 朋康 総合政策局 技術政策課 技術開発推進室長

科学技術振興機構：

馬場 寿夫 研究開発戦略センター フェロー

【管理法人】

新エネルギー・産業技術総合開発機構：

有馬 伸明 IoT 推進部部长

【事務局】

植木 健司	内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局(SIP/PRISM 担当) 参事官
萩原 貞洋	内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局(SIP/PRISM 担当) 企画官
久保田 章裕	内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局(SIP/PRISM 担当) 上席政策調査員
高畑 和明	内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局(SIP/PRISM 担当) 上席政策調査員

4. 議 事 :

- (1) 令和3年度課題評価結果について
- (2) 令和4年度研究開発計画の修正(案)について
- (3) その他(今後のスケジュール)

5. 配布資料 :

資料1 : SIP フィジカル空間デジタルデータ処理基盤推進委員会構成員名簿

資料2-1 : 令和3年度 SIP 第2期課題評価結果(SIP フィジカルを抜粋)【非公開】

資料2-2 : 令和4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(フィジカルを抜粋)【非公開】
※令和3年3月3日 GB 決定(令和2年度評価結果を踏まえた配分額の決定)

資料3-1 : 令和4年度 フィジカル空間デジタルデータ処理基盤 研究開発計画修正概要説明【非公開】

資料3-2 : フィジカル空間デジタルデータ処理基盤 研究開発計画(案)(非公開版)【非公開】

参考資料1 : フィジカル空間デジタルデータ処理基盤推進委員(第4回)議事要旨【非公開】

6. 議事要旨 :

- (1) 令和3年度課題評価結果について
資料2-1、2-2に基づき、開催メールにて昨年度の評価結果と令和4年度予算配分について報告された。
- (2) 令和4年度研究開発計画(案)について
資料3-1に基づき、開催メールにて研究開発計画修正内容の概要と研究開発計画(案)の該当部分について説明をし、資料3-2(計画)の承認を得た。

以 上