

『文獻資料』及『植物特徵資料』，以便在鑑定階段給予協助。此些元件確定後，還需考慮各資料表的欄位與內容、各資料表間的關係、資料庫管理系統的選擇、關係連結的建立，依此建立了一個臘葉標本館資料庫管理系統後，於實際使用時還出現一些當初設計時所沒有考慮到的問題，因此於使用時通常還需要邊使用邊修改，這是資料庫管理系統建立必經的過程，唯有如此才能建立一個真正適合該標本館所用的資料庫管理系統。

引用文獻

侯德信 1992 植物分類學資料庫結構分析及其管理系統之研究 國立臺灣大學植物學研究所碩士論文 50頁。

Adey, M. E., R. Allkin, F. A. Bisby, T. D. Macfarlane and R. J. White 1984 The vicieae database: an experimental taxonomic monograph. In: R. Allkin and F. A. Bisby (eds.) Database in systematics. Systematics Association Special No.26:175-188.

Allkin, R. and F. A. Bisby 1988 The structure of monographic databases. *Taxon* 37(3):756-763.

Duncan, T. and C. A. Meacham 1986 Multiple-entry keys for the identification of angiosperm families using a microcomputer. *Taxon* 35(3):764-775.

Hansen, B. and K. Rahn 1969 Determination of angiosperm families by

means of a punched-card system. *Derrick Botanisk Arkiv. Bind 26.Nr1. pp.57.*

Heywood, V. H., D. M. Moore, L. N. Derrick, K. A. Mitchell and J. van Scheepen 1984 The European taxonomic, floristic and biosystematic documentation system - an introduction. In: R. Allkin and F. A. Bisby (eds.) Databases in systematics. Systematics Association Special No.26:79-89.

Chang-Fu, H. 1986 A data system for Taiwanese grass species (paer I):specimen label data storage and retrieval. *Taiwania* 31:143-150.

Lawrence, G. H. M. 1951 *Taxonomy of Vascular Plants*. The MacMillan Company, New York. p.228-232.

Pankhurst, R. J. 1983 The construction of a floristic database. *Taxon* 32(2):193-202.

Vitt, D. H., D. G. Horton and P. Johnston 1977 A computer program for printing herbarium labels. *Taxon* 26(4):425-428.