

イベントのご案内

平成30年9月3日

東京大学大学院情報理工学系研究科 ソーシャルICT研究センター主催

『シンポジウム：個人データ解析・流通と今後の社会システムの在り方』

開催のお知らせ

このたび、東京大学大学院情報理工学系研究科ソーシャルICT研究センター（センター長：萩谷昌己）は、今後の発展が見込まれる個人データのAI解析やその解析結果の流通、その技術が基盤となった暁の社会システムのあり方について議論をすすめるべく、標記シンポジウムを開催いたします。

つきましては、本シンポジウム開催の事前の記事掲載および当日の取材を宜しくお願い申し上げます。

記

日時：平成30年10月10日（水）13時30分～18時30分（13時受付開始）

場所：東京大学 本郷キャンパス 小柴ホール（文京区本郷7-3-1）別紙2参照

使用言語：日本語

プログラム：別紙1参照

定員：176名

参加費：無料（事前登録制。登録ウェブページは、9月中旬開設予定。）

主催：東京大学大学院情報理工学系研究科ソーシャルICT研究センター

※本シンポジウムの詳細は、以下のウェブサイトよりご参照いただけます。

<http://www.sict.i.u-tokyo.ac.jp/news/sympo20181010/>

※当日は、シンポジウムに先駆け、本郷キャンパスにおいて、報道関係者の方対象の説明会、および、実証実験のデモンストレーションを開催致します。詳細については、10月5日（金）配信予定の本学プレスリリースをご参照ください。

## 【添付資料】

東京大学 大学院情報理工学系研究科 ソーシャル ICT 研究センター主催

シンポジウム：個人データ解析・流通と今後の社会システムの在り方・プログラム

#	時間	プログラム	講演者	所属
1	13:30～ 13:35	開会の辞	石川 正俊	東京大学 大学院情報理工学系研究科 研究科長
2	13:35～ 14:00	パーソナライズド・ライフスタイル解析とその応用	山口 利恵	東京大学 大学院情報理工学系研究科 ソーシャル ICT 研究センター 特任准教授
3	14:00～ 14:25	個人認証方法の移り変わり と IoT 技術を活用した 認証の将来像	重野 俊浩	三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社 金融第一事業部 事業部長
4	14:25～ 14:50	Society5.0 時代のセキュリティ と認証基盤技術への 取組み	鍛 忠司	株式会社日立製作所 研究開発グループ システムイノベーションセンタ セキュリティ研究部 部長
5	14:50～ 15:15	電子チラシサービスを基 点とした”生活者の日常 行動データ” 利活用への 期待	藤沢 修	凸版印刷株式会社 経営企画本部 デジタルビジネスセンター 副センター長
	15:15～ 15:25	休憩		
6	15:25～ 16:05	ペイメント領域における 今後の社会システムの在 り方と取組み	熊田 健一	三菱 UFJ ニコス株式会社 デジタル企画部長
			新村 信	アカマイ・テクノロジーズ合同会社 最高技術責任者
7	16:05～ 16:35	招待講演 1 個人起点のデータ流通－ 可能性と課題－	クロサカ タツヤ	株式会社企、慶應義塾大学
8	16:35～ 17:05	招待講演 2 個人データの流通に関する 施策の現状	板倉 陽一郎	ひかり総合法律事務所
9	17:05～ 18:25	パネルディスカッション 個人データ解析・流通と 今後の社会システムの在 り方	[パネリスト] 板倉 陽一郎、クロサカ タツヤ、 橋田 浩一 (東京大学 大学院情報理工学系研究科 教授) [モデレーター] 中田 登志之 (東京大学 大学院情報理工学系研究科 教授)	
10	18:25～ 18:30	閉会の辞	萩谷 昌己	東京大学 大学院情報理工学系研究科 ソーシャル ICT 研究センター長

※ プログラムは今後変更することがあります。

【会場地図】

東京大学本郷キャンパス 小柴ホール (文京区本郷7-3-1)

