

★機構デバイス研究会 (EMD)

専門委員長 関川純哉 副委員長 久我宣裕
幹事 服部康弘・阿部宜輝 幹事補佐 和田真一

日時 10月17日(金) 14:00~16:15

会場 たましん RISURU ホール (立川市錦町 3-3-20. <http://www.risuru.hall-info.jp/access/>)

議題 トライボロジ, 及び一般

1. レールと車輪間の電氣的接触抵抗に与える電流波形の影響
○遠山 喬・寺田夏樹・紫尾豪氏・丹羽順一・宮下 優 (鉄道総研)
2. 真空条件下でも使用可能なしゅう動接点材料の研究 ○古河拓也・渡辺克忠・上野貴博 (日本工大)
3. 分岐光線路における損失変動検出方法の研究(3) ○遠藤隆昭・長瀬 亮 (千葉工大)
4. 光コネクタ用割りスリーブの微小変形に関する研究 ○青野志郎・長瀬 亮 (千葉工大)
5. 定在波同軸管を用いたプリント基板の PIM 特性評価 久我宣裕 (横浜国大)

◆継電器・コンタクトテクノロジー研究会共催

☆EMD 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

11月29日(土), 30日(日) 千歳市民文化センター [締切済] テーマ: 国際セッション IS-EMD2014 (継電器・コンタクトテクノロジー研究会共催)

12月19日(金) 機械振興会館 [10月13日(月)] テーマ: 一般

1月23日(金) 富士通アドバンステクノロジー [未定] テーマ: 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>

【問合せ先】

関川純哉 (静岡大)

TEL & FAX [053] 478-1618

E-mail: tjsekik@ipc.shizuoka.ac.jp

久我宣裕 (横浜国大)

TEL & FAX [045] 339-4279

E-mail: kuga@ynu.ac.jp

服部康弘 (住友電装)

TEL [059] 382-8634, FAX [059] 382-8591

E-mail: yasuhiro-hattori@gate.sws.co.jp

阿部宜輝 (NTT フォトニクス研究所)

TEL [046] 240-2262, FAX [046] 270-6421

E-mail: abe.yoshiteru@lab.ntt.co.jp

◎EMD 研究会に関する最新の情報は, <http://www.ieice.org/es/emd/jpn/>を御参照下さい.