



イノベーション工学研究会 第13回セミナー

2015年1月14日(水) 18:00～

「実世界・実社会のログとしてのソーシャルメディア分析」

講師：榊 剛史氏（東京大学イノベーション政策研究センター 特任研究員）

- ◆ 日時 2015年1月14日(水) 18:00～20:00
- ◆ 会場 東京大学工学部3号館2階32号講義室
<http://ipr-ctr.t.u-tokyo.ac.jp/sklab/access.html>
- ◆ 参加費 無料
- ◆ 概要 「実世界・実社会のログとしてのソーシャルメディア分析」

近年、データの規模・収集の容易性からソーシャルメディアデータを用いた様々な研究が行われている。その中でソーシャルセンサというアプローチが存在する。これは、ソーシャルメディアデータを実世界で起きている自然現象やウェブ上における社会現象のログと捉えるアプローチである。

本講演では、ソーシャルセンサというアプローチによりソーシャルメディアデータからどのような現象がどのような精度で観測可能となるかを紹介する。

◆ プログラム

18:00-19:00 「実世界・実社会のログとしてのソーシャルメディア分析」
19:00-20:00 質疑応答

◆ 講師略歴

榊 剛史 (Takeshi Sakaki) / 東京大学イノベーション政策研究センター 特任研究員

修士課程修了後、電力会社にて情報通信の実務に従事した後、大学院に再入学し、博士号(工学)を取得。

2012年度、東京大学情報系分野においてもっとも多く閲覧された論文を執筆。

第4回ウェブインテリジェンスとインタラクション研究会にて優秀研究賞を受賞。

専門は、人工知能、自然言語処理、Webマイニング、ネットワーク分析。

近年はソーシャルメディアや学术论文のデータ分析を行っている。



- ◆ 主催 東京大学大学院 工学系研究科 総合研究機構 イノベーション政策研究センター TEL/FAX: 03-5841-1161 (直通) E-mail: info@ipr-ctr.t.u-tokyo.ac.jp
- ◆ 申込 【イノベーション工学研究会第〇〇回セミナー参加希望】として、e-mailにてお名前・ご所属・役職名をinfo@ipr-ctr.t.u-tokyo.ac.jpまでお知らせ下さい。



Innovation Policy Research Center,
Institute of Engineering Innovation, School of Engineering, The University of Tokyo
<http://ipr-ctr.t.u-tokyo.ac.jp/>