

主催：一般財団法人 直鞍情報・産業振興協会 ADOX福岡、ふくおか電子技術ネットワーク、  
公益財団法人 福岡県産業・科学技術振興財団  
共催：福岡県工業技術センター 機械電子研究所、福岡県工業技術センタークラブ

## 福岡EMCスクール 2024

# EMC対策セミナー

ノイズ対策を実施する上で必要な基礎知識と、その知識を活用した対策事例対策手法をご紹介します。また、簡単な装置を用いて、ノイズ対策についてのデモを実施致しますので、ノイズ対策効果を実体験することが出来ます。

また代表的な EMC 対策部品を展示し、効果的な使用方法について個別でもご相談をお受けします。この機会に是非ご参加ください。

時間	内容及び講師
14:00-15:30	<b>EMC 対策技術セミナー</b> ノイズ対策を実施する上で不可欠な知識とフェライトコアの効果的な活用方法についてご紹介いたします。また、代表的な対策事例やノイズの可視化システムを活用した対策手法についてもご紹介いたします。 講師：北川工業株式会社 EMCセンター センター長 <b>梶田 幸央</b> 氏
15:30-15:45	休憩
15:45-16:30	<b>EMC 対策デモンストレーション</b> デモ装置を用いて、フェライトコアの取付方による効果の違いや、グラウンド対策の効果について、実際に体験して頂きます。 講師：北川工業株式会社 EMCセンター センター長 <b>梶田 幸央</b> 氏
16:30-17:00	質疑応答・個別相談会

日程：2024年 **7月24日(水)** 14:00~17:00 開場 13:40 より

会場：**直鞍産業振興センター-ADOX 福岡本館 (EMC サイト)**

福岡県直方市植木 1 2 4 5 - 2

来客用駐車場多数有

JR 筑前植木駅 徒歩約 15 分、または 高速バス停直方 P A 徒歩約 12 分

※筑前植木駅、直方 PA バス停付近にタクシーの待機はございません。

別館とは場所が異なりますのでご注意ください。

参加費：**無料**

定員：**先着 40 名**

申込期限：2024年7月18日(木) 17:00 まで

### お申込み方法

セミナー用メール (seminar01@adox-fukuoka.jp) へ 件名：「7/24 EMC対策セミナー 申込み」として、本文に受講者氏名、会社名、部署・役職名、メールアドレス、住所、電話番号を記入し送信してください。

### お問い合わせ/お申込み先

ADOX 福岡 EMC 事業部 担当 緒方

E-mail seminar01@adox-fukuoka.jp

〒822-0031 福岡県直方市植木 1245-2 TEL:0949-29-1400 FAX:0949-24-5300

※お申込みいただいた情報は当研修に関する以外には使用しません。