

社外技術発表一覧

(平成24年7月1日～24年12月31日)

Published Reports JRC Authors

項 目	掲 載 誌 等	発 表 者
A Geographic Location-based Distributed Routing System	電子情報通信学会 英文論文誌B (IEICE TRANSACTIONS on Communications)	小林 久美子 森田 啓義 イグステイ バグス バスカラ ヌグラハ
Measurement Characteristics of Flow-Type Shear-Horizontal Surface Acoustic Wave Sensor for Direct Methanol Fuel Cells	Japanese Journal of Applied Physics Special Issue:Ultrasonic Electronics	叶 浩司 小貝 崇 吉村 直之 谷津田 博美 塩川 祥子 近藤 淳
海上無線通信の最新動向	ITUジャーナル誌	宮寺 好男
外壁の劣化診断における 電磁波レーダー法の適用と有効性	JSNDI 第4回コンクリート構造物の非破壊検査シンポジウム	石井 武 松尾 和徳 棚野 博之 濱崎 仁 松田 吉人
SH-SAWを用いたバイオセンサ	平成24年電気学会C部門大会 (弘前大学)	谷津田 博美 小貝 崇 Lawson Victoria Dale Athey
LIC/A信号, LISAIF信号を利用した測位実験	衛星測位利用推進センター (SPAC)	鷺頭 浩一
MIMO Imaging Radar with Enhanced Range-Azimuth Sidelobe Suppression (レンジ方向と方位方向のサイドローブ抑圧を強化したMIMOレーダー)	Radar 2012 international conference on radar systems. (The Institution of Engineering and Technology (IET))	高山 卓也 時枝 幸伸 菅原 博樹
マルチバンド無線機用高Q RF-MEMS 可変キャパシタの試作	電気学会センサ・マイクロマシン部門大会 第29回「センサ・マイクロマシンと応用システム」シンポジウム	足立 誠幸 赤堀 耕一郎 浦山 健一朗 藤田 博之 年吉 洋
SH-SAW バイオセンサの質量解析	USE2012 第33回超音波エレクトロニクスの基礎と応用に関するシンポジウム	後藤 幹博 谷津田 博美 近藤 淳
ミリ波38GHz帯無線機の開発における平面回路の設計 Planer Circuit Design for 38GHz Band Radio	2012 Microwave Workshops and Exhibition (MWE2012) ワークショップセミナー	城崎 俊文 谷口 徹

項 目	掲 載 誌 等	発 表 者
Numerical analysis of liquid-phase SH-SAW biosensor on quartz	2012 IEEE International Ultrasonics Symposium	後藤 幹博 谷津田 博美 近藤 淳
無線LANの現状と今後の動向	第13回EMCシンポジウムIIDA2012 講演7	藤田 昇
SH-SAW Biosensor for POCT Applications	弾性波素子技術第150委員会第129回研究会	後藤 幹博 小貝 崇 谷津田 博美 近藤 淳
知識データベースを用いた レーダー干渉除去処理の開発	電子情報通信学会宇宙・航行エレクトロニクス (SANE) 研究会	富木 洋一 時枝 幸伸 菅原 博樹