國立交通大學

經營管理研究所

博士論文 No. 133

WILLIAM

以複雜適應系統理論與資訊科技觀點 研究供應鏈的演化現象

An Analysis of Evolutionary phenomena of Supply Chain Networks from the Perspective of Complex Adaptive Systems and Information Technology

研究生:鄭琇君

指導教授:毛治國

中華民國九十九年六月

以複雜適應系統理論與資訊科技觀點研究供應鏈的演化現象 An Analysis of Evolutionary Phenomena of Supply Chain Networks from the Perspective of Complex Adaptive Systems and Information Technology

研究生:鄭琇君 Student: Hsiu-Chun Cheng

指導教授:毛治國 Advisor:Chi-Kuo Mao

國立交通大學

經營管理研究所

博士論文

A Dissertation

Submitted to Institute of Business and Management

College of Management

National Chiao Tung University
in Partial Fulfillment of the Requirements
for the Degree of
Doctor of Philosophy

in Management

Taipei, Taiwan, Republic of China

中華民國九十九年六月