戦略的イノベーション創造プログラム (SIP) 「マテリアル事業化イノベーション・育成エコシステムの構築」 第4回 推進委員会 議事要旨

- **1. 日時** 令和7年8月22日(金) 16:30~18:00
- 2. 場所 文部科学省(中央合同庁舎第7号館)16階 NISTEP 大会議室
- 3. 構成員出席者(敬称略・含オンライン参加)

【委員長】

「プログラムディレクター (PD)]

木場 祥介 ユニバーサルマテリアルズインキュベーター株式会社代表取締役パートナー

【構成員】

[サブ PD (プラットフォームインフラ担当)]

出村 雅彦 国立研究開発法人物質·材料研究機構 技術開発·共用部門 部門長

濱川 聡 国立研究開発法人産業技術総合研究所 上級執行役員/研究戦略本部長代理

[サブ PD (研究開発推進担当)]

瀬戸山 亨 三菱ケミカル株式会社・エグゼクティブフェロー

[関係省庁]

服部 正 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)

溝田 岳 文部科学省 科学技術·学術政策局 産業連携·地域振興課 産業連携推進室長

松本 暢之 経済産業省 製造産業局 金属課 金属技術室長

山田 純市 経済産業省 製造産業局 素材産業課 革新素材室長

吉田 修一郎 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長

今西 俊介 農林水産省 農林水産技術会議事務局研究開発官室 研究調整官

[研究推進法人]

竹村 誠洋 国立研究開発法人物質・材料研究機構 SIP推進室 室長

林田 大造 国立研究開発法人物質·材料研究機構 SIP推進室 SPD 補佐

【内閣府】

佐藤 彰洋 科学技術・イノベーション推進事務局 政策企画調査官

苅宿 俊風 科学技術・イノベーション推進事務局 マテリアル担当 行政実務研修員

【オブザーバー】

涌井 太 防衛装備庁 技術戦略部 技術戦略課 技術企画室長 他

4. 議題

- (1) SIP マテリアル課題報告
 - ▼フテリアル課題の設計背景振り返り(資料 1)
 - 課題進捗報告(資料2)
 - 今後の方針について(資料3)
- (2) BRIDGE について【文部科学省】
 - BRIDGE PD 交代について

5. 配布資料

- 資料 1 マテリアル課題の設計背景について(振り返り資料)
- 資料 2 第 4 回推進委員会報告資料「サブ課題の進捗について」
- 資料3 第4回推進委員会審議資料「今後の方針について」
- 資料 4 SIP Conference (9月25日、26日) 開催資料

【参考・データ配布のみ】

(参考資料1) (SIP第3期マテリアル課題)推進委員会の設置について

(参考資料2)(SIP第3期マテリアル課題)社会実装に向けた戦略及び研究開発計画

6. 議事要旨

まず全体に関わることとして資料 1 に基づき SIP マテリアル課題の設計背景が木場委員長より説明された。続いて各課題の進捗について、サブ課題 C1・B・A の順にそれぞれ担当者から報告された。続いて今後の計画について SIP マテリアル課題の発展についての説明が木場委員長からなされ、また中間評価に向けてのピアレビュー・ユーザーレビュー・ステージゲート委員に関する審議が行われた。最後に文科省から BRIDGE PD の交代について報告があった。

全体を通しそれぞれのトピックについて参加者間で活発な議論が行われた。