

**平成19年度「次世代IT基盤構築のための研究開発」に関する研究開発課題
「高機能・超低消費電力コンピューティングのためのデバイス・システム
基盤技術の研究開発」が採択されました。**

東北大学電気通信研究所(所長:矢野雅文)はこのたび、文部科学省が本年3月に実施した「次世代IT基盤構築のための研究開発」の表記研究開発課題の公募に応募し(研究代表者:東北大学電気通信研究所・教授・大野英男)、採択を受けましたのでお知らせ致します。

■照会先

東北大学電気通信研究所

〒980-8577 仙台市青葉区片平2-1-1

電話 022-217-5555(直通)[担当:大野裕三] (スピンドバイスの開発に関する研究)

022-217-5494(直通)[担当:島津武仁] (ストレージシステムの開発に関する研究)