

戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）第3期
「豊かな食が提供される持続可能なフードチェーンの構築」
推進委員会（第1回） 議事要旨

1. 日時 令和5年8月2日（水） 10:00～12:00
2. 場所 中央合同庁舎第8号館 1422 会議室及び Web 会議システム

3. 出席者（敬称略）

<委員長/PD>

松本 英三 株式会社 J-オイルミルズ 取締役常務執行役員 CTO

<サブPD>

門脇 光一 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 理事
佐野 雅昭 鹿児島大学 水産学部 教授
種村 菜奈枝 国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所
国立健康・栄養研究所 室長
大西 茂志 全国農業協同組合連合会 テクニカルアドバイザー
南部 哲宏 株式会社 博報堂 ビジネスプロデューサー

<関係府省>

荒木 博和 総務省 情報流通行政局地域通信振興課デジタル経済推進室課長補佐
片山 聡子 厚生労働省 大臣官房厚生科学課課長補佐
清野 富久江 厚生労働省 健康局健康課栄養指導室室長
後藤 裕 文部科学省 研究開発局環境エネルギー課 課長補佐
伊藤 有佳子 文部科学省 研究開発局海洋地球課 課長補佐（総括）
羽子田 知子 農林水産省 農林水産技術会議事務局研究企画課長
草場 新之助 農林水産省 農林水産技術会議事務局研究統括官
長崎 裕司 農林水産省 農林水産技術会議事務局研究調整官
閑念 磨聡 農林水産省 農林水産技術会議事務局研究調整官
桂 真昭 農林水産省 農林水産技術会議事務局研究調整官
大淵 直樹 農林水産省 農林水産技術会議事務局研究調整官
森 賢 農林水産省 水産庁増殖推進部参事官
岸田 学 経済産業省 素材産業課課長補佐
藤岡 雅美 経済産業省 商務サービスGヘルスケア産業課総括補佐
清家 裕 環境省 大臣官房環境保健部環境保健企画管理課
（（兼）食と環境チーム）課長補佐
増田 正悟 環境省 大臣官房総合政策課環境研究技術室室長補佐

<研究推進法人>

諏訪部 和幸 生物系特定産業技術研究支援センター事業推進部長
高橋 賛 生物系特定産業技術研究支援センター事業推進部戦略的研究開発課長

<内閣府>

川上 大輔 内閣府科学技術・イノベーション推進事務局審議官

<内閣府（事務局）>

佐藤 大輔 内閣府科学技術・イノベーション推進事務局企画官（バイオ担当）

オブザーバ

<有識者>

加藤 裕一 株式会社キャクシヨク 代表取締役

4. 議題

- | | |
|----------------------------|-------|
| (1) 推進委員会の設置及び運営要領について | 【非公開】 |
| (2) 課題の実施内容、体制等、追加予算希望について | 【非公開】 |
| (3) 今後のスケジュールについて | 【非公開】 |
| (4) その他 | 【非公開】 |

5. 配布資料

- | | | |
|----------|---|-------|
| 資料 1 | 第 1 回推進委員会出席者 | 【非公開】 |
| 資料 2 - 1 | 戦略的イノベーション創造プログラム第 3 期（S I P 第 3 期）
「豊かな食が提供される持続可能なフードチェーンの構築」
推進委員会の設置について（案） | |
| 資料 2 - 2 | 戦略的イノベーション創造プログラム第 3 期（S I P 第 3 期）
「豊かな食が提供される持続可能なフードチェーンの構築」
推進委員会 運営要領（案） | |
| 資料 3 | プログラム統括チームヒアリング資料（豊かな食） | 【非公開】 |
| 資料 4 | 今後のスケジュールについて | 【非公開】 |

- 参考資料 1 科学技術イノベーション創造推進費に関する基本方針
参考資料 2 戦略的イノベーション創造プログラム運用指針
参考資料 3 戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）豊かな食が提供される持続可能な
フードチェーンの構築 社会実装に向けた戦略及び研究開発計画
参考資料 4 S I P 第 3 期の事前評価のフォローアップについて

6. 議事要旨

議題（1）について、資料 2 - 1、資料 2 - 2 に基づき、内閣府から推進委員会の設置（案）及び運営要領（案）について説明し、推進委員会として了承した。

議題（２）について、資料３に基づき、松本ＰＤから課題の実施内容、達成目標、マネジメント体制、予算配分等について説明があり、推進委員会として了承した。また、内閣府より、本日の説明内容に沿って、社会実装に向けた戦略及び研究開発計画の改定を今後行うため、関係府省には具体的な改定内容を改めて確認頂きたいと説明をした。

議題（３）について、資料４に基づき、内閣府から今後のスケジュールについて説明した。

以上