

國立臺灣科技大學管理學士班

實務專題報告編排要點

一、報告編排規定

- (一) 一律採用 A4 紙張大小，橫式由左至右的書寫方式，電腦打字。
- (二) 字體：中文字型為標楷體(14 號字體)、英文字行為 Times New Roman。
- (三) 標準字元間距、內文行距以 1.25 倍行高為原則。
- (四) 邊界：左留邊 3 公分(含裝訂邊 0.5 公分)，右留邊 2.5 公分，上下留邊 3 公分。
- (五) 封面及側面書背製作如附件範本，請至系網頁下載修改。
- (六) 頁次編定分為兩部份，篇前部份以羅馬數字編排之，其他部份則自正文開始依序以阿拉伯數字編排；頁碼位置於每一頁的正下方，離底邊 1 公分的位置。
- (七) 摘要頁為正文之首頁，請提供中英文論文題目、摘要、關鍵字，其中中文摘要以不超過 300 字為限，英文摘要以不超過 200 字為限，關鍵字至多以 5 個為限。

二、本系實務專題各部分的名稱，依次排列如下：

- (一) 封面及側面書背

- (二) 標題頁
- (三) 中文摘要
- (四) 誌謝
- (五) 目錄
- (六) 符號索引
- (七) 圖表索引 (表目錄、圖目錄)
- (八) 正文
- (九) 參考文獻
- (十) 附錄

三、正文部份

- (一) 正文必須劃分為適當章節，同時給予適當的標題。
- (二) 正文內標題不加標點符號。
- (三) 參考文獻須註明出處來源，於正文中依次編號，以阿拉伯數字置於被說明句子或名詞的後面，標點符號之前。
- (四) 正文中各階層章節與細節之代號可依次為五個階層如下：

	標示	字體大小	文字對其方式	範例
章	壹	20	置中對齊	第壹章 管理學士班
節	一	18	置中對齊	第一節 管理學士班

小節	(一)	16		(一) 管理學士班
小段	1	14		1 管理學士班
各點	(1)	14		(1) 管理學士班
內文		14	左右對齊	

(五) 縮寫符號、標點符號與數字

1. 正文中須按照標點符號規則賦予標點符號。
2. 專有名詞、或特殊符號，讀者不易瞭解時，均須在第一次出現時，詳細加以說明，不容許有意義不清或含糊地語句出現。
3. 論文中量的數目字以採用阿拉伯數字為宜。
4. 度量衡的計算單位以採用公制或英制為宜。

(六) 圖、表之處理

1. 圖、表應置於正文內；表的名稱置於表上方，圖的名稱置於圖下方，並以阿拉伯數字依序編號以區分不同之圖、表。
2. 對圖、表內容(如表中之符號)做簡要說明時，請置於圖、表下方。中文以「註：……」，英文以「Note:……」呈現。
3. 太過細節與繁多之圖表請放在附錄。
4. 圖表中數字須留意上下小數「點」對齊，百分比符號(%)靠右

對齊。

5. 圖中座標軸或表中項目若含有專有名詞，須確認字首大寫
(與內文一致)。
6. 若使用統計符號 t 、 p 、 F 皆須斜體。
7. 右下小標一律斜體(eg. t_a 、 t_{13})。

四、內文引註

參考文獻部分與內文引註資料需完全相符，內文引用過的文獻須出現在參考文獻中，兩者的作者姓氏及年代也必須完全一致。請同時注意以下範例之字體、斜體、底線、全形或半形之標點符號等規定，特別注意括號的全形、半形請依中英文調整，若括號無中文則使用半形，其他皆使用全形。如：(abc, 1234)、(中文, 1234; ab,1234)

五、參考文獻

所有參考文獻須按其在中文出現先後，隨文附註號碼於方括弧內，並依序文整列於文末，其範例如下：

(一) 中文文獻

1. 期刊：

請依序列出：作者，年度，論文名稱，期刊名，卷期：頁碼。

例：許士軍，1990，美國大學管理教育發展歷史的回顧與展望，

臺大管理論叢，1 卷 1 期：1-30。

例：方世杰與方世榮，2008，組織間統治—回歸組織間關係研究之本質，兼論台灣期刊相關之研究，管理評論，27 卷 1 期：25-56。

例：陳軒基、葉秀娟與陳右超，2003，承銷制度與折價幅度：台灣初次上市櫃股票之實證分析，證券市場發展季刊，14 卷 4 期：175-198。

2. 書籍：

請依序列出：作者（或組織機構），年度，書名（版次），出版地，國家（美國則寫州名）：出版社。

例：高孔廉，1986，企劃與控制制度—目標管理與績效評估（第二版），臺北：三民書局。

3. 網路資料：

請依序列出：作者或機構名稱，年度，文章名稱，搜尋網址，搜尋日期。

例：黑幼龍，2003，具備核心能力的人不會被淘汰，

<http://www.carnegie.com.tw/>，搜尋日期：2020 年 10 月 10 日。

4. 雜誌：

例：彭杏珠，2010，權證投資正熱門：快進快出以小博大，遠見雜誌，293 期：312-313。

(二) 英文文獻

1. Journals

Morris, J.G. and K.K. Howard, "Thermomechanical Treatments of Alloys," J. Appl. Physics, Vol. 42, No.1, pp. 320-325 (1971).

2. Books

Etkin Bernard, "Dynamics of Atmospheric Flight," John Wiley and Sons, New York, pp. 166-188 (1970).

3. Conference

Pfaltz, J. L. and A. Resenfeld, "TITLE," Proc. Of First International Joint Conference of Artificial Intelligence, Washington, D.C. (1969)

4. Report, Thesis, