

## マルチモーダル発話意図認識技術に基づく バーチャル知的対話ロボットの開発

### 背景

少子高齢化による介護者の不足  
→ 医療・看護現場におけるAIの導入が不可欠

### 狙い

マルチモーダル発話意図認識によるインタラクション  
→ 相手の気持ちを理解した思いやりが表現できる

マルチモーダル発話意図認識に  
基づく対話処理により親しみを  
持たせる

介護・看護の現場で使える  
バーチャル対話ロボット  
システムを実現

