

LINK-J × 鶴岡サイエンスパーク

# 鶴岡発ベンチャーが創る 健康長寿社会

2018

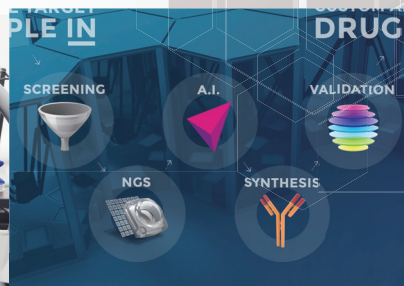
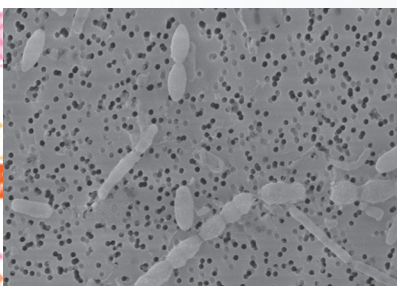
第2回

5.21 月

18:30-21:00 (18:00 受付開始)

20:00 - 21:00 懇親会

会場：日本橋ライフサイエンスビルディング 2階 201 会議室



トミタ マサル  
**富田 勝** 司会  
慶應義塾大学先端  
生命科学研究所 所長



イワミヤ タカヒロ  
**岩宮 貴紘**  
株式会社メトセラ  
Co-founder, Co-CEO



カンノ リュウジ  
**菅野 隆二**  
ヒューマン・メタボローム・  
テクノロジー株式会社 (HMT)  
代表取締役社長



ノガミ ケンイチ  
**野上 健一**  
株式会社メトセラ  
Co-founder, Co-CEO



フクダ シンジ  
**福田 真嗣**  
株式会社メタジェン  
代表取締役社長 CEO



オガワ リュウ  
**小川 隆**  
株式会社 MOLCURE  
代表取締役社長

第3回

7.2月 鶴岡発ベンチャーが  
創るタンパク質素材革命

司会 富田勝 所長

Spiber 株式会社 関山 和秀 取締役兼代表執行役

鶴岡  
視察ツアー

9.14 金 15 土

鶴岡サイエンスパーク  
視察&ディスカッション

ツアーコンダクター 富田 勝 所長

## プログラム

- 18:30 - ご挨拶
- 18:40 - ご講演
- 19:40 - パネルディスカッション
- 20:00 - ネットワーキング

## 会場へのアクセス

### 日本橋ライフサイエンスビルディング 2階

東京都中央区日本橋本町 2-3-11  
日本橋ライフサイエンスビルディング  
東京メトロ銀座線・半蔵門線「三越前」駅A6出口より徒歩3分  
またはJR総武線「新日本橋」駅5番出口より徒歩2分



## 参加申し込み

下記サイトよりお申込みください

<https://peatix.com/event/370585/>



※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。

## 参加費

- LINK-J 会員 ¥500
  - 非会員 ¥2,000
- ※飲みもの、軽食付（懇親会）

## お問合せ

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)

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

## 登壇者プロフィール

### 富田 勝 トミタ マサル

1957年東京生まれ。慶應大学工学部卒業後、米カーネギーメロン大学に留学し、コンピュータ科学で修士課程と博士課程修了。その後、カーネギーメロン大学助手、助教授、准教授、同大学自動翻訳研究所副所長 歴任。1990年より慶應義塾大学環境情報学部助教授、教授、学部長（2005年～2007年）歴任。現在、慶應義塾大学先端生命科学研究所所長。

### 菅野 隆二 カノ リュウジ

1950年3月23日生まれ。1974年、横河・ヒューレット・パカード株式会社（現日本ヒューレット・パカード株式会社）に入社。その後、横河アナリティカルシステムズ株式会社の代表取締役社長、アジレント・テクノロジー株式会社の代表取締役副社長を経て、2008年2月に同社の代表取締役社長に就任（現任）。

### 福田 真嗣 フクダ シンジ

2006年明治大学大学院農学研究科博士課程を修了後、理化学研究所基礎科学特別研究員などを経て、2012年より慶應義塾大学先端生命科学研究所特任准教授。2015年より科学技術振興機構さきがけ研究者、2016年より筑波大学医学医療系客員教授、2017年より神奈川県立産業技術総合研究所グループリーダーを兼任。2013年文部科学大臣表彰若手科学者賞受賞。2015年文部科学省科学技術・学術政策研究所「科学技術への顕著な貢献 2015」に選定。2015年に株式会社メタジェンを設立し代表取締役社長 CEO に就任。専門は腸内環境制御学、統合オミクス科学。

### 岩宮 貴紘 イワミヤ タカヒロ

2014年3月 東京女子医科大学医学研究科博士課程修了(医学博士)。2010年より東京女子医科大学 先端生命科学研究所 (TWIns) にて心臓再生医療に関する研究を開始し、2012年以降は心臓線維芽細胞の研究に注力。2014年4月より慶應義塾大学先端生命科学研究所再生医療チームのチームリーダーとして、線維芽細胞による臓器再生の研究に携わる一方、2014年1月よりメトセラの事業化をプロジェクト化。メトセラでは共同代表として、基礎開発から臨床応用を含む研究開発計画の立案・遂行を統括。1984年生まれ。

### 野上 健一 ノガミ ケンイチ

2008年3月 筑波大学第三学群国際総合学類卒業。2015年8月 UCLA Anderson School of Management (MBA) 入学 (2017年6月中退)。2008年より三井住友銀行の投資銀行本部、2010年よりモルガンスタンレー証券の投資銀行本部にて、6年半に渡って企業買収や企業の資金調達などに従事。2014年よりザ・リアルリアル (株) の経営企画室長に就任しベンチャー企業の経営全般に携わる一方、2014年1月よりメトセラの事業化に参画。メトセラでは共同代表として、開発戦略の立案、ビジネスモデルの構築、ファイナンスなど、研究開発を除く領域の事業遂行を統括。1985年生まれ。

### 小川 隆 オガワ リュウ

慶應義塾大学政策メディア研究科修士課程、博士課程修了。ビジネス創造コンテスト最優秀賞 (2014)、The Venture 日本代表 (2016) など多数受賞。2013年に株式会社 MOLCURE (医薬品開発ベンチャー) を創業、同社は NEDO「次世代人工知能・ロボット中核技術開発」(2016)、庄内産業振興センター「共同研究シーズ事業化支援助成事業」(2017) など多数採択。