



講座長：山本平一先生（奈良先端科学技術大学院大学 名誉教授）

## 最新ワイヤレス通信技術を学ぶ！

対象者	研究・開発技術者から管理者・経営者まで	期間	2015年5月15日(金)～2016年3月11日(金) 原則 奇数月の第3金曜日 全6回
講師陣	山本講座長の企画による最先端でご活躍の講師陣	時間	前半 13:30～15:10 / 後半 15:20～17:00
低価格	公益活動であるメリットを活かしたリーズナブルな受講料	会場	ハービスPLAZA 5F 〒530-0001 大阪市北区梅田2丁目5番25号
分かり易さ	じっくり基礎技術から最先端技術/動向まで	定員	30名 (定員になり次第募集を締め切ります)
幅の広さ	年間受講により最先端技術や事業動向の把握が可能		

講	開催日	講師	講義項目
1	5月15日 金	服部 武氏 上智大学 客員教授	ワイヤレスブロードバンド通信の最新動向
2	7月17日 金	奥村 幸彦氏 株式会社NTTドコモ	モバイルワイヤレスアクセスの発展と 5Gに向けた取り組み
		安達 文幸氏 東北大学大学院 教授	第5世代移動無線通信技術の動向
3	9月18日 金	松波 勲氏 北九州市立大学 准教授	次世代高度運転支援システムとレーダ技術
		林 和則氏 京都大学大学院 准教授	アレー信号処理と圧縮センシング
4	11月20日 金	衣斐 信介氏 大阪大学大学院 准教授	大規模MIMOのための信号処理技術
		守倉 正博氏 京都大学大学院 教授	無線LAN関連技術の標準化動向
5	1月15日 金	安在 大祐氏 名古屋工業大学大学院 助教	インプラント無線通信における伝送特性と位置推定問題
		川合 誠氏 立命館大学 特任教授	無線センサーネットワークにおける測位技術
6	3月11日 金	相川 正義氏 佐賀大学 名誉教授	波動信号処理とワイヤレス機能の開拓
		細谷 達也氏 株式会社村田製作所	直流共鳴方式ワイヤレス給電技術

※事情により講演者・講演内容・開催日・場所が変更になる場合がございます。予めご了承ください。

### 受講コース

会員	単発受講	1名	12,000円 / 1回当たり
	通年受講	1名	50,000円
		2名	90,000円 (45,000円×2)
非会員	単発受講	1名	15,000円 / 1回当たり
	通年受講	1名	65,000円
		2名	120,000円 (60,000円×2)
		3名	165,000円 (55,000円×3)

### 事務局

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  
 URL: <http://www.kec.jp/seminar/jisedai15/>

申込要項は裏面をご確認ください

# お申込み要領

## 申込方法

弊センター ホームページ (<http://www.kec.jp/seminar/jisedai15/>) からお申込みください。

## 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

## 受講方法

受講票等は発行しておりません。  
講座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

### ハービス PLAZA 5F 会議室

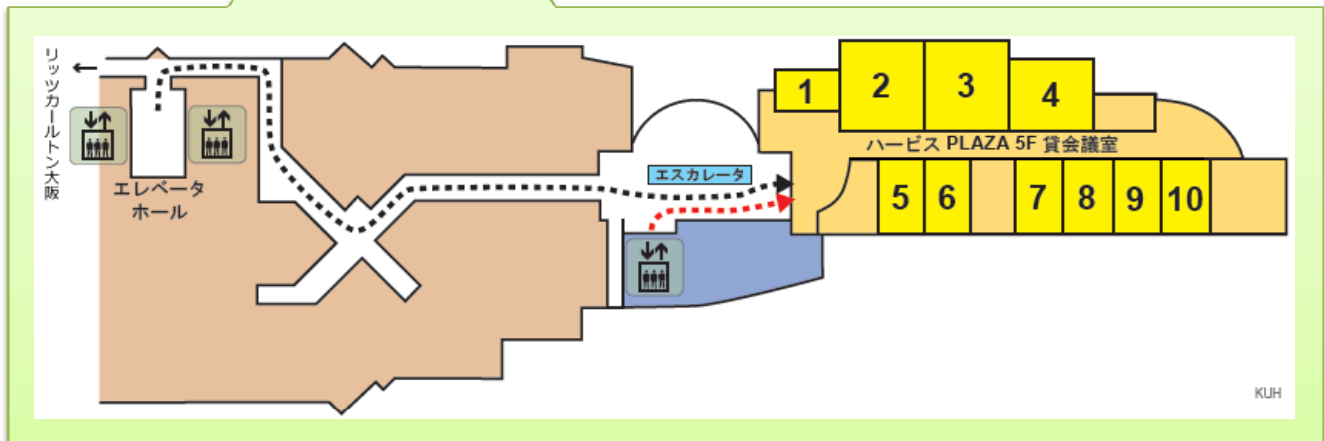
〒530-0001

大阪府大阪市北区梅田2-5-25

TEL 06-6343-7350

FAX 06-6343-7294

URL <http://www.herbis-kaigi.com/>



お申し込みはこちら

<http://www.kec.jp/seminar/jisedai15/>