

S I P 第 3 期 の プ ロ グ ラ ム デ ィ レ ク タ ー の 承 認 に つ い て

令和 5 年 3 月 1 6 日
ガバニングボード決定

科学技術イノベーション創造推進費に関する基本方針（平成 26 年 5 月 23 日 総合科学技術・イノベーション会議決定（最終改正：令和 4 年 12 月 23 日））に基づき、S I P の課題ごとに以下の者をプログラムディレクターとして、任命手続きを行うことを承認する。

課題	プログラムディレクター
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	松本 英三
統合型ヘルスケアシステムの構築	永井 良三
包摂的コミュニティプラットフォームの構築	久野 譜也
ポストコロナ時代の学び方・働き方を実現するプラットフォームの構築	西村 訓弘
海洋安全保障プラットフォームの構築	石井 正一
スマートエネルギーマネジメントシステムの構築	浅野 浩志
サーキュラーエコノミーシステムの構築	伊藤 耕三
スマート防災ネットワークの構築	楠 浩一
スマートインフラマネジメントシステムの構築	久田 真
スマートモビリティプラットフォームの構築	石田 東生
人協調型ロボティクスの拡大に向けた基盤技術・ルールの整備	山海 嘉之
バーチャルエコノミー拡大に向けた基盤技術・ルールの整備	持丸 正明
先進的量子技術基盤の社会課題への応用促進	寒川 哲臣
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	木場 祥介

戦略的イノベーション創造プログラム (SIP) 第3期の課題 及び PD



01 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

松本 英三

(株)J-オイルミルズ 取締役常務執行役員



02 統合型ヘルスケアシステムの構築

永井 良三

自治医科大学 学長



03 包摂的コミュニティプラットフォームの構築

久野 譜也

筑波大学大学院 人間総合科学学術院 教授 兼
筑波大学 スマートウェルネスシティ政策開発研究センター長



04 ポストコロナ時代の学び方・働き方を実現するプラットフォームの構築

西村 訓弘

三重大学大学院 地域イノベーション学研究科 教授・特命副学長



05 海洋安全保障プラットフォームの構築

石井 正一

日本CCS調査(株) 顧問



06 スマートエネルギーマネジメントシステムの構築

浅野 浩志

岐阜大学高等研究院 特任教授 / (一財) 電力中央研究所 研究アドバイザー /
東京工業大学 科学技術創成研究院 特任教授



07 サーキュラーエコノミーシステムの構築

伊藤 耕三

東京大学大学院 新領域創成科学研究科 教授



08 スマート防災ネットワークの構築

楠 浩一

東京大学 地震研究所 災害科学系研究部門 教授



09 スマートインフラマネジメントシステムの構築

久田 真

東北大学大学院工学研究科 教授 兼 インフラ・マネジメント研究センター センター長



10 スマートモビリティプラットフォームの構築

石田 東生

筑波大学 名誉教授



11 人協調型ロボティクスの拡大に向けた基盤技術・ルールの整備

山海 嘉之

筑波大学 システム情報系教授 兼 サイバニクス研究センター 研究統括 兼 未来
社会工学開発研究センター センター長 / CYBERDYNE(株) 代表取締役社長・CEO



12 バーチャルエコノミー拡大に向けた基盤技術・ルールの整備

持丸 正明

(国研) 産業技術総合研究所 人間拡張研究センター 研究センター長



13 先端的量子技術基盤の社会課題への応用促進

寒川 哲臣

日本電信電話(株) 先端技術総合研究所 常務理事 基礎・先端研究プリンシパル



14 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

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) 代表取締役パートナー