

★環境電磁工学研究会 (EMCJ)

専門委員長 和田修己 副委員長 王 建青

幹事 青柳貴洋・白木康博 幹事補佐 長澤 忍・山本真一郎・鶴生高德

日時 5月10日(金) 13:30~16:05

会場 姫路・西はりま地場産業センター(じばさんびる)(姫路市南駅前町123. JR 姫路駅南口すぐ(姫路城と反対側の出口). <http://www.jibasan.or.jp/conference/access.html> TEL [079] 267-4111 山本真一郎(兵庫県立大))

議題 EMC一般

1. 電磁波イメージングを用いた複数インプラント機器位置推定の一検討
○星野純也・安在大祐・王 建青(名工大)
2. 人工材料を用いる周波数選択性電磁遮へい材の設計—マイクロ波帯からミリ波帯に渡る透過特性評価—
○西内隆輝・山本真一郎・畠山賢一・相河 聡(兵庫県立大)・岩井 通(カワサキテクノリサーチ)
3. 人工磁性体における斜入射時の反射係数測定 ○伊藤盛通(阪技術研)・山本真一郎・畠山賢一(兵庫県立大)
4. ノイズ源振幅変調に基づくIC毎の遠方界放射強度推定
○五百旗頭健吾・吉野慎平・矢野佑典・豊田啓孝(岡山大)
5. 電磁界解析と回路解析の連携によるブラシレスモータのインピーダンス解析 白木康博(三菱電機)

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

☆EMCJ 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

6月 休会

7月18日(木) 機械振興会館[5月13日(月)] テーマ:若手研究者発表会

7月19日(金) 機械振興会館[5月13日(月)] テーマ:実装, EMC一般

8月 休会

【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】

山本真一郎(兵庫県立大学)

E-mail: emcj@mail.ieice.org