

第91回知的コミュニティ基盤研究センター 研究談話会 The 91st RCKC Colloquium

演題:「SNS・クラウド時代のプライバシー保護に関する研究」 Title: Privacy Preserving Techniques for SNS and Cloud Computing Environments

概要: 現在、SNSやクラウドサービスが爆発的に普及し、多くの人がWeb上にメールやファイル、個人情報などを預けたり、日記や現況をSNSにアップして共感を得るなどという機会が多くなりました。

このようなサービスは便利であったり、ネットを介したコミュニケーションを促進するツールである一方、個人情報を第三者に明らかにする行為であり、注意深く扱わなければなりません。このような問題に対して、私が取り組んでいる以下の研究について紹介します。

- (1) クラウド上のデータベースサービスに暗号化データを預けそれに対して安全かつ高速に検索を行う手法 (ShuffledBF)
- (2) SNSデータをマーケティング分析や研究のため第三者に提供する際にSNSに含まれる個人情報を秘匿する手法
- (3) SNSの利用者が、自分の書き込みによってどの程度個人情報を公開しているかを明示的に示し、自覚するシステムの開発 (ARchecker)

講演者: 渡辺 知恵美

お茶の水女子大学大学院 人間文化創成科学研究科・講師

2012年7月12日(木)

13:00 - 14:00

July 12, 2012 (Thurs.)

13:00-14:00

筑波大学春日エリア 情報メディア
ユニオン3階 共同研究会議室1
Lecture room 1 on the 3rd
floor of Union of Library and
Information-media Studios
(ULIS)

参加費無料、参加申込不要
The seminar will be presented in Japanese.
No charge to participate and no reservation is needed.

知的コミュニティ基盤研究センター

Tel: 029-859-1524, 内線:81524

Fax: 029-859-1544

E-mail: kc-office@slis.tsukuba.ac.jp

<http://www.kc.tsukuba.ac.jp/colloquium/index.html>

