組込みシステム研究分科会
チューリング講演会「最近の組込みシステムの動向」

期日：2007年11月28日（水）
会場：千里ライフサイエンスセンタービル10階会議室
（豊中市新千里東町1-4-2  http://www.senrilc.co.jp/
アクセス：地下鉄（北大阪急行電鉄）御堂筋線 千里中央駅下車 北出口すぐ）

主催：システム制御情報学会 組込みシステム研究分科会
協賛：（申請中）

主 旨：すでに組込みシステムは、各種通信機器、ロボット、車載制御、プラント制御などの業務機器のみならず、今や携帯電話、ゲーム機、HDDレコーダといった情報家電などのコンシューマ向け機器にも搭載され、重要な技術基盤となっています。組込みシステムは世界市場でも日本が優位に立てる技術分野であると一般的にいわれています。しかし、最近はネットワーク機器との接続、マルチメディア対応など、応用分野が拡大してきており、技術的にもより複雑化、高度化しています。こうした状況を踏まえ、本講演会は組込みシステムの最近の動向を中心にご紹介します。
プログラムの詳細はhttp://www.ai.u-hyogo.ac.jp/~nakamoto/sciをおご覧ください。

プログラム：
9：00～10：30 車載マルチメディアネットワークの現状と今後の可能性 同志社大学 佐藤 健哉 氏
10：40～12：10 組込みプロセッサの技術動向 名古屋大学 窪山 宏之 氏
12：10～13：00 昼休み
13：00～14：30 組込みシステム向けのソフトウェアの動向 大阪電気通信大学 南角 茂樹 氏
14：40～16：10 リアルタイムシステムへのシステム理論の応用 大阪大学 潮 俊光 氏
16：20～17：20 フラット化する組込みシステム 兵庫県立大学 中本 幸一 氏

定員：先着40名

聴講料：会員 12,000円 学生会員 3,000円 非会員 16,000円 非会員学生 5,000円

申込方法：下記の必要事項をご記入の上、下記申込先にFAXまたは電子メールにてお送りください。
(1) 申込日
(2) 行事名：組込みシステムチューリング講演会
(3) 講演会への参加希望 名
(4) 共催者氏名、会員資格（会員、学生会員、非会員、非会員学生のいずれか）
複数参加の場合、人数分を列挙してください。
(5) 支払合計 金額 円
(6) 支払予定日：下記の方法によりお支払いください。なお、支払予定日をお書き添えください。
(7) 申込者氏名/所属（部署名または学部学科名まで明記）
(8) 連絡先：自宅 or 勤務所（郵便番号、住所、電子メール、TEL（内線）、FAX）
(8) 連絡事項（請求書または領収書の要・不要・宛名、その他）

聴講料のお支払い：11月22日（木）までに下記。金融機関へお支払いをお済ませ願います。なお、振込手数料はご負担いただけますようお願いいたします。
・銀行振込：三井住友銀行神戸駅前支店 普通口座 7682467
名義：システムセイヨウホウオウカイ クミコミシステムケンキユウブンカイ ナカモト

申込先：〒650-0044 神戸市中央区東川崎町1-3-3 兵庫県立大学 大学院応用情報科学研究科
中本幸一 氏 FAX：078-367-8626
E-mail：nakamoto@ai.u-hyogo.ac.jp

－お知らせ7－