

【第1報】第3回ビッグデータ人間工学勉強会（関西）

- 日時 2017年06月26日（月） 16:30～18:30（受付開始 16:00）
- 場所 京都女子大学（京都市東山区）B校舎 B401 実習室（※場所は「交通アクセス」欄参照）
- 主催 日本人間工学会 ビッグデータ人間工学研究部会
- 担当幹事 山岡 俊樹（京都女子大学・教授）

- テーマ KH-Coder を活用したデータ処理
-ネットのデータやアンケートデータの処理-

テキストマイニングを行うフリーソフト KH-Coder の使い方に関する勉強会を開催します。このソフトを使い込むことにより、ネット上での口コミなどの膨大なテキストデータやアンケートデータを効率的に解析できます。そのため、時代のトレンドや人間工学・デザイン上の問題点を把握でき、人間工学やデザインに役立つツールとして捉えることができます。基本的な手法に絞って参加者と一緒に勉強を行いたいと思います。

■内容

- 16:30-16:35 部会長挨拶
新家 敦（株式会社島津ビジネスシステムズ）
- 16:35-16:50 KH-coder の人間工学における活用
山岡 俊樹（京都女子大学）
- 16:50-17:10 ビジネスホテルの口コミ情報から要求事項の抽出
村田 愛（京都女子大学）
- 17:10-17:30 宿泊施設予約サイトのコメント解析
千田 有佳里（京都女子大学）
- 17:30-17:50 アンケートデータの取りまとめ方
脇 結花莉（京都女子大学）
- 17:50-18:00 質疑応答
- 18:00-18:30 実習および交流会（持参 PC を使った実習および軽食付き交流会）
（※状況に応じて最大延長 19:00 まで）

- 参加費 無料（電子メールにて事前申し込み）

■交通アクセス

JR 京都駅八条口から、京都女子大行き赤いバスのプリンセスラインバスに

乗車し、約 10 分で終点の京都女子大学で下車して下さい。終点の横にある門衛所で入門証をもらって、門衛所のすぐ前にある 5 階建ての B 校舎 B401 にお越しください。

■参加申し込み

連絡は電子メールにて、事務局 shiny@shimadzu.co.jp 宛てご連絡ください。

締め切り 2017 年 6 月 23 日 12 時まで。

(参加希望者多数の場合はご参加を制限することがあります)

<電子メールタイトルを下記としてください>

「第 3 回ビッグデータ人間工学勉強会 参加希望」

<本文に以下記入ください>

- ・氏名
- ・所属
- ・連絡先メールアドレス
- ・日本人間工学会 ビッグデータ人間工学研究部会 部会員区分
(部会員 | 部会員でないが学会会員 | 非会員で一般 | 非会員で学生 | 今回入会を希望)

<受付連絡について>

受付後、折り返し電子メールにて連絡いたします。

■備考

当日、希望者には京都女子大学学生による KH-Coder の実習指導を行います。

事前にお使いの PC に KH-Coder をインストールしておいて下さい。

サイト URL

<http://khc.sourceforge.net/>

■問い合わせ先

島津ビジネスシステムズ内 日本人間工学会 ビッグデータ人間工学研究部会

事務局兼部会長:新家 敦 (しんや あつし) 島津ビジネスシステムズ

shiny@shimadzu.co.jp

担当幹事: 山岡 俊樹 (やまおか としき) 京都女子大学 家政学部 生活造形学科

tyamaoka6@gmail.com

[VERSION 20170531]