

計測研究会

〔委員長〕 関根松夫（防衛大）
 〔幹事〕 作本義孝（日電検）
 〔幹事補佐〕 白井照光（日電検）

日時 平成15年5月23日（金） 13:00～17:00

場所 日本電気計器検定所4階第1会議室（東京都港区芝浦4-15-7, JR 田町駅芝浦口下車徒歩10分, Tel.03-3451-1195: 作本）<http://www.jemic.go.jp/gaiyou/index-3.html>
 〔企画担当: 持木幸一（武蔵工大）, 作本義孝（日電検）〕

協賛 IEEE Society of Instrumentation and Measurement, Japan Chapter

議題 テーマ「計測一般」

- IM-03-21 中性子ラジオグラフィ用高解像度CCDカメラの開発
持木幸一（武蔵工大）
- IM-03-22 波長分散型PIXE用CCD検出システムの開発
持木幸一（武蔵工大）
- IM-03-23 SDH伝送装置評価のための位相雑音発生装置の開発
望月 健, 内野政治（アンリツ）
- IM-03-24 計測器管理と不確かさの推定
北川英雄
- IM-03-25 順序統計CFARによるレーダクラッタ抑圧のためのシミュレーション
後藤賢輔, 佐山周次, 関根松夫（防衛大）
- IM-03-26 ミリ波レーダによる海面反射の抑圧と船舶の検出
金 斗激, 佐山周次, 関根松夫（防衛大）
- IM-03-27 Lバンドレーダによるウエザークラッタの抑圧
佐山周次, 関根松夫（防衛大）
- IM-03-28 2.45GHz FM信号を用いた生存者探査レーダの一方式
若山真都, 荒井郁男（電通大）