

平成29年11月 6日

NEDIA会員各位

(一社)日本電子デバイス産業協会
事務局次長 小林関司

材料部品部会主催・第十七回 勉強会開催のご案内

晩秋の候、貴社ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

早速ですが下記の日程で「第十七回 材料部品部会主催の勉強会」を開催いたします。

今回の勉強会では、今後のIoT産業を牽引するカーエレクトロニクス及びロボット産業、並びにこれらの産業を支える重要な電子デバイスについての最新情報と今後の動向について三名の講師の方にお話をさせていただきます。

是非大勢の方のご参加をお待ちしております。

—記—

1. 日時 平成29年12月 6日(水) (13:00~16:25)

2. 場所 御茶ノ水めっきセンター4F会議室

東京都文京区湯島1-11-10

03-3814-5621(代)

<http://www.tmk.or.jp/gaiyou.html>

3. 講演スケジュール

司会 NEDIA 事務局 小林

(1) (13:00~13:50)

テーマ [プリウスに見る車載ECUの先進技術の概要]

講師 上田 弘孝 氏 / セミコンサルト代表

(2) (13:50~14:40)

テーマ「村田製作所のセラミックコンデンサ」

講師 宮崎 信 氏 / 株式会社 村田製作所 管理部

休憩時間 (14:40-14:55)

(3) (14:55~16:25)

テーマ「ロボット産業急拡大は、電子デバイスを動かす!!」

~~世界シェア60%を持つ日本企業の投資に注目~~

講師 泉谷 渉 氏 / (株)産業タイムズ社 代表取締役社長

(注) 添付の用紙に出欠を記入の上、11月30日までにメールにて事務局宛に返信をお願い致します。

以上