

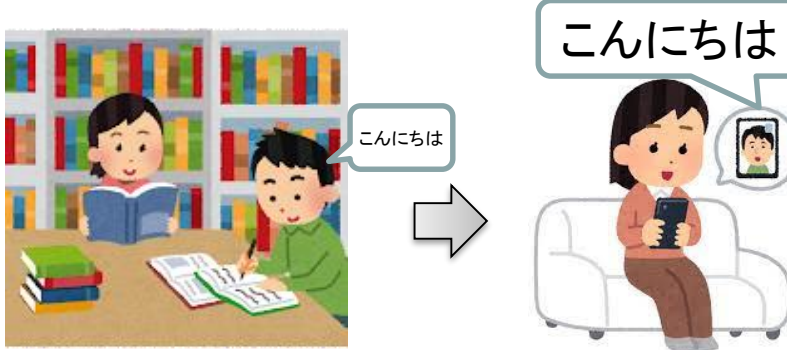
自分の声を自在に操るウェアラブル音声変換機の開発
—囁き声復元とリアルタイム音声変換システムの開発—

上田陽太, 中村泰貴
(東京大学大学院
情報理工学系研究科)

- 背景: コロナ禍によるオンラインサービスの普及→新しい音声コミュニケーションを創出
- 成果

囁き声復元

音声変換



リモート会議の増加→どこからでも通話可能に
✓ 話し手の囁き声を通常の音声に変換



メタバース化→声もアバターに
✓ 話し手の音声を別人の音声に変換

•今後

- オンライン会議アプリへ囁き声モードの導入
- オンライン配信アプリへ音声変換モードの導入