

【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3区分

【発行日】令和3年8月26日(2021.8.26)

【公開番号】特開2020-13418(P2020-13418A)

【公開日】令和2年1月23日(2020.1.23)

【年通号数】公開・登録公報2020-003

【出願番号】特願2018-136237(P2018-136237)

【国際特許分類】

G 0 6 F 13/00 (2006.01)

G 0 6 F 3/0484 (2013.01)

G 0 6 F 21/44 (2013.01)

【F I】

G 0 6 F 13/00 5 6 0 A

G 0 6 F 13/00 5 0 0 D

G 0 6 F 13/00 5 1 0 A

G 0 6 F 3/0484

G 0 6 F 21/44

【手続補正書】

【提出日】令和3年7月16日(2021.7.16)

【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】

第1情報処理装置と通信する第2情報処理装置が行う情報処理方法であって、
前記第1情報処理装置から入力フォームにおいて入力されたデータを入力済データとして受け付ける第1受付ステップと、

前記入力フォームにおける前記入力済データの引継を行うための引継データであって前記入力済データを特定するための識別子を含む引継データを前記第1情報処理装置に送信する送信ステップと、

第3情報処理装置から前記識別子を受け付ける第2受付ステップと、

前記識別子に対応する入力済データを取得し、取得した入力済データが入力された前記入力フォームを表示させるための画面データを、前記第3情報処理装置に送信するステップと、を含む情報処理方法。

【請求項2】

前記送信ステップは、前記入力済データを前記引継データに含めて前記第1情報処理装置に送信する、

請求項1に記載の情報処理方法。

【請求項3】

前記第3情報処理装置から、前記入力フォームにおいてアップロードすべき画像の画像データを受け付ける第3受付ステップ、をさらに有する、

請求項1又は2に記載の情報処理方法。

【請求項4】

前記第2受付ステップは、さらに、前記第3情報処理装置を認証するための認証情報を受け付け、受け付けた前記認証情報に基づいて前記第3情報処理装置の認証を行う認証ステップ、をさらに有する、

請求項 1 ~ 3 のいずれか一項に記載の情報処理方法。

【請求項 5】

第 1 情報処理装置と通信する第 2 情報処理装置として動作する情報処理装置であって、前記第 1 情報処理装置から入力フォームにおいて入力されたデータを入力済データとして受け付ける受付部と、

前記入力フォームにおける前記入力済データの引継を行うための引継データであって前記入力済データを特定するための識別子を含む引継データを前記第 1 情報処理装置に送信する送信部と、を含み、

前記受付部は、第 3 情報処理装置から前記識別子を受け付け、

前記送信部は、前記識別子に対応する入力済データを取得し、取得した入力済データが入力された前記入力フォームを表示させるための画面データを、前記第 3 情報処理装置に送信する、情報処理装置。

【請求項 6】

第 1 情報処理装置と通信する第 2 情報処理装置に、

前記第 1 情報処理装置から入力フォームにおいて入力されたデータを入力済データとして受け付ける第 1 受付ステップと、

前記入力フォームにおける前記入力済データの引継を行うための引継データであって前記入力済データを特定するための識別子を含む引継データを前記第 1 情報処理装置に送信する送信ステップと、

第 3 情報処理装置から前記識別子を受け付ける第 2 受付ステップと、

前記識別子に対応する入力済データを取得し、取得した入力済データが入力された前記入力フォームを表示させるための画面データを、前記第 3 情報処理装置に送信するステップと、を実行させるプログラム。