

電気学会研究会資料目次

計測研究会

テーマ「磁気応用計測および一般」

〔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 3月23日(火) 13:30~17:00

場所 電気学会 第1 3会議室（東京都千代田区五番町6-2 HOMAT HORIZONビル8階，JR 総武線（中央線各駅停車）市ヶ谷駅下車，または，営団地下鉄有楽町線・南北線，都営地下鉄新宿線市ヶ谷駅下車，3 番出口よりいずれも徒歩約 2 分，会議室の場所は，<http://www.iee.or.jp/honbu/map.pdf>，Tel. 03-3221-7201）

〔企画担当：小助川充生，白井照光（日電検）〕

IM-04- 5 継鉄型単板鉄損測定器の校正方法について

嶋田正義（総研電気）

叶 芬斌（杭州総研電気）

浅井博文（総研電気）..... 1

IM-04- 6 L-バンドレーダによる海面反射の統計的性質

佐山周次，関根松夫（防衛大学校）..... 7

IM-04- 7 レーダクラッタの抑圧とターゲットの検出

関根松夫，佐山周次（防衛大学校）..... 13

IM-04- 8 光ファイバ素子のパワー反射係数精密測定装置の開発

大垣善博，根本俊雄（明治大学）..... 19

IM-04- 9 光ファイバを用いた地震センサに関する基礎的検討

永広憲司，根本俊雄（明治大学）..... 25

IM-04-10 光ファイバ給電を利用した海底設置センサシステムの開発

杉浦和郎，根本俊雄（明治大学）..... 31

IM-04-11 標準交流分流器を用いた交流電流測定の不確かさについて

渡邊典弘，田所拓也，土山卓宏（日本電気計器検定所）..... 37

協 賛 IEEE Society of Instrumentation and Measurement , Japan Chapter