

【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】平成27年5月7日(2015.5.7)

【公表番号】特表2014-517953(P2014-517953A)

【公表日】平成26年7月24日(2014.7.24)

【年通号数】公開・登録公報2014-039

【出願番号】特願2014-505221(P2014-505221)

【国際特許分類】

G 06 F 13/00 (2006.01)

H 04 M 1/00 (2006.01)

【F I】

G 06 F 13/00 5 5 0 C

H 04 M 1/00 R

【手続補正書】

【提出日】平成27年3月19日(2015.3.19)

【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】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

コンピューティングデバイスの更新方法であって、

—アプリケーションに関連する少なくとも第1と第2のアイコンパネルを設けるステップと、

前記第1と第2のアイコンパネルにおいて、少なくとも一push通知で受信したコンテンツを、互いに独立に更新するステップと
を有する方法。

【請求項2】

前記第1と第2のアイコンパネルは、前記コンピューティングデバイスのディスプレイ上に配置された実質的に2次元の別々のアイコンである、請求項1に記載の方法。

【請求項3】

前記第1と第2のアイコンパネルは3次元のマルチパネルアイコンのパネルである、請求項1に記載の方法。

【請求項4】

関連アプリケーションを起動せずに前記第1と第2のアイコンパネルを更新するステップをさらに含む、請求項1に記載の方法。

【請求項5】

更新する前記第2のアイコンパネルを追加する、ユーザからの選択を受け取るステップと、

前記選択に応じて前記第2のアイコンパネルに識別子をアサインするステップと、

前記アサインされた識別子を、前記アプリケーションをサービスするサードパーティpush通知サーバに送信するステップと
をさらに含む、請求項1に記載の方法。

【請求項6】

前記アプリケーションに関連した第1のpush通知であって、更新される前記第1のアイコンパネルの第1の識別子と、前記第1のアイコンパネルに追加されるコンテンツとを含む第1のpush通知を受信するステップと、

前記アプリケーションに関連した第2のプッシュ通知であって、更新される前記第2のアイコンパネルの第2の識別子と、前記第2のアイコンパネルに追加されるコンテンツとを含む第2のプッシュ通知を受信するステップとをさらに含む、請求項1に記載の方法。

【請求項7】

前記第1と第2の識別子を、前記アプリケーションに関連したデータベースに記憶するステップと、

前記第1のプッシュ通知を受信したとき、前記アプリケーションを求めて前記データベースにアクセスし、前記第1の識別子が前記アプリケーションに関連するか判断するステップと

をさらに含み、

前記更新は前記第1の識別子が前記アプリケーションに関連すると判断された場合にのみ行われる、

請求項1に記載の方法。

【請求項8】

コンピューティングデバイスに、
ー アプリケーションに関連する少なくとも第1と第2のアイコンパネルを設けるステップと、

前記第1と第2のアイコンパネルにおいて、少なくとも一 プッシュ通知で受信したコンテンツを、互いに独立に更新するステップと
を実行させるコンピュータプログラム。

【請求項9】

携帯電話の更新方法であって、

二以上のダイナミックアイコンパネルを有するアプリケーションを設けるステップと、前記二以上のダイナミックアイコンパネルに適用するコンテンツ更新を独立に識別する少なくとも一 プッシュ通知を受信するステップと、

前記受信した少なくとも一 プッシュ通知に応答して、各ダイナミックアイコンパネルに異なるコンテンツが表示されるように、前記二以上のダイナミックアイコンパネルを更新するステップと

を有する、方法。

【請求項10】

携帯電話の更新方法であって、

ー アプリケーションに関連する複数のダイナミックアイコンであって、それぞれ関連する識別を有する複数のダイナミックアイコンを表示するステップと、

サーバコンピュータから、前記複数のダイナミックアイコンのうちの一つを更新するプッシュ通知であって、更新されるダイナミックアイコンのパネルの識別を含むプッシュ通知を受信するステップと、

前記ダイナミックアイコン識別を含む前記アプリケーションの属性を含むデータベースをチェックするステップと、

どのダイナミックアイコンが前記プッシュ通知と関連するか判断するステップと、

前記プッシュ通知からのコンテンツを前記ダイナミックアイコンにレンダリングするステップと

を有する方法。