

戦略的イノベーション創造プログラム（S I P）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

実施先一覧

研究開発テーマ	実施先
人・A Iロボット・情報系のHCPS融合技術のシステム化基礎技術開発	国立大学法人筑波大学
人協調ロボティクスの移動系基盤技術開発	パナソニック ホールディングス株式会社 一般財団法人日本品質保証機構
人協調ロボティクスにおけるHCPS要素技術研究開発	国立研究開発法人産業技術総合研究所 株式会社マテリアルイノベーションつくば 株式会社イー・エス・オー パナソニック ホールディングス株式会社
人協調ロボティクスのスマホアプリ・データ連携系基盤技術開発	株式会社アルム
超高齢社会における世代を超えた人々が直面する社会課題の解決に向けたHCPS融合人協調ロボティクスの社会実装技術開発	CYBERDYNE株式会社
	学校法人藤田学園 藤田医科大学 トヨタ自動車株式会社 サンヨーホームズ株式会社
住宅・ビル等の人協調ロボティクスの社会実装技術開発	株式会社セック 川崎重工業株式会社 国立研究開発法人産業技術総合研究所 学校法人名城大学 株式会社キビテク

HCPS (Human-Cyber-Physical Space)