## 電気学会研究会資料目次

## 計測研究会

## テーマ「計測一般」

	〔委 員 長〕信太克規(佐賀大学) 〔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)	
場所	平成17年5月27日(金)13:00~16:00 東北大学 電気通信研究所 4階 大会議室 (仙台市青葉区片平2丁目1-1,場所の詳細は、次のURLをご参照ください。 http://www.riec.tohoku.ac.jp/overview/access/index-j.html) 〔企画担当 伊澤雅夫(菊水電子工業),作本義孝(日本電気計器検定所)〕	
IM-05-14	レーダクラッタ抑圧のための新しい CFAR 黄 聖人, 佐山周次, 関根松夫 (防衛大学校)	1
IM-05-15	振幅と位相を考慮したレーダターゲットの検出 奥田弘雄,佐山周次,関根松夫(防衛大学校)	7
IM-05-16	ノンパラメトリック CFAR によるウエザークラッタの抑圧 佐山周次,関根松夫(防衛大学校)	13
IM-05-17	標準白金抵抗温度計の校正方法の違いによる影響の調査 小平和明 (日本電気計器検定所)	19
IM-05-18	校正の繰り返しによる熱電対のドリフトと不均質の調査 佐藤弘康 (日本電気計器検定所)	25
IM-05-19	低均一磁界中における市販 NMR 磁力計の検出分解能に関する検討 白井照光,富永琢麿,野中賢一(日本電気計器検定所)	31

協 賛 IEEE Society of Instrumentation and Measurement, Japan Chapter