

## 參考文獻

### 一、中文文獻

1. 張文生(2001), "銀行建構「信用卡信用風險即時預警系統」之研究", 中原大學企業管理研究所碩士論文。
2. 林建州(2001), "銀行個人消費信用貸款授信風險評估模式之研究", 國立中山大學財務管理研究所碩士論文。
3. 林重光(2004), "影響現金卡信用風險因素之實證研究", 雲林科技大學財務金融所碩士論文。
4. 李明謙(2002), "羅吉斯迴歸模型在信用卡評分制度之研究", 輔仁大學應用統計研究所碩士論文。
4. 戴嘉甫(2003), "銀行現金卡客戶違約機率之衡量", 義守大學管理科學研究所碩士論文。
5. 江淑娟(2003), "現金卡發行風險評估模型之研究-以國內某一發卡銀行為例", 逢甲大學保險研究所碩士論文。
6. 林旭青(2004), "現金卡發行風險評估模型之研究-"以國內某一發卡銀行為例", 淡江大學國際貿易所碩士論文。
7. 胡美容(2005), "銀行對中小企業授信評等模型", 國立政治大學經濟學研究所碩士論文。
8. 梁子修(2004), "個人小額消費信貸授信風險之評估-以國內某銀行消金中心之

案件為例,逢甲大學經營管理碩士在職專班碩士論文。

9. 顧紘誠(2004), "公司財務危機預警模型之研究", 逢甲大學經營管理碩士在職專班碩士論文。

10. 李美笑(2002), "信用卡持卡人信用風險之研究", 逢甲大學保險學系研究所碩士論文。

11. 陳炳霖(2004), "現金卡授信風險之評估-以國內某銀行為例", 逢甲大學經營管理碩士在職專班碩士論文。

12. 陳瑞雲(2004), "信用卡持卡人使用循環信用之研究-以南部某銀行為例", 中正學國際經濟研究所碩士論文。

13. 李育桓(2005), "信用風險相關文獻探討", 國立政治大學國際貿易學系碩士論文。

14. 王心妙(2005), "影響新生兒體重的因素分析-分量迴歸的應用", 國立政治大學經濟研究所碩士論文。

15. 林建州(2001), "銀行授信客戶違約機率之衡量", 國立中山大學財務管理學系研究所碩士論文。

16. 陳鴻文(2002), "個人小額信用貸款授信模式之個案研究", 國立高雄第一科技大學財務管理所碩士論文。

17. 蔡明憲(2002), "金融機構消費信用貸款授信評量模式", 國立中山大學財務管理學系研究所碩士論文。

18. 吳樂山(2004), 授信風險分析方法對企業財務危機預測能力之研究-以 logit 模型驗證, 國立政治大學經營管理碩士學程碩士論文。
19. 鄭廳宜(1999), "信用卡授信審核之實證研究", 朝陽大學財務金融系碩士班碩士論文。
20. 林公韻(2005), "信用違約機率之預測—Robust Logitstic Regression", 國立政治大學金融研究所碩士論文。
21. 許瑞宏(2003), "台灣貨幣需求實證研究—誤差修正模型之分量迴歸" 國立臺灣大學經濟學研究所碩士論文。
22. 施孟隆、游清芳、李佳珍(1999), 「Logit 模式應用於信用卡信用風險審核系統之研究-以國內某銀行信用卡中心為例」, 金融財務季刊, 第四期, 金融研訓院, 頁 85-104。

## 二、英文文献

1. Buchinsky, Moshe (1994): "Quantile Regression, Box-Cox Transformation Model, and the U.S. Wage Structure, 1963-1987", *Econometrica*, 65, 109-154.
2. Buchinsky, Moshe (1995): "Estimating the asymptotic covariance matrix for quantile regression models", *Journal of Econometrics* 68, 303-338.
3. Jacobson, T. and Roszbach, K. (2003). "Bank Lending Policy, Credit Scoring and Value-at-Risk". *Journal of Banking and Finance*. April 2003; 27(4):615-33.
4. Kordas, G.,(2000), Binary Regression Quantiles ,Ph.D Thesis, University of Illinois at Urbana-Champaign.
5. Kordas, Gregory(2002), "Credit Scoring Using Binary Quantile Regression", University of Pennsylvania, USA.
6. Koender and Bassett(1978) "Regression Quantiles", *Econometrica*, 46, 33-50.
7. Manki, C. F. AND Thompson, T. S.(1985): "Operational Characteristics of Maximum Score Estimation", *Journal of Econometrics*, 32, 85-108.
8. Roger Koenker and Kevin F. Hallock(2001), "Quantile Regression". *Journal of Economic Perspective*, 15, 143-155.
9. Whittaker, Joe(2003), "Using quantile regression in credit scoring", Lancaster University
10. RATS Reference Manual, Version 6.