

參考文獻

1. 劉彤雯，「學校建築應用專業營建管理現況之研究」，國立台灣大學土木工程研究所論文，民國九十年七月。
2. 顧光中，「國內 PCM 服務需求性與滿意度之研究—以學校工程為例」，國立雲林科技大學營建工程系碩士論文，民國九十一年七月。
3. 廖群晃，「學校建築應用專業營建管理之研究—以 921 艱災校園重建工程為例」，國立台灣科技大學營建工程系碩士論文，民國九十二年七月。
4. 邱寧潮，「營建管理服務執行缺失及應對策略之探討」，中華大學營建管理研究所論文，民國九十一年七月。
5. 李得璋，「國內專業營建管理 (PCM) 制度之推行」，營建管理季刊，第二十四期，民國 84 年 9 月，11-22 頁。
6. 楊熙堯，「國內專業營建管理制度可行性之初步研究」，國立台灣工技學院營建工程研究所碩士論文，民國七十三年五月。
7. 王國平，「公共工程專案管理廠商責任之探討—以建築工程為例」，國立中央大學土木工程研究所碩士論文，民國九十一年六月。
8. 童健飛，「公共工程專案管理系統建構之研究」，國立台灣科技大學營建工程研究所碩論，民國八十九年七月。
9. 行政院公共工程委員會網站：<http://web.pcc.gov.tw>。
10. 行政院經濟建設委員會健全經社法規工作小組委託財團法人中華民國營造業研究發展基金會，「健全專業營造經理制度相關法制之研究」，民國 80 年 12 月。
11. GSA, 「The GSA System for Construction Management」, Oct., 1977.
12. Barrie B. C., 「Professional Construction Management」, Journal of the Construction Division, ASCE, Sep., 1976.
13. 王明德，「專業營建管理發展背景及其傳統服務方式之比較」，營建管理季刊，民國八十年六月，頁 31。

14. 陳永井,「PCM 制度深入探討」,現代營建,150期,民國八十一年六月,頁 49-52。
15. 劉福勳,「專業營建管理的服務」,現代營建,155期,民國八十一年十一月,頁 41-46。
16. 洪明瑞,張吉佐,謝鎮財,楊建武,「專業營建管理角色抬頭(上)」,營建知訊,211期,民國八十九年八月,頁 58-63。
17. 洪明瑞,張吉佐,謝鎮財,楊建武,「專業營建管理角色抬頭(中)」,營建知訊,212期,民國八十九年九月,頁 29-35。
18. 王明德,「公共工程專業營建管理服務費用編列辦法第二期研究」,行政院公共工程委員會專案研究計劃成果報告,民國八十六年六月,頁 17。
19. 王明德,「公共工程委辦專案管理實務研習會」,中華民國建築學會,民國八十八年四月十六日。
20. 全國法規資料庫網站:<http://law.moj.gov.tw/>。
21. 齊寶錚,楊熙堯,「專業營建管理(PCM)制度之探討」,現代營建,59期,民國七十三年,頁 44-65。
22. 謝定亞,高守智,「專業營建管理的服務與展望」,營造天下,56期,民國八十九年八月,頁 13-17。
23. 梁樾,吳世祺,「營建單位辦理營建管理之模式」,營建管理季刊,21期,民國八十三年十二月,頁 16-21。
24. ENR,「THE TOP 100 Construction Manager for Fee」,June 16, 2003.
25. 陳昌和,「建立營造工程管理顧問(PCM)制之研究」,國立台灣科技學院營建工程研究所碩論,民國七十六年六月。
26. 王明德、沈勁利,「專業營建管理制度之建構」,營建管理季刊,民國八十五年九月,頁 2-20。
27. 葉宏安,「公部門執行專案管理程序與作業要點」,中華民國建築學會公共工程委辦專案管理實務研討會,民國八十八年四月十六、十七日,頁 121-128。
28. 吳統雄,「態度與行為研究的信度與效度:理論、反應、反省」,民意學術專刊,夏季號,民國七十四年。

29. Chen, S. J. and Huang C. L., Fuzzy Multiple Attribute Decision Marketing-Method and Application, A-State-of-the- Art Survey, Springer-Verlag, Vol.66(Spring 1992), pp.33-55.
30. 陳志堅，「應用模糊理論於田口線外品管多重品質特性最佳化之問題研究」，國立交通大學，工業工程研究所碩士論文，民國八十三年。
31. 鄧聚龍，「灰色系統理論與應用」，高立圖書有限公司，民國九十二年七月一日。
32. 翁慶昌、陳嘉懌、賴宏仁，「灰色系統基本方法及其應用」，高立圖書有限公司，民國九十年五月三十日。
33. 溫坤禮、黃宜豐、張偉哲、張近政、游美利、賴家瑞，「灰關聯模型方法與應用」，民國九十二年三月二十日。



