

カウンセリングロボットによる頷きの傾聴効果の検証 -発話量を基とした定量的評価の提案-

今田大聖 (Taisei Imada)

February 2018

- 頷き動作を取り入れた実ロボットを提案
- 既存の対話エージェントを採用し，音声合成・音声認識によるリアルタイムな音声対話
- 発話量を基とした定量的評価を行いカウンセリングへの影響を検証



図1 開発したロボット

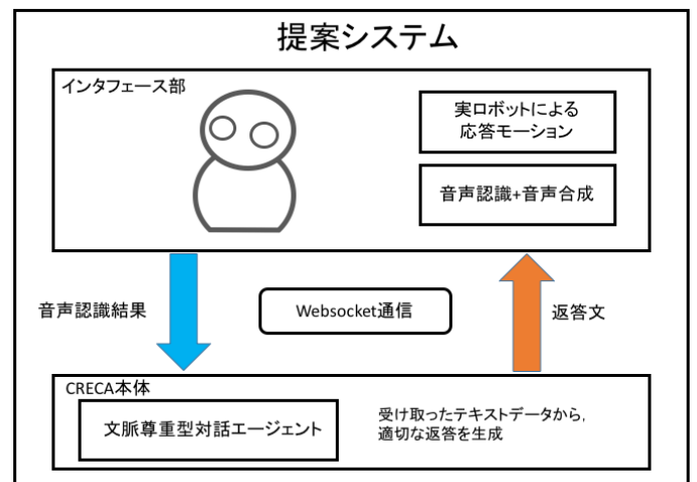


図2 システムの概要図