

報道関係各位

2005年7月6日

東北大学電気通信研究所
日本テレコム株式会社
フラリオンテクノロジーズ.Inc
宮城県産業技術総合センター

**2 GHz 帯周波数を利用した広域ワイヤレス・ブロードバンド・アクセスの実証実験を開始
～ユビキタスネットワークを目指し、より広域なカバレッジとシステム間ローミング検証～**

東北大学・電気通信研究所附属 21 世紀情報通信研究開発センター（略称：IT21 センターセンター長：坪内和夫）、日本テレコム株式会社（本社：東京都港区、社長：倉重英樹）、フラリオンテクノロジーズ社（日本代表：川端啓之）、宮城県産業技術総合センター（所長：高橋賢一）は、2005 年 7 月 1 日より 2GHz 帯周波数の実験局免許を利用し、広域ワイヤレス・ブロードバンド・アクセス実験「ワイドスポット」(実験名称)を行うことになりましたのでお知らせ致します。

実験の詳細については、別紙を参照してください。

以上

本件に関するお問合せは下記までお願い致します。

東北大学・電気通信研究所 助教授 中瀬博之 022-217-5531 nakase@riec.tohoku.ac.jp

日本テレコム株式会社 広報室 倉野充裕 050-2019-2859 prdept@japan-telecom.co.jp

フラリオンテクノロジーズ.Inc 日本代表 川端啓之 03-5532-7262 H.kawabata@flarion.com

宮城県産業技術総合センター 機械電子情報技術部 小熊博 022-377-8700

oguma@mit.pref.miyagi.jp