

## 「ソーシャルビッグデータ」研究フォーラム講演会のお知らせ

皆様

この度「ソーシャルビッグデータの分析・応用のための学術基盤の研究」(首都大学東京傾斜的研究費(全学分)学長裁量枠 戦略的研究プロジェクト支援 戦略的研究支援枠)の一環として、下記の要領にて講演会を開催いたしますので、ご関心のある方々<sup>1</sup>はふるってご参加ください。

主催:首都大学東京傾斜的研究費(全学分)学長裁量枠 戦略的研究プロジェクト支援  
戦略的研究支援枠「ソーシャルビッグデータの分析・応用のための学術基盤の研究」  
共催:教育改革推進事業「多分野横断で行う次世代情報処理の実践教育」  
首都大学東京コミュニティ・セントリック・システム研究センター  
日時 平成 28 年 2 月 17 日(水) 13:30~14:30

場所 日野キャンパス 2 号館 304 講義室

講演タイトル A Context Aware Visualization System for Street Navigation (街路ナビゲーションのためのコンテキスト依存可視化システム)

講演者 Lieu-Hen Chen (陳 履恒) 氏

所属 国立暨南国際大学(台湾)

略歴

1998 年 東京大学大学院博士課程修了(博士(工学))

1998 年-2011 年 国立暨南国際大学科学技術学院助教

2011 年-現在 国立暨南国際大学科学技術学院助教授

2013 年-現在 首都大学東京システムデザイン学部客員准教授

問合せ先: 高間康史(首都大学東京システムデザイン学部情報通信システムコース)

ytakama@tmu.ac.jp

---

<sup>1</sup> 事前の申し込みは不要で、どなたでも参加できます。