

平成17年度専門講習会 実施概要

1. テーマ：『ロボットとIT技術 - ロボットとのコミュニケーション』
座長 新田 恒雄氏（豊橋技術科学大学 大学院工学研究科 教授）
2. 主催：電子情報通信学会本部、同東海支部
3. 開催日時：平成18年2月1日（水）の1日間
4. 会場：ルブラ王山（名古屋市千種区覚王山通り 8-18）
地下鉄東山線「池下駅」2番出口徒歩3分
TEL：052-762-3151（代表）
URL：http://www.rubura.org/

5. 演題及び講師：

| 時間 | 演題 | 講師 | |
|-------------|-------------------------|---------|------------------------------------|
| 9:30~9:40 | 開会挨拶 | | |
| 9:45~10:40 | 「ロボットの声」 | 徳田 恵一氏 | 名古屋工業大学 大学院工学研究科 情報工学専攻 教授 |
| 10:45~11:40 | 「ロボットの目」 | 村上 和人氏 | 愛知県立大学 情報科学部 情報システム学科 助教授 |
| 12:45~13:40 | 「ロボットの耳」 | 李 晃伸氏 | 名古屋工業大学大学院 工学研究科情報工学専攻 助教授 |
| 13:45~14:40 | 「情報家電ロボットから生活支援ロボットへ」 | 松日楽 信人氏 | 東芝 研究開発センター ヒューマンセントリックラボラトリー 研究主幹 |
| 14:55~15:50 | 「パーソナルロボット PaPeRo の開発」 | 藤田 善弘氏 | 日本電気株式会社 メディア情報研究所 ロボット開発センター 研究部長 |
| 15:55~16:50 | 「ロボットとの対話 一次世代対話技術に向けて」 | 新田 恒雄氏 | 豊橋技術科学大学 大学院工学研究科 教授 |

- 参加費**
- ・主催および協賛会員（正員、維持員、賛助会員）……………6,000円
 - ・主催および協賛会員（准員、学生員）……………1,000円
 - ・一般（会員以外）……………10,000円
 - ・テキストのみ（送料を含む・発送は専門講習会終了後）……3,000円

定員 100名（定員になり次第、締め切ります）

申込方法 ハガキまたはFAX、電子メールに「専門講習会申込み」と標記し、申込者の氏名、②勤務先（所属）、③連絡先（住所・電話番号・FAX・e-mailアドレス）、④所属学会名および会員番号（賛助会員の方は「賛助会員」、一般の方は「非

会員」と記入)を明記してお申込みの上、参加費を下記にお振込み下さい。入金を確認次第、参加証を兼ねた案内状を送付します。テキストは当日受付にてお渡しします。

振込口座 **銀 行** U F J 銀行 上前津支店 (普通) 1 6 0 0 2 3 7
名 義 社団法人 電子情報通信学会東海支部
(振込手数料は自己負担願います)

申 込 先 社団法人 電子情報通信学会東海支部 事務局
〒460-8319 名古屋市中区大須 4-9-60 NTT 上前津ビル 4F 北
設備部設備企画担当内
T E L : 052-262-4947 F A X : 052-262-4964

申込締切 平成17年1月13日(金)必着

主 催 電子情報通信学本部、同東海支部

協 賛 情報処理学会東海支部、電気学会東海支部、照明学会東海支部、日本音響学会東海支部、映像情報メディア学会東海支部、電気設備学会中部支部、IEEE名古屋支部、中部エレクトロニクス振興会、日本エム・イー学会東海支部、計測自動制御学会中部支部、コンピュータ応用技術協会