



(19) 中華民國智慧財產局

(12) 新型說明書公告本

(11) 證書號數：TW M396018U1

(45) 公告日：中華民國 100 (2011) 年 01 月 11 日

(21) 申請案號：099205754

(22) 申請日：中華民國 99 (2010) 年 04 月 01 日

(51) Int. Cl. : A41D13/00 (2006.01)

(71) 申請人：元培科技大學(中華民國) YUANPEI UNIVERSITY (TW)

新竹市元培街 306 號

(72) 創作人：江長慈 CHIANG, CHANG TZU (TW)；邱峙銘 CHIU, CHIH MING (TW)

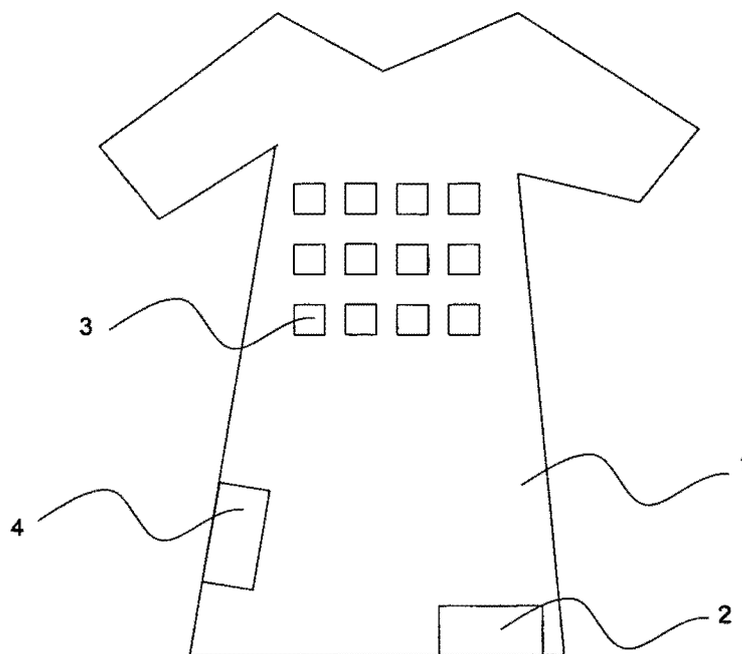
申請專利範圍項數：1 項 圖式數：1 共 10 頁

(54) 名稱

輔助護士服

(57) 摘要

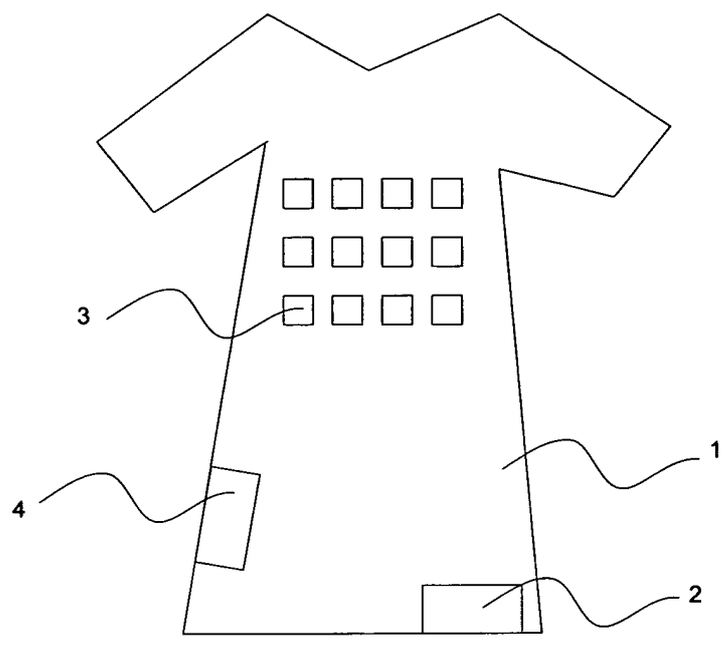
本創作可以讓醫護人員工作離開崗位時都可透過身上的顯示器模組知道哪裡有緊急狀況。本創作其中之護士服主體，係用於提供使用者穿著並提供該接收器模組、該顯示器模組與該電源模組穩固之基座；接收器模組，連結於護士服主體，係用於接收急救按鈕之信號；顯示器模組，連結於護士服主體，係用於通知使用者於何房有緊急事故；電源模組，連結於護士服主體，係用於提供該接收器模組、該顯示器模組與該電源模組之電力使用。



