

デジタルクローン、P.A.I.(パーソナル人工知能) ～ 私＝1人称を表現する私たちにとって唯一のA.I. ～

JAISAでは、自動認識業界の皆様幅広く情報提供を図る「JAISAビジネスセミナー」を開催しております。今回は近年急速に普及し、世界を大きく変えると言われるAI技術をテーマに取り上げます。

スマートデバイスが普及し、インターネットによる情報インフラが整った今、そのうえで稼働する細分化された膨大な数のアプリケーションを操る能力は、もはや1人の人間には持ちえません。

私たち自身の意思をデジタル化し、それをクラウド上に配置してあらゆるデジタル作業をそのクローンにさせることを目的としたAI、それがパーソナル人工知能（P.A.I.）です。

デジタル化された私＝P.A.I.は、私たち人間では不可能だった24時間365日、ネットワーク世界を駆け巡ることもできます。これによって私たち人間の可能性は有限なものから複製可能なものへと変化していくのです。

働き方を大きく変えることになるP.A.I.の世界に触れ、導入事例などをご紹介させていただき、AI/DX化するための気づきやビジネス変革の一助となれば幸いです。

- 開催日時: 2025年2月5日(水) 15:00～17:00
- 開催方法: JAISA会議室(会員限定) 及びオンライン配信(Zoom)
- 受講料: 無料

<第1部> 個人の意思を反映したP.A.I. 労役をゼロに、創造を無限に

株式会社オルツ
新規事業開発部 アライアンスマネージャー 山口 正人 様

<第2部> 導入ユーザが語る、デジタルクローン技術と企業DXの未来

－ メタバースやマーケティングの視点から －

株式会社ビデオリサーチ
ビジネスデザインユニット ビジネスデザイングループ
GM 藤森 省吾 様
大日本印刷株式会社

<ディスカッション> コンテンツ・XRコミュニケーション本部
XRコミュニケーション事業開発ユニット
副ユニット長 宮川 尚 様

第8回 JAISAビジネスセミナーお申し込み方法

下記URLより、Aの会場参加(会員限定)またはBのオンライン(Zoom)をお申込みください。



A: 会場参加 お申込み *先着20名様(会員限定)

A: 会場参加

<https://reg18.smp.ne.jp/regist/is?SMPFORM=oeka-lfsarj-f8ef3e1a9b87dd77fe33c2e2f765eeeb>

B: オンライン参加 お申込み



<https://reg18.smp.ne.jp/regist/is?SMPFORM=oekalfsarc559e867d31d397d84d9eb5764228475>

B: オンライン

デジタルクローン、P.A.I.(パーソナル人工知能) ～ 私=1人称を表現する私たちにとって唯一のA.I. ～

<第1部> 個人の意思を反映したP.A.I. 労役をゼロに、創造を無限に

株式会社オルツ

講演30分(質疑応答含む)

新規事業開発部 アライアンスマネージャー 山口 正人 様

本セミナーでは、株式会社オルツが開発するパーソナル人工知能(P.A.I.)の可能性について触れていきます。P.A.I.は個々の意思や個性をデジタル上に再現し、日常の労働を軽減するだけでなく、創造的な活動を無限に広げる力を持っています。今回は具体的な事例を交えながら、P.A.I.がどのように私たちの生活を革新し、未来のビジネスや社会に貢献するかの示唆を提供します。ぜひ、皆様のご参加を心よりお待ちしております。



<第2部> 生成AI技術は、アスキング調査の代替えになるのか

株式会社ビデオリサーチ

講演30分(質疑応答含む)

ビジネスデザインユニット ビジネスデザイングループ

GM 藤森 省吾 様

調査会社である弊社から見て、調査の手法は、訪問調査、電話調査、インターネット調査、ログ解析と利用用途に応じて「選択肢」が増えてきたと感じています。その中で生成AIを活用した調査の利用シーンとして、弊社は23年5月に「Asclone」というサービスをサービスインいたしました。AIによる業務効率化ではなく、「調査対象者」をAIに置き換えることができるのか、という挑戦的なサービスとなっております。今回ご参加いただく皆様の業界においても、「人間の代わりに「AI」を使う発想が使えるか否か、少しでもヒントになれば幸いです。



企業DXのインフラとしてのメタバース、デジタルクローン

大日本印刷株式会社

講演30分(質疑応答含む)

コンテンツ・XRコミュニケーション本部

XRコミュニケーション事業開発ユニット

副ユニット長 宮川 尚 様

DNPは「未来のあたりまえをつくる。」というブランドステートメントのもと、社会課題の解決を目指した事業創出に力を入れています。その一環としてXR技術を活用した事業に取り組んでおり、単なる代替手段ではなく、リアルとバーチャルを融合した価値創造を目指しています。本セミナーでは、すでに社会実装が進んでいるXR・メタバースの実績をご紹介しますとともに、今後これらとの掛け合わせによりさらなる価値創造が期待されるデジタルクローンの可能性についてもお話しできればと思います。



<ディスカッション> 導入ユーザが語る、デジタルクローン技術と企業DXの未来

— メタバースやマーケティングの視点から — 講演30分(質疑応答含む)

全員

お問い合わせ

一般社団法人日本自動認識システム協会(JAISA) 事務局

〒101-0032 東京都千代田区岩本町1-9-5 FKビル7階

TEL: 03-5825-6651 E-mail: otoiwase@jaisa.or.jp <https://www.jaisa.or.jp/>