

研究評価委員会
「生活支援ロボット実用化プロジェクト」分科会
現地調査会 議事要旨

1. 日時：平成26年9月9日（火） 13：30－16：30
2. 場所：CYBERDYNE 株式会社、生活支援ロボット安全検証センター
3. 出席者（敬称略、順不同）

<分科会委員>

分科会長	向殿 政男	明治大学 名誉教授
分科会長代理	大道 武雄	名城大学 理工学部 教授
委員	五島 清国	公益財団法人テクノエイド協会 企画部長
委員	五内川 拓史	株式会社ユニファイ・リサーチ 代表取締役社長
委員	杉本 旭	明治大学 理工学部 教授
委員	長竹 和夫	株式会社 ADTech 代表取締役社長
委員	長谷川 勉	熊本高等専門学校 校長

<推進者>

菅原 淳	NEDO	ロボット・機械システム部	主査
樋口 博人	NEDO	ロボット・機械システム部	主査

<実施者>

次頁参照

<技術戦略研究センター>

御代川 知加大	NEDO	技術戦略研究センター	主任研究員
---------	------	------------	-------

<事務局>

佐藤 嘉晃	NEDO	評価部	部長
渡邊 繁幸	NEDO	評価部	主査
中村 茉央	NEDO	評価部	職員

3. 議事次第

- (1) 開会・挨拶
- (2) 「生活支援ロボット実用化プロジェクト」概要説明
- (3) CYBERDYNE 社の事業説明・デモンストレーション
- (4) 生活支援ロボット安全検証センター概要説明
- (5) 現場見学
- (6) 質疑応答
- (7) 閉会

以上

<実施者>

評価における 立場	氏名	所属	役職
実施者	比留川 博久	独立行政法人 産業技術総合研究所 知能システム研究部門	研究部門長
	山海 嘉之	CYBERDYNE 株式会社	CEO
	鍋島 厚太	CYBERDYNE 株式会社 研究開発部	研究員
	大場 光太郎	独立行政法人 産業技術総合研究所 知能システム研究部門	副研究部門長
	松本 治	独立行政法人 産業技術総合研究所 知能システム研究部門	統括研究主幹
	藤川 達夫	一般財団法人 日本自動車研究所 ロボットプロジェクト 推進室	室長