

出展企業等及び出展概要

企業等名（50音順）	出展概要
(株)アートファイネックス	UHF新920MHz帯RFIDリーダーURI-7100、UHFタグ、13.56MHz RFIDリーダーARI-3000等、暗号化記録に対応したカード、これらのデモと説明
NECネットエスアイ(株)	資格・無線局免許不要、高速大容量、小型軽量で設置が容易、低コスト、柔軟かつ迅速に回線構築ができるなどの特長をもつ無線アクセスシステムNTLINK MKⅡを用いたセキュリティ・防災・防犯面での活用提案
(株)エフ・イー・シー	超小型900MHz帯ICタグ、金属対応900MHz帯ICタグ各種、13.56MHzRFIDリーダー各種、センサーネットワーク対応アクティブタグのデモ機、サンプル展示並びに説明員による説明
かがつうシステム(株)	入退位置管理用マルチセンサタグ AirLocationⅡ Tag-S 実物を展示し、入退管理のほか盗難検知、転倒検知、工場作業員見守り支援、トンネル内安全管理、情報機器持ち出し管理などへの応用例紹介
(株)キャダック R-SYSTEM プロジェクト	新たなリーダ等を要さず既存の設備を活用できる900MHz帯位置検出装置（試作品）の紹介、並びに磁石で金属製品に貼り付けできる金属タグ（試作品）の紹介
(株)シミズシンテック	・CELL LAN：置くだけ簡単無線……通信シート上で、ネットワークに接続 / ・CELL RFID：賢い棚（スマートシェルフ）……アンテナシートを敷くだけ、RFタグ情報を読み取り、在庫管理、商品情報表示
立山科学工業(株)	以下の展示と説明 ① 新920MHz帯無線ユニット、② センサーネットワーク構成無線機器、③ 微弱電波による位置検出システム・セキュリティシステムのデモ機、④ 各種無線機
富山県工業技術センター 富山県ものづくり研究開発センター	国際規格に対応し、東海北陸地域の公設試験研究機関で初めて導入した10m法電波暗室およびEMC試験設備の紹介。これら設備を活用した人材育成事業として実施したLED照明のノイズ測定と対策事例研究の紹介
富山県立大学 情報システム工学科 （岡田研究室）	山岳救難者の捜索や生態調査における動物の位置探索に応用できる150MHz帯位置検索技術の紹介、並びに研究成果資料と学校案内の配布
ニッタ(株)	金属製品への貼付でも使用可能なUHF帯金属対応タグMTシリーズの展示。920MHz帯専用・950MHz帯専用・広帯域（860MHz～950MHz）に対応した金属対応タグラインナップをご紹介
福井大学医学部 医学部附属病院	医療機器にスマートタグを取り付け機器のアラームや稼働データを収集し、異常があれば即座にナースステーションに設置した集中表示装置に警報を伝えることで医療事故を未然に防ぐ事ができるユビキタス医療機器見守りシステムの紹介
北陸電力(株)	スマートメーター実証試験の紹介 ① 実証試験の概要(パネル)、② 実証メーター機能の紹介(同)、③ 実証メーター実機の展示、④ 検針用PCによる遠隔開閉デモ
北陸総合通信局	900MHz帯周波数再編に関するお知らせ、スマートメーター用無線機に関する（独）情報通信研究機構の報道資料配布、周波数割当計画の縦覧、無線局手続きの電子申請のPR、情報通信行政に関する周知広報印刷物の配付
北陸情報通信協議会	産業経済活動の活性化と住民生活の向上に寄与することを目的とした調査研究、ICT振興事業などの活動紹介