電気学会研究会資料目次

計測研究会

[委	員	長〕	信太克規	(佐賀大学)
[幹		事〕	作本義孝	(日本電気計器検定所)

〔幹事補佐〕 白井照光 (日本電気計器検定所)

日 時 平成18年7月21日(金)13:30~17:00

場 所 中央電気倶楽部西館 213 会議室(大阪市北区堂島浜 2-1-25, JR 大阪駅下車 徒歩約 10 分,

URL:www.chuodenki-club.or.jp, Tel.06-6345-6357)

〔企画担当 仲嶋 一(三菱電機), 白井照光(日本電気計器検定所)〕

テーマ「計測一般」

IM-06-24	円形コイルに対向した静止導体内外の磁界解析									
	板谷年也(鈴鹿工業高等専門学校)									
	石田浩一(徳山工業高等専門学校)									
	田中章雄(宇部工業高等専門学校)									
	武平信夫(徳山工業高等専門学校)	1								
IM-06-25	移動平板導体に対向した二等辺三角形コイルの特性解析									
	石田浩一(徳山工業高等専門学校)									
	板谷年也(鈴鹿工業高等専門学校)									
	田中章雄(宇部工業高等専門学校)									
	武平信夫(徳山工業高等専門学校)	7								
IM-06-26	円形コイルに対向した移動導体内外の磁界解析									
	石田浩一 (徳山工業高等専門学校)									
	板谷年也(鈴鹿工業高等専門学校)									
	田中章雄(宇部工業高等専門学校)									
	武平信夫(徳山工業高等専門学校)	13								
IM-06-27	時間的圧迫下での運転者の生理計測									
	三澤裕樹,野澤昭雄,水野統太,井出英人(青山学院大学)									
	田中久弥(工学院大学)	17								
IM-06-28	画像を用いた波輪郭線の計測と越波の判定									
	関真規人,谷口博康(三菱電機)	21								

IM-06-29	高安定レーザ励起 Cs ガスセル型原子発振器の実用化									
	大内裕司,	須藤広志,	曽我登美雄,	藤田幹明,	斉藤崇記,	名古康彦	(アンリツ)	25		
IM-06-30	ベクトル解析機	能搭載漏洩	電流センサ		西浦竜一,	中島利郎	(三菱電機)	33		

協 賛 IEEE Society of Instrumentation and Measurement, Japan Chapter