

計測研究会

〔委員長〕 福地哲生(電力中央研究所)

〔幹事〕 仲嶋 一(三菱電機), 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), 小平和明(日本電気計器検定所)

日時 2014年12月19日(金) 12:30~17:00

場所 日本大学理工学部 駿河台キャンパス 1号館 123会議室(東京都千代田区神田駿河台1-8-14, 交通:JR中央・総武線「御茶ノ水」駅 下車徒歩3分。詳細は次のURLをご参照下さい。<http://www.cst.nihon-u.ac.jp/campus/index.html>) [企画担当 作田幸憲(日本大学), 大谷昭仁(アンリツ), 内田雅文(電気通信大学)]

協賛 IEEE Society of Instrumentation and Measurement, Japan Chapter

議題 テーマ「生体計測及び一般」

12月19日(金) 12:30~14:10 テーマ「生体計測及び一般」

座長 内田雅文(電気通信大学)

- IM-14-057 食味をアンビエントにコントロールする視覚情報制御技術の開発
◎勝見俊亮,佐藤敬子,浅野裕俊(香川大学)
- IM-14-058 前頭葉脳活動と味嗜好との関連性
◎三好良平,浅野裕俊(香川大学)
- IM-14-059 一過性覚醒度低下抑制に関する冷温比較
◎後藤 究,梶原靖崇,浅野裕俊(香川大学)
- IM-14-060 簡易 OCT による肌診断と定量評価
◎田淵紗衣,椎名達雄(千葉大学大学院)

12月19日(金) 14:20~15:35

座長 大谷昭仁(アンリツ株式会社)

- IM-14-061 Sバンドレーダで観測した遠距離でのクラッタの統計的性質
○佐山周次(防衛大学校)
- IM-14-062 レーダリモートセンシングシステムによる種類の異なる目標物の観測
○石井誠四郎,脇山俊一郎(仙台高等専門学校)
- IM-14-063 起磁力センサー
○北川 修(技術コンサルタントきこば)

12月19日(金) 15:45~17:00

座長 福地哲生(電力中央研究所)

- IM-14-064 製品の特徴が生理心理状態及び行動に及ぼす影響の評価
◎酒巻隼人,野澤昭雄(青山学院大学大学院),市川竜太郎,藤村昌平,内藤厚志,田中孝祐(ライオン)
- IM-14-065 スロットルペダルの反力制御と身体動作特性への影響
◎橋本尚樹,野澤昭雄(青山学院大学),水野統太(電気通信大学)
- IM-14-066 二重課題法を用いた同期的運動の生理的評価
◎廣瀬 亮,野澤昭雄(青山学院大学)

※1件当たり25分(質疑応答5分を含む)