

大阪府電磁波利用技術研究会 第2回 実践 EMC セミナー

『ノイズ評価の基礎と新手法』

【主催:大阪府電磁波利用技術研究会】

今回は高周波回路設計やEMC 対策にご興味を持たれている方々を対象に、測定器のデモンストレーションを交えながら高周波測定の基礎について解説させていただきます。

開催場所 : たかつガーデン 3階 ローズ (大阪市天王寺区東高津町7番11号)
開催日時 : 平成 26 年 7 月 10 日(木) 午後 1 時 30 分～午後 4 時 30 分 (午後 1 時開場)
参加費 : 2,000 円(但し、大阪府電磁波利用技術研究会 会員は無料)
定員 : 50 名
申し込み : 7 月 4 日 (金) までに、FAX または E-mail で研究会までお申込みください。
定員になり次第、受付を終了致します。

講演内容

【講師】

ローデ・シュワルツ・ジャパン株式会社 テクニカルセンター
後藤 祐也 氏

【概要】

EMIテスト・レシーバとスペクトラムアナライザの違いや、便利なノイズ評価手法の概要についてデモンストレーションをまじえてご紹介します。

- 1)スペクトラムアナライザとオシロスコープの違いについて
- 2)ノイズについて
- 3)スペクトラムアナライザとEMIテストレシーバーの違いについて
- 4)EMI測定の実際
- 5)ノイズ評価の新手法のご紹介

申込み・お問合せ先

大阪府電磁波利用技術研究会

〒594-1157 大阪府和泉市あゆみ野2-7-1

(地独)大阪府立産業技術総合研究所内

電話 0725-51-2541 (月・火・木 午前9時～午後5時)

FAX 0725-53-2332

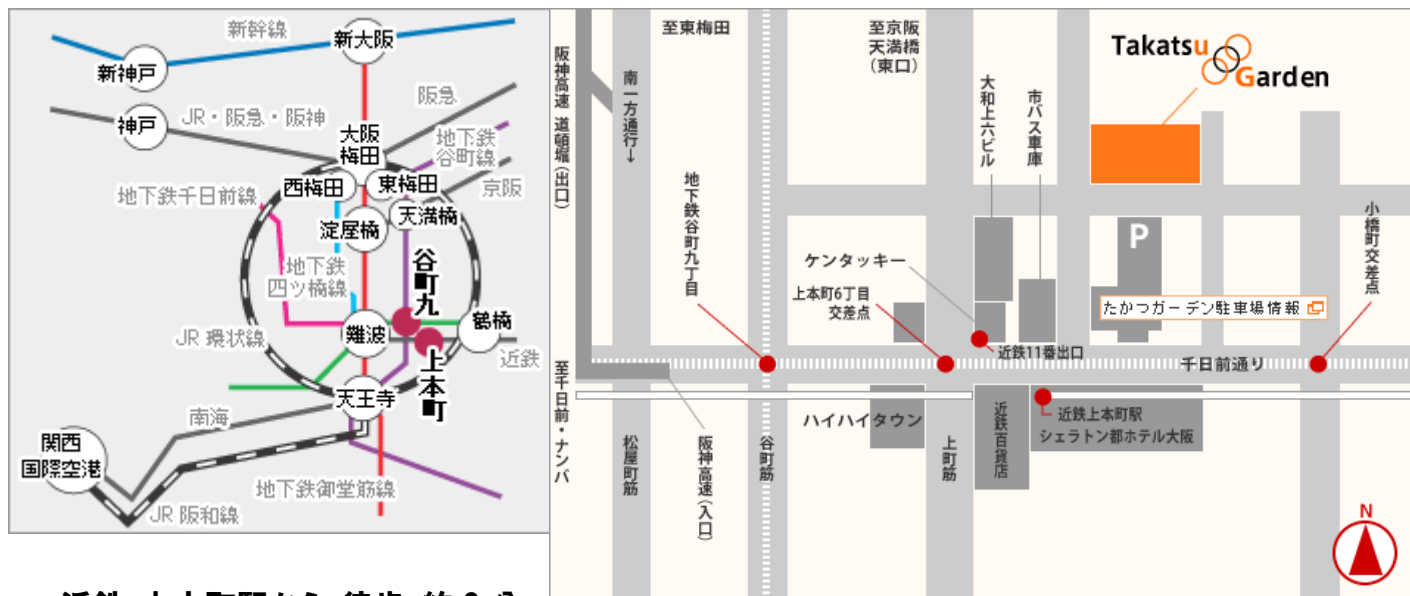
E-mail denjiha@dantai.tri-osaka.jp

会場までの交通案内

たかつガーデン 3階 ローズ

大阪市天王寺区東高津町 7 番 11 号

TEL 06-6768-3911



- 近鉄 上本町駅から 徒歩 約 3 分
- 地下鉄 谷町九丁目駅から 徒歩 約 7 分

FAX 0725-53-2332

E-mail denjiha@dantai.tri-osaka.jp

大阪府電磁波利用技術研究会 第2回 実践 EMC セミナー

「ノイズ評価の基礎と新手法」申込み用紙

日時:平成 26 年 7 月 10 日(木) 午後 1 時 30 分~午後 4 時 30 分

会員確認	会 員	会員外
会 社 名		
住 所		
所 属		
役 職 名		
氏 名		
電話番号		FAX

(注)ご記入いただきました個人情報は、本セミナーの運営に限り利用させていただきます。
E-mail でお申込みの場合は、申込み用紙の内容をお送りください。