

國立中正大學電機工程研究所

碩士論文

論文名稱

Thesis Title

某某某

指導教授：某某某博士

中華民國一百一十四年七月

審定書

誌謝

誌謝內文



摘要

摘要內文

關鍵字：關鍵字 1、關鍵字 2、關鍵字 3、關鍵字 4、關鍵字 5



Abstract

Abstract content

Keywords: keyword1, keyword2, keyword3, keyword4, keyword5



目錄

誌謝	ii
摘要	iii
Abstract	iv
目錄	v
圖目錄	vi
表目錄	vii
1 緒論	1
1.1 研究動機	1
1.2 研究目的	2
1.3 研究貢獻	2
1.4 論文架構	2
2 研究背景	2
2.1 相關文獻探討	2
3 研究方法	2
3.1 架構流程	2
3.2 資料集介紹	2
3.3 評估指標	2
3.4 硬體軟體設備	2
4 實驗結果與討論	2
4.1 相關文獻之比較	2
5 結論與未來展望	2
5.1 結論	2
5.2 未來展望	2

圖目錄

圖 1-1 圖片範例	1
----------------------	---

表目錄

表 1-1 表格範例	1
----------------------	---

第一章 緒論

1.1 研究動機

引用論文時請用 [1]。若要引用多篇論文，請用 [1,2]。如插入圖表，請參考圖 1-1 與表 1-1。

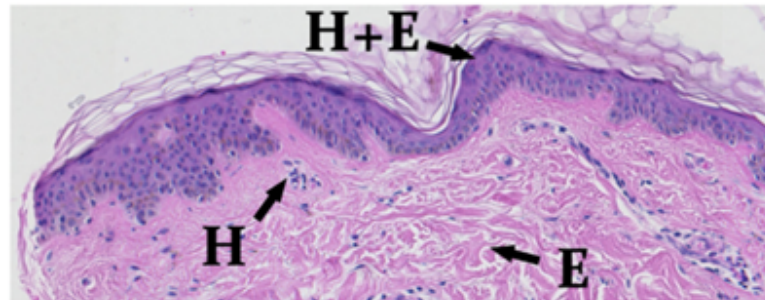


圖 1-1: 圖片範例

表 1-1: 表格範例

A	B
1	2
3	4

1.2 研究目的

1.3 研究貢獻

1.4 論文架構

第二章 研究背景

2.1 相關文獻探討

第三章 研究方法

3.1 架構流程

3.2 資料集介紹

3.3 評估指標

3.4 硬體軟體設備

第四章 實驗結果與討論

4.1 相關文獻之比較

第五章 結論與未來展望

5.1 結論

5.2 未來展望

参考文献

- [1] L. A. Rowe and R. Jain, “Acm sigmm retreat report on future directions in multimedia research,” *ACM Transactions on Multimedia Computing, Communications, and Applications*, vol. 1, no. 1, pp. 3–13, 2005.
- [2] P. Vinet, J. H. Rose, J. Ferrante, and J. R. Smith, “Universal features of the equation of state of solids,” *Journal of Physics: Condensed Matter*, vol. 1, no. 11, p. 1941, 1989.

