

SIP 第3期「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」
推進委員会(第1回) 議事要旨

1 日時:令和5年6月28日(水) 11:30~12:30

2 場所:Web 会議システム(Teams)

3 出席者

(1) PD

山海 嘉之(筑波大学 システム情報系教授/サイバニクス研究センター研究統括/未来社会工学開発研究センター(F-MIRAI)センター長、CYBERDYNE 株式会社 代表取締役社長 /CEO)

(2) SPD

神藤 富雄(株式会社 IBLC 顧問)

比留川 博久(産業技術総合研究所 名誉リサーチャー/九州工業大学 特命教授)

(3) PM 候補(推進委員会委員)

関根 久(新エネルギー・産業技術総合開発機構 IoT 推進部アドバイザー)

(4) PD 補佐(オブザーバー)

桜井 尊(CYBERDYNE 株式会社 CEO 補佐兼研究開発部門研究員/筑波大学サイバニクス研究センター 客員研究員)

(5) 関係省庁

経済産業省 製造産業局 産業機械課 ロボット政策室

経済産業省 国際標準課

厚生労働省 医政局 医薬産業振興・医療情報企画課 医療機器政策室

厚生労働省 老健局 高齢者支援課 介護業務効率化・生産性向上推進室

国土交通省 総合政策局 物流政策課 物流効率化推進室

国土交通省 住宅局 住宅生産課

国土交通省 住宅局 参事官(建築企画担当)付

(6) 研究推進法人

国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構

(7) 事務局

内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局

4 議題【非公表資料を用いた議論を含むため非公開】

- (1) 推進委員会の設置と運営要領について
- (2) プログラムディレクターと研究推進法人の役割分担について
- (3) 社会実装に向けた戦略及び研究開発計画について
- (4) 公募開始について
- (5) その他

5 配布資料

資料1-1 「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」
推進委員会の設置について(案)

資料1-2 「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」
推進委員会運営要領(案)

資料1-3 PD と研究推進法人の役割分担に係る合意書(案)【非公開】

資料2-1 「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」
社会実装に向けた戦略及び研究開発計画【非公開】

① 概要

② 軽微な修正案について

別紙 社会実装に向けた戦略及び研究開発計画修正案

資料2-2 第一回推進委員会向け公募説明資料【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

6 要旨

- (1) 推進委員会の設置と運営要領について

資料1-1、資料1-2に基づき事務局から説明があり、推進委員会として了承された。

- (2) プログラムディレクターと研究推進法人の役割分担について

資料1-3に基づき研究推進法人より報告が行われた。

- (3) 社会実装に向けた戦略及び研究開発計画について

資料2-1に基づきPDより概要の説明が、事務局より軽微な修正案の説明があった。

軽微な修正案について推進委員会として承認を得た。

- (4) 公募開始について

資料2-2に基づき研究推進法人より説明があり質疑応答を実施した。

- (5) その他

事務局から今後のスケジュールについて説明、全体を通して質疑応答があった。 以上