

【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7年5月27日(2025.5.27)

【国際公開番号】WO2024/111051

【出願番号】特願2024-559766(P2024-559766)

【国際特許分類】

G 0 8 B 2 5 / 0 4 (2 0 0 6 . 0 1)

G 0 8 B 2 5 / 0 0 (2 0 0 6 . 0 1)

H 0 4 M 1 1 / 0 0 (2 0 0 6 . 0 1)

G 0 6 Q 5 0 / 1 0 (2 0 1 2 . 0 1)

H 0 4 N 7 / 1 8 (2 0 0 6 . 0 1)

G 0 6 Q 3 0 / 0 2 0 7 (2 0 2 3 . 0 1)

10

【 F I 】

G 0 8 B 2 5 / 0 4 K

G 0 8 B 2 5 / 0 0 5 1 0 M

H 0 4 M 1 1 / 0 0 3 0 1

G 0 6 Q 5 0 / 1 0

H 0 4 N 7 / 1 8 U

G 0 6 Q 3 0 / 0 2 0 7

20

【手続補正書】

【提出日】令和7年2月20日(2025.2.20)

【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

対象端末を識別する対象端末識別子と、ユーザ端末を識別するユーザ端末識別子とを対応付けて記憶する記憶部と、

移動中の前記対象端末の、異なる時刻における複数の各位置を示す対象端末位置情報を前記対象端末識別子と共に、順次、受信する受信部と、

前記受信部が受信した各前記対象端末位置情報に対応する領域を撮影した移動端末から、前記領域内で撮影して得られた画像である領域画像を複数取得する取得部と、

前記領域画像は、撮影位置を特定する位置情報と撮影時を特定する時情報とを含む2以上の環境情報を含む属性値集合と、当該領域画像の権利者を識別する権利者識別子とが対応付けられた画像であり、

各前記対象端末位置情報に基づいて、取得した複数の前記領域画像を時間的に結合する、または複数の前記領域画像の一部を空間的に融合して、一の提供画像を構成する構成部と

40

前記記憶部において前記対象端末識別子と対応付けて記憶されている前記ユーザ端末識別子が示す前記ユーザ端末に、前記提供画像を送信する送信部と、

前記提供画像を構成する複数の前記領域画像にそれぞれ対応付く前記権利者識別子を前記提供画像と対応付けて蓄積する第二保全処理を行う権利者処理部と、

を具備する情報処理装置。

【請求項2】

前記権利者処理部は、更に、

前記提供画像を送信した提供先の前記ユーザ端末を識別する前記権利者識別子を、前記提

50

供画像と対応付けて蓄積する第三保全処理を行う、請求項 1 記載の情報処理装置。

【請求項 3】

記憶部と、受信部と、取得部と、構成部と、送信部と、権利者処理部とを備える情報処理装置に用いられる情報処理方法において、

前記記憶部が、対象端末を識別する対象端末識別子と、ユーザ端末を識別するユーザ端末識別子とを対応付けて記憶するステップと、

前記受信部が、移動中の前記対象端末の、異なる時刻における複数の各位置を示す対象端末位置情報を前記対象端末識別子と共に、順次、受信するステップと、

前記取得部が、前記受信部が受信した各前記対象端末位置情報に対応する領域を撮影した移動端末から、前記領域内で撮影して得られた画像である領域画像を複数取得するステップと、

10

前記領域画像は、撮影位置を特定する位置情報と撮影時を特定する時情報とを含む 2 以上の環境情報を含む属性値集合と、当該領域画像の権利者を識別する権利者識別子とが対応付けられた画像であり、

前記構成部が、各前記対象端末位置情報に基づいて、取得した複数の前記領域画像を時間的に結合する、または複数の前記領域画像の一部を空間的に融合して、一の提供画像を構成するステップと、

前記送信部が、前記記憶部において前記対象端末識別子と対応付けて記憶されている前記ユーザ端末識別子が示す前記ユーザ端末に、前記提供画像を送信するステップと、

前記権利者処理部が、前記提供画像を構成する複数の前記領域画像にそれぞれ対応付く前記権利者識別子を前記提供画像と対応付けて蓄積する第二保全処理を行うステップと、を含む情報処理方法。

20

30

40

50