

# 計測研究会

〔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)

**日時** 平成17年9月9日 (金) 13:00～17:00  
**場所** 早稲田大学工学部大久保キャンパス52号館102号室 (東京都新宿区大久保3-4-1, JR高田馬場駅戸山口下車徒歩10分, 地下鉄東西線・西武新宿線高田馬場駅下車徒歩12分, JR新大久保駅下車徒歩10分, 詳細は, 次のURLをご参照下さい。  
<http://www.sci.waseda.ac.jp/campus-map/>  
〔企画担当 関根松夫 (防衛大学校), 作本義孝 (日本電気計器検定所)〕  
**共催** 電気学会 東京支部 (支部長 塚本修巳)  
**協賛** IEEE Society of Instrumentation and Measurement, Japan Chapter  
**議題** テーマ「計測一般」

IM-05-40 周波数又は磁界掃引によるNMR磁力計の分解能に関する検討 (その1)  
白井照光, 富永琢麿, 野中賢一 (日本電気計器検定所)

IM-05-41 温度分布計測に基づく熱物性分布計測  
炭 親良 (上智大学)

IM-05-42 不等間隔積分を用いたデジタル電力計測の一方法  
作本義孝, 篠田之孝, 中井戸友宏, 肥後尚志 (日本大学)

\*発表時間一人30分 (発表25分, 質疑5分)。