

個人の学習ニーズにはユビキタス機器でOK。



特定非営利活動法人  
学習開発研究所

〒612-8105  
京都市伏見区東奉行町1番地  
桃山グランドハイツ714号室

TEL/FAX (075) 601-1423  
<http://www.u-manabi.org/>

LEARNING IN  
UBIQUITOUS ICT  
ENVIRONMENT

ユビキタスな  
学びと集い VIII

テキストマイニングとケータイ

NPO法人 学習開発研究所

2006

主催 NPO法人 学習開発研究所  
共催 滋賀大学教育学部教育実践総合センター  
協賛 株式会社 ジャストシステム

## 講座のご紹介

### ■ テキストマイニング技術

ご好評いただいた「テキストマイニング」技術を活用した研究例と、より身近にご利用いただける新製品をご紹介します、体験利用していただきます。

### ■ ユビキタス学習の技術

コンピュータ1台あたりの生徒数をどんどん少なくし、いつでも情報機器を児童・生徒が利用できる環境を構築するには、「丈夫で低価格な機器」が必要です。実は、それが意外なところにあるのです。

今回は、その意外な機器の利用例をご紹介します。

また、カメラ内蔵携帯電話の写真データベースについてもご紹介します。

このようなときにお役立ていただけます。

- テキストマイニングの協同研究者が欲しいとき
- 手軽なテキストマイニングツールが欲しいとき
- 自分の授業で手軽な情報機器を使用したいとき

## 講師紹介

テキストマイニングによるブログに対する意識調査の分析

**高橋 朋子** Takahashi TOMOKO

園田学園女子大学 助手  
専門：情報教育

FD活動向けテキスト分析システムTRUSTIAのご紹介と実演

**福田 久稔** Fukuda HISATOSHI

株式会社ジャストシステム  
法人ビジネス部企画課

「カメラ内蔵ケータイ」を活用した写メ・データベース

**宮田 仁** Miyata HITOSHI

滋賀大学 教授  
専門：教育工学

意外な「無線LAN内蔵」携帯端末(PSP)の利用方法

**三輪 吉和** Miwa YOSHIKAZU

NPO法人学習開発研究所 副代表

## 日時・場所・お申込み

予定日時

2006年7月8日(土)  
14:00 - 17:00  
(受付開始 13:30~)

会場

滋賀大学教育学部石山キャンパス  
C棟第2情報演習室  
<http://www.sue.shiga-u.ac.jp/>

お申込み

お申込みは以下のホームページをご覧ください。  
<http://www.u-manabi.org/>

お問い合わせ先

特定非営利活動法人 学習開発研究所  
e-mail: [info@u-manabi.org](mailto:info@u-manabi.org)

参加料・資料代

|     |                    |
|-----|--------------------|
| 参加料 | 無料                 |
| 資料代 | 1000円(当研究所会員 500円) |

LUIE  
ユビキタスな学びと集い

