

## 第4回EMC技術セミナー「スペクトラム・アナライザの基礎」の開催について

令和元年10月2日  
京都府中小企業技術センター  
担当: 応用技術課  
電話: 075-315-8634

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や規制対応が必要です。また、雷や静電気、他の製品から放出される電磁ノイズを受けても誤動作・故障しないための対策も必要です。これらEMC（電磁環境両立性）への理解を深めるため、技術セミナーを開催します。

第4回は、スペクトラム・アナライザの基礎をテーマに、以下のとおり開催します。

1 日 時 令和元年10月25日（金） 13:00～16:30

2 会 場 京都府産業支援センター 5F 研修室  
〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町134  
京都リサーチパーク東地区内

### 3 内 容

「ノイズ計測のためのスペクトラム・アナライザ基礎講座」

【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  
よしもと おさむ  
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)

4 対 象 主に電気・電子製品の開発や品質管理に携わる方

5 定 員 15名（先着順・定員に達し次第締め切り）  
※定員を超えた場合のみ、その旨ご本人に連絡します。

6 受講料 無 料

7 申込先 京都府中小企業技術センター 応用技術課 電気・電子担当（中川）  
TEL 075-315-8634 FAX 075-315-9497  
E-mail denki@kptc.jp  
※ホームページ(<https://www.kptc.jp/>)からお申し込みできます。



## 今後のEMC技術セミナー実施予定

○ 第5回

日 時 令和元年12月4日（水）

内 容 「マルチメディア機器における電磁妨害波規格」

講 師 一般財団法人 VCCI 協会

常務理事、技術専門委員長、市場抜取試験専門委員長、  
技術部長、設備登録委員会事務局 等を予定