國立交通大學

物理研究所

碩士論文

μ 微中子在不同 CP-Violation 相位因子下振盪機率的討論 Muon Neutrino Appearance and Disappearance Probabilities for Various CP-violation Phases at the Magic Baseline

研究生:葉淑宜

指導教授:林貴林 教授

中華民國九十七年十月

μ 微中子在不同 CP-Violation 相位因子下振盪機率的討論 Muon Neutrino Appearance and Disappearance Probabilities for Various CP-violation Phases at the Magic Baseline

研究生: 葉淑宜 Student: Shu-I Yeh

指導教授:林貴林 Advisor: Guey-Lin Lin

國立交通大學

物理研究所



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

October 2008

Hsinchu, Taiwan, Republic of China

中華民國九十七年十月