

大阪府電磁波利用技術研究会
平成 28 年度 第 2 回 EMC セミナー
『EMC 規格の基礎』

【主催：大阪府電磁波利用技術研究会】
【共催：大阪府立大学 大学院工学研究科 電気情報システム工学分野】
【後援：地方独立行政法人大阪府立産業技術総合研究所】

今回のセミナーでは、EMC 実務を行う中で重要な IEC、CISPR、EN 等の海外規格の基礎知識を、初歩から体系的に学べるように解説致します。

これから海外規格に携わっていく方にとって、わかりやすい内容となっておりますので、この機会に是非ご参加ください。

開催日時：平成 28 年 9 月 2 日(金) 午後 1 時 30 分～午後 3 時 30 分（午後 1 時開場）

開催場所：大阪府立大学 I-site なんば カンファレンスルーム C3
（大阪市浪速区敷津東二丁目1番41号 南海なんば第1ビル2階）

参加費：無料

定員：50 名

申し込み：8 月 26 日(金)までに、研究会ホームページまたは E-mail か FAX にてお申し込み下さい。定員になり次第、受付を終了致します。

セミナー内容

演題：『EMCに関する海外規格の基礎』

講師：イーエムテクノロジー株式会社 主席コンサルタント 山中 誠 氏

概要：IEC、CISPR、EN規格に関する知識を初歩的な内容から実業務で使える内容まで、わかりやすくご説明致します。

- (1) 製品に対する規格選定と規格体系の基礎
- (2) 規格の有効性について
- (3) 規格の関連文書 など

お申込み・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

研究会ホームページ <http://tri-osaka.jp/group/infoele/life/emat/society/index.html>

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

本セミナー申込み専用ページ <https://jp.surveymonkey.com/r/7W85VSM>

本セミナーに関する電話でのお問い合わせは、(地独)大阪府立産業技術総合研究所の担当職員までお願い致します。(電話 0725-51-2525)

会場までの交通案内

鉄道案内	<ul style="list-style-type: none"> ● 南海電鉄「なんば駅(中央出口)」下車、南へ約 800m、徒歩約 12 分 ● 地下鉄御堂筋線「なんば駅(5号出口)」下車、南へ約 1,000m、徒歩約 15 分 ● 地下鉄御堂筋線・四つ橋線「大国町駅(1号出口)」下車、東へ約 450m、徒歩約 7 分 ● 地下鉄堺筋線「恵美須町駅(1-B 出口)」下車、西へ約 450m、徒歩約 7 分 ● 南海電鉄高野線「今宮戎駅」下車、北へ 420m、徒歩約 6 分
------	---

※ 駐車場・駐輪場はございません。公共交通機関をご利用ください。

【付近交通案内図】



【建物外観】



FAX 0725-51-2747

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

大阪府電磁波利用技術研究会 平成 28 年度 第 2 回 EMC セミナー

「EMC 規格の基礎」申込み用紙

日時:平成 28 年 9 月 2 日(金) 午後 1 時 30 分～午後 3 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って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。