

技術の名称

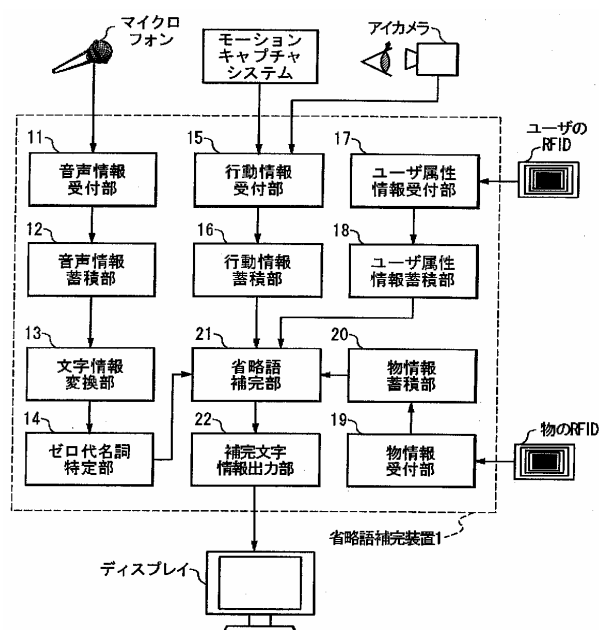
省略語補完装置

適用分野

文脈解析装置、機械翻訳装置

- 目的 日本語の会話文などにおいては主語などが省略される場合が多いが、その省略語を適切に補完する。
- 効果 本発明によれば、省略語が適切に補完されるので、文脈解析や機械翻訳がスムーズに行える。
- 技術概要 会話中のユーザの声を音声情報受付部11で受け付けて文字情報に変換13し、その文字情報の示す文書において省略された格要素であるゼロ代名詞を特定14するとともに、会話中のユーザの位置情報と行動情報とを受付部15で受け付け、この行動情報を用いてゼロ代名詞の位置に省略語を補完した補完文字情報を生成21して出力する。

■ 特記事項,図など



- 主たる提供特許 特許等の名称 : 省略語補完装置、省略語補完方法、及びプログラム
登録番号 :
出願番号 : 特願2006-096921 出願日:平成18年 3月31日
公開番号 :

- 実施実績 ○有、 無
- 提供形態 ○実施許諾、 ×権利譲渡

お問合せ先 株式会社 国際電気通信基礎技術研究所(ATR) 経営統括部 知的財産チーム
〒619-0288 京都「けいはんな学研都市」光台二丁目2番地2
TEL 0774-95-2521 E-mail ; patent@atr.jp