

國立交通大學
土木工程學系碩士班
碩士論文

具裂縫 Mindlin 方形板之有限元應力分析



Stress Analysis of Cracked Square Mindlin Plates
Via a Finite Element Approach

研究生：劉存峰

指導教授：黃炯憲 博士

中華民國九十六年三月

具裂縫 Mindlin 方形板之有限元應力分析
**Stress Analysis of Cracked Square Mindlin
Plates**
Via a Finite Element Approach

研 究 生：劉存峰

Student : Tsun-Feng Liu

指導教授：黃 炯 憲 博士

Adviser : Dr. Chiung-Shiann Huang

國 立 交 通 大 學
土 木 工 程 學 系
碩 士 論 文



Submitted to Institute of Civil Engineering
College of Engineering
National Chiao Tung University
In Partial Fulfillment of the Requirements
For the Degree of
Master of Science
in
Civil Engineering

March 2007

Hsinchu, Taiwan, Republic of China

中華民國九十六年三月