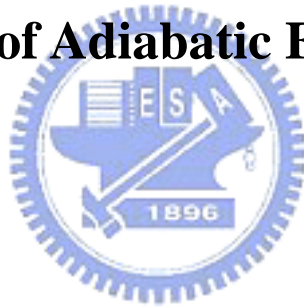


國立交通大學
光電工程研究所

碩士論文

漸變式光纖元件之模擬

Simulation of Adiabatic Fiber Devices



研究生：潘世凱

指導教授：賴暎杰 博士

中華民國九十三年七月

漸變式光纖元件之模擬

Simulation of Adiabatic Fiber Devices

研究生：潘世凱

Student：Pan Shih-Kai

指導教授：賴暎杰 博士

Advisor：Dr. Y. C. Lai

國立交通大學

光電工程研究所



Submitted to Institute of Electro-Optical Engineering College of
Electrical Engineering and Computer Science

National Chiao-Tung University

In Partial Fulfillment of the Requirements for the Degree of
Master in Electro-Optical Engineering

July 2004

Hsinchu, Taiwan, Republic of China

中華民國九十三年七月