國立交通大學

物理研究所

碩士論文

氯化鉀在矽(100)晶面上的原子結構

The structure of KCl on the Si(100) surface

研 究 生:邱祺雄

指導教授:林登松 教授

中華民國九十四年六月

氯化鉀在矽(100)晶面上的原子結構

The structure of KCl on the Si(100) surface

研究生:邱祺雄 Student: Chi-Hsiung Chiu

指導教授:林登松 Advisor: Deng-Sung Lin

國立交通大學

物理研究所

碩士論文

A Thesis

Submitted to Institute of Physics

College of Science

National Chiao Tung University in partial Fulfillment of the Requirements

for the Degree of

Master

in

Physics

June 2005

Hsinchu, Taiwan, Republic of China

中華民國九十四年六月