

參考文獻

一、中文部份

- 王昭明 (民75) 測驗試題分析之探討。工業職業教育雙月刊，五卷三期，頁22~27。
- 江文雄、馮丹白、饒達欽、戴建耘、吳鐵雄、何榮桂 (民82) 國民中學數學科電腦化題庫之規劃與建立。教育部國教司專題研究計劃。
- 吳幼吾 (民74) 微電腦在測驗上的應用。臺灣教育月刊，410期，頁19~24。
- 李大偉 (民75) 技職教育測驗與評量。台北，三民書局。
- 林世華 (民75) 潛在特質理論與其應用於適性測驗之評估研究。國立台灣師範大學輔導研究所碩士論文。
- 何榮桂 (民78) 電腦化適性測驗。中國測驗學會年刊，第36輯，頁117~130。
- 何榮桂 (民80a) 電腦化題庫設計的基本架構。教育研究雙月刊，第20期，頁21~26。
- 何榮桂 (民80b) 題庫中項目參數分配型態對電腦的適性測驗選題的影響。測驗年刊，38輯，頁71~96。
- 吳鐵雄、洪碧霞 (民78) 簡介電腦化適性測驗的發展及其實施要素並兼論我國大專聯考電腦適性化的可能性。中國測驗學會年刊，第36輯，頁75~94。
- 吳裕益 (民80a) 電腦化適性題庫與傳統測驗之比較。教師天地，54期，頁49~53。
- 吳裕益 (民80b) I R T等化法在題庫建立之應用。初等教育學報，4期，頁319~366。
- 吳裕益 (民81a) 電腦適性化測驗簡介(上)(下)。中縣文教，11、12期。
- 吳裕益 (民81b) 測驗的等化。八十一年度教學評量研習會參考資料。頁207~260。

- 余民寧 (民81) 試題反應理論的介紹——測驗理論的發展趨勢 (一)~(七)。研習資訊，8卷6期~9卷6期。
- 洪碧霞 (民80) 如何建立並運用題庫系統。國教之友，42卷4期，頁13~16。
- 洪碧霞 (民81) I R T簡介。八十一年度教學評量研習會參考資料。頁199~206。
- 郭生玉 (民74) 心理與教育測驗。台北，精華書局。
- 許擇基、劉長萱 (民80) 試題作答理論簡介。台北，中國行為科學社。
- 陳英豪、吳裕益 (民79) 測驗與評量。台北，復文圖書。
- 陳泄逸 (民80) 落實教學正常化談數學題庫建立要領。國教輔導，第32卷第1期，頁26~32。
- 黃國彥、王以仁 (民76) 潛在特質理論及其應用。中國測驗學會年刊，第34輯，頁147~153。
- 張榮祖 (民82a) 題庫系統之評量要點項。資訊與電腦，七月號，頁70~72。
- 張榮祖 (民82b) 標準化題庫系統的開發。資訊與電腦，五月號，頁92~93。
- 蔡松齡 (民81) 電腦在題庫命題作業之運用 (上) (下)。師友，298、299期。
- 簡茂發 (民76) 心理測驗與統計方法。台北，心理出版社。
- 戴建耘 (民81) 電腦化命題與題庫測驗系統。台北，松崗。
- 戴建耘 (民82) 題庫系統軟體發展精修方向，載於臺南師院主編：題庫發展現況與前瞻研討會手冊。頁53~57。

二、英文部份

- Hambleton, R. K., & Cook, L. L. (1977). Latent trait models and their use in analysis of the educational test data. Journal of Educational measurement, 14, 75-96.

- Hambleton, R. K. (1985) . Item response theory: Principles and application. Boston: Kluwer • Nijhoff.
- Hulin C. L, Drasgow F. & Parsons C. K. (1983) Item response theory: Application to psychological measurement. Homewood ' IL: Dow Jones-Irwin.
- Lord, F. M. (1952) A theory of test scores. psychometric Monograph, No. 7.
- Lord, F. M. (1980) . Application of item response theory to practical testing problems. Hillsdal, NJ: Lawrence Erlbaum Associates.
- Nila, M. (1990) .Computers Precollege Education, CHEMTECH, 20(12), Dec. 1990, 732-733.
- Parsons, C. K. & Hulin, C. L. (1982) . An empirical Comparison of item response theory and hierarchical factor analysis in applications to the measurement of job satisfaction. Journal of Applied Psychology, 67, 826~834.
- Urry, V. W. (1977) . Tailoring testing: A successful applicational of latent trait theory. Journal of Education Measurement, 14, 181-196.
- Warm, T. A. (1978) . A primer of item response theory (Technical Report CG-941278) . Oklahoma City, OK: U. S. Coast Guard Institute.
- Weiss, D. J. (Ed.) . (1983) . New horizons in testing: Latent trait test theory and computerlized adaptive testing. New York: Academic Press.