

# 電気学会研究会資料目次

## 計測研究会

テーマ「時間・周波数計測および一般」

〔委員長〕関根松夫（防衛大学校）  
〔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17年2月18日（金）13:30～16:00  
場所 日本大学工学部5号館3階特別会議室（東京都千代田区神田駿河台1-8-14，JR 御茶ノ水駅下車徒歩7分，場所の詳細は，次のURLをご参照ください。  
<http://www.cst.nihon-u.ac.jp/>）

- IM-05-1 時間・周波数標準器開発の最近の動向  
大嶋新一（産業技術総合研究所）……………1
- IM-05-2 相互相関法を利用した発振器の超低位相雑音測定に関する一検討  
古賀健一，作田幸憲，関根好文（日本大学）……………5
- IM-05-3 高周波発振器のジッタ測定方法  
加藤 学，土井 新，江口 治（京セラキンセキ）  
川島 信（中部大学）……………11
- IM-05-4 L-バンドレーダにより観測されたシークラッタのピーム幅を考慮した分布推定  
佐山周次，関根松夫（防衛大学校）……………17
- 協 賛 IEEE Society of Instrumentation and Measurement，Japan Chapter  
周波数・時刻の高精度計測応用技術調査専門委員会