

【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 4 年 12 月 1 日 (2022.12.1)

【公開番号】特開 2021-114123 (P2021-114123A)
【公開日】令和 3 年 8 月 5 日 (2021.8.5)
【年通号数】公開・登録公報 2021-035
【出願番号】特願 2020-6445 (P2020-6445)
【国際特許分類】

G 0 6 T 1/00 (2006.01)

10

H 0 4 N 5/92 (2006.01)

H 0 4 N 5/93 (2006.01)

H 0 4 N 5/232 (2006.01)

【F I】

G 0 6 T 1/00 2 0 0 E

H 0 4 N 5/92 0 1 0

H 0 4 N 5/93

H 0 4 N 5/232 0 6 0

H 0 4 N 5/232 1 9 0

H 0 4 N 5/232 3 0 0

20

【手続補正書】

【提出日】令和 4 年 11 月 22 日 (2022.11.22)

【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】

30

互いに撮影時の年齢情報が対応する、第 1 被写体の画像である 1 以上の第 1 画像と、第 2 被写体の 1 又は複数の画像とを取得する取得部と、

前記 1 以上の第 1 画像の画像情報と前記 1 以上の第 1 画像に付与されている情報のうち少なくともいずれかに基づいて、前記 1 以上の第 1 画像と、前記第 2 被写体の 1 又は複数の画像のうち前記 1 以上の第 1 画像にそれぞれ対応する第 2 画像とを一つのフレーム画像として合成した 1 以上の対応フレーム画像を含む動画を出力する出力部と、

を備える情報処理装置。

【請求項 2】

前記出力部は、前記第 2 被写体の 1 又は複数の画像のうち、前記第 1 画像の画像情報に基づく構図に対応する画像を、前記第 2 画像とする

40

請求項 1 に記載の情報処理装置。

【請求項 3】

前記出力部は、前記第 2 被写体の 1 又は複数の画像のうち、前記第 1 画像に付与されている場所情報に対応する画像を、前記第 2 画像とする

請求項 1 に記載の情報処理装置。

【請求項 4】

前記出力部は、前記第 2 被写体の 1 又は複数の画像のうち、前記第 1 画像に付与されているテキスト情報に対応する画像を、前記第 2 画像とする

請求項 1 に記載の情報処理装置。

【請求項 5】

50

前記出力部は、前記第 2 被写体の 1 又は複数の画像のうち、前記第 1 画像に撮像されている被写体の組み合わせに対応する画像を、前記第 2 画像とする

請求項 1 に記載の情報処理装置。

【請求項 6】

前記取得部は、互いに撮影時の年齢情報が対応する、前記第 1 被写体の複数の画像と、前記第 2 被写体の複数の画像とを取得し、

前記第 1 被写体の複数の画像は、前記第 1 被写体の 1 以上の第 1 画像と、前記第 2 被写体の複数の画像の中に対応する画像がない 1 以上の第 3 画像と、を含み、

前記第 2 被写体の複数の画像は、前記第 2 被写体の 1 以上の第 2 画像と、前記第 1 被写体の複数の画像の中に対応する画像がない 1 以上の第 4 画像と、を含み、

前記動画は、前記 1 以上の対応フレーム画像と、いずれかの前記第 3 画像と前記第 4 画像とを一つのフレーム画像として合成した非対応フレーム画像とを含む

請求項 1 に記載の情報処理装置。

【請求項 7】

前記非対応フレーム画像の数は、前記第 3 画像と前記第 4 画像のうち、枚数の少ない方に基づいて設定される

請求項 6 に記載の情報処理装置。

【請求項 8】

前記非対応フレーム画像の数は、前記動画の所定フレーム数から、前記対応フレーム画像の数を引いたフレーム数とする

請求項 6 に記載の情報処理装置。

【請求項 9】

コンピュータに、

互いに撮影時の年齢情報が対応する、第 1 被写体の画像である 1 以上の第 1 画像と、第 2 被写体の 1 又は複数の画像とを取得する取得処理と、

前記 1 以上の第 1 画像の画像情報と前記 1 以上の第 1 画像に付与されている情報のうち少なくともいずれかに基づいて、前記 1 以上の第 1 画像と、前記第 2 被写体の 1 又は複数の画像のうち前記 1 以上の第 1 画像にそれぞれ対応する第 2 画像とを一つのフレーム画像として合成した 1 以上の対応フレーム画像を含む動画を出力する出力処理と、

を実行させる画像出力プログラム。

【請求項 10】

コンピュータが、

互いに撮影時の年齢情報が対応する、第 1 被写体の画像である 1 以上の第 1 画像と、第 2 被写体の 1 又は複数の画像とを取得し、

前記 1 以上の第 1 画像の画像情報と前記 1 以上の第 1 画像に付与されている情報のうち少なくともいずれかに基づいて、前記 1 以上の第 1 画像と、前記第 2 被写体の 1 又は複数の画像のうち前記 1 以上の第 1 画像にそれぞれ対応する第 2 画像とを一つのフレーム画像として合成した 1 以上の対応フレーム画像を含む動画を出力する、

画像出力方法。

10

20

30

40

50