國立交通大學

光電工程研究所 碩士論文

應用微透鏡陣列以提升 透反式液晶顯示器之光效率

Micro-lens Array on Transflective LCD for Light Efficiency Enhancement

研究生:王俊傑

指導教授:謝漢萍 教授

中華民國九十四年六月

應用微透鏡陣列以提升透反式液晶顯示器之光效率

Micro-lens Array on Transflective LCD for Light Efficiency Enhancement

研究生: 王俊傑 Student: Jun-Jay Wang

指導教授: 謝漢萍 Advisor: Dr. Han-Ping D. Shieh

國立交通大學 電機資訊學院 光電工程研究所 碩士論文

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

June 2005

Hsin-Chu, Taiwan, Republic of China.

中華民國九十四年六月