

【大阪商工会議所からのご案内】

ミライの事業共創セミナー

◆基本編 AI・IoTは事業をどう変えるのか？

◇実践編 AI・IoTで事業価値を高める方法

既存の産業構造や技術分野の枠を超えた大きな社会変革、「第4次産業革命」が急速に進展しています。その鍵となるのが、「ロボット」「AI」「ビッグデータ」「IoT」といった分野における技術革新です。本セミナーでは、第4次産業革命分野の基盤技術としてあらゆる先進技術に必要となる人工知能（AI）分野を中心にスポットを当て、「基本編」ではAIの事業活用を考える上で前提となる認識の共有と先進技術を活用した価値創造事例のご紹介、「実践編」では基本編でご紹介した共通認識をもとに、実践的なツールを利活用して事業を共創するための情報提供や事例紹介を行います。先進技術を活用した新規事業共創出をお考えの皆様、奮ってご参加ください。

◆基本編 AI・IoTは事業をどう変えるのか？

※「実践編」は裏面をご覧ください。

1. 開催日時 2019年7月9日（火）15:00～17:15
2. 開催場所 大阪商工会議所 6階 白鳳の間（大阪市中央区本町橋2-8）
3. 主催 大阪商工会議所
4. 共催 大阪府、都心型オープンイノベーション拠点「Xport」、
（国研）産業技術総合研究所 人工知能研究センター 人工知能技術コンソーシアム関西支部
5. プログラム

(1) 15:00～16:30 基調講演「人工知能が変える仕事の未来
～AIに「勝つ」ために知識労働から知能労働へシフト」

メタデータ株式会社 代表取締役社長、理学博士 野村 直之 氏

（法政大学大学院元客員教授、東京大学大学院医学系研究科研究員）

講師紹介：1984年に東京大学工学部を卒業。NEC C&C研究所、ジャストシステム、法政大学、リコー勤務を経て、2005年にメタデータ（株）を創業し、ビッグデータ分析、ソーシャル活用、各種人工知能応用ソリューションを提供。『ビートたけしのTVタックル』などテレビ出演も多数。著書に「人工知能が変える仕事の未来」、「最強のAI活用術」、「AIに勝つ！」などがある。

(2) 16:30～16:45 主催・共催団体の事業紹介

(3) 16:45～17:15 事例紹介「最先端技術を活用した既存商品の付加価値創造の事例
～IoT搭載歯ブラシの開発を例に～」

新日本コンピュータマネジメント株式会社 事業推進課 岩本 康男 氏

株式会社NOVENINE 代表取締役社長 廣瀬 智一 氏

代表取締役、歯科医師 竹山 旭 氏



6. 参加費 無料（定員120名、申込み先着順）

7. お申込み 裏面の参加申込書にて、FAXまたはメールでお申し込みください。

以下ホームページからもお申し込みいただけます。

◆基本編 詳細・お申込

◆基本編：<http://www.osaka.cci.or.jp/event/seminar/201905/D22190709013.html>

☆FAX・E-mail用の参加申込書は裏面にございます。

◆◆◆本セミナーに関するお問合せ◆◆◆

大阪商工会議所 産業部 野間・玉川 E-mail: sangyo@osaka.cci.or.jp

TEL: 06-6944-6300 FAX: 06-6944-6249

◇実践編 AI・IoTで事業価値を高める方法

※「基本編」は表面をご覧ください。

- 開催日時 2019年8月6日(火) 15:00~17:30
(17:00~17:30 名刺交換・ツール相談会)
- 開催場所 **大阪商工会議所 4階 401号会議室** (大阪市中央区本町橋2-8)
- 主催 大阪商工会議所
- 共催 大阪府、都心型オープンイノベーション拠点「Xport」、
(国研)産業技術総合研究所 人工知能研究センター 人工知能技術コンソーシアム関西支部
- プログラム

(1) 15:00~16:00 **講演「専門知識は不要！AIツールを活用した既存事業の価値創造」**

株式会社クレスコ サービスAIエバンジェリスト 江澤 美保 氏

講師紹介: 株式会社クレスコにて大規模事務管理の海外移管プロジェクト、企業向け決済サービスのフィールドエンジニア等を経て先端技術(人工知能・コミュニケーションロボット)分野を専門とする法人営業に転向。現在は自ら企業の Watson をはじめとする AI 導入支援を手掛ける AI コンサルタント・エンジニアとして活動中。2016年3月「第2回 IBM Watson 日本語版ハッカソン」に出場し、アイデア賞受賞。IBM Champion。

(2) 16:00~16:45 **AIツールの活用方法・ユースケース紹介**

①株式会社クレスコ

AI活用を強力にサポート 導入検討からシステム化まで Minervae シリーズのご紹介

②パクテラ・テクノロジー・ジャパン株式会社

深層学習を用いた外観検査ソフトウェアのご紹介

~短期立上げと高精度を実現する革新的ソフトウェア~★Preferred Networks 社製品

③株式会社アシスト

AIを推進するIoTデータの活用ツール Paxata と Qlik のご紹介

(3) 16:45~17:00 **主催・共催団体の事業紹介**

(4) 17:00~17:30 **名刺交換・ツール相談会** (自由参加)



6. 参加費 **無料** (定員120名、申込み先着順)

7. お申込み 裏面の参加申込書にて、FAXまたはメールでお申し込みください。

以下ホームページからもお申し込みいただけます。

◇実践編 詳細・お申込

◇実践編: <http://www.osaka.cci.or.jp/event/seminar/201905/D22190805012.html>

FAX送信先: **6944-6249**

大阪商工会議所 産業部 産業・技術振興担当 行

◆◆◆ ミライの事業共創セミナー 参加申込書 ◆◆◆

申込セミナー	◆基本編のみ ・ ◇実践編のみ ・ ◆◇両方	名刺交換・ツール相談会 ※◇実践編参加の方	参加する ・ 参加しない
会社・団体名	(フリガナ)	大阪商工会議所 会員区分(○印)	会員・非会員
所属・役職名		氏 名	(フリガナ)
所在地	〒 -		
T E L		F A X	
従業員数	5人以下・5人超20人以下・20人超100人以下・100人超300人以下・300人超		
資本金	なし・1,000万円以下・1,000万円超1億円以下・1億円超3億円以下・3億円超		
業種	卸売業・小売業(飲食店含む)・サービス業・製造業・建設業・運輸業・その他		
E - m a i l	※メールにて「参加証」をお送りいたしますので、お間違のないようにご記入ください。		

●ご記入いただいた情報は、講師、共催団体には参加者名簿としてお渡しするほか、本フォーラムの運営のために適切に利用いたします。また、本事業の補助金を交付する大阪府とも情報を共有するほか、大商(データ管理責任者)から、大商と大商が産学官技術相談窓口で連携する大学や公設試験研究機関、行政機関の各種情報についてご案内(メールでの事業案内含む)する場合、また大阪府からご案内(メールでの事業案内含む)する場合にも利用させていただきます。