



2020年9月10日

株式会社アドバンスト・メディア

AI 音声認識で文字起こし・即時翻訳が可能な AI ボイスレコーダー「Summit」に **AmiVoice® Cloud Platform** の音声認識 API が採用

株式会社アドバンスト・メディア（本社：東京都豊島区、代表取締役会長兼社長：鈴木清幸 以下、アドバンスト・メディア）の音声認識開発プラットフォーム「AmiVoice Cloud Platform（アミボイス クラウド プラットフォーム）」にて提供している AmiVoice 音声認識 API が、Langogo Technology Co.,LTD.（本社：中国・深セン、代表取締役 CEO：張岩（チョウ・ガン））の AI ボイスレコーダー「Summit」に採用されました。

「Summit」は、ボタンを押して話すだけで会議や面談、講演会等の録音・文字起こし・即時翻訳ができる AI ボイスレコーダーです。世界 104 か国語に対応しており、言語ごとに最適な AI 音声認識エンジンを用いてスピーディーかつ精度の高い認識を実現します。

この度、日本語の音声認識として「AmiVoice Cloud Platform」にて提供している AmiVoice 音声認識 API が採用されました。



■AI ボイスレコーダー「Summit」

会話の録音だけでなく、高精度な文字起こしとスピーディーな翻訳が可能なボイスレコーダーです。録音データや音声認識結果、翻訳内容は専用のアプリケーションからいつでも再生・閲覧・編集・出力・共有する事ができます。議事録作成やインタビュー・商談の記録整理、日常会話の同時通訳等、幅広い用途にお使いいただけます。

<https://www.makuake.com/project/langogo-summit/>

AmiVoice 音声認識 API は、これまで Langogo が発売した AI 音声翻訳機「Langogo」と AI 音声認識文字起こしアプリ「Notta」にも搭載されています。日本語の認識精度の高さ、コストパフォーマンス、高い拡張性等を高くご評価いただきました。

アドバンスト・メディアでは、AI 音声認識 API を提供する開発プラットフォーム「AmiVoice Cloud Platform」を 2019 年 12 月にリリースし、音声認識のオープンプラットフォーム化を進めております。AmiVoice 音声認識 API をご利用いただく事で、従来の音声認識開発に要する時間を大幅に短縮するとともに、高い認識精度の音声認識エンジンを簡単に組み込む事が可能になります。

今後も各社サービスベンダーと連携し、音声認識の普及・推進に努めてまいります。

【AmiVoice 音声認識 API、概要】

クライアントアプリケーションに特別なライブラリを組み込む事なく、音声認識機能を実装できる音声認識 API です。音声文字化や音声対話、音声制御、音声翻訳等、アプリケーション、Web サイト等の各種サービスにご使用いただけます。汎用エンジンに加え、領域特化型エンジン（医療、会議、業務報告）を提供しています。

<https://acp.amivoice.com/main/>

以上

【会社概要】 <株式会社アドバンスト・メディア>

- 代 表 者 : 代表取締役会長兼社長 鈴木 清幸
- 本 社 : 東京都豊島区東池袋 3-1-1 サンシャイン 60 42F
- U R L : <https://www.advanced-media.co.jp/>
- 設 立 : 1997 年 12 月
- 資 本 金 : 69 億 679 万円 (18,332,724 株) (2020 年 7 月末現在)
- 事 業 内 容 :
◆AmiVoice を組み込んだ音声認識ソリューションの企画・設計・開発を行う「ソリューション事業」
◆AmiVoice を組み込んだアプリケーション商品をライセンス販売する「プロダクト事業」
◆企業内のユーザーや一般消費者へ AmiVoice をサービス利用の形で提供する「サービス事業」

【本件のお問い合わせ】

報道関係	お客様
経営推進本部 広報チーム	PF D&O 部
TEL : 03-5958-1307	TEL : 03-5958-1034
FAX : 03-5958-1032	FAX : 03-5958-1033
E-mail : press@advanced-media.co.jp	E-mail : info@advanced-media.co.jp