

社外寄稿論文の紹介

社外寄稿 (1998年2月~1998年10月)

著 者	所属	論 文 名	寄 稿 先
池崎秀和 都甲潔	研 *1	味の客観的評価を目指した味センサ	月刊「食品工場長」1998年2月号 (日本食糧新聞社刊)
鈴木文祐 山岸祐一 早川聰 松永治 井上博 田浦文徹	計 " " " " "	高周波マルチチップモジュールの高密度化構造と その高周波特性の保証方法	回路実装学会第12回回路実装学術講演大会 (1998年3月26日)
池崎秀和	研	味の客観的評価を目指した味センサ	電気学会E部門感性化学センサ調査専門 委員会報告書(1998年4月)
池崎秀和	研	SPV法による味覚センサへの応用	電気学会E部門感性化学センサ調査専門 委員会報告書(1998年4月)
内藤悦伸 前田纪寛 池崎秀和 谷口晃之 荒井和之 海野进	研 " " " " "	脂質膜センサによるクロラミンの検出	第49回全国水道研究発表会 (於:広島国際会議場) (開催日: H10年5月13日~15日)
内古田靖二 古田土節 若林尚徳 莊慶	研 " 計研	高速・高感度熱型ミリ波パワーセンサの開発	第16回「センサ・マイクロマシンと 応用システム」シンポジウム (1998年6月2日開催)
佐々木誠 瀬富治 石島利信 為栗謙二 高木裕子 櫛淵恭男 大木朋春	通 " " " " "	ITVカメラを用いた車種判別法	画像センシング技術研究会 第4回画像センシングシンポジウム (1998年6月12日)
久保園秀隆	産	設備診断モニタリングシステム「KV903」	検査技術1998年8月号(3巻)
山本綾 比田孝 手代扶	通 " "	イメージ線路に周期的振動を与えた漏れ波アンテナによる 成形ビームの合成	1998年電子情報通信学会ソサエティ大会 (1998年9月29日~10月2日)

研:研究所

*1: 九州大学

産:産業機械事業部

*2: 日本電気株式会社

計:計測器事業本部計測器事業部

*3: 神奈川県内広域水道企業団伊勢原浄水場

通:情報通信事業部通信システム事業部