

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 平成14年12月13日（金）13：30～17：00

場 所 工学院大学 新宿校舎 11階第8会議室（東京都新宿区西新宿 1-24-2 JR, 京王線, 小田急線, 営団丸の内線, 都営新宿線「新宿駅」より徒歩5分, 大江戸線都庁前駅直結
TEL 03-3340-2857 工学部電子工学科 大類重憲）

〔企画担当：田辺一夫（電中研）, 菊池吉晃（保健科学大）〕

協 賛 IEEE Society of Instrumentation and Measurement, Japan Chapter

議 題 テーマ「生体計測及び一般」

IM-02-78 遠隔操作ロボットアームの実時間障害物回避

麻生正芳, 野澤昭雄, 井出英人（青学大）

IM-02-79 コオロギの尾葉刺激に伴う後肢運動の解析

大歳純司, 中園嘉巳, 野澤昭雄, 井出英人（青学大）

IM-02-80 ノイズ下での文字認識に伴う脳活動の fMRI 計測

西村千秋（東邦大）, 多沢慶亮（セコム）

黒木 貴紘（電機大）, 寺田 和子（東邦大）

王 力群, 斎藤正男（電機大）, 中根 央（工学院大）

IM-02-81 fMRI を用いた音楽想像時における脳機能計測

黒木貴紘（電機大）, 西村千秋, 寺田和子（東邦大）

多沢慶亮（セコム）, 王 力群, 斎藤正男（電機大）

IM-02-82 ERP の単一試行波形を用いた変調振動の弁別評価における一考察

森那緒子, 内田雅文（電通大）, 野澤昭雄, 井出英人（青学大）

IM-02-83 心理物理計測における順位法を用いた変調振動の周波数弁別閾特性

永峰康司（青学大）, 内田雅文（電通大）

野澤昭雄（青学大）, 田中久弥（広島市大）

井出英人（青学大）