

- **カナダ通信研究センターと独立行政法人通信総合研究所の間で情報通信分野における研究協力に関する覚書に調印**
 - **平成15年10月17日**
-

昨日の10月16日(木)、在日カナダ大使館において開催された日加科学技術合同委員会のレセプションの場で、カナダ通信研究センター(所長: J.G. Turcotte)と独立行政法人通信総合研究所(理事長: 飯田尚志)の間で、情報通信分野における包括的な研究協力に関する覚書が調印されました。

これまで、両研究機関は、宇宙通信技術に関する共同研究、HDTV利用による相互接続性実験、ミリ波フェーズロック信号源に関する共同研究等を行ってきました。今回、これらを発展させて、情報通信技術分野においても両機関が得意とする無線通信技術やネットワーク技術に関する包括的な研究協力と技術情報の交換、研究者交流による国際連携を積極的に進め、双方の関心のある研究において協力することで基本的に合意しました。

具体的研究課題として、地上系無線通信、衛星通信、高周波MMIC、ネットワーク上でのマルチメディアサービス、次世代ネットワーク技術を取り上げて共同研究を進めていくことで合意しました。これ以外の課題でも双方が関心ある情報通信分野の新たな研究領域についても協力が可能であることを確認しました。

本覚書の調印を契機として、日本、カナダ間の情報通信分野における研究交流、技術交流が一層進展することが期待されます。

<問い合わせ先>
企画部国際連携グループ
磯部 俊吉
電話: 042-327-7467
携帯: 090-2240-6423

<参考資料>

- **カナダ通信研究センター(CRC)カナダ連邦政府・産業省のもとにある先端通信技術の研究開発のための主要な機関。50数年にもわたり、無線ならびに通信技術、衛星通信技術、放送技術等の研究開発に貢献、その分野でカナダを世界のトップクラスに位置付けた。**

公式ホームページ: www.crc.ca