

第 52 回全国大会(平成 8 年前期)大会奨励賞の表彰

第 52 回全国大会大会奨励賞は、従来の奨励賞を、大会優秀賞の新設にともない、名称替えしたもので、第 53 回全国大会の会期初日表彰式の席上、会長から下記の 11 君(会員)に授与されました。

本賞は去る 3 月開催の第 52 回全国大会(於:電通大)での発表論文を対象に、第 52 回全国大会大会優秀賞・大会奨励賞選定委員会(委員長:稻垣康善)において表彰規程に基づき、総発表件数 1099 件中推薦のあった 45 名の候補者から 28 名を選び、さらに慎重かつ厳正な審議の結果、11 名が受賞候補者として推薦され、第 411 回理事会(平成 8 年 7 月)の承認を得て決定されたものです。

ハイバーメディアネットワークにおける協調検索とそれを支援する情報視覚化の方法

相馬 隆宏君

1996 年慶應理工学部計測工学科卒業。1996 年同大学院に入学。現在、理工学研究科在籍し、ヒューマン・インタフェース、グループウェア、インフォメーション・ビジュアライゼーション等に興味を持つ。

微分位相制約を用いた多重スケール曲線・曲面設計

高橋 成雄君

1968 年生。1992 年東大理学部情報科学科卒業。1994 年同大学院理学系研究科情報科学専攻修士課程修了。現在、同大学院理学系研究科情報科学専攻博士課程在学中。曲面形状の設計と認識に関する研究に従事。

インターネット情報探索システム TITAN とその可視化手法

齋崎 誠司君

1964 年生。1988 年名大理学部卒業。同年日本電信電話(株)入社。現在、自然言語処理、情報検索の研究に従事。

演算子順位を利用した再帰的下向き構文解析器生成系の実現

川口さおり君

1972 年生。1995 年筑波大学第三学群情報学類卒業。現在同大学院修士課程理工学研究科在学中。

プロトコルプログラムの UNIX カーネルへの実装に関する一検討

長谷川輝之君

1968 年生。1991 年京大工学部電気第 2 学科卒業。1993 年同大学院工学研究科電気工学専攻修士課程修了後、KDD(株)入社。現在、同社研究所にて高速通信プロトコルの研究に従事。

色情報を用いたエッジ付近の物体配置の推定—多面的観測と確率モデルによる統合—

住田 直亮君

1971 年生。1994 年筑波大第三学群情報学類卒業。1996 年同大学院修士課程理工学研究科修了。同年(株)本田技術研究所入社。在学中は、画像理解、コンピュータビジョンに関する研究に従事。現在に至る。

3 次元画像表示のための多眼ステレオカメラの最適配置について

佐藤 清秀君

1991 年、筑波大情報学類卒業。1996 年同大学院工学研究科博士課程修了。在学中は主にステレオ画像を用いた 3 次元復元と 3 次元画像表示の研究に従事。同年、キヤノン(株)に入社。現在、同情報メディア研究所にて仮想現実感の研究に従事。工学博士。

Line Integral Convolution を用いた水溶性色えんぴつ画の作成

高木佐恵子君

1973 年生。1996 年 お茶の水女子大理学部情報科学科卒業。現在、同大学院理学研究科情報科学専攻修士課程在学中。コンピュータグラフィックス、特にデジタルペイントシステムに興味をもっている。

文書検索のための自己組織化セマンティックマップの階層化**黒田 崇君**

1973年生。1996年京大工学部情報工学科卒業。現在、同大学院工学研究科情報工学専攻修士課程在学中。地理情報システムなどに関する研究に従事。

ソフトウェアエージェントに基づく倉庫管理システムの試作**伊藤 巨貴君**

1973年生。1995年名古屋工業大知能情報システム学科卒業。1995年中央電子(株)入社。これまでマルチエージェントシステムの研究に従事。

ATM ネットワークにおけるポリゴン転送方式の一考察**塙越 雅人君**

1963年生。1986年早大理工学部電気工学科卒業。同年(株)日立製作所入社。以来、同社システム開発研究所で高速ネットワーキング技術の研究開発に従事。1994年より(株)超高速ネットワーク・コンピュータ技術研究所に出向。同社にて超高速ネットワーク上での大容量画像転送技術の研究に従事。