

大阪府電磁波利用技術研究会 第3回 実践 EMC セミナー 『ベクトルネットワークアナライザ測定の基礎』

【主催:大阪府電磁波利用技術研究会】

今回は、伝送線路、電子回路、アンテナなどの特性測定に活躍するネットワークアナライザについて、基礎的な事項から解説していただきます。また最新のPNAシリーズネットワークアナライザの実機もご用意しておりますので、実際の測定を見ていただく事ができます。

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 8 月 26 日(火) 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 : 8 月 19 日 (火) 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】

アジレント・テクノロジー株式会社

電子計測本部 アプリケーションエンジニアリング部門 AE1部

アプリケーションエキスパート 高橋 智 氏

【概要】

ネットワークアナライザを使う事で測定対象物（伝送線路、電子回路、アンテナなど）のどのような特性が分かるのか、どのように測定を行っているのかについてお話し致します。

また、ネットワークアナライザを使う上で特に重要な、校正(Cal)についてお話し致します。

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)

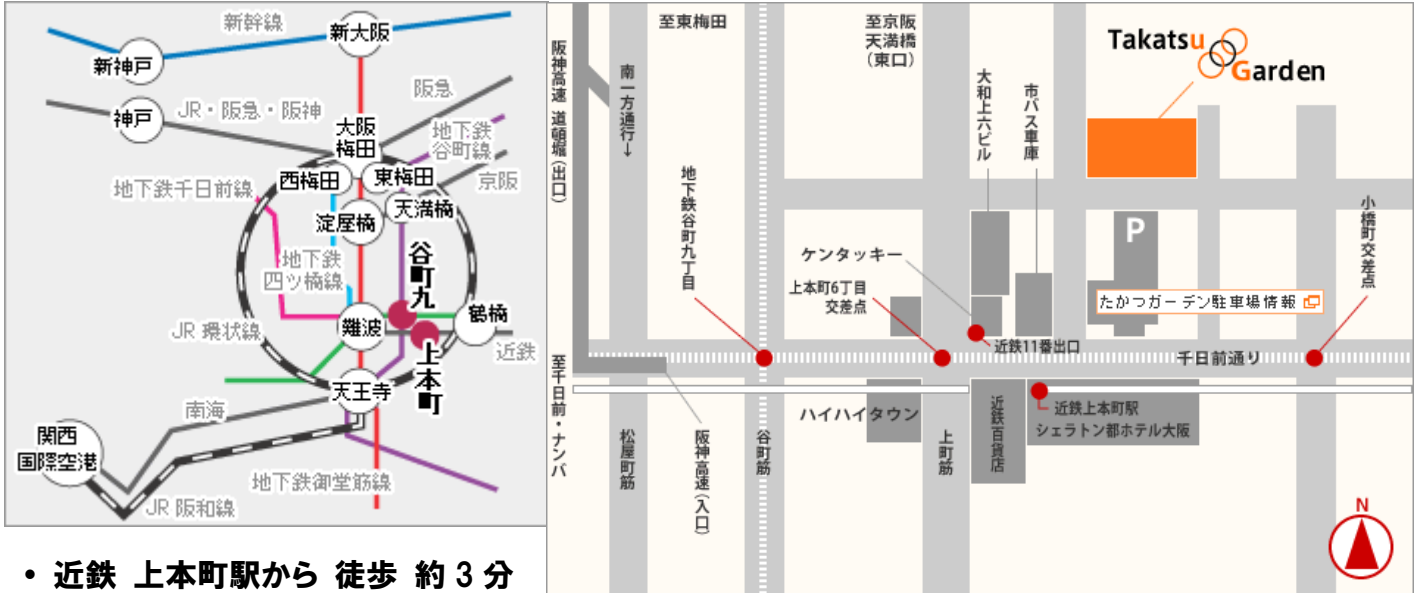
FAX 0725-53-2332

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3回 実践 EMC セミナー 「ベクトルネットワークアナライザ測定の基礎」 申込み用紙

日時:平成 26 年 8 月 26 日(火) 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。