

# 國立交通大學

工學院精密與自動化工程學程

碩士論文

複合材料含/不含裂紋之拉伸強度探討

Predicting Tensile Strength of Fiber Composite  
With/Without Crack

研究生：陳崇文

指導教授：蔡佳霖 博士

中華民國九十六年七月

複合材料含/不含裂紋之拉伸強度探討  
Predicting Tensile Strength of Fiber Composite  
With/Without Crack

研究生：陳崇文                      Student：Chung-Wen Chen

指導教授：蔡佳霖                    Advisor：Jia-Lin Tsai

國立交通大學  
工學院精密與自動化工程學程  
碩士論文

A Thesis  
Submitted to Degree Program of Automation and Precision Engineering  
College of Engineering  
National Chiao Tung University  
In Partial Fulfillment of the Requirements  
For the Degree of  
Master of Science  
In  
Automation and Precision Engineering  
July 2007  
Hsinchu, Taiwan, Republic of China

中華民國 九十六年 七月