

# 學習心肺復甦術的最佳方式

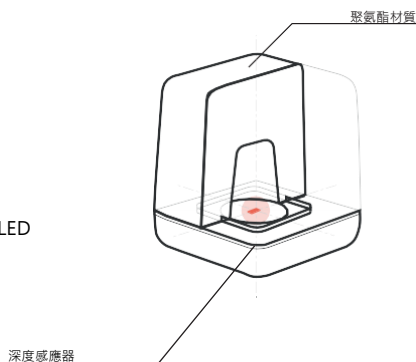
## CPR 執行重點

cprcube 是一種 CPR 訓練設備。任何人都可以學習 CPR 最重要的部分：胸外按壓，有別於人體模型訓練。



按壓材質密度模擬人體胸部  
使學員可以體驗執行按壓時所需力

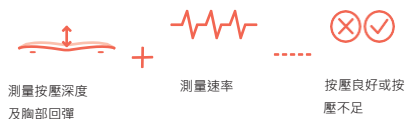
按壓時，即時深度傳感器測量並透過聲音及LED燈提供反饋深度、速率



## 簡單明瞭的設計

Cprcube 即時測量按壓反饋

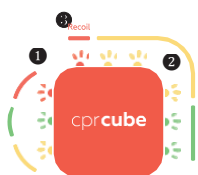
是遵循最新的CPR指南所設計



### 1. 聲音反饋

- 適當的深度時會有「嗶嗶聲」
- 成功 / 失敗
  - 不同的按壓深度有不同音效
  - 連擊
  - 連續正確按壓的特殊音效
  - 引導模式
  - 以節拍聲引導按壓頻率

### 2. LED燈光反饋



確認CPR是否正確

- 1 速率指示燈：以三種不同顏色代表速率
- 2 深度指示燈：以兩種不同顏色代表深度
- 3 壓胸回彈指示燈：若無正確回彈會亮紅燈

## 特色

使用情境卡學習急救的各個流程。  
適合個人學習或是在指導員帶領下學習。

### 1. CPR 情境卡



### 2. 角色扮演



## E化學習

PRO

※ 僅限專業版

比以往更智慧（現場培訓）

使用APP可以兼顧更多訓練細節  
學生版 App：專為學員設計  
指導員 App：專為指導員設計

遠端培訓

由專業指導員提供的線上即時訓練課程  
(藉由使用遠端APP)

