

報道関係者各位

プレスリリース
2019年7月吉日
TAKUMI JAPAN 株式会社

総務省事業「災害時における多言語音声翻訳システムの高度化のための研究開発」
の実証実験が藤沢市で実施
インバウンド対策翻訳機「KAZUNA eTalk5」も参画決定。

TAKUMI JAPAN 株式会社(本社：東京都港区)は、東日本電信電話株式会社(本社：東京都新宿区、代表取締役社長：井上福造、以下 NTT 東日本)、株式会社みらい翻訳(東京都渋谷区、代表取締役：栄藤稔、以下 みらい翻訳)が神奈川県藤沢市で行う、総務省委託研究開発における多言語音声翻訳プラットフォーム実証実験に、インバウンド対策翻訳機「KAZUNA eTalk5」を提供し、実験に参画することを報告いたします。

この実証実験では、当該研究開発成果を活用して提供される「多言語音声翻訳プラットフォーム」*1を利用した様々な多言語音声翻訳システムを用いて、藤沢市における防災業務を軸とした訪日外国人・在留外国人対応にどのように寄与するか確認します。よって、実証実験に利用される KAZUNA eTalk5 はみらい翻訳の多言語音声翻訳プラットフォームに接続した特別なカスタマイズバージョンになります。TAKUMI JAPAN 株式会社は今後も言葉の壁のない社会を目指して、事業に取り組んでまいります。

*1 株式会社みらい翻訳が提供するプラットフォーム。

(報道発表：「多言語音声翻訳プラットフォーム始動のお知らせ」

https://miraitranslate.com/uploads/2019/04/MiraiTranslate_MultilingualPlatform_pressrelease_20190426.pdf)

■実証実験の概要

リンク URL: https://www.ntt-east.co.jp/release/detail/20190709_01.html

■翻訳機「KAZUNA eTalk5」に関するお問い合わせ

TAKUMI JAPAN 株式会社

所在地：東京都港区西新橋 3-9-3 内山ビル 7F

設立：2018年7月

事業内容：IOT・AI 器機の製造・販売

URL：<https://www.kazuna.co.jp>