

# 國立交通大學

## 電機與控制工程學系

### 碩士論文

基於總合性最小平方誤差準則之複係數特徵濾波器



Total Least Squares Error Criterion Based Complex  
Coefficient Eigenfilter Design

研究生：林敬淵

指導教授：林清安 教授

中華民國九十三年七月

基於總合性最小平方誤差準則之複係數特徵濾波器設計

Total Least Squares Error Criterion Based Complex  
Coefficient Eigenfilter Design

研究生：林敬淵

Student: Ching-Yuan Lin

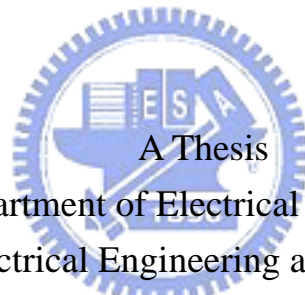
指導教授：林清安 教授

Advisor: Ching-An Lin

國立交通大學

電機與控制工程學系

碩士論文



A Thesis

Submitted to Department of Electrical and Control Engineering  
College of Electrical Engineering and Computer Science

National Chiao Tung University

in Partial Fulfillment of the Requirements

for the Degree of

Master

in

Electrical and Control Engineering

July 2004

Hsinchu, Taiwan, Republic of China

中華民國九十三年七月