

技術の名称

用語収集装置

適用分野

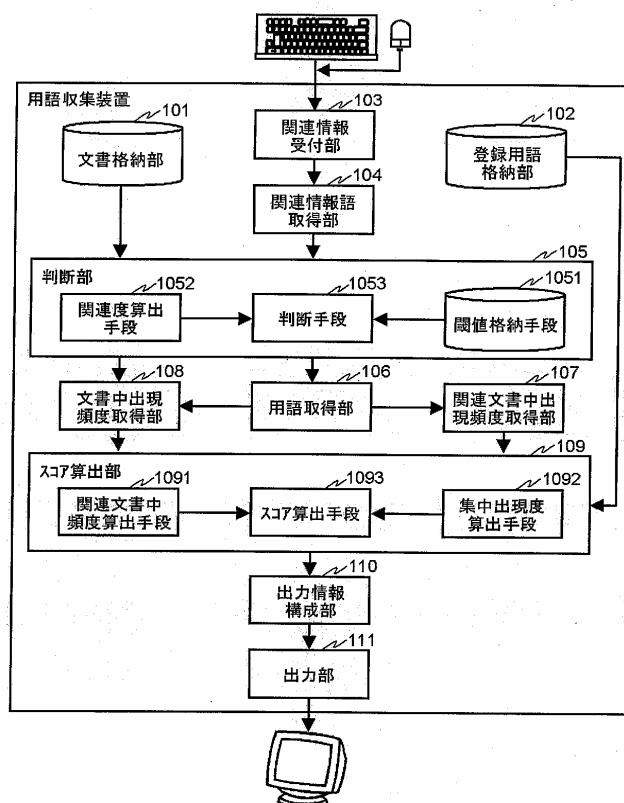
用語収集装置、機械翻訳装置

■ 目的 或る時期にのみ出現する時事的な用語や限られた文書にのみ出現する専門用語などを効率的にしかも精度よく収集する。

■ 効果 本発明によれば、専門的な用語や時事的な用語を効率的にしかも精度よく収集することができ、処理前に関連文書と非関連文書とを分けておく必要がなく、また関連文書の関連度合いを考慮した用語収集が可能となる。

■ 技術概要
特記事項,図
など

用語を収集しようとする複数の関連文書から用語取得部104によって用語を取得し、この用語取得部104が取得した1以上の用語のうち各用語について、関連文書中出现頻度取得部107によって関連文書中出现頻度を取得し、用語取得部104が取得した用語について、文書中出现頻度取得部108によって文書中出现頻度を取得し、複数の関連文書内での出現頻度取り出し、用語取得部104が取得した用語について、関連文書中出现頻度および文書中出现頻度を用いて用語の専門性やいは特殊性に関するスコアをスコア算出部109によって算出し、このスコア算出部109が算出したスコアに基づいて用語を出力111している。



■ 主たる提供特許 特許等の名称 : 用語収集装置、およびプログラム
登録番号 :
出願番号 : 特願2006-058871 出願日 : 平成18年3月6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