

EMC基礎・対策セミナー

新しいEMC規格のCISPR32とそれにあわせて改定予定のVCCI規格について解説します。
また、ノイズ対策と雷サージ保護対策について解説します。
多数のみなさまのご参加をお待ちしております。

○ 日 時：平成28年8月26日（金） 13:00～16:45

○ 会 場：ADOX福岡（本館）研修室
（福岡県直方市大字植木 1245-2）

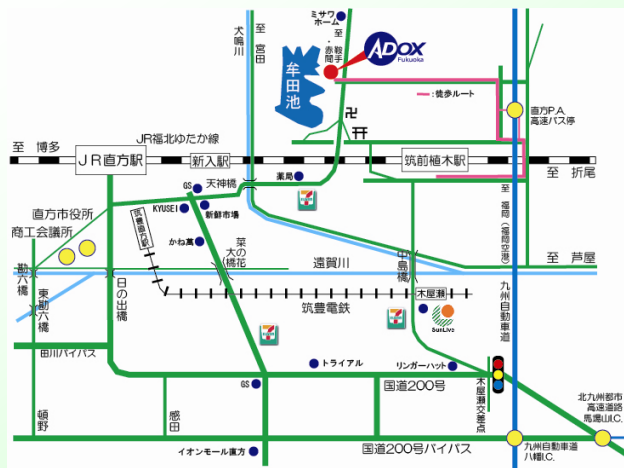
○ 受講料：無料

○ 定 員：40名

○ 申込方法

勤務先、氏名、連絡先等を明記し、
E-mail または F A X でお申込ください。

締切：8月19日（金）



○ プログラム：

「EMC基礎講座（EMC規格CISPR32、VCCI技術基準について）」

（13:00～14:30）

講師：一般財団法人VCCI協会 事務局 技術部長 村松 秀則 氏

マルチメディア機器のエミッション規格であるCISPR32第2版が2015年3月に発行され、CISPR13およびCISPR22から移行することが決まっています。これに伴い、国内答申も2015年12月にされました。このCISPR32の概要と特徴及びCISPR32の発行にあわせて作成される新しいVCCI技術基準について解説します。

「EMC対策講座（ノイズ、サージ対策について）」

（14:45～16:45）

講師：岡谷電機産業株式会社 営業技術G 古畑 康 氏、岸川 崇 氏

ノイズ発生メカニズムや対策のヒントについて説明し、コンデンサやノイズフィルタ等の対策部品の使い方を解説します。また、雷サージ保護対策のための、サージアブソーバやサージプロテクタ等の保護素子の使い方を解説します。

当日連絡先：（一財）直鞍情報・産業振興協会 ADOX福岡（担当：緒方） Tel:0949(29)1400

主催：（一財）直鞍情報・産業振興協会 ADOX福岡、心くおか電子技術ネットワーク

共催：福岡県工業技術センター 機械電子研究所

EMC 基礎・対策セミナー（平成28年8月26日開催） 【申込・問合せ先】

福岡県工業技術センター 機械電子研究所 電子技術課（担当：古賀、田中）
 （ふくおか電子技術ネットワーク事務局）

Tel: 093(691)0260、Fax: 093(691)0252、E-mail: fen@fitc.pref.fukuoka.jp

FAX にて申込の場合、本紙をお送り下さい。

E-mail にて申し込みの場合、同様の内容を明記してお送り下さい。

勤務先 ・所属		役職	
所在地	〒		
ふりがな		TEL	
氏名			
E-mail		FAX	

2名以上参加の場合、下表にご記入下さい。

ふりがな		所属	
氏名		・役職	
ふりがな		所属	
氏名		・役職	
ふりがな		所属	
氏名		・役職	
ふりがな		所属	
氏名		・役職	

※お申し込み頂いた個人情報については、本人材育成事業に関する確認・連絡以外の目的には使用いたしません。
 ※講師と同業の方のお申し込みはご遠慮ください。