

【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 5 年 9 月 27 日(2023.9.27)

【公開番号】特開 2022-51578(P2022-51578A)

【公開日】令和 4 年 3 月 31 日(2022.3.31)

【年通号数】公開公報(特許)2022-057

【出願番号】特願 2022-1714(P2022-1714)

【国際特許分類】

G 0 6 Q 3 0 / 0 2 5 1 (2 0 2 3 . 0 1)

10

【 F I 】

G 0 6 Q 3 0 / 0 2 3 9 8

【手続補正書】

【提出日】令和 5 年 9 月 19 日(2023.9.19)

【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】

20

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

プロセッサを備えるコンピュータによって実行されるプログラムであって、
広告情報を配信する移動体のユーザである第 1 ユーザが使用する前記移動体の外観に広告が設置されており、

前記プログラムは、前記プロセッサに、

前記第 1 ユーザに、前記第 1 ユーザに関する情報から特定される推奨移動経路を提示するステップと、

前記推奨移動経路を走行する前記移動体の周囲の第 2 ユーザの端末から、前記第 2 ユーザの位置情報を取得するステップと、

30

前記第 2 ユーザの位置情報に基づいて、配信する広告を特定するステップと、

前記第 2 ユーザの端末に対し、前記特定した広告を配信するステップと、を実行させるプログラム。

【請求項 2】

プロセッサとメモリとを備える情報処理装置であって、

広告情報を配信する移動体のユーザである第 1 ユーザが使用する前記移動体の外観に広告が設置されており、

前記情報処理装置の制御部が、

前記第 1 ユーザに、前記第 1 ユーザに関する情報から特定される推奨移動経路を提示するステップと、

40

前記推奨移動経路を走行する前記移動体の周囲の第 2 ユーザの端末から、前記第 2 ユーザの位置情報を取得するステップと、

前記第 2 ユーザの位置情報に基づいて、配信する広告を特定するステップと、

前記第 2 ユーザの端末に対し、前記特定した広告を配信するステップと、を実行する情報処理装置。

【請求項 3】

プロセッサとメモリとを備えるコンピュータを実行させる方法であって、

広告情報を配信する移動体のユーザである第 1 ユーザが使用する前記移動体の外観に広告が設置されており、

前記プロセッサが、

50

前記第 1 ユーザに、前記第 1 ユーザに関する情報から特定される推奨移動経路を提示するステップと、

前記推奨移動経路を走行する前記移動体の周囲の第 2 ユーザの端末から、前記第 2 ユーザの位置情報を取得するステップと、

前記第 2 ユーザの位置情報に基づいて、配信する広告を特定するステップと、

前記第 2 ユーザの端末に対し、前記特定した広告を配信するステップと、を実行する方法。

10

20

30

40

50