

**【11】證書號數：**M584894**【45】公告日：**中華民國 108 (2019) 年 10 月 11 日**【51】Int. Cl.：** G02B27/01 (2006.01) G06F3/01 (2006.01)

新型

全 4 頁

**【54】名稱：** 記憶喚醒系統**【21】申請案號：** 108204061 **【22】申請日：** 中華民國 108 (2019) 年 04 月 02 日**【72】新型創作人：** 王嘉穗 (TW) WANG, CHIA SUI；黃煒盛 (TW) HUANG, WESLEY；張翊峰 (TW)**【71】申請人：** 嘉藥學校財團法人嘉南藥理大學 CHIA NAN UNIVERSITY OF PHARMACY AND SCIENCE

臺南市仁德區二仁路 1 段 60 號

**【74】代理人：** 陳瑞田；金玉書**【57】申請專利範圍**

1. 一種記憶喚醒系統，包括：一影像擷取單元，係用以取得一目標影像；一資料庫，係儲存一記憶資訊；一處理單元，包括一特徵擷取模組及一特徵比對模組，該特徵擷取模組係擷取該目標影像之一特徵資訊，該處理模組依據該特徵資訊自該資料庫中比對出對應的該記憶資訊；以及一顯示單元，係顯示對應該目標影像的該記憶資訊。
2. 如申請專利範圍第 1 項所述之記憶喚醒系統，其中該記憶喚醒系統更包括一穿戴式裝置及一雲端資料庫。
3. 如申請專利範圍第 2 項所述之記憶喚醒系統，其中該穿戴式裝置為一具有光學頭戴式顯示器的可穿戴式電腦。
4. 如申請專利範圍第 3 項所述之記憶喚醒系統，其中該具有光學頭戴式顯示器的可穿戴式電腦更包括一觸發鈕以啟動該影像擷取單元。
5. 如申請專利範圍第 3 項所述之記憶喚醒系統，其中該具有光學頭戴式顯示器的可穿戴式電腦更包括一通訊單元。
6. 如申請專利範圍第 5 項所述之記憶喚醒系統，其中該具有光學頭戴式顯示器的可穿戴式電腦透過該通訊單元以無線連接該雲端資料庫。
7. 如申請專利範圍第 1 項所述之記憶喚醒系統，其中該顯示單元為一微型顯示器。
8. 如申請專利範圍第 1 項所述之記憶喚醒系統，其中該影像擷取單元為一攝錄影機。
9. 如申請專利範圍第 1 項所述之記憶喚醒系統，其中該影像擷取單元係以照相的方式取得一靜態影像。
10. 如申請專利範圍第 1 項所述之記憶喚醒系統，其中該影像擷取單元係以錄影的方式取得一動態影像。

**圖式簡單說明**

圖 1 是本創作之一種系統架構的示意圖。

圖 2 是依照本創作之另一實施例之系統架構的示意圖。

圖 3 是圖 2 之的實施態樣示意圖。

圖 4A-圖 4B 是目標影像及記憶資訊的示意圖。

(2)