- 1 . . . 護士服主體
- 2 . . . 接收器模組
- 3 . . . 顯示器模組
- 4 . . . 電源模組

第 1 圖

七、圖式：



第 1 圖

四、指定代表圖：

(一)本案指定代表圖為：第（ 1 ）圖。

(二)本代表圖之元件符號簡單說明：

1. 護士服主體
2. 接收器模組
3. 顯示器模組
4. 電源模組

五、新型說明：

年	月	日	修正 補充
---	---	---	----------

【新型所屬之技術領域】

本創作可以讓醫護人員工作離開崗位時都可透過身上的顯示器模組知道哪裡有緊急狀況。

【先前技術】

傳統病床邊都有一個緊急鈴可供病人在生命危機時按壓求救，但這些接收的器材都必需有人監控造成人力及時間浪費，如果監控人員不在位上或者精神狀況不佳，又會造成急救的緊急時效。

【新型內容】

傳統病床邊都有一個緊急鈴可供病人在生命危機時按壓求救，但這些接收的器材都必需有人監控造成人力及時間浪費，如果監控人員不在位上或者精神狀況不佳，又會造成急救的緊急時效。

本創作係一種輔助護士服，包括：一護士服主體、一接收器模組、一顯示器模組與一電源模組。

本創作其中之護士服主體，係用於提供使用者穿著並提供該接收器模組、該顯示器模組與該電源模組穩固之基座；接收器模組，連結於護士服主體，係用於接收急救按鈕之信號；顯示器模組，連結於護士服主體，係用於通知使用者於何房有緊急事故；電源模組，連結於護士服主體，係用於提供該接收器模組、該顯示器模組與該電源模組之電力使用。

透過接收器模組接收從病房傳來的緊急訊號，顯示器模組就會通知使用者於哪間病房有緊急事故。

因此透過本創作可以讓醫護人員工作離開崗位時都可透過身上的顯示器模組知道哪裡有緊急狀況。

修正
99. 8. 20
補充

【實施方式】

請參閱第 1 圖所示，本創作係一種救命護士服，包括：一護士服主體 (1)、一接收器模組 (2)、一顯示器模組 (3) 與一電源模組 (4)。

本創作其中之護士服主體 (1)，係用於提供使用者穿著並提供該接收器模組、該顯示器模組與該電源模組穩固之基座；接收器模組 (2)，連結於護士服主體 (1)，係用於接收急救按鈕之信號；顯示器模組 (3)，連結於護士服主體 (1)，係用於通知使用者於何房有緊急事故；電源模組 (4)，連結於護士服主體 (1)，係用於提供該接收器模組、該顯示器模組與該電源模組之電力使用。

透過接收器模組 (2) 接收從病房傳來的緊急訊號，顯示器模組 (3) 就會通知使用者於哪間病房有緊急事故。

【圖式簡單說明】

第 1 圖係本創作之示意圖。

【主要元件符號說明】

1. 護士服主體
2. 接收器模組
3. 顯示器模組
4. 電源模組

新型專利說明書

(本說明書格式、順序，請勿任意更動，※記號部分請勿填寫)

※申請案號： 99205754

※申請日： 99.4.1 ※IPC 分類：A41D 13/00 2006.01

一、新型名稱：(中文/英文)

輔助護士服

年	月	日	修正
			補充

二、中文新型摘要：

本創作可以讓醫護人員工作離開崗位時都可透過身上的顯示器模組知道哪裡有緊急狀況。本創作其中之護士服主體，係用於提供使用者穿著並提供該接收器模組、該顯示器模組與該電源模組穩固之基座；接收器模組，連結於護士服主體，係用於接收急救按鈕之信號；顯示器模組，連結於護士服主體，係用於通知使用者於何房有緊急事故；電源模組，連結於護士服主體，係用於提供該接收器模組、該顯示器模組與該電源模組之電力使用。

三、英文新型摘要：

六、申請專利範圍：

99. 8. 20

1. 一種輔助護士服，包括：

- 一護士服主體，連結於該接收器模組、該顯示器模組與該電源模組，係用於提供使用者穿著並提供該接收器模組、該顯示器模組與該電源模組穩固之基座；
- 一接收器模組，連結於該護士服主體，係用於接收急救按鈕之信號；
- 一顯示器模組，連結於該護士服主體，係用於通知使用者於何房有緊急事故；
- 一電源模組，連結於該護士服主體，係用於提供該接收器模組、該顯示器模組與該電源模組之電力使用。