

医療ビッグデータ、リアルワールドデータの活用が注目を集め、厚生労働省をはじめとする政府も乗り出し、様々なデータベースの構築やその利活用に向けた動きが始まっています。こうした「仕組みづくり」も重要ですが、利用する立場の私たちにとって真に必要なのは「何のために」医療データ活用するかを明確にし、適切なプロトコルを設定することだと考えています。第4回となるライフサイエンスシンポジウムは、産学の新進気鋭のデータサイエンティストをお招きし、医療データの秘めた可能性について大いに語っていただきます。

第4回

日本橋ライフサイエンスシンポジウム

LSS

～プロが語り尽くす医療データの活用～

2017年10月14日(土)

第1部：講演&パネルディスカッション
13:00～16:45 (開場/受付開始 12:30)

参加無料
事前WEB申込

第2部：懇親会
16:45～17:45

会費制
事前WEB申込

LINK-J会員	¥1,000
一般(LINK-J非会員)	¥3,000

※LINK-Jサポーター・会員の方は、割引コードをお伝えしますので、LINK-Jまでご連絡ください。



プログラム

第1部：講演(各30分)&パネルディスカッション(60分)

- 13:00-13:10 開会挨拶 **山本 雄士** 氏
株式会社ミナケア 代表取締役
- 13:10-13:40 講演① **津川 友介** 氏
University of California, Los Angeles
- 13:40-14:10 講演② **藤本 陽子** 氏
ファイザー株式会社
- 14:10-14:25 休憩(15分)
- 14:25-14:55 講演③ **北川 拓也** 氏
楽天株式会社
- 14:55-15:25 講演④ **北野 宏明** 氏
特定非営利活動法人システム・バイオロジー研究機構
- 15:25-15:40 休憩(15分)
- 15:40-16:40 パネルディスカッション
津川 友介氏、藤本 陽子氏、北川 拓也氏、北野 宏明氏、内田毅彦氏
モデレーター：山本雄士氏
- 16:40-16:45 閉会挨拶 **内田 毅彦** 氏
株式会社日本医療機器開発機構

第2部：懇親会 16:45～17:45

場所

日本橋ライフサイエンスハブ

東京都中央区日本橋室町1-5-5
室町ちばぎん三井ビルディング8階
東京メトロ銀座線・半蔵門線「三越前」直結、
JR 総武線「新日本橋」直結(詳細は裏面参照)

主催

日本橋ライフサイエンス委員会

共催

一般社団法人ライフサイエンス・
イノベーション・ネットワーク・
ジャパン (LINK-J)

お問合せ

LINK-J 事務局

TEL:03-3241-4911 (平日 9:00-17:00)
E-mail:contact@link-j.org

申込先

<http://peatix.com/event/292350>

※LINK-Jサポーター・会員の方は、割引コードをお伝えしますので、LINK-Jまでご連絡ください。



第4回日本橋ライフサイエンスシンポジウム

登壇者プロフィール



津川 友介 氏 University of California, Los Angeles 助教

UCLA 医学部助教（医療政策学者、医師）。聖路加国際病院で内科医として勤務した後に、世界銀行保健医療専門官、ハーバード大学研究員を経て現職。ハーバード公衆衛生大学院にて公衆衛生学修士号(MPH)、ハーバード大学で医療政策学の博士号(Ph.D.)を取得。専門は医療政策学、医療経済学。共著書に「原因と結果の経済学」(ダイヤモンド社、2017年)。ブログ「医療政策学×医療経済学」。



藤本 陽子 氏 ファイザー株式会社 メディカル・アフェアーズ統括部 統括部長

東京医科歯科大学卒、神経内科学教室入局。都立神経病院等で6年間臨床医として勤務した後、米国デューク大学にて基礎免疫学の研究に従事。帰国後ファイザー株式会社に入社。禁煙治療薬チャンピックスの国内開発チームリーダーを経て、神経疾患、循環器疾患領域等の開発部長を務める。2013年エスタブリッシュ医薬品事業部門 アジアパシフィック・メディカル・アフェアーズ統括部長。2014年より現職。



北野 宏明 氏 特定非営利活動法人システム・バイオロジー研究機構 会長

ソニーコンピュータサイエンス研究所代表取締役社長、ソニー株式会社執行役員コーポレートエグゼクティブ。特定非営利活動法人システム・バイオロジー研究機構会長。沖縄科学技術大学院大学教授、理化学研究所統合生命医科学研究センター疾患システムモデリング研究グループグループディレクター等兼任。計算生物学、人工知能、システムバイオロジー、オープンエネルギーシステム等の研究を行う。



北川 拓也 氏 楽天株式会社 執行役員 兼 データインテリジェンス統括部ディレクター 兼 ECカンパニー CDO

ハーバード大学卒業後、同大学院で物理学の博士課程を修了。理論物理学者として『Science』などに15本以上の論文を発表。楽天ではビッグデータおよびデータサイエンスの担当として、「データの価値は、金銭に置き換わっていない本質的価値の発見にある」という考えのもと、グループ全体のデータ活用を推進する組織や仕組み作りを統括。EC分野では商品データカタログの構築やデータを使った店舗支援のソリューション提供を行う。



山本 雄士 氏 株式会社ミナケア 代表取締役

ソニーコンピュータサイエンス研究所リサーチャー。東京大学医学部を卒業後、循環器内科、救急医療などに従事。ハーバード・ビジネス・スクール修了(MBA)。慶應義塾大学客員准教授、内閣官房企画調査官などを経て、2011年より現職。2014年日本起業家賞受賞。2015年より厚生労働省保健医療2035推進参与。



内田 毅彦 氏 株式会社日本医療機器開発機構 (JOMDD) 代表取締役社長 (医師)

ハーバード公衆衛生大学院・ハーバード経営大学院卒業。臨床医として内科・循環器科専門医を取得後、現医薬品医療機器総合機構、日本医師会に勤務。その後、日本人として初めて米国食品医薬局 (FDA) 医療機器審査官を務める。さらに Boston Scientific 米国本社 Medical Director、米シリコンバレーにて医療機器スタートアップ企業へのコンサルティング業を経て、2012年 JOMDD を設立。同社代表として日本初の本格的医療イノベーションインキュベーターとして医療機器、再生医療、デジタルヘルスサービス等の事業化に着手している。

2017年 10月 14日(土)

第1部：講演&パネルディスカッション

13:00 ~ 16:45 (開場 / 受付開始 12:30) 参加無料・事前申込制

第2部：懇親会

16:45 ~ 17:45 会費制・事前申込制

LINK-J 会員 1,000円
一般 (LINK-J 非会員) 3,000円

※LINK-J サポーター・会員の方は、割引コードをお伝えしますので、LINK-J までご連絡ください。

場所：日本橋ライフサイエンスハブ

東京都中央区日本橋室町1-5-5室町ちばぎん三井ビルディング8階

東京メトロ銀座線・半蔵門線「三越前」直結、JR 総武線「新日本橋」直結

※ご来場には公共交通機関をご利用ください。

申込先：<http://peatix.com/event/292350>

