

ビッグデータを活用した 社会基盤の変革と実践

2016年6月7日 火 13:30~17:30

東京大学本郷キャンパス 小柴ホール



会場地図

入場無料

※参加ご希望の方は「お名前」と「ご所属」を symposium@sict.i.u-tokyo.ac.jp まで事前にご連絡いただければ幸いです。事前のご連絡は必須ではありませんが、なるべくご協力下さい。

PROGRAM

● オープニング

13:30-13:35 開会の挨拶

13:35-13:45 講演1 「ビッグデータを活用したライフスタイル認証の実証実験」

情報理工学系研究科 研究科長 教授 石川正俊
ソーシャルICT研究センター
次世代個人認証技術講座 特任准教授 山口利恵

● 第1部

13:45-14:00 講演2 「ヘルスケアビッグデータから見える新たな可能性」

オムロンヘルスケア株式会社
技術開発統轄部 グループマネージャー 四ノ宮昇
株式会社Link-U 取締役 CTO 山田剛史

14:00-14:15 講演3 「小学館マンガアプリにおける利用者行動の解析」

TIS株式会社 エンタープライズデジタルインテグレーション第1部
シニアエキスパート 秋野隆

14:15-14:30 講演4 「マーケティングにおけるビッグデータ活用事例」

凸版印刷株式会社
メディア事業推進本部 部長 中村智憲
NTT セキュアプラットフォーム研究所
グループリーダー 大田幸由

14:30-14:45 講演5 「データから見る電子チラシメディア Shufood! の利用実態」

14:45-15:00 講演6 「IoTを活用した不正行動検知技術の取り組みについて」

15:00-15:05 質疑応答

15:05-15:15 休憩

● 第2部

15:15-15:25 講演7 「認証技術の革新とその波及効果」

ソーシャルICT研究センター
次世代個人認証技術講座 特任教授 松浦幹太
三菱UFJニコス株式会社 常務執行役員 鳴川竜介

15:25-15:55 特別講演 「金融機関のビッグデータ活用と展望」

15:55-16:25 基調講演 「ビッグデータによる新たな社会基盤」

16:25-17:25 壇上対談 「ビッグデータを活用した社会基盤の変革と実践」

三菱UFJニコス株式会社 常務執行役員 鳴川竜介 / 国立情報学研究所 所長 東京大学 生産技術研究所 教授 喜連川優 / 司会：ソーシャルICT研究センター センター長 教授 萩谷昌己

● クロージング

17:25-17:30 閉会の挨拶

情報理工学系研究科 副研究科長 教授 中村仁彦



三菱UFJニコス株式会社
常務執行役員
鳴川 竜介



国立情報学研究所 所長
東京大学 生産技術研究所 教授
喜連川 優



ソーシャルICT研究センター
センター長 教授
萩谷 昌己