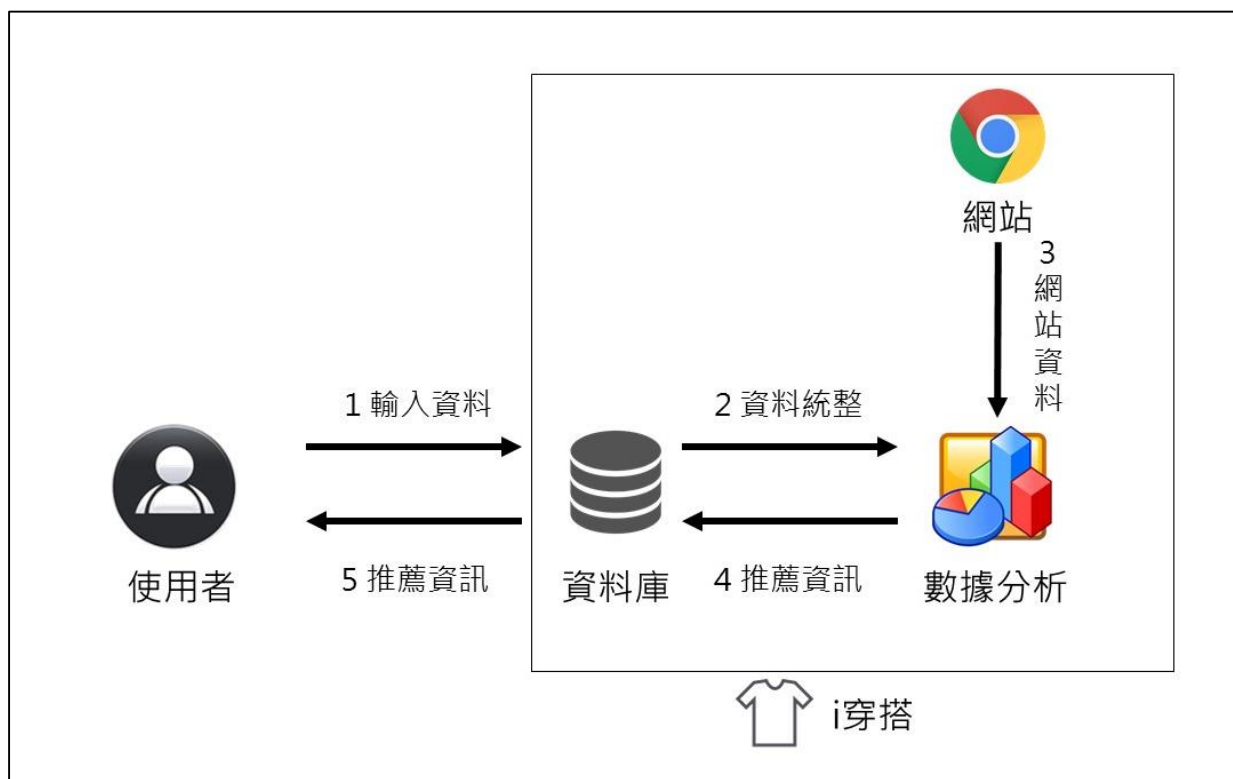


## 第 3 章 系統規格

### 3-1 系統架構



#### 1. 輸入資料

使用者可以透過任何可以連接網路的裝置，點進 i 穿搭的網頁並且註冊使用，使用時會輸入許多資料其中包括個人資料、好友資料、追蹤資料、貼文等。

#### 2. 資料統整

系統會將使用者所有資料統整起來由管理者後端的數據分析撈出。

#### 3. 網站資料

管理者後端的數據分析會從網路上的論壇及網站撈資料，蒐集最新的時尚新知或流行穿搭。

#### 4. 推薦資訊

系統將數據分析後的推薦好友及穿搭資訊存在資料庫資料表中。

#### 5. 推薦資訊

推薦資訊會從資料庫資料表中顯示在網頁上讓使用者可查看。

### 3-2 系統軟、硬體需求與技術平台

軟、硬體需求	
作業系統	無限制
版本	無限制
處理器	建議雙核心以上
磁碟可用空間	建議 300MB 以上可用空間
記憶體	建議 500MB 以上可用記憶體
螢幕解析度	建議 360 x 640 以上
行動需求	
網路需求	Wi-Fi、行動網路

### 3-3 開發標準與使用工具

系統開發環境	
作業系統	Windows 10
資料庫	SQL Server
伺服器	Apache 2.4
程式開發技術	
應用程式	PyCharm、Sublime
開發套件	Bootstrap、JQuery 插件、CodyHouse、Django、Beautiful Soup、Jieba_hant
程式語言	Python、HTML5、CSS、JavaScript、JQuery
設計工具	
文件製作	Microsoft Word、Microsoft Excel、Drow.io
簡報製作	Microsoft PowerPoint