

自分の声ソフトウェア ボイスター

概要

ボイスターは、個人の声的合成できる高品質な「個人音声合成ソフトウェア」です。その人の声を持つニュアンスや雰囲気等、「その人らしさ」を再現します。これまで、喉頭がんや咽頭がん、もしくはALS等の神経難病などで本来の声を失われる方を中心に、「第二の自分の声」として提供してきました。

特徴

- Windows を搭載したパソコンで動作します。ALSなどの病気で文字入力が困難な方でもご利用いただけるよう、意思伝達装置と連携して動作します。iPhone アプリも試行中です。
- 学習データとして400～1000文の音声を収録します。いつもの声が出せるよう、収録はご自宅などで行います。大切な人の名前や心を込めたフレーズは録音音声のまま再生する機能も搭載しています。
- ATR音声言語コミュニケーション研究所の「波形素片接続型音声合成システム XIMERA」により、肉声感の高い音声を作れます

今後の展開

- 引き続きボイスターの周知・提供を進めるとともに、構音障害が生じた音声からでも明瞭でその人らしい声を実現する音声合成技術や、医療・リハビリ・介護スタッフによる高品質な収録を実現するシステムの開発を行っています。*

テーマ「ともに究め、明日の社会を拓く」との関連

- これからも引き続き、お客様とともに自分の声を再現する技術を究め、
- 誰もが自分のアイデンティティとなるような音声合成器を持つことができ、
- 自分らしい声でコミュニケーションが可能となる社会を拓きます。

