國立交通大學

工學院產業安全與防災學程

碩士論文

高科技潔淨室防火設計與現行法規適用性之研究

The Research of Fire Prevention Design and Local Code Feasibility in Hight Tech Clean Room.

研 究 生:許敏郎

指導教授:張 翼 教授

中華民國九十四年五月

高科技潔淨室防火設計與現行法規適用性之研究

The Research of Fire Prevention Design and Local Code Feasibility in Hight Tech Clean Room.

研究生:許敏郎 Student:Min-Lang Hsu

指導教授:張 翼 教授 Advisor: Yi Chang

國立交通大學

工學院產業安全與防災學程 碩士論文

A Thesis

Submitted to Degree Program of Industrial Safety and Risk Management

College of Engineering

National Chiao Tung University in partial Fulfillment of the Requirements

for the Degree of

Master of Science

in

Industrial Safety and Risk Management

May 2005

Hsinchu, Taiwan, Republic of China

中華民國九十四年五月