

Press Release

【報道関係者各位】

2018年7月30日
株式会社エーアイ

8/30開催！音声合成エーアイの無料セミナー 「AI店員が生み出すリアルな顧客体験」

高品質音声合成エンジンAITalk®を開発・提供する株式会社エーアイ（本社：東京都文京区、代表取締役：吉田 大介、証券コード：4388、以下エーアイ）は、2018年8月30日（木）に東京都文京区において、法人向けセミナー「AI店員が生み出すリアルな顧客体験」を開催いたします。

バーチャル接客システムを利用したAI店員は、既に大手の店舗で導入が進み、人手不足解消・業務効率化に貢献する、働き方改革を担う大きな存在となっています。

今回は人にやさしいAIの研究開発をおこなうモノゴコロ様のゲスト登壇が決定！今回の講演では、既に大手の店舗で導入され、インバウンド接客の実績があるモノゴコロ様の「バーチャルロボット」の特長や活躍をたっぷりお話しいただきます。

エーアイの講演では、AI店員に欠かせない「声」での実績や、音声認識技術・意図解釈（AI）・音声合成技術を組み合わせた「音声対話」での利用事例、オリジナルキャラクターと音声を活用した新しいビジネスの事例をご紹介し新たな音声対話を利用した接客や、業務改善ツール、キャラクタービジネスをご検討中の方のヒントとなるようなお話をさせていただきます。

AI店員導入に興味のある方、自社キャラクターを活用した新しいサービスをご検討の方、是非お申込みください！

●8/30セミナーサイト：<https://www.ai-j.jp/seminar180830/>

■8/30セミナー開催概要

- 日時：8月30日（木）10:00-12:00（受付9:30～開始）
- 会場：文京区 区民センター 3階会議室A
アクセスマップ：<http://www.city.bunkyo.lg.jp/gmap/detail.php?id=1754>
- 参加費：無料（完全事前申込制）
- 定員：先着200名様

※法人のお客様のみご参加いただけます。

※定員を上回る応募があった場合、抽選となる場合がございます。予めご了承ください。

●参加対象

- ・AI店員の導入に興味のある、店舗を持つ小売業
- ・CGやVR、AR技術に興味のある企業や技術開発会社
- ・AI、チャットボット技術に興味のある企業や技術開発会社
- ・キャラクターライセンス事業をおこなう企業
- ・音声合成技術に興味のある方、導入を検討されている方
- ・今回のテーマにご興味をお持ちの法人様

※法人のお客様対象のセミナーとなります。

※同業他社様のご参加はお断りする場合がございます。予めご了承ください。

●セミナーお申込みサイト：<https://www.ai-j.jp/seminar180830/>

■プログラム

● 10:00～10:05 開会のご挨拶

・株式会社エーアイ 代表取締役 吉田 大介

● 10:05～10:40 ゲスト講演

・講演タイトル： IT初心者でも即導入できる『現場で働くAI店員』 バーチャルキャラクターと働く未来
・講演者：株式会社モノゴコロ ディレクター 山本章平

● 10:50～11:25 エーアイの講演

・講演タイトル： UIをよりフレンドリーに AI店員を支える音声合成技術「AITalk」

・講演者：株式会社エーアイ マーケティングチーム 戸田 悅子

● 11:30～12:00 質疑応答、名刺交換

■音声合成AITalk®とは

AITalk®は、コーパスベース音声合成方式を採用し、より人間らしく自然な音声で、自由に音声合成を
することができる音声合成エンジンです。

●3つの特徴

①豊富な話者と言語

日本語話者は大人から子供まで男女15種類、関西弁にも対応。言語の種類は36種類以上の豊富な音声ラインナップ。

②感情表現も実現

使用するシチュエーションやご用途に合わせた喜怒哀楽の感情表現を実現。

③誰の声でも合成データに

芸能人や声優、自分の声でも短時間の収録で音声合成用データに変換。

※1：プランにより収録文章数が異なり、また個人によって読み上げスピードや読み間違い等があるため、収録時間に差があります。

※2：一般的に収録文章数が多いほど音質は向上します。ご用途によって最適な収録数・音声辞書作成方法をご提案いたします。

■株式会社エーアイ 会社概要

ホームページURL：<https://www.ai-j.jp/>

本社：東京都文京区西片1-15-15 KDX春日ビル10階

設立：2003年4月

事業内容：音声合成エンジン及び音声合成に関する
ソリューションの提供

■本リリースに関するお問い合わせ

株式会社エーアイ 担当：藤本

Email：pr@ai-j.jp

電話番号：03-6801-8461

※掲載されている会社名・製品名・サービス名は各社の商標または登録商標です。