

國立交通大學

電子工程學系 電子研究所

博 士 論 文

以準分子雷射結晶法製作高載子移動率
低溫複晶矽與矽鍺薄膜電晶體之研究



**Study on High-Mobility Low-Temperature
Polycrystalline Silicon and Silicon-Germanium
Thin Film Transistors Fabricated by
Excimer Laser Crystallization**

研 究 生：常鼎國

Ting-Kuo Chang

指 導 教 授：鄭晃忠 博士

Dr. Huang-Chung Cheng

中 華 民 國 九 十 三 年 八 月

