

会員各位

中部エレクトロニクス振興会

理事長 松尾隆徳

総会記念講演会開催のご案内

拝啓 時下益々ご清栄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、当振興会の総会時に記念講演会を下記の通り開催いたしますので、多数ご出席下さいますようお願い申し上げます。

敬具

記

1. 日時 2019年5月22日(水) 15:10～18:15

2. 場所 名古屋市工業研究所 名古屋市熱田区六番3丁目4-41

(1) 総会 4F 第2会議室

(2) 記念講演会 4F 第2会議室

(3) 懇親会 2F 情報交流フロア

3. 次第 (1) 総会 15:10～15:55

[協議事項]

①2018年度事業報告並びに収支決算報告(案)について

②2019年度事業計画(案)並びに収支予算(案)について

③役員の新補充選任案について

[報告事項]

「フロンティア 21 エレクトロニクスショー2020」の開催について

(2) 記念講演会 16:00～17:00

「これからの自動車の形態はどうなるか？－EV主流？内燃機関が生き残る？

対応すべきKEY技術は！」

愛知工業大学工学部 客員教授 藤村 俊夫氏(元トヨタ自動車株)

(略歴)1980年にトヨタ自動車工業入社。入社後31年間、エンジンの設計開発に従事し、エンジンの機能部品設計(噴射システム、触媒システムなど)、制御技術開発およびエンジン・車両の各種性能改良を行った。2007年以降、将来エンジンの技術シナリオ策定および将来エンジンの技術開発推進を行う。2011年に愛知工業大学工学部に出向し、機械学科教授として動力機関工学特論、熱力学、機械設計工学、自動車工学概論等を担当。その後2015年に転籍。2018年4月より、同大学工学部客員教授となり、Touson自動車戦略研究所を立ち上げ、PwC自動車セクターをはじめ数社の顧問、コンサルティング、講演などを実施中。自動車技術会 代議員・論文校閲委員、機械学会会員。「ディーゼル車用新触媒システムDPNR」で日経BP賞技術賞エコロジー部門賞(2001年)、「ディーゼルPM, NOx同時低減触媒システム(DPNR)」で日本機械学会賞技術賞(2003年)。

(3) 懇親会 17:15～18:15 (無料)

ご希望の方は、下記 総会記念講演会申込書を 5月7日(火)までに、メール又はFAXにてご送付下さい。

(連絡先)

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

総会記念講演会申込書

会社名		氏名	
所属部課・役職			
E-mail		TEL	
総会(15:10~16:00)	出 / 欠	講演会(16:00~17:00)	出 / 欠
懇親会(17:15~18:15)	出 / 欠		