

産業計測制御研究会

〔委員長〕新 誠一（東 大）
〔幹 事〕中野和司（電通大），野村昌克（明電舎）
〔幹事補佐〕西川昌宏（神奈川大）

日 時 3月26日（水）13:40～17:10

場 所 電気通信大学情報システム学研究科棟2階大会議室（IS-233）（京王線調布駅北口から徒歩約10分，詳細は交通案内(<http://www.uec.ac.jp/acc/map.html>)やキャンパス内配置図(<http://www.uec.ac.jp/acc/campusnai.html>)を御覧ください）

協 賛 ウェーブレット解析の産業応用に関する協同研究委員会（委員長 中野和司，幹事 田原鉄也，幹事補佐 豊田幸裕）

議 題 テーマ「ウェーブレットとその周辺技術」

13:40～15:20

IIC-03-74 ギアボックスの音解析とその理論的考察

矢野誠一郎，新 誠一，田原鉄也（東 大）

IIC-03-75 ウェーブレット変換を用いた生体情報の抽出

古川武秀，新 誠一，田原鉄也（東 大）

IIC-03-76 ウェーブレット変換の相関と相関のウェーブレット変換

田原鉄也，新 誠一（東 大）

IIC-03-77 ウェーブレットと音響処理

笹岡英毅（山 武）

15:30～17:10

IIC-03-78 配電系統の事故点標定へのウェーブレット適用準備

鳥飼孝幸（キューキ）

IIC-03-79 ウェーブレットによる周波数領域における整形と伝達関数推定

高田清貴，中野和司（電通大）

IIC-03-80 画像データによるカテーテル欠損の自動判別法について

豊田幸裕，宮田 剛（新居浜高専），中野和司，高田清貴，前田浩行（電通大）

IIC-03-81 ユビキタス・インテリジェントセンシングシステムの開発

犬島 浩（早稲田大）

研究会に関する情報や変更は <http://www.axis.t.u-tokyo.ac.jp/Wavelet/> に掲載します。