

## 第4回EMC技術セミナー

# 「正しい計測のための基礎講座 スペクトラム・アナライザ編」

京都府中小企業技術センター

安心・安全な電気・電子製品を開発し提供するためには、製品から放出される電磁ノイズの低減・規制対応や、日常で発生している雷、静電気、他の製品から放出の電磁ノイズを受けた際に誤動作・故障しないように対策するなど、EMC（電磁環境両立性）および製品安全に関する知識と技術が必要となります。

このEMCおよび製品安全の知識と技術を広めるため、主に製品開発や品質管理の新人の方々を対象として、以下のとおりセミナーを開催します。

- 日時 平成30年10月10日（水） 13：00～16：00
- 会場 〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町 134（七本松通五条下ル）  
京都リサーチパーク東地区内  
京都府産業支援センター 5F 研修室
- 内容  
「正しい計測のための基礎講座 スペクトラム・アナライザ編」  
【講師】 ローデ・シュワルツ・ジャパン株式会社  
T&M 営業本部 専任課長 吉本 修 氏  
  
【内容】 EMI ノイズ測定に広く用いられる「スペクトラム・アナライザ」について、動作原理から正しく測定するための注意点に至るまで、幅広くご紹介します。  
(実機演習あり)
- 受講料 無料
- 定員 20名（先着順）
- 申込方法 裏面の参加申込書をご利用の上、FAXまたはE-mailで申込みください。
- お問合せ 京都府中小企業技術センター 応用技術課 電気・電子担当  
TEL 075-315-8634 FAX 075-315-9497  
E-mail denki@kptc.jp
- 締切 平成30年10月5日（金）17：00まで  
(定員になり次第、受付終了となります)  
※定員を超えた場合のみ、その旨ご本人に連絡します。

京都府中小企業技術センター 電気・電子担当 宛  
 (FAX: 075-315-9497)

**第4回EMC技術セミナー 申込書**

企業名 (所在地)	〒	
連絡担当者	氏名	所属
	TEL	FAX
	E-mail	

参加者氏名	所属・役職	TEL	E-mail

\* 申込書にご記入いただいた個人情報は、本セミナー参加者名簿として利用させていただきます。なお、各種セミナー等に関する情報を当センターが発行するメールマガジン等でお知らせすることがあります。

<会場、交通のご案内>

場 所 : 京都府産業支援センター 5F 研修室  
 住 所 : 京都市下京区中堂寺南町 134 (七本松通五条下ル) 京都リサーチパーク東地区内  
 アクセス : JR丹波口駅より 西に徒歩5分

