

公益財団法人 情報通信学会 関西センター マルチメディア研究会開催のお知らせ

平成26年度第1回マルチメディア研究会を下記の通り開催致します。

会員をはじめ、一般の方々のご参加をお待ちしております。

月日	時間	テ ー マ ・ 発 表 者 等
平成 27年 3月 17日 (火)	15:00 ～	タイトル : 新世代エネルギー流通システムの実現技術と展望 副タイトル -インターネットとの類似点と相違点- 講演者 : 門 勇一 氏 京都工芸繊維大学教授 大学院工芸科学研究科 電子システム工学部門 (高周波通信工学講座)
	17:00	研究会名 : マルチメディア研究会 研究会主査 : 塚本 勝俊 大阪工業大学情報科学部情報ネットワーク学科 教授 会 場 : 関西学院大学大阪梅田キャンパス (1406教室) 大阪市北区茶屋町19-19 アプローチタワー14階 (受付) < http://www.kwansei.ac.jp/kg_hub/access/index.html >

●講演会概要

世界で都市化が進展している。2050年までに都市居住者は63億人になり、世界人口に占める都市居住者の割合は72%になると予測されている。また、2050年には電力化率（最終エネルギー消費に占める電力消費量の割合）は現在の25%から50%になると言われている。都市に住む多数の住人の生活や企業活動を支えるにはエネルギーと情報の円滑な流通が不可欠であり、電力の効率的な利用が極めて重要である。

一方、我々はエネルギーの自給自足、地球温暖化対策、及び防災に強い都市インフラの構築等の課題にも直面している。これらの社会的ニーズに応えるシステムとして電力網（強電）と情報通信網（弱電）が緊密に連携するエネルギー流通システム（エネルギー・インターネット）の構想を紹介する。また、その実現に向けた技術融合の必要性、課題、及び展望について述べる。こうしたリアルタイム制御が要求される大規模システムの実現方法について、利便性、信頼性、及びコストについて参加者の方々と議論をしたい。

●研究会参加費 無料

●申込方法

事前にFAXまたはE-mail (sec@info-works.jp)にて関西センターへお申し込みください。
参加証は発行いたしません。定員になり次第申込者にその旨を通知いたします。

公益財団法人 情報通信学会
関西センター

〒600-8411 京都市下京区四條烏丸下ル水銀屋町 620 (株)情報工房内
TEL:075-344-1516 FAX:075-353-7724 E-mail:sec@info-works.jp

●講師

門 勇一 (かど ゆういち)

京都工芸繊維大学教授

日本電信電話公社 厚木電気通信研究所, 社員, 1983.04

日本電信電話株式会社 厚木電気通信研究所, 研究主任, 1985.10

日本電信電話株式会社 LSI研究所, 主任研究員, 1990.02

日本電信電話株式会社 LSI研究所, 主幹研究員, 1996.04

日本電信電話株式会社 通信エネルギー研究所, 主幹研究員 研究グループリーダー, 1999.01

日本電信電話株式会社 マイクロシステムインテグレーション研究所, スマートデバイス研究部長, 2003.07

日本電信電話株式会社 マイクロシステムインテグレーション研究所, 理事 スマートデバイス研究部長, 2006.10

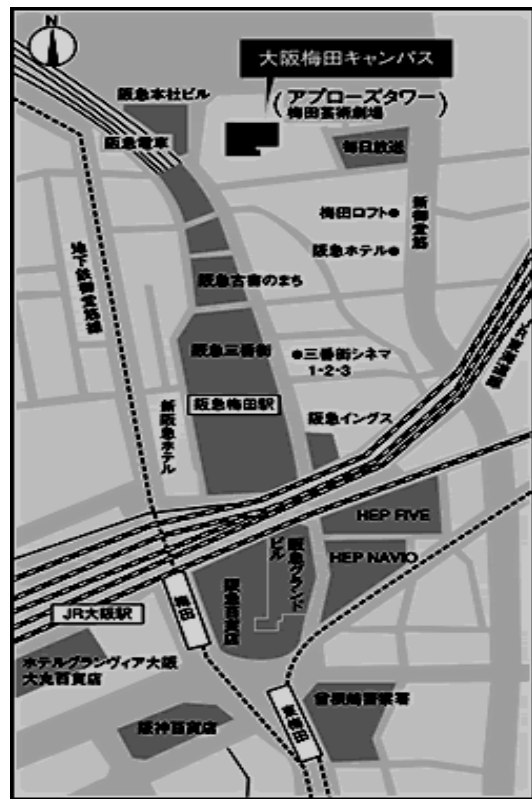
京都工芸繊維大学 大学院工芸科学研究科 電子システム工学部門, 教授, 2010.07

法政大学 大学院理工学研究科 応用情報工学専攻, 兼任講師, 2012.09

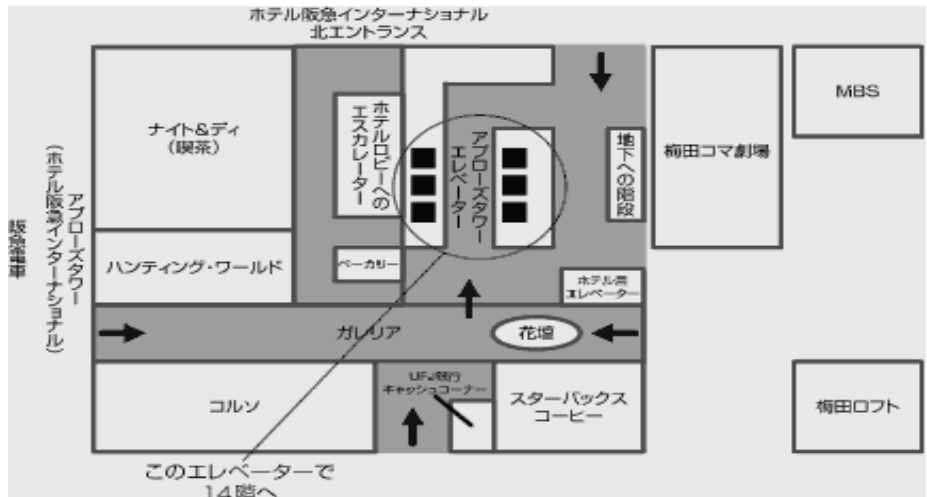
(独) 産業技術総合研究所, 客員研究員, 2012.11

新世代パワーエレクトロニクス・システム研究コンソーシアム (NPERC-J) 理事, 2014.12

周辺地図・交通経路



アプロズタワー
(ホテル阪急インターナショナル)
1階フロア図



FAXにてお申し込みの方はこちらをご利用下さい。

F A X 送 信 票

情報通信学会 関西センター 宛 FAX : 075-353-7724

平成26年度第1回マルチメディア研究会参加申込書

日時：平成27年3月17日(火) 15:00～17:00

場所：関西学院大学大阪梅田キャンパス (1406教室)

(大阪市北区茶屋町19-19 アプローチタワー14階)

団体・ 会社名		
所 属・ 役 職		
氏 名		
連絡先 (どちらかに○ をつけてくだ さい) ↓ 自 宅 勤務先	住 所 〒	
	T E L	F A X
	E-mail	
<input type="checkbox"/> 正会員 <input type="checkbox"/> 学生会員 <input type="checkbox"/> 賛助会員 <input type="checkbox"/> 一般		
今後の研究会・関連イベント等のご案内方法について		
メール(メーリングリスト)		不要