

# 商業自動化商品資料庫系統技術研發與應用之評估

趙明洲、張顯洋、紀文章

E-mail: 8407557@mail.dyu.edu.tw

## 摘要

在商業自動化過程中，商業資訊流通標準化是其它商業自動化項目的基礎。而商品資料為所有商業資訊的根本，政府為了促進商業資訊之流通，於商業自動化項目中進行商品資料庫系統的技術研發作為各產業自行建置商品資料庫的遵循參考。商品資料庫系統的技術研發內容包括規劃方法和建置示範性先導系統 - 花卉商品資料庫。本研究的主要目的為建構一個「商品資料庫系統技術研發與應用」的評估模式，其構成單元包括評估指標與評估方法。根據此一評估模式，本研究以花卉商品資料庫先導系統的建置與應用為例進行個案評估。研究結果顯示系統技術研發部份大致符合評估模式之基本要求，惟系統營運管理部份由於經費的缺乏，尚未完全符合理想的運作方式。後續建置商品資料庫者可利用本研究評估模式與評估結果作為擬定系統建置計劃的參考。

關鍵詞：商業自動化；商品資料庫系統；花卉商品資料庫；評估模式；商業資訊流通。

## 目錄

0

參考文獻

0