

人工知能研究助成の年度別交付状況

第5回〔平成6年度〕 17件	
浅田 稔 大阪大学大学院 工学研究科知能機能創成工学専攻 教授	「視覚に基づく強化学習を用いたサッカーロボットの行動の獲得」
岡田 稔 名古屋大学 情報処理教育センター 准教授	「計算幾何学の実践的応用に関する研究」
郷原 一寿 北海道大学大学院 工学研究科 教授 〔北海道大学工学部応用物理学科 助教授〕	「ニューロダイナミクスによるパターンと記号の統合処理」
大西 昇 名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 〔名古屋大学大学院工学研究科 教授〕	「技術論文アブストラクトの評価方法の研究」
堀場 勇夫 名城大学 理工学部電気電子工学科 准教授	「知的医用画像診断支援システムの開発」
梅谷 陽二 有限会社知能システム研究所 〔豊田工業大学知能システム研究室 教授〕	「宇宙用構造物としての知的大規模トラス・システムの基礎的研究」
新谷 虎松 名古屋工業大学大学院 情報工学専攻 教授 〔名古屋工業大学知能情報システム学科 助教授〕	「分散意思決定支援システムにおけるリフレクティブな事例ベース推論機能の実現に関する研究」
村上 存 東京大学大学院 工学研究科機械工学 准教授	「定性コンフィギュレーション空間を用いた機構設計事例の検索」
河合 敦夫 三重大学 工学部情報工学科 准教授	「文書構造を利用した内容抽出方式の研究」
西尾章治郎 大阪大学大学院 情報科学研究科 教授 〔大阪大学大学院工学研究科 教授〕	「オブジェクト指向データベースおよび動的変動環境における知識獲得」
岩竹 徹 慶応義塾大学 環境情報学部 教授	「音像メディア環境における身体-環境系の感情的インタラクションに関する研究」
谷内田正彦 大阪大学大学院 基礎工学研究科システム科学科 教授	「大局視と局所視とを融合した自律移動ロボットの視覚システム」
坂部 俊樹 名古屋大学大学院 情報科学研究科 教授 〔名古屋大学工学部情報工学科 教授〕	「代数的メタ計算モデルとそれに基づくプログラミング環境に関する研究」
有川 節夫 九州大学 理事(副学長) 〔九州大学大学院システム情報科学研究科 教授〕	「学習アルゴリズムによる機械発見」
(株)アルファメディア 代表取締役 小湊 基行	「日本手話電子辞典の応用」
東邦ガス(株) 取締役社長 清水 定彦	「LNGプラントオンラインAIシステム」
日軽情報システム(株) 技術開発部 関口 正	「図面検索ソフトの研究」