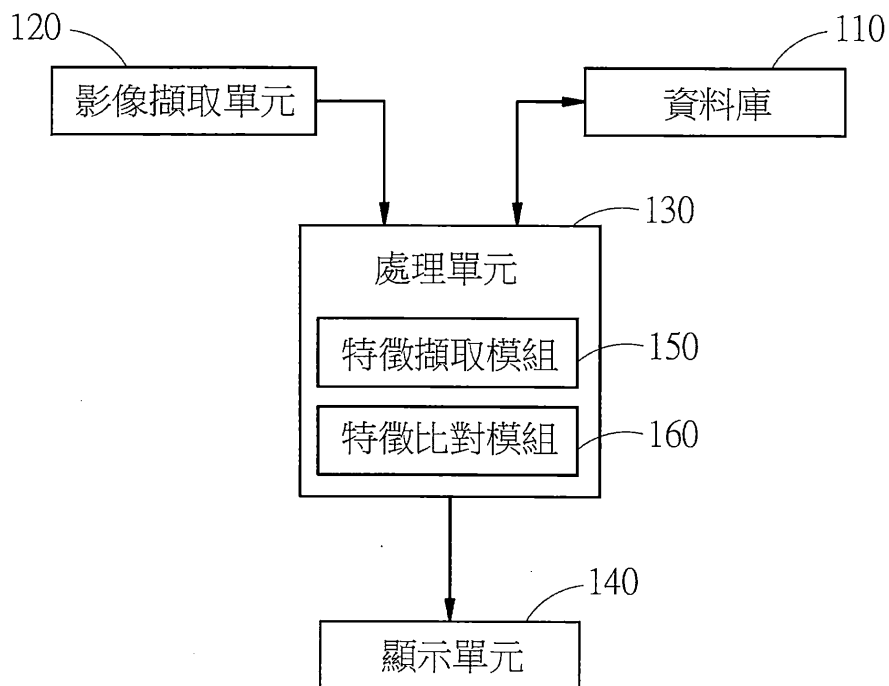


圖 1

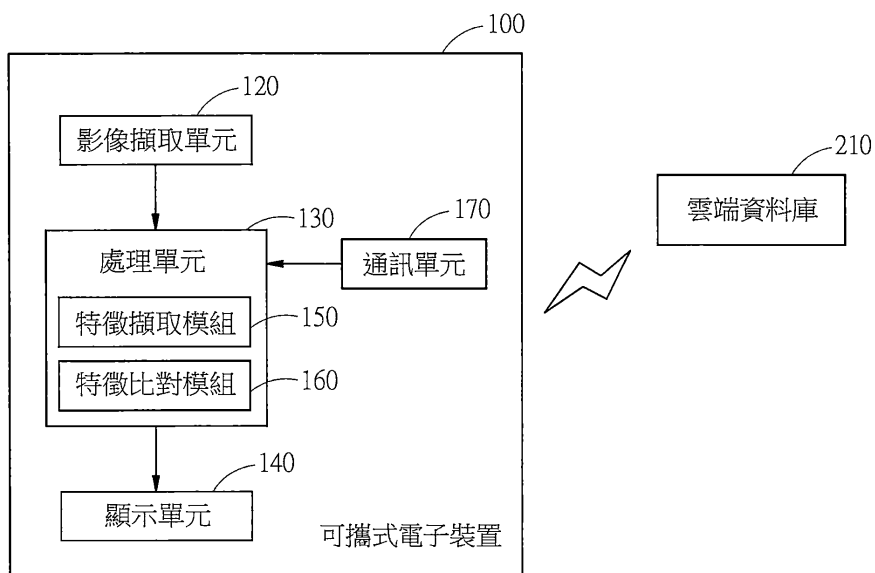


圖 2

(3)

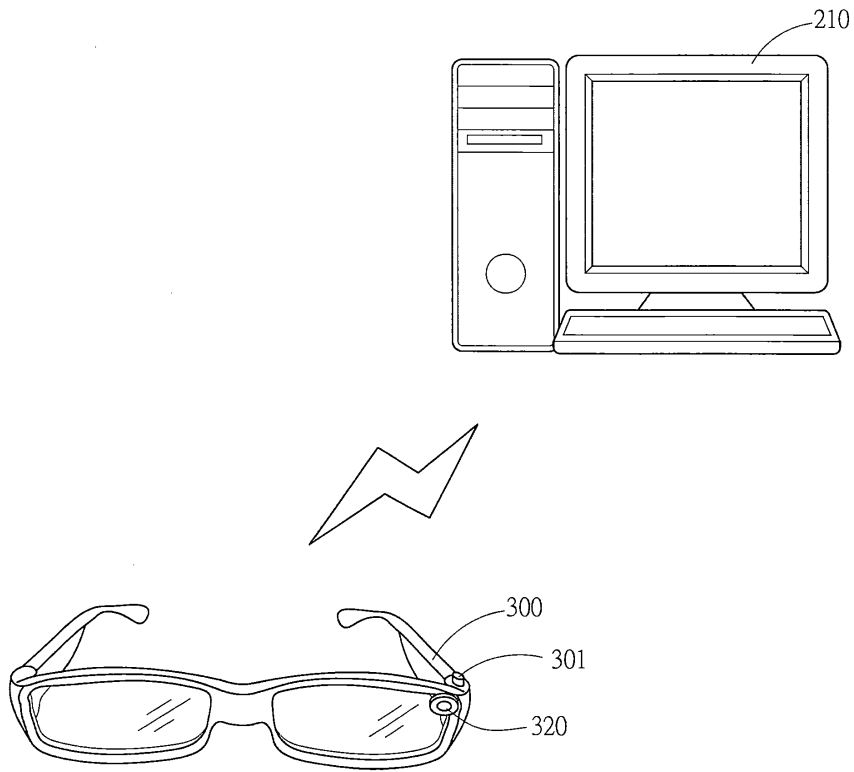


圖 3

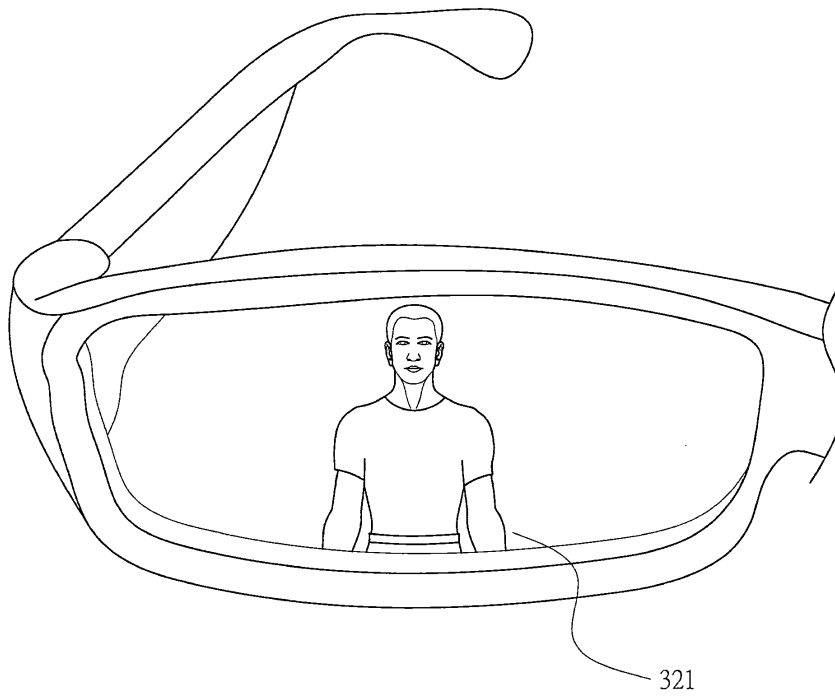


圖 4A

(4)

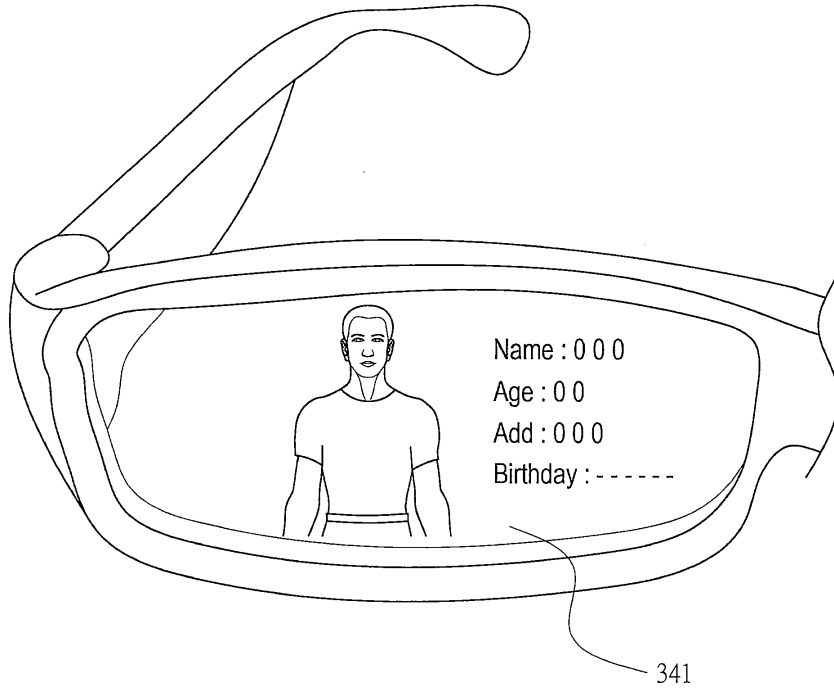


圖 4B