

國立交通大學

電子工程學系電子研究所碩士班

碩士論文

混合式服務環境中服務品質為基礎之機會排程演算法



QoS-based Opportunistic Scheduling Algorithm for
Mixed-traffic Environment

研究生：江昌叡

指導教授：黃經堯 博士

中華民國九十六年六月

混合式服務環境中服務品質為基礎之機會排程演算法

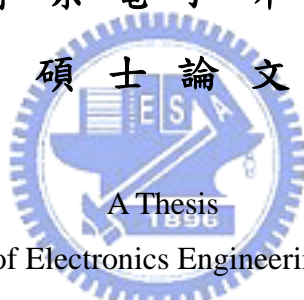
**QoS-based Opportunistic Scheduling Algorithm for
Mixed-traffic Environment**

研究生： 江昌叡
指導教授： 黃經堯

Student: Chan-Jui Chian
Advisors : Ching-Yao Huang

國立交通大學

電子工程學系電子研究所碩士班



Submitted to Department of Electronics Engineering & Institute of Electronics
College of Electrical Engineering and Computer Science

National Chiao Tung University

in partial Fulfillment of the Requirements

for the Degree of

Master of Science

in

Electronics Engineering

June 2007

HsinChu, Taiwan, Republic of China

中華民國九十六年六月