

人工知能研究振興財団 研究助成対象研究一覧表
第27回 平成28年度 10件

No	氏名	大学・企業名	研究テーマ
1	池田 英俊	富山高等専門学校 機械システム工学科 准教授	複数ロボットの情報統合による高度知能化と移動不能車両の救援システムの構築
2	森 貴彦	湘南工科大学 電気電子工学科 准教授	上腕欠損者用電動義手制御のための肩関節運動の識別
3	村瀬 真	名古屋市工業研究所 システム技術部 電子技術研究室 研究員	非破壊検査に向けたテラヘルツ波透過データの処理方法に関する研究
4	江丸 貴紀	北海道大学 大学院 工学研究院 准教授	マルチモーダル深層学習を用いた農業環境におけるロバスト画像認識システムの構築
5	山内 翔	北見工業大学 情報システム工学科 助教	「新たな事象を能動的に発見する」ロボットの行動発展アルゴリズム構築
6	浜名 誠	群馬大学大学院 理工学府 助教	高度AIソフトウェアの開発促進のための新しいネットワーク構造型プログラム言語
7	柴田 知行	藤田保健衛生大学 消化管内科 教授	新規内視鏡データベースを用いた画像診断ツールの開発
8	福村 直博	豊橋技術科学大学 情報・知能工学系 准教授	異種モダリティ情報の統合によるパターン認識手法の研究
9	寒川 雅之	新潟大学 工学部 機械システム工学科 准教授	力・光・温度複合検知超小型センサによる繊維製品の質感評価指標構築
10	須藤 明人	東京大学 生産技術研究所 特任助教	ヒット商品のコンセプトを創出できる人工知能の研究