

IoTやビッグデータ、人工知能（AI）、ドローン、VR/ARといった日々進化するIT技術は、様々な事業領域を生み出しています。

本セミナーでは、今後新たな事業展開を検討されている企業の方々を対象に、仙台市内に事業所を持ちユニークなITビジネスに取り組む企業等を講師としてお招きし、その取り組み事例をご紹介します。また、平成30年度仙台市中小企業新製品等開発支援補助金の概要についてもご説明します。

**日時** 平成30年 6月28日（木）15:00～17:45  
（開場 14:30／交流会 18:00～19:00）

**会場** T K Pガーデンシティ仙台勾当台 ホール2  
（仙台市青葉区国分町3丁目6番1号仙台パークビル2階）

**定員** 70名（申込先着順） **参加費** 無料（交流会は一人3,000円）

## プログラム

14:30-15:00	開場・受付
15:00-15:15	オープニングトーク（仙台市経済局産業政策部産業振興課長 白岩 靖史）
15:15-16:00	【基調講演】「ドコモ TOPGUN（トッガン）の取り組みについて」 株式会社NTTドコモ
16:00-16:25	【事例紹介】「施設園芸向け環境制御システム『たもつくん』の開発について」 株式会社エキサイト
16:25-16:50	【事例紹介】「ドローンと360度VR動画を組み合わせた観光PRサービスの開発について」 合同会社イーストタイムズ
16:50-17:15	【事例紹介】「フィジブルガジェット『VOLLY』の開発について」 株式会社ラナエクストラクティブ
17:15-17:45	平成30年度仙台市中小企業新製品等開発支援補助金の紹介（仙台市産業振興課）
17:45-18:00	休憩・移動
18:00-19:00	交流会

## 申込方法

件名に「仙台発！ITビジネス事例研究会参加申込み」、本文に以下の必要事項を記入のうえ、仙台市産業振興課メールアドレス（kei008030@city.sendai.jp）までお送りください。（**申込〆切 6月26日**）

①団体名 ②所在地 ③電話番号 ④Eメールアドレス ⑤参加者役職・氏名 ⑥交流会参加の有無

## 申込先

〒980-8671 仙台市青葉区国分町3丁目6番1号 仙台パークビル9階  
仙台市経済局産業政策部産業振興課（担当：成長産業係 佐藤）  
TEL：022-214-8263 Eメール：kei008030@city.sendai.jp

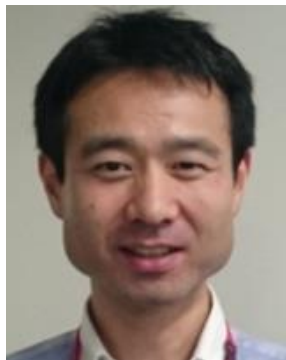
## 主催



## 共催



# 講演者プロフィール



株式会社NTTドコモ  
ソリューションサービス部 ソリューション・デザイン担当部長



## 吉田 直政 氏

1998年株式会社NTTドコモ入社、2017年より現職。  
FOMAおよびLTEのサービスおよびシステム開発、中期戦略beyond宣言策定を経て、現在は、顧客の課題発見から仮説提案、ソリューション創出、案件事例作りまでを一気通貫で行う同社の新たな取組み「トップガン」に取り組む。



株式会社エキサイト  
営業本部 シニアコンサルタント



## 横尾 宏 氏

画像・音声圧縮技術の黎明期から国内外半導体会社のエンジニアとして、国内大手電機メーカーとデジタル家電製品を世に送り出し、2012年より株式会社エキサイトにて営業職と新規事業推進室画像処理グループリーダーを兼務し、画像処理システムの研究・開発や事業化に従事。2014年以降、農業分野での画像処理とIoT技術を融合したシステムの商品実用化に取り組む。



合同会社イーストタイムズ  
代表社員・CEO



## 中野 宏一 氏

1984年秋田県湯沢市生まれ。埼玉県出身。東京大学法学部卒、東京大学公共政策大学院修了。全国紙編集部で校閲業務に従事後、ITベンチャーに入社。SNSや「拡散」の専門家として、2013年参院選Twitter1800万件「世論」分析等、民間企業、マスメディア、政党に対して分析・助言を行う。2015年仙台に移住し、イーストタイムズ創業。マスメディア、SNS、VR等、あらゆるメディアを活用した企業や地方自治体のブランディング・プロモーション戦略を立案・実施している。



株式会社ラナエキストラティブ  
執行役員／プロデューサー



## 渡辺 英暁 氏

株式会社パルコにて宣伝・店舗開発業務を担当した後、マス広告を中心としたクリエイティブエージェンシーを経て、ラナエキストラティブに参画。ファッションを中心としたメーカー／流通／小売のブランディングから広告宣伝を数多く担当し、メディアに捕われず4マス＋インタラクティブ＋イベントまでを総合的にプロデュースする。また、大手通信会社、飲料メーカー等のサービス開発、UI/UX設計などクリエイティブ領域でのコンサルティング、自社事業のビジネスディベロップメントを行う。



株式会社ラナエキストラティブ  
チーフ／プランナー

## 魚住 勇太 氏

1978年奈良県出身。電子音楽家・メディアアーティスト。慶應義塾大学SFCにて「メディアデザイン」プログラムに所属、博士号取得(政策・メディア)。ニューヨーク電子音楽祭をはじめ、バルセロナ、バルファスト、コペンハーゲンなど、国際的な公演を行う。2013年、音と映像を組み合わせたプロジェクト「SjQ++」が、メディアアートの国際的アワードであるアルス・エレクトロニカ／準グランプリ(Award of Distinction)をデジタル・ミュージック部門にて受賞。