

戦略的イノベーション創造プログラム（S I P）
統合型材料開発システムによるマテリアル革命
第2回 推進委員会 議事要旨

1. 日時 令和元年12月11日（水） 14:00～15:30

2. 場所 中央合同庁舎 8号館 8階 特別大会議室

3. 出席者：(敬称略)

【議長、プログラムディレクター（PD）】

三島 良直 東京工業大学 名誉教授・前学長

【サブプログラムディレクター（サブPD）】

毛利 哲夫 東北大学金属材料研究所 特任教授

【関係省庁】

文部科学省：

平田 容章 研究開発局 宇宙開発利用課 宇宙連携協力推進室長

経済産業省：

鷺見 昭英 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
(代理出席：河野 研 室長補佐)

松田 均 製造産業局 素形材産業室 室長補佐

木原 栄治 製造産業局 金属課 金属技術室長

畑田 浩之 製造産業局 航空機武器宇宙産業課長
(代理出席：村橋 さくら 課長補佐)

国土交通省：

甲田 俊博 航空局 安全部 航空機安全課長
(代理出席：長谷 浩平 課長補佐)

防衛装備庁：

堀江 和宏 技術戦略部技術戦略課長

(代理出席：田中 亮平

技術戦略部 技術戦略課 技術企画・情報室 技術情報専門官)

国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO) :

吉木 政行 材料・ナノテクノロジー部 部長

【管理法人事務局】

竹村 誠洋 科学技術振興機構 イノベーション拠点推進部 参事役

大塚 進 科学技術振興機構 イノベーション拠点推進部 調査役

【事務局】

高原 勇 内閣府 科学技術・イノベーション担当 大臣官房審議官

登内敏夫 内閣府 科学技術・イノベーション担当 政策企画調査官

佐原亮二 内閣府 科学技術・イノベーション担当 行政実務研修員

玉川晶子 内閣府 科学技術・イノベーション担当 政策調査員

黒澤弘義 文部科学省 研究振興局 参事官 (ナノテクノロジー・物質・材料担当)

高橋 功 文部科学省 研究振興局 参事官 (ナノテクノロジー・物質・材料担当) 付 参事官補佐

松永哲也 文部科学省 研究振興局 参事官 (ナノテクノロジー・物質・材料担当) 付 科学技術・学術行政調査員

4. 議題 (非公開)

- (1) 推進委員会構成員変更について
- (2) 活動状況
- (3) 今後のスケジュール
- (4) その他

5. 配布資料

資料 1 SIP「統合型材料開発システムによるマテリアル革命」推進委員会構成員名簿

資料 2 統合型材料開発システムによるマテリアル革命「活動状況」

参考資料 1 推進委員会参加者名簿

参考資料 2 「統合型材料開発システムによるマテリアル革命」研究開発計画概要

参考資料 3 パンフレット

6. 議事要旨

- ・大臣官房審議官からの挨拶

- ・議長から出席者の紹介を行った。
- ・議長が議事進行を行った。
- ・資料1について事務局から説明を行い、承認された。
- ・資料2について事務局と管理法人から説明を行い、承認された。

以上