

つくばRC SEMINAR

<http://www.jgn.nict.go.jp/02-event/02-1/index.html>

<http://www2.nict.go.jp/is/t823/tsukuba/>

話題：ユビキタス技術を用いた情報
支援環境の研究

講師：山下 淳

(筑波大学講師・システム情報研究科)

日時：5月22日(月)、14:00～

会場：つくばリサーチセンター

(つくば市吾妻2-5-5、吾妻小学校隣)

JGN II によるマルチキャスト配信実験を行います。

参加： 話題に興味のある方、 無料、 申込先着20名まで

申込先： TEL. 029 - 850 - 4120、 FAX. 029 - 850 - 4132

E-Mail tsukuba-info@nict.go.jp

(このセミナーは、つくばRC・スタッフミーティングの一部です。)

独立行政法人 情報通信研究機構(NICT)

つくば RC

SEMINAR 開催要領

原則として、毎月1回中旬の月曜日、14:00～15:00にセミナー講演、質疑応答、交流会を計画します。会場は、つくばリサーチセンターの2階会議室(約30人収容)です。テーマに関心のあ
る方ならどなたでも参加できます。参加は無料です。

つくばリサーチセンターが実施する二つの研究テーマ;①「GMPLS ネットワーク運用・管理技術の
研究開発」及び②「高度 HCI 技術を活用した適応型サービス制御の研究開発」を中心にした話題
を交互に提供する予定です。

GMPLS = Generalized Multi Protocol Label Switching

HCI = Human-Computer Interaction

なお、セミナー終了後は、同会場で、つくばリサーチセンター関係者のみによるスタッフミーティ
ングを開きます。

開催予定(5月9日現在):

5月22日(月)、14:00～ (JGN II によるマルチキャスト配信実験を行います。)

②「ユビキタス技術を用いた情報支援環境の研究」

山下 淳 (筑波大学)

6月26日(月)、14:00～

①「分散計算環境構築のための GMPLS ベース多地点光パス通信システムの開発」

原井 洋明 (NICT)

7月24日(月)、14:00～

②「未定」

小野澤 晃 (つくばRC特別研究員、NTT-MI研)

参加申し込み先:

〒305-0031 つくば市吾妻2-5-5

つくばリサーチセンター

TEL.029-850-4120, FAX.029-850-4132, E-MAIL: tsukuba-info@nict.go.jp