

## 第49回 全国大会奨励賞の表彰

第49回全国大会奨励賞は、去る3月15日～17日に青山学院大学で開催された第50回全国大会の席上、会長から下記10君に授与されました。

本賞は去年9月開催の第49回全国大会（於：北海道大学）の発表論文を対象に、奨励賞委員会（委員長 長尾副会長）において表彰規程に基づき、総発表件数1129件中推薦のあった34名の候補者の中から23名を選び、さらに慎重かつ厳正な審議の結果、10名が受賞候補者として推薦され、第393回理事会（平成7年1月）の承認を得て決定されたものです。

---

### 分散システムにおける動的改版技術（1D-6）

桧垣 博章（正会員）

1967年生。1990年東京大学工学部計数工学科卒業。同年、日本電信電話（株）入社。現在、NTTソフトウェア研究所に勤務。分散システム、分散アルゴリズムの研究に従事。

### リアルタイム直線抽出ハフ変換の超並列ハードウェアアルゴリズムの評価（6F-5）

中西 衛（正会員）

1962年生。1986年東京工業大学工学部電子物理工学科卒業。1988年同大学院理工学研究科電子物理工学専攻修士課程修了。同年、日本電信電話（株）入社。現在、同社LSI研究所にて画像認識LSIの研究に従事。

### ニューロプログラミングにおけるハイパーコラムモデル・プログラムの導出方式（5H-8）

鶴田 直之（正会員）

1964年生。1988年九州大学工学部情報工学科卒業。1990年同大学院総合理工学研究科情報システム学専攻修士課程修了。現在、同専攻助手。ニューラルネットワークを用いた画像処理・理解およびその並列実行環境についての研究に従事。人工知能学会、電子情報通信学会、神経回路学会各会員。

### 日英機械翻訳システムJETSにおける翻訳パターン生成支援環境（2K-2）

渡辺日出雄（正会員）

1984年京都大学工学部電気工学第二学科卒業。1986年同大学院修士課程修了。1986年日本アイ・ビー・エム（株）入社。以来自然言語インターフェース、機械翻訳・要約等の自然言語処理の研究に従事。

### プロセス代数仕様の分割法の提案（4M-3）

郷 健太郎（学生会員）

1968年生。1991年山梨大学工学部電気工学科卒業。1993年東北大学大学院工学研究科情報工学専攻博士前期課程修了。現在、同大学院情報科学研究科情報基礎科学専攻博士後期課程在学中。通信システムの仕様記述に関する研究に従事。

### インターネットとマルチメディアの教育への応用— Global Education Environment —（2Q-3）

渡辺 健次（正会員）

1964年生。1987年佐賀大学理工学部物理学科卒業。1989年同大学院理工学研究科物理学専攻修士課程修了。同年、同大理工学部助手、1993年和歌山大学経済学部産業工学科講師。知的教育システム、インターネット、分散システム運用技術に従事。電子情報通信学会、人工知能学会各会員。

**動画像中のサブシーン記述のための動き推定法（4R－11）**

前田 潤治（正会員）

1964年生。1992年東京大学大学院理学系研究科博士課程（情報科学専攻）中退。同年、日本アイ・ビー・エム（株）入社、東京基礎研究所に勤務。動画像処理（特に符号化）の研究に従事。電子情報通信学会、IEEE、ACM各会員。

**コンパイラによる静的分岐予測（4T－4）**

細井 聰（正会員）

1986年早稲田大学理工学部電気工学科卒業。同年、（株）富士通研究所入社。並列論理型言語処理系の研究に従事。現在は、命令レベル並列コンパイラに関する研究を行っている。

**画像から音風景を作成する試み（1U－5）**

寺本 邦夫（学生会員）

1971年生。1994年慶應義塾大学理工学部計測工学科卒業。現在、同大学院理工学研究科計測工学専攻修士課程在学中。音インターフェースの研究に従事。

**X Visual Effect Extension (1) — 視覚効果を用いたウィンドウ操作とそのアーキテクチャ（2V－5）**

高野 元（正会員）

1965年生。1988年早稲田大学理工学部電子通信学科卒業。1990年同大学院理工学研究科修士課程修了。同年、日本電気（株）入社。以来、C&C研究所にてハイパメディア・システム、ウィンドウ・システムの研究開発に従事。現在は特に、分散アプリケーション・プラットフォームとしてのハイパメディア・アーキテクチャと、その利用方法について興味を持つ。

---