

★環境電磁工学研究会 (EMCJ)

専門委員長 曾根秀昭 副委員長 和田修己

幹事 豊田啓孝・大坂英樹 幹事補佐 高橋篤弘・萱野良樹・勝部勇作

日時 9月4日(金) 13:15~17:45

会場 京都府立けいはんなホールけいはんなプラザ内5階中会議室「黄河」(相楽郡精華町光台1-7. <http://www.keihanna-plaza.co.jp/access/> 当日, お車でお越しの場合は無料駐車券が配布されます. TEL [0774] 29-9041 小笠原一夫 (KEC 関西電子工業振興センター))

議題 PCB, EMC 一般

1. 太陽光発電用パワーコンディショナにおける AC 平滑フィルタと家庭内負荷の電圧共振現象に関する一検討
奥村浩幸 (パナソニック)
2. ポート間に不要な結合がある治具を用いる場合の多ポートの S パラメータ推定
○大野慎治・関根敏和・高橋康宏 (岐阜大)
3. Shunt-type AAN の問題点に関する理論考察
○杉浦 行 (京大)・平澤徳仁 (NTT 東日本)・高谷和宏 (NTT)・雨宮不二雄 (NTT-AT)・和田修己 (京大)
4. バランを必要としないダイポールアンテナによるサイトアッテネーション測定 森岡健浩 (産総研)
5. EMC ラウンドロビンテストにおけるエミッション及びイミュニティ試験の実験報告
○奥田徳嗣・正岡賢治 (KEC 関西電子工業振興センター)・志田浩義 (トーキン)・三村善秀 (インターテック)・和田修己 (京大)・二宮 寿 (ローランド)・麻場智明 (アドバンテスト)・浅地康志 (Murata)
6. [依頼講演] 電子業界発展への貢献を目指す一般社団法人 KEC 関西電子工業振興センターの活動紹介—技術者育成から, 新規成長分野の EMC 規格動向とこれに対応する KEC 試験設備まで—
○正岡賢治・小笠原一夫 (KEC 関西電子工業振興センター)

◆IEEE EMC Society Sendai Chapter 協賛, IEEE EMC Society Japan Joint Chapter 協賛

◎16:55~17:45 施設見学: EMC サイトの見学施設を予定していますので御参加下さい.

◎研究会終了後, 懇親会 (18:00~19:30 頃) を予定していますので御参加下さい.

☆EMCJ 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

10月22日(木), 23日(金) 東北大片平キャンパスさくらホール [締切済] テーマ: マイクロ波, 電磁界シミュレーション, EMC 一般

11月13日(金) 三菱電機情報技術総研 [9月10日(木)] テーマ: EMC 一般

12月18日(金) トヨタ博物館 [10月13日(火)] テーマ: 電力, EMC 一般

【発表申込先】 下記研究会発表申込システムからお申込み下さい.

<http://www.ieice.org/jpn/ken/kenmoushikomi.html>

【問合先】

萱野良樹 (秋田大)

E-mail: emcj@mail.ieice.org