

大阪府電磁波利用技術研究会 技術講演会 『最新のEMC規格』

【主催:大阪府電磁波利用技術研究会、(地独)大阪府立産業技術総合研究所】

現在、標準化が進行中のパワーエレクトロニクス機器のEMC規格や、昨年更新された電気機器のサージ・イミュニティ規格について、それぞれ専門の講師から詳しく解説していただきます。

開催場所: 難波市民学習センター 第2研修室

(大阪市浪速区湊町1丁目4番1号 OCATビル4階)

開催日時: 平成27年1月29日(木) 午後1時30分～午後4時40分(午後1時15分開場)

参加費: 無料

定員: 50名

申し込み: 1月23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

第1講演 『パワーエレクトロニクス機器のEMC規格』 (13:30～15:00)

【講師】

一般社団法人 KEC関西電子工業振興センター
試験事業部 EMC技術グループ
グループマネージャー 峯松 育弥 氏

【概要】

パワーエレクトロニクス技術は小電力製品から大電力製品にも用いられています。本講演では、今後需要の増加が考えられるパワーエレクトロニクス応用機器に関するEMC規格と、現在審議されている国際規格および国内の最新動向をご紹介します。

第2講演 『雷サージ最新規格について IEC61000-4-5 Ed.3』 (15:10～16:40)

【講師】

株式会社ノイズ研究所
技術部 鈴木 亮 氏
西日本営業所 所長 柳 英隆 氏

【概要】

2014年5月のEd.3規格改訂に伴い、雷サージの基本的なことから、ED.2とED.3の変更点までを分かりやすく解説致します。雷サージって何? 規格はどう変わった? 現在所有の雷サージ試験器は対応している? このような疑問をお持ちの方は必見です。

申込み・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・金 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

難波市民学習センター

大阪市浪速区湊町1丁目4番1号 OCATビル4階

TEL 06-6643-7010 FAX 06-6643-7050

- ・【地下鉄】御堂筋線・四つ橋線・千日前線 なんば駅
- ・【JR】JR 難波駅 すぐ
- ・【私鉄】近鉄・阪神 大阪難波駅、南海 難波駅
- ・【市バス】JR 難波駅前 すぐ



FAX 0725-53-2332

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

大阪府電磁波利用技術研究会 平成 26 年度 第 2 回技術講演会

「最新の EMC 規格」申込み用紙

日時:平成 27 年 1 月 29 日(木) 午後 1 時 30 分～午後 4 時 40 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。