



第5回 KECテクノフォーラム

生活に役立つロボットの最新動向


近年のロボット技術の進展には著しいものがあり、多くの分野で研究開発が行われ、商品化・事業化も着実に進んでいます。今回のテクノフォーラムでは、「マーケティング戦略から見た商品化事例」と「安全性検証から見た実用化の現状・課題」をテーマとして取り上げ、それぞれの分野の最前線でご活躍の方々に講師にお招きし、ご講演いただきます。

日 時	2014年7月25日 金 14:00~16:30
開催場所	電子会館 4階 会議室A (大阪市北区西天満6-8-7)
主催	一般社団法人KEC関西電子工業振興センター 研究専門委員会
定員	先着 30名 (定員になり次第締切)
参加費	KEC会員... 3,000円 KEC非会員... 5,000円

プログラム

14:00	開会の挨拶 KEC 専門委員会推進部長 小笠原 一夫
14:05 ~ 15:10	Change the world ロボットが世界を変える アイロボット社とルンバのこれまでの展開 セールス・オンデマンド株式会社 取締役 経営企画本部 徳丸 順一 氏 ロボット掃除機ルンバは、今日では日本でも知られる存在になりました。ルンバはマサチューセッツ工科大学 (MIT) 発のロボット創造ベンチャーとして生まれたアイロボット社が、さまざまな苦労の上、世界を変えたいとの想いから創り出した商品です。そのルンバがどのように生まれたか、また日本においてどのようにルンバを展開し、商品として育ててきたかをご紹介します。

休憩 (15分)

15:25 ~ 16:30	生活支援ロボット実用化プロジェクトでの取り組み ~安全検証センターでの試験概要及びEMC試験~ 一般財団法人日本自動車研究所 ロボットプロジェクト推進室 主任技師 藤本 秀昌 氏 生活支援ロボット安全検証センターの概要紹介及び、Personal care robot の安全規格 ISO13482の解説と安全検証センターで検討して来た実用化プロジェクトでの安全性検証方法の紹介を行う。また、講師の専門であるEMC試験について解説を行い、市場投入時の問題点などを紹介する。	
16:30	閉会の挨拶	

*プログラムは、事情により変更になる場合があります。予めご了承ください。

お問い合わせ
一般社団法人KEC関西電子工業振興センター 専門委員会推進部 事務局 柴田 賢一 TEL: 0774-29-9041 FAX: 0774-93-4564 E-mail: publication01@kec.jp お申し込みは、申込書をメールにてお送りください。詳細は裏面をご参照ください。

お申し込み要領

申込方法

弊センターWEBページより参加申込書をダウンロードし、必要事項をご記入のうえ、申込先アドレスまでお申し込みください。
申込後、メールにて受付完了のご連絡をお送りいたします。

申込先

E-mail: publication01@kec.jp

送金方法

受付後、請求書をご送付いたします。請求書記載の指定銀行にお振り込みください。

問合せ先

一般社団法人KEC関西電子工業振興センター 専門委員会推進部 事務局 柴田 賢一
〒619-0237 京都府相楽郡精華町光台3丁目2番地2
TEL: 0774-29-9041 / FAX: 0774-93-4564 / E-mail: publication01@kec.jp

参加方法

参加証等は発行しておりません。
セミナーにて使用するテキストは当日配付いたします。

その他

請求書発送後のキャンセルは原則としていたしかねます。
欠席の場合は代理出席を受け付けております。

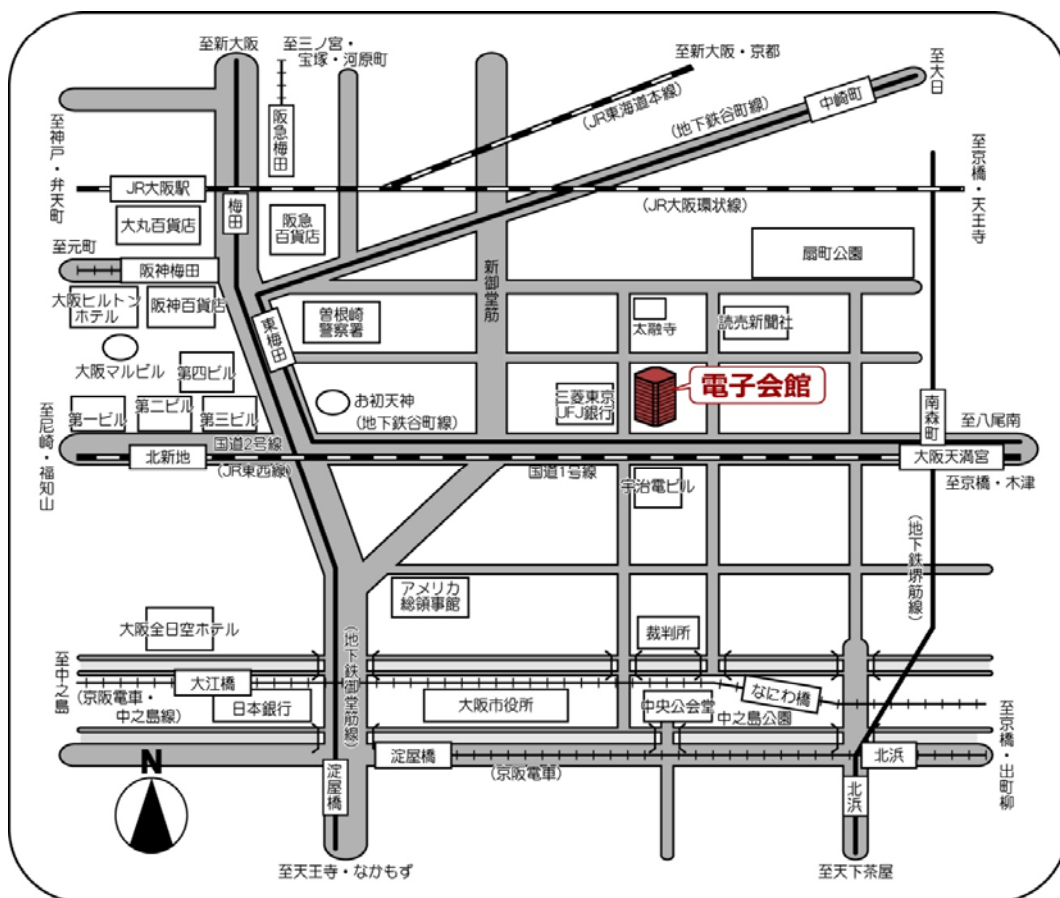
会場へのアクセス

電子会館 4階 会議室A

〒530-0047

大阪市北区西天満6-8-7

URL <http://www.kec.jp/wp/img/committee/map/denshi.pdf>



<アクセス>

【JR】北新地駅から徒歩10分 / 大阪駅から徒歩15分

【地下鉄】東梅田駅・南森町駅・淀屋橋駅から徒歩12分 / 梅田駅から徒歩15分

お申し込みはこちら

<http://www.kec.jp/seminar/ktf5/>