

計測研究会

〔委員長〕 大谷昭仁(日本大学)

〔幹事〕 仲嶋 一(福山大学)、作本義孝(日本大学)

〔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)、今池 健(日本大学)

日時 2016年10月14日(金) 13:00~16:35

場所 電気学会 会議室(電気学会 会議室 東京都千代田区五番町 6-2, 交通: JR 総武線(中央線各駅停車)市ヶ谷駅下車 徒歩 2分。詳細は次の URL をご参照ください。

http://www.iee.jp/?page_id=369

協賛 IEEE Instrumentation & Measurement Tokyo/Japan Sections Joint Chapter

議題 テーマ「計測一般」

(電気学会 会議室) 10月14日(金) 13:00~14:25 テーマ「計測一般」

座長 作本義孝(日本大学)

IM-16-032 ワイブル分布の部分的 Q-Q 確率プロットの最適化

○佐山周次(防衛大学校)

IM-16-033 触刺激に伴う身体動揺の混合正規分布モデルによる特徴抽出

◎大豆生田卓也,内田雅文(電気通信大学)

IM-16-034 偏波ダイバーシティ技術と時間ゲート法を用いた Brillouin 光相関領域反射計測法による距離 11 km における歪み分布測定

○手塚信一郎,古川 靖,塚本正樹,松浦 聡(横河電機),岸 真人,保立和夫(東京大学)

(電気学会 会議室) 10月14日(金) 14:40~15:30 テーマ「計測一般」

座長 河村尚志(アンリツ)

IM-16-035 テラヘルツ波分光法を用いた医薬品の安定性評価

◎市塚崇寛,大谷昭仁(日本大学)

IM-16-036 リチウムイオン電池の自己放電測定技術の開発

○林崎浩典,吉武 哲,数見昌弘(横河電機),堀江英明,村井 純(慶應義塾大学)

(電気学会 会議室) 10月14日(金) 15:45~16:35 テーマ「計測一般」

座長 古川 靖(横河電機)

IM-16-037 PMU による電力系統周波数・電圧の精密測定で判明したある種の系統周波数変動についての報告と考察

○西江純教(PRIMO 信号処理研究所)

IM-16-038 140 GHz 帯導波管スイッチの試作評価

○河村尚志,待鳥誠範(アンリツ)

※ 1 件当り 25 分(質疑応答 5 分を含む)