

2025年2月

各 位

中部エレクトロニクス振興会  
電 磁 環 境 委 員 会  
委 員 長 鵜 生 高 徳

中部エレクトロニクス振興会 電磁環境委員会主催  
講演会開催のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は、当振興会の事業運営に格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さてこの度、下記のとおり講演会を開催いたしますので、多数ご出席下さいますようご案内申し上げます。

敬 具

記

1. 開催日 2025年3月11日(火) 15:30~16:30
2. 開催形式 対面・オンライン(Zoom) ※後日、Zoom URL をお知らせします。
3. 会 場 名古屋市工業研究所 管理棟3階 第1会議室 (名古屋市熱田区六番 3-4-41)
4. 演 題 「EMC 技術者の育成と教育について」  
講 師 株式会社 デンソー 基盤技術開発部 EMC 技術開発室 鵜生 高徳 氏  
概 要 年々高度化するパワエレ技術・エレクトロニクス技術と製品の進展により、それを支える EMC 技術も高度化している。EMC 技術者の教育・育成の重要性は明らかであるが、インハウスでそれを実施することが難しいことも同様に明らかである。  
本講演では、人材育成手法の一例として学会主催の EMC コンテスト等を紹介し、多面的な育成法および見えている課題等を説明する。
5. 聴講料 無料 ※講演テキストはございません。
6. 定 員 対面 30名 / オンライン 30名 ※定員になり次第締切り
7. 申込期限 2025年3月7日(金)
8. 申込・問合せ先 中部エレクトロニクス振興会 TEL(052)228-1760 FAX(052)228-0997  
E-mail: cea@eleshin.org

電 磁 環 境 委 員 会 主 催 講 演 会 申 込 書

聴講スタイル (いずれかに○をつけて下さい)	対 面 ・ オンライン		
会 社 名		氏 名	
所属部課・役職			
E-mail		TEL	