

202X年の健康幸福社会を実現する データ・インテグレーション

趣旨

COI東北拠点は「さりげないセンシングと日常人間ドックで実現する理想自己と家族の絆が導くモチベーション向上社会創生拠点」として5年目に突入しました。当初3年間のフェーズ1で基盤技術の研究開発を推し進め、一部成果の社会実装を実現しました。現在のフェーズ2では、異業種の新規参画企業も加わり、フェーズ3における本格的な社会実装に向けた体制作りを着々と進めています。本シンポジウムでは、本拠点のこれまでの活動や今後の取り組みに関する報告や議論を行います。

日時

平成30年 **2月7日** 水

13:00～17:00【12:00開場、受付開始】

会場

日本橋コレド室町3
室町ちばぎん三井ビルディング8階
日本橋ライフサイエンスハブ 会議室
〒103-0022 東京都中央区日本橋室町1-5-5

定員

150名 どなたでも参加できます。
※当日参加も歓迎しますが、事前参加登録をお薦めします。
当日受付で名刺一枚頂戴いたします。



プログラム

13:00 **主催者挨拶** 東北大学 理事 **矢島 敬雅**

13:05 **来賓挨拶**

坂本 修一 文部科学省 科学技術・学術政策局 産業連携・地域支援課長

松田 譲 国立研究開発法人科学技術振興機構 ビジョン1 ビジナリーリーダー

13:15 **基調報告①**

フェーズ2も最終段階! COI東北拠点のこれまでの活動・成果と今後

和賀 巖 COI東北拠点 拠点長/プロジェクト統括(PL) NECソリューションイノベータ(株)プロフェッショナルフェロー

13:35 **基調報告②**

COI東北拠点 各プロジェクトの進捗・成果とフェーズ3に向けた方向性

末永 智一 COI東北拠点 副拠点長/研究統括(RL) 東北大学大学院環境科学研究科 教授

中村 力 東北大学産学連携機構 特任教授

早稲田大学サテライト

大橋 啓之 早稲田大学 ナノ・ライブ創新研究機構 研究院教授

東北学院大学サテライト

藪上 信 東北学院大学工学部 教授

14:15 **特別講演①**

フェーズ2新規参画企業紹介 -COI東北拠点における取り組みと期待

カゴメ、シーエーシー、東急スポーツオアシス 三井物産、コープ東北、カシオ計算機

14:50 **休憩**

15:05 **特別講演②**

**未来をつくる人になるう
～不確実な未来に備える未来シナリオイノベーション**

野村 恭彦 ㈱フューチャーセッションズ 代表取締役社長 金沢工業大学教授

15:35 **パネルディスカッション**

COI東北拠点はイノベーションで世界を変えられるか?

パネラー

野村 恭彦 小暮 真奈

和賀 巖 宮川 健

末永 智一

モデレーター

宮田 満 日経BP社 特命編集委員

情報提供

① スタンフォードバイオデザインに見るイノベーション創出とCOIへの応用可能性

永富 良一

② 医療レギュレーションを踏まえたイノベーション戦略及び国際戦略

鈴木 由香

③ 「世界を変えた発明」とCOI東北拠点発のヘルスケアイノベーション

稲穂 健市

16:55 **閉会の挨拶** 東北大学 理事 **伊藤 貞嘉**

17:00 **閉会**

17:15～19:00 交流会 (会費:4,000円)

※別途、参加お申込みください。 ※会費は、当日受付で頂戴いたします。

招待登壇者プロフィール

特別講演者



野村 恭彦

株式会社
フューチャーセッションズ
代表取締役社長

慶應義塾大学大学院 理工学研究科 開放環境科学専攻 後期博士課程修了。富士ゼロックス株式会社にて同社の「ドキュメントからナレッジへ」の事業変革ビジョンづくりを経て、2000年に新規ナレッジサービス事業KDIを自ら立ち上げ、2012年6月、企業、行政、NPOを横断する社会イノベーションをけん引するため、株式会社フューチャーセッションズを立ち上げる。
金沢工業大学 教授(K.I.T.虎ノ門大学院)、国際大学GLOCOM主幹研究員。博士(工学)。

情報提供者：パネルディスカッション



鈴木 由香

東北大学病院
臨床研究推進センター
国際部門長・特任教授

東京理科大学 理工学部応用生物科学科 卒業、筑波大学大学院 医科学研究科医科学 修士課程 修了、米国ユタ州立大学大学院 生物研究科 博士課程 修了。国立医薬品食品衛生研究所 医薬品医療機器審査センターを経て、独立行政法人 医薬品医療機器総合機構 医療機器審査部 審査役、医療機器審査第一部・第二部 部長、国際業務調整役、戦略相談業務調整役、先駆け審査業務調整役などを歴任。2017年より現職。

モデレータ：パネルディスカッション



宮田 満

日経BP社
特命編集委員・
Biotechnology Japan
Webmaster

東京都出身。1979年東京大学理学系大学院植物学修士課程修了、日本経済新聞社入社。1985年日経バイオテック編集長に就任。1998年医療向けニュースサイト Med Japan創刊。2001年慶應大学先端生命科学研究客員教授、2003年先端技術情報センター長、2004年医療局バイオセンター長、2008年医療局主任編集委員、Biotechnology Japan Webmaster、2009年三重大学大学院地域イノベーション研究科客員教授、2010年鳥取大学染色体工学センター客員教授、2011年コンセンサスエンジン乳がん創刊(ウェブサイト)、2013年コンセンサスエンジン肺がん創刊(ウェブサイト)。2015年株式会社宮田総研代表取締役兼務

COI東北拠点登壇者

基調報告

東北大学 和賀 巖

COI東北拠点 拠点長/
プロジェクト統括(PL)
NECソリューションイノベータ(株)
プロフェッショナルフェロー

末永 智一

COI東北拠点 副拠点長/研究統括(RL)
東北大学大学院環境科学研究科 教授

中村 力

東北大学産学連携機構 特任教授
COI東北拠点飲みみセンサー
プロジェクトリーダー

早稲田大学(サテライト)

大橋 啓之

早稲田大学
ナノ・ライブ創研研究機構 研究院教授
COI東北拠点・サテライト運営・企画・開発

東北学院大学(サテライト)

藪上 信

東北学院大学工学部 教授
COI東北拠点・サテライト研究リーダー(RL)

新規参画企業紹介

カゴメ株式会社

上田 宏幸

イノベーション本部
イノベーション開発部 部長

株式会社シーエーシー

松本 豊

社会保障カンパニー 介護医療ビジネス部

株式会社東急スポーツオアシス

竹尾 賢二

ホームフィットネス事業本部
コンテンツ事業マネージャー

三井物産株式会社

高橋 龍

国内プロジェクト開発部第二営業室 室長

生活協同組合連合会 コープ東北サンネット事業連合

北村 卓哉

事業企画室 タブレット・COI担当

カシオ計算機株式会社

大塚 利彦

研究開発センター
第一開発部12開発室 室長

拠点のアンダーワンルーフ体制

NECソリューションイノベータ
東芝、日本光電工業、オムロンヘルスケア

カゴメ、シーエーシー、
東急スポーツオアシス、
三井物産、コープ東北、カシオ計算機



東北大学
TOHOKU UNIVERSITY



<サテライト>
早稲田大学
WASEDA University



<サテライト>
東北学院大学
TOHOKU GAKUIN UNIVERSITY

- ・凸版印刷
- ・理研ジェネシス
- ・NECソリューションイノベータ
- ・内外テック
- ・アドバンテスト
- ・ジーエヌエス

パネルディスカッション

野村 恭彦

株式会社フューチャーセッションズ
代表取締役社長

和賀 巖

COI東北拠点 拠点長/プロジェクト統括(PL)
NECソリューションイノベータ(株)
プロフェッショナルフェロー

末永 智一

COI東北拠点 副拠点長/研究統括(RL)
東北大学大学院環境科学研究科 教授

永富 良一

東北大学大学院医工学研究科 教授
COI東北拠点 副研究統括/
疑似日常空間プロジェクトリーダー

鈴木 由香

東北大学病院 臨床研究推進センター
国際部門長・特任教授

稲穂 健市

東北大学研究推進・支援機構(URAセンター)
特任准教授
COI東北拠点 戦略統括

小暮 真奈

東北メディカル・メガバンク機構
予防医学・疫学部門 助教

宮川 健

オムロンヘルスケア株式会社
技術開発統轄部 学術開発部 基幹職

モデレータ

宮田 満

日経BP社 特命編集委員
Biotechnology Japan Webmaster

お申し込み方法

1月31日(水)までに

メール本文に、**機関名・氏名(所属・役職)・TEL・FAX・E-mail**、交流会への参加有無の必要事項をご記入の上、下記E-mailアドレスまでお送りください。

●交流会のみの参加はできません。希望者多数の場合は先着順となります。

お問い合わせ

国立大学法人東北大学 **イノベーション戦略推進センター 事務支援室**

〒980-0845 仙台市青葉区荒巻字青葉468-1
レジリエント社会構築イノベーションセンター206

TEL:022-752-2186

E-mail promo-innov-koho@grp.tohoku.ac.jp

FAX:022-752-2189

URL <http://www.coi.tohoku.ac.jp>