

【報道関係者各位】

2017年9月20日
株式会社エーアイ

TOKYO FM「未来授業」に代表の吉田大介が出演 音声合成の未来について語ります

高品質音声合成エンジンAITalk®を開発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、以下エーアイ）は、2017年9月25日（月）～28日（木）に放送予定のTOKYO FM「未来授業」にて、エーアイの代表取締役の吉田が出演することをお知らせいたします。

本放送では、エーアイの音声合成AITalkの紹介から、ディープラーニングが音声合成の世界に与えた影響、今後予想される用途や他の技術との組み合わせなど、音声合成の未来について吉田が語ります。

■出演番組概要

TOKYO FMの「未来授業」は、日本が世界に誇る各界の「知の巨人」「次世代の知のフロントランナー」を講師に迎え、未来の日本人たちへ送るアカデミックな授業をお届けするラジオ番組。秋には東京大学など全国3カ所で「FM FESTIVAL 2017 未来授業～明日の日本人たちへ～」も開催予定。若い世代が社会の主軸となる未来を生き抜く智恵を探ります！

●放送日時：2017年9月25日（月）～28日（木）19:52～20:00 全4回放送

●放送局：TOKYO FM

●番組URL：<http://www.tfm.co.jp/podcasts/future/>

※番組放送後、番組サイト、iTunesStoreにて放送と同内容のポッドキャスト版が配信されます。

■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：<http://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：音声合成エンジンの開発および関連するソリューションの提供

※プレスリリース内の製品名、ロゴ、およびサービスマークは、株式会社エーアイの登録商標です。



■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