

2024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 鶴 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

- 開催日 2024年3月4日(月) 15:10~16:40
- 開催形式 対面・オンライン(Zoom) ※後日、Zoom URL をお知らせします。
- 会 場 名古屋市工業研究所 管理棟4階 第2会議室 (名古屋市熱田区六番 3-4-41)
- 演 題 「自動車の雷被害とその対策に関する最新研究動向」
講 師 中部大学 工学部 電気電子システム工学科 教授 山本 和男 氏
概 要 電気電子機器の搭載が増えている近年の自動車において、落雷のような電磁的外乱に対してもフェールセーフを維持することが重要となっている。
本講演では、自動車への落雷により発生した事故の分析結果、自動車落雷時の雷過電圧・過電流の様相, その対策方法について紹介する。
- 聴講料 無料 ※講演テキストはございません。
- 定 員 対面 30名 / オンライン 60名 ※定員になり次第締切り
- 申込期限 2024年2月26日(月)
- 申込・問合せ先 中部エレクトロニクス振興会 TEL(052)661-6476 FAX(052)651-5460
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	