

情報通信月間2010行事

デジタル簡易無線利活用セミナー

■日時：平成22年6月9日(水)13:50 ~ 16:00

■会場：金沢エクセルホテル東急 5階 ボールルームA

(金沢市香林坊2-1-1 電話:076-231-2411)

北陸総合通信局では、平成21年度に「デジタル簡易無線のデータ伝送における周波数の有効利用に資するための調査検討会」を開催し、デジタル簡易無線を利用したシステムの実証試験を行いました。

このたび、その成果報告等を実施します。

(簡易無線局は、無線従事者資格の必要がない、様々な用務に使用できる無線局です。)

【調査検討会で実施した実証試験の一例】

<p>デジタル簡易無線の電波を利用した画像伝送を実施。</p> <p>【応用例】</p> <ul style="list-style-type: none">・携帯電話が通じない災害現場等から静止画伝送、不法投棄の監視 等 <p>自治体等</p> <p>アンテナ 無線機 カメラ 無線機 PC モニター</p> <p>画像伝送</p>	<p>バスの位置表示システム</p> <p>アンテナ GPSアンテナ 無線機</p> <p>デジタル簡易無線を利用してバスの位置情報を電波で送信し、位置情報をサーバーで処理し、インターネット経由でバスの現在地を確認。</p> <p>南部ルート (1周50分)</p> <p>表示例</p>
---	---

主催：総務省北陸総合通信局 社団法人全国陸上無線協会北陸支部
情報通信月間推進協議会

■お問い合わせ

総務省北陸総合通信局 無線通信部企画調整課

TEL 076-233-4472 FAX 076-233-4489

プログラム

主催者あいさつ

講演Ⅰ

「ホームネットワークとデジタル簡易無線」

講師 **丹 康雄** 氏 北陸先端科学技術大学院大学教授

(デジタル簡易無線のデータ伝送における周波数の有効利用に資するための調査検討会 座長)

講演Ⅱ

「最近の電波行政の現状と課題」

講師 **金子 稔** 氏 総務省総合通信基盤局電波部移動通信課第一技術係長

講演Ⅲ

「デジタル簡易無線の新たな利活用」

講師 **竹垣 弘** 氏 社団法人全国陸上無線協会近畿支部企画調査委員

(デジタル簡易無線のデータ伝送における周波数の有効利用に資するための調査検討会 副座長)

【会場周辺地図】



【交通規制について】

ホテル前の道路は、反対車線(大和デパート側)からホテル側に右折できませんので、ご注意ください。

※ 駐車場の数が限られていますので、できる限り公共交通機関をご利用ください。