

平成30年1月15日

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 宮武 秀樹

### 講演会等開催のご案内

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、当振興会活動に格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、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せようご案内申し上げます。

敬具

#### 記

1. 開催日 平成30年2月27日(火)
2. 会 場 名古屋市工業研究所 管理棟 4階 第2会議室
3. 講演会 14:40～16:50
  - 1) 聴講料 中部エレクトロニクス振興会 会員\* 無料 非会員 1,000円/人(税込)
  - 2) 定 員 50名 ※定員になり次第締め切らせていただきます。
  - 3) 講演① 14:40～15:40  
演 題 「最近の位置推定技術と高精度化の検討」  
講 師 中京大学 工学部 電気電子工学科 教授 上林 眞司 氏  
概 要 GPS 等による様々なロケーションサービス(ナビ等)が普及している。衛星の電波が届かない屋内は、壁、棚、機械などの反射物が多く、測位精度が低くなる。本講演は、屋内外の位置推定技術の問題点と最近の開発動向を紹介する。
  - 4) 講演② 15:50～16:50  
演 題 「パワエレ装置の伝導エミッション分析評価技術」  
講 師 三菱電機 株式会社 情報技術総合研究所 EMC 技術センター 岡 尚人 氏  
概 要 三菱電機では、電子デバイスから家電機器、通信機器、重電機器、宇宙システムまで広い分野に事業展開している。これらに関する製品内のパワエレ装置に適用している EMC 技術について、伝導エミッション分析評価技術を主体に説明する。
4. 懇 親 会 17:15～18:45
  - 1) 会 場 ダイニング&カフェ シュガーシュガー(名古屋市熱田区六番 3-6-3)
  - 2) 参加費 3,000円/人(税込)
5. 申込期限 平成30年2月19日(月)
6. 申込・問合せ先 中部エレクトロニクス振興会 TEL: (052) 661-6476  
E-mail: cea@eleshin.org FAX: (052) 651-5460

\* 会員＝中部エレクトロニクス振興会

#### 講演会・懇親会申込書 講演会 / 懇親会 (お申込みされる方に○をお付け下さい)

会社名		氏名	
所属部課・役職			
E-mail		TEL	

\*ご記入いただきました情報は、当講演会及び今後の事業案内以外の目的には利用いたしません。