

【公報種別】特許法第 17 条の 2 の規定による補正の掲載

【部門区分】第 6 部門第 2 区分

【発行日】令和 1 年 10 月 10 日 (2019.10.10)

【公開番号】特開 2018-18053 (P2018-18053A)

【公開日】平成 30 年 2 月 1 日 (2018.2.1)

【年通号数】公開・登録公報 2018-004

【出願番号】特願 2016-256488 (P2016-256488)

【国際特許分類】

G 1 0 L 15/00 (2013.01)

G 1 0 L 15/22 (2006.01)

G 0 6 F 3/16 (2006.01)

G 0 6 F 17/28 (2006.01)

G 1 0 L 15/18 (2013.01)

【F I】

G 1 0 L 15/00 2 0 0 C

G 1 0 L 15/22 4 6 0 Z

G 0 6 F 3/16 6 5 0

G 0 6 F 17/28 6 9 0

G 1 0 L 15/18 3 0 0 H

【手続補正書】

【提出日】令和 1 年 8 月 27 日 (2019.8.27)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

音声の入力を受け付ける音声入力部と、

所定時間毎に、前記音声入力部が受け付けた音声の音声データを前記音声入力部が以前に受け付けた音声の音声データと結合した結合音声データの音声を、第 1 言語の文字情報に変換することを、音声認識手段に指令する音声認識指令部と、

前記音声認識手段によって変換された前記第 1 言語の第 1 文字情報を受信する毎に、前記第 1 言語の第 1 文字情報を第 2 言語に翻訳することを、翻訳手段に指令する翻訳指令部と、

前記翻訳手段によって翻訳された前記第 2 言語の第 1 文字情報 を表示する 表示部とを備える端末装置。

【請求項 2】

コンピュータが、

音声の入力を受け付け、

所定時間毎に、受け付けた音声の音声データを以前に受け付けた音声の音声データと結合した結合音声データの音声を、第 1 言語の文字情報に変換することを、音声認識手段に指令し、

前記音声認識手段によって変換された前記第 1 言語の第 1 文字情報を受信する毎に、前記第 1 言語の第 1 文字情報を第 2 言語に翻訳することを、翻訳手段に指令し、

前記翻訳手段によって翻訳された前記第 2 言語の第 1 文字情報 を表示する ことを実行する翻訳方法。

【請求項 3】

コンピュータが、
音声の入力を受け付け、

所定時間毎に、受け付けた音声の音声データを以前に受け付けた音声の音声データと結合した結合音声データの音声を、第 1 言語の文字情報に変換することを、音声認識手段に指令し、

前記音声認識手段によって変換された前記第 1 言語の第 1 文字情報を受信する毎に、前記第 1 言語の第 1 文字情報を第 2 言語に翻訳することを、翻訳手段に指令し、

前記翻訳手段によって翻訳された前記第 2 言語の第 1 文字情報を表示する
ことを実行するための翻訳プログラム。

【請求項 4】

前記表示部は、前記翻訳手段によって翻訳された前記第 2 言語の第 1 文字情報を、前記第 1 言語の第 1 文字情報とともに表示する

請求項 1 に記載の端末装置。

【請求項 5】

前記コンピュータが、

前記翻訳手段によって翻訳された前記第 2 言語の第 1 文字情報を、前記第 1 言語の第 1 文字情報とともに表示する

ことを実行する請求項 2 に記載の翻訳方法。

【請求項 6】

前記コンピュータが、

前記翻訳手段によって翻訳された前記第 2 言語の第 1 文字情報を、前記第 1 言語の第 1 文字情報とともに表示する

ことを実行するための請求項 3 に記載の翻訳プログラム。