

# 千易教育訓練簽到系統政府機關版

## 教育訓練簽到電腦化

千易教育訓練簽到系統，是一套直接在電腦簽到退的套裝軟體，本系統可配合各機關的現有識別證種類，提供多樣的刷卡方式，可接上重量65克的簡易型RFID讀卡機，也可以接上10公分長的迷你磁卡機，識別證如非RFID或磁卡形式，也可以接上機關公文條碼掃瞄器直接掃身分證背面的條碼簽到，甚或**健保卡**也行，簽到完畢隨即可以產生公務人員終身學習時數CSV檔與環境教育時數。可直接連結機關人事或差勤系統，不需額外的人員基本資料維護，機關地點分散時，網路版可由開課單位主導，彙整其他各點簽到資料，並有完整的**個資保護**機制。

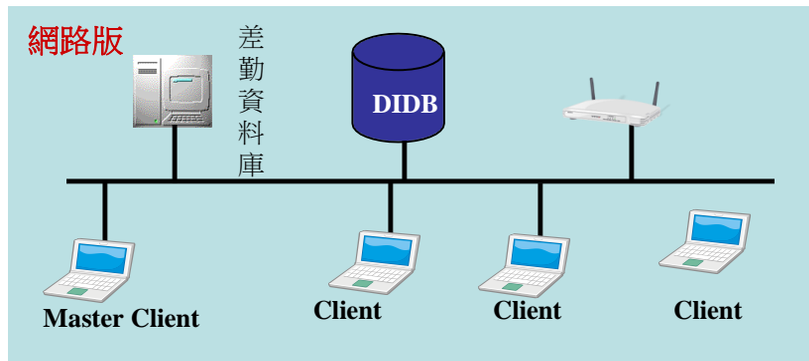
### 產品效益

便宜的硬體設備，只要小筆電接各種簡易讀卡設備。  
機動性高的運作，不受場地限制一台筆電就可作業。  
快速的無紙簽到，簽到作業迅速而且不再需要紙張。  
輕鬆的人事作業，簽到完畢隨即產出終身學習時數。  
多元的資料建立，各項資料的建立均提供多重管道。



### 系統架構

本系統提供與機關內部人事差勤資料庫(Oracle或MS SQL皆可)連結的功能，可直接匯入人員基本資料不需額外的人員基本資料維護。網路版受限於版權數的控制，需有一點設定為Master Client其餘為Client，同時機關網路伺服器需提供資料庫(DIDB)建置環境供本系統資料交換。



### 主要功能

1. 用鍵盤輸入或滑鼠點選也可完成簽到退。
2. 接上簡易式RFID讀卡機可以更快速的感應簽到，磁卡機、條碼掃瞄器也行。
3. 可整合機關差勤或人事基本資料，不需額外資料建立。
4. 簽到資料也可直接匯入HR資料庫，資料結構也開放HR可直接讀取
5. 網路版透過資料交換可彙整各Client端的刷卡資料。
6. 簽到完畢隨即可以彈性產出終身學習CSV檔。

### 系統需求

網路版伺服器主機端建議需求：  
中央處理器：cpu 2.67GHz 以上。  
記憶體：2G 以上。  
資料庫：MS SQL 2000 以上。  
作業系統：Win2000以上。

#### Client 端需求

作業系統：WIN 7、WIN 8、WIN 10。  
週邊設備：RFID讀卡機或其它讀卡設備。

