

# 日本ソーシャルデータサイエンス学会

Japan Social Data Science Society

## 第4回シンポジウム

日時 **2018年3月5日(月)** 開会10:00~(受付9:30)

会場 **中央大学後楽園キャンパス  
5号館2階5233教室**

〒112-8551  
東京都文京区春日1-13-27  
(東京メトロ後楽園駅、都営地下鉄春日駅)

テーマ **データ活用最前線**

ビッグデータ時代が到来し、政府・自治体をはじめビジネスの世界でも盛んにデータ活用が行われる時代となりました。本学会では、データ活用時代をより一層活発にするための活動を続けたいと考えております。第4回シンポジウムでは、さまざまな分野でデータがどのように集積され・活用されているかに焦点を当て、それぞれの分野の最前線を走っておられる方々のご講演を中心にしたいと考えております。題して、「データ活用最前線」といたしました。東京都心に立地する中央大学後楽園キャンパスで開催する機会をいただきましたので、ご参加には大変利便性が高く、多くの皆様にご参加を期待しております。

基調講演 **塚本勝巳 氏** (日本大学 教授)  
なぜ動物は旅をするのか？

講演① **加藤俊一 氏** (中央大学 教授・副学長)  
気まぐれな感性、一途な感性

講演② **岩永二郎 氏** (Retty株式会社)  
ソーシャルグルメサービスRettyにおけるデータサイエンスの活用

講演③ **加藤洋輝 氏** (株式会社NTTデータ経営研究所)  
FinTechの取組事例からみえる今後の金融サービス

【参加申込み】：学会事務局 ([jsdss@jsdss.org](mailto:jsdss@jsdss.org))

**参加無料**

主催 日本ソーシャルデータサイエンス学会(JSDSS)

協賛 公益社団法人日本経営工学会 スケジュールリング学会 公益社団法人日本オペレーションズ・リサーチ学会  
一般社団法人経営情報学会 経営科学系研究部会連合協議会 一般社団法人データサイエンティスト協会  
しずおかオープンデータ推進協議会

後援 株式会社NTTデータ数理システム



日本ソーシャルデータサイエンス学会 (JSDSS)

〒432-8003 浜松市中区和地山3-1-7 株式会社 I T S C 内

TEL : 053-401-8226 FAX : 053-401-8227

E-mail : [jsdss@jsdss.org](mailto:jsdss@jsdss.org) URL : <http://www.jsdss.org/>

# 第4回シンポジウム プログラム

2018年3月5日（月）

# データ活用最前線

基調講演 13:00~14:00

塚本 勝巳 氏（日本大学教授）

海洋生命学者。現在、日本大学教授。東京大学名誉教授。1971年東京大学農学部水産学科卒業。

2007年 日本農学賞・読売農学賞、2012年 日本学士院エジンバラ公賞、2013年海洋立国推進功労者表彰（内閣総理大臣賞）。

著書に「ウナギのなぞを追って」（国語教科書 四下 はばたき、光村図書）、「ウナギ 大回遊の謎」（PHP）、「うなぎ 一億年の謎を追う」（学研教育出版、第61回青少年読書感想文全国コンクール 中学校の部 課題図書）、「魚類生態学の基礎」（恒星社厚生閣）、「Eels and Humans」（Springer）、「Eels on the Move」(Tokai University Press) などがある。

特別講演① 14:10~14:50

加藤 俊一 氏（中央大学教授・副学長）

中央大学理工学部教授。2010年から中央大学副学長、2015年4月より同大学研究推進支援本部長を務める。

専門は人工知能、Human Computer Interaction。感性工学の世界的な先駆者。日本感性工学会の理事、副会長を歴任、現在は参与。電子情報通信学会シニア会員、情報処理学会、日本建築学会、IEEEに所属。

特別講演② 14:50~15:30

岩永 二郎 氏（Retty（株））

早稲田大学理工学研究科数理科学専攻修了。2008年株式会社数理システム（現株式会社NTTデータ数理システム）。2016年よりRetty株式会社。

特別講演③ 16:20~17:00

加藤 洋輝 氏（NTTデータ経営研究所）

東京理科大学大学院工学研究科経営工学専攻修了後、NTTデータ入社。金融分野における企画業務に従事。

2015年よりNTTデータ経営研究所にて、事業戦略の立案や新規ビジネス創出等のコンサルティングに従事するほか、地方創生や地域活性化をキーワードに自治体の支援に取り組む。静岡大学非常勤講師。

3月5日（月） タイムテーブル 開催時間：10時～17時（予定）

※講演時間、講演タイトルは変更になる場合があります。

10:00～10:10 開会あいさつ

10:10～11:20 学生セッション（3チーム、（株）ビデオリサーチ提供データによる分析）

11:20～12:00 株式会社ビデオリサーチ 講演 花木 綾氏

『実測×意識で見えてくる、メディアコミュニケーションの次への一手』

11:50～12:00 学生セッション講評 株式会社ビデオリサーチ 片柳 伊佐氏

12:00～13:00 昼休み

13:00～14:00 基調講演 塚本勝巳氏

14:10～14:50 特別講演 加藤俊一氏

14:50～15:30 特別講演 岩永二郎氏

15:30～15:40 休憩

15:40～16:00 一般講演 静岡大学 相馬あおい 宮崎佳典 厨子光政 法月 健

『英単語並べ替え問題における学習者の迷い検出を目的としたマウス軌跡情報の分析』

16:00～16:20 一般講演 中央大学 李涵碩 大竹恒平 生田目崇

『顧客の潜在需要に基づいて距離コストを削減するブランド再配置』

16:20～17:00 特別講演 加藤洋輝氏

17:00 閉会挨拶