

# 國立勤益科技大學電機工程系

## 碩士學位論文格式規範

參考 91 年教務處資料編製  
112 年 01 月 11 日系務會議通過

### 一、論文編印項目次序

順序	項目	補充說明	頁碼格式
1	封面	詳如範本所示。	無
2	學位考試委員會 口試審定書	請依照學校規定	無
3	中文摘要	詳如範本所示。	小寫羅馬數字
4	Abstract	詳如範本所示。	小寫羅馬數字
5	誌謝	詳如範本所示。	小寫羅馬數字
6	目次	詳如範本所示。	小寫羅馬數字
7	表目次	如無表格可省略。	小寫羅馬數字
8	圖目次	如無圖片可省略。	小寫羅馬數字
9	符號表	如無可省略。	小寫羅馬數字
10	縮寫表	如無可省略。	小寫羅馬數字
11	辭彙表	如無可省略。	小寫羅馬數字
12	論文正文	1、邊界：上下邊界4公分，左右邊界 3 公分。 2、中文字體大小：標楷體14號字 3、英文字體大小：Times New Roman, 14pt 4、行距：固定行高24點。 5、頁碼：從阿拉伯數字1開始編碼。	阿拉伯數字
13	參考文獻	參考文獻若有分中文部分、西文部分或專書、期刊、網路資料等大類，在目次中必須列出。	阿拉伯數字
14	附錄	1、請勿寫成附件。 2、附錄的子標題在目次中必須列出。	阿拉伯數字

### 二、規格說明

- 1、封面：內容包含系所名、論文名稱、教授及本人姓名、提送日期等，以各系所指定之封面紙複印製作。
- 2、口試委員會審定書：論文內可放掃描檔案，原稿應與論文一併繳交給圖書館。
- 3、中英文摘要：內容應說明研究目的、資料來源、研究方法及結果等，500-1000 字（以一頁為原則）。
7. 論文尺寸及紙張：以 210 mm×297 mm規格 A4 紙張繕製。封面、封底採用基重在 150g 以上布紋紙或卡紙，顏色：電資學院 C10，字體燙金。

8. 版面規格：紙張頂端留邊 4 cm，左側留邊 3 cm，右側留邊 3 cm，底端留邊 3 cm，距版面底端 1 cm 處中央，繕打頁次（見下頁圖 1）
9. 文字規格：文章主體以標楷體中文為主，自左至右，橫式以打字繕排，文句中引用之外語原文以（）號附註。
10. 頁次：1)中文摘要至圖表目錄等，以 i，ii，iii，...等小寫羅馬數字連續編頁。2)論文第一章以至附錄，均以 1，2，3，...等阿拉伯數字連續編頁。
11. 裝訂：自論文本左端裝訂，書背打印畢業級別，學位論文別，論文名稱，校名、系所名，著者姓名。（見附件）。

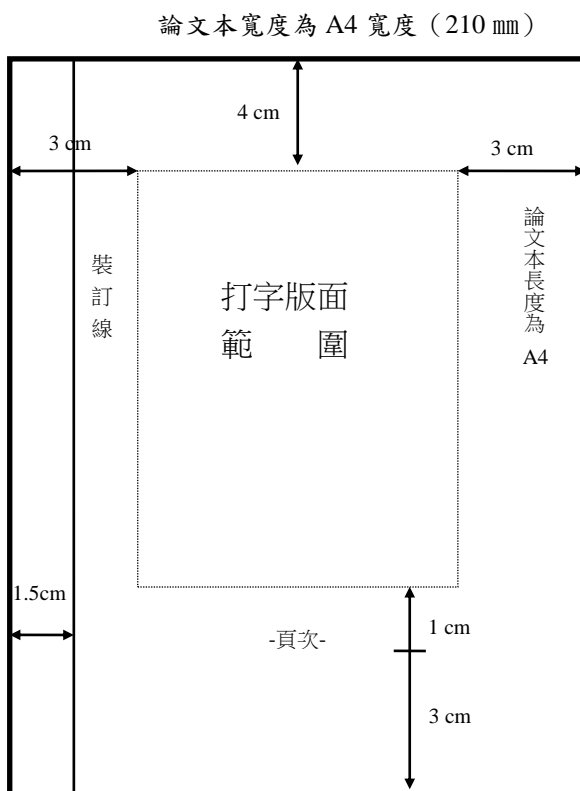


圖 1 論文尺寸及打字版面規格範例

### 三、撰作細則：

1. 目次：按本規範所訂“論文編印項目次序”各項順序，依次編排論文內各項目名稱、章、節編號、頁次等。
2. 圖表目次：文內表圖，各依應用順序，分章節連續編號，並表列一頁目次。

表目次		
表	1.1	形狀記憶合金的分類..... 30
表	2.1	xxx..... 31
表	2.2	xxxxxx..... 32

圖 2 圖表目次範例

3. 符號說明：各章節內所使用之數學及特殊符號，均集中表列一頁說明，以便參閱，

表內各符號不須編號。

4. 論文本文：

1) 章節編號：章次使用一、二、...等中文數字編號，節段編號則配合使用一、1.1、1.1.1、1、(1)、<1> 等層次順序之阿拉伯數字。字體、大小：標楷體 18、節次以下大小：16。

2) 章節名稱及段落層次：(見圖 3)。

1> 章次、章名稱位於打字版面頂端中央處。

2> 節次、段次均自版面左端排起，各空一、二格後，繕排名稱。

3> 小段以下等號次及名稱，均以行首空數格間距表明層次。

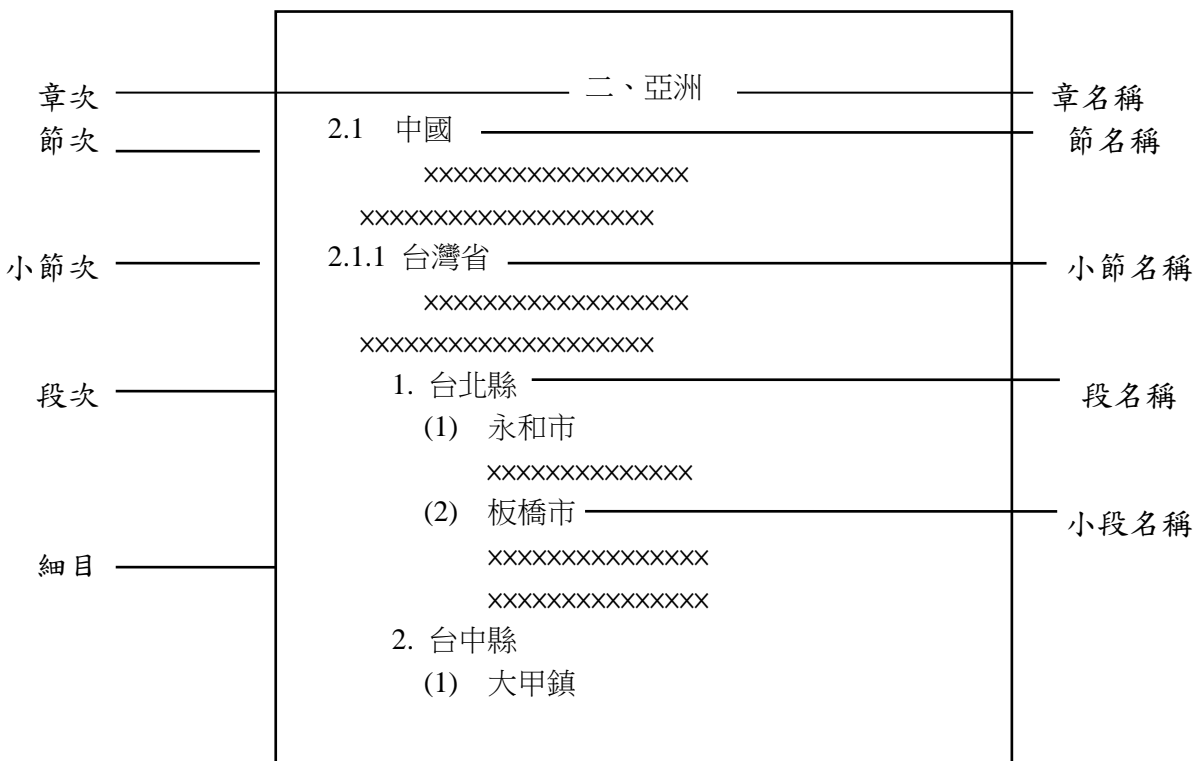


圖 3 章節、段落、文字層次範例

3) 文句內數字運用：

1> 描敘性、非運算之簡單數字及分數數字，以中文數字表示。

例：一百五十人，三萬二千元，六十分之十七等。

2> 繁長者視情況使用中文或阿拉伯數字，以簡明為宜。

例：美金三十三億元（不用 3,300,000,000 元）

\$15,349 （不用一萬五千三百四十九美元）。

4) 數學公式：文中各數式，依出現次序連續編式號，並加 ( ) 號標明於文中或數式後。

例：

$$\mathcal{C} / \partial(\text{RPP}) = H - \left[ \sum_{D=\text{RPP}/S}^{\infty} f(D) \right] bA / Q \quad (35)$$

$$\mathcal{C} / \partial Q = H / 2 - sSA / Q - \left[ \sum_{D=\text{RPP}/S}^{\infty} (SD - \text{RPP})f(D) \right] bAQ^2 \quad (35)$$

令(35)式及(36)式為0，得到最適條件：

5) 圖表編排：表號及表名列於表上方(置中)，圖號及圖名置於圖下方(置中)。資料來源及說明，一律置於表圖下方。

#### 5. 參考文獻資料編排

1) 所有參考文獻資料，均置於論文本文之後，獨立另起一頁，按參閱編號依次編錄，頁次仍與本文接續。

2) 各類資料項目順序及格式：

1> 書籍：書名下加底線 (underline)，格式如下，項目如無，可從略。

著者姓名，合著者，合著者， <u>書名</u> ，卷次，譯者，再版版次，
1            2            3            4            5            6            7
叢書名，(編者)，出版者，出版地，出版年次。
8            9            (或著者編者發行) 11            12

例：[1] 張起鈞，吳怡，中國哲學史話，四版，台北著者發行，1970。

[2] Jelinek, F., Probabilistic Information Theory, McGraw-Hill, New York, 1968.

[3] 胡立人、張源滑、黃克東，數字化中文字彙，系統出版社，台北，1977。

說明：

A. 一人以上著者，應按原文獻中順序繕列。

B. 三人以上著者，則僅書第一著者姓名，後加“等”字，或“*et al.*”。

例：1) 姚從吾等編著。2) Du, M.W., *et al.*

C. 機關，學校等著者，則將團體名稱比同個人著者姓名繕列。

例：中國圖書館學會，圖書館標準，正中書局，台北，1965。

D. 一連串書的作者為同一人時，以橫線代表重複之作者姓名。

例：[1] 李期泰，外交學，正中書局，台北，1962。

[2] ---，國際政治，正中書局，台北，1963。

E. 作者不詳時，以書名開始。

例：[1] 北京大學五十週年紀念特刊，([北平?])，出版者不詳)，1948。

[2] Sake, Nonpareil Press, Chicago, 1910.

F. 翻譯作品

例：[1] Herman Hesse, 鄉愁，陳曉南譯，新潮文庫，台北，1976。

[2] Lissner, Ivar, The Living Past, Translated by J. Maxwell

Browjohn, G.P. Putnam's Sons, New York, 1957.

G. 作者以筆名、別號發表作品時，仍用筆名或別號，並以方括號將查出之作者本名括起來，於在筆名或別號之後。

例：[1] 孟瑤[楊宗珍]，飛燕去來，再版，皇冠雜誌社，台北，1974。

[2] Penrose, Elizabeth Cartright. (Mrs. Markben), A history of France, John Murray, London, 1872.

#### 2> 期刊、雜誌、研討會論文：

作者姓名、題目、雜誌名、卷、期次、頁次、出版年次。

[1] 許宗銘，”可程式控利器在油壓控制上的應用及優點”，機械月刊，第1期，PP.99-103，1987。

[2] D. A. Handeiman, S. H. Lane, and J. J. Gelfand, “Integrating neural networks and knowledge-based systems for intelligent robotic control”, IEEE Control System Magazine, pp. 77-86, 1990.

#### 3> 學位論文

非電子：作者姓名、論文名稱、碩/博論文、學校與系所、出版年次。

1                      2                      3                      4                      5

電子： 作者姓名、論文名稱、碩/博論文、學校與系所、出版年次、網址。

1                      2                      3                      4                      5                      6

[1] 鍾翔印，「臺灣非老花成人雙眼視覺功能與視覺行為表現之相關研究」，碩士論文，中山醫學大學視光學系，2020，<https://hdl.handle.net/11296/e6m96u>。

註：使用「臺灣博碩士論文知識加值系統」引用學位論文時，請記得複製永久網址。

#### 4> 網路資料

機構名稱 (或作者), 題目, Retrieved 月日, 年, from 網址.

1                      2                      3                      4                      5

例：[1] Alvarez G., Magic Quadrant for E-commerce, Retrieved March 18, 2010, from [http://www.gartner.com/7\\_search/Options.jsp?f=2&keywords=&op=31&bop=0](http://www.gartner.com/7_search/Options.jsp?f=2&keywords=&op=31&bop=0).

6. 附錄：凡屬大量數據、推導、註釋有關或其他冗長備參之資料、圖表，均可分別另起一頁，編為各附錄。

附件 書背打印規格範例

	2.5cm	
(民國)	1cm	89
	2.5cm	碩士論文
論文 題目		非線性類比交換電容線錄設計
院校 所名	3cm	國立勤益科技大學 電機工程系碩士班
	1cm	
著者 姓名	2cm	王大明
	3cm	