

# 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 9月16日（火）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, <http://www.jemic.go.jp/> Tel.03-3451-3389: 白井）

〔企画担当〕 小助川充生, 白井照光（日電検）

協賛 IEEE Society of Instrumentation and Measurement, Japan Chapter

議題 テーマ「温度計測および一般」

IM-03-47 白金系熱電対の校正とドリフト・不均質

浜田登喜夫（田中貴金属工業）

IM-03-48 不均質な熱電対の熱起電力特性

田村洋一（長崎総科大）

IM-03-49 低温測定のための実用形クライオスタットの開発

小平和明（日電検）

IM-03-50 OS CFAR によるレーダターゲットのパターン認識

後藤賢輔, 佐山周次, 関根松夫（防衛大）

IM-03-51 レーダターゲットのゆらぎを考慮した海面反射の抑圧

金斗澈, 佐山周次, 関根松夫（防衛大）

IM-03-52 X-バンドレーダによる海面反射の時間的変動

佐山周次, 関根松夫（防衛大）