



## 秋葉原先端技術実証フィールド推進協議会 実証プロジェクト第一弾決定！

「秋葉原先端技術実証フィールド推進協議会」(会長:廣瀬通孝 東京大学大学院情報理工学系研究科 教授)の実証プロジェクトが決定しましたので、お知らせいたします。リアルなまち秋葉原で行われる、協議会初の実証プロジェクトは、以下の3件です。

なお、今回ご報告するプロジェクト以外にも、本年度の秋葉原での実証を目指して、企画中の提案もございます。第二弾が決定次第、適宜お知らせしてまいります。

以下、今回実施する3つのプロジェクト概要を記します。  
本リリースに関するお問い合わせは、事務局までご連絡ください。

### 「秋葉原先端技術実証フィールド推進協議会」 実証プロジェクト(第一弾)

プロジェクト名: 秋葉原不思議交流空間プロジェクト

提案者: 株式会社日立製作所(総務省委託研究 UAA プロジェクト)

実証概要: 秋葉原エリアにおいて、RFID タグを搭載したカードを来訪者に配布し、街頭端末を通じ、秋葉原の街に関わる情報(店舗、イベント、商品、公共情報等)を、ラリーやクイズ形式で提供する技術・サービスを実証します。

実証期間: 2007年10月中旬~11月のうち1ヶ月程度を予定

プロジェクト名: Compass Mark プロジェクト

提案者: NTT コミュニケーションズ株式会社

実証概要: 秋葉原エリアにおいて、コンパスを模ったデザインのIDマークを街中に貼付します。マークに付与されたプログラムを介して携帯ウェブにアクセスし、様々な情報の受発信が行える技術・サービスを実証します。

実証期間: 2007年11月の数日を予定

プロジェクト名: ユビキタス探検隊プロジェクト

提案者: 慶應義塾大学徳田研究室、東京大学森川研究室(総務省委託研究ユビラプロジェクト)

実証概要: 秋葉原エリアの店舗(調整中)において、商品に取付けたユビキタスセンサーにより、消費者の注目する商品を把握、表示する技術・サービスの実証を行います。

実証期間: 2007年11月~12月の数日を予定

「秋葉原先端技術実証フィールド推進協議会」公式 web サイト  
<http://www.akibatechnopark.jp/project/index.html>

以上

#### 【問い合わせ先】

NPO法人産学連携推進機構内

「秋葉原先端技術実証フィールド推進協議会」事務局

担当: 明珍 令子、福原 哲哉

TEL: 03-5207-7141、FAX: 03-5207-7144

e-mail: akiba-jfield@nposangaku.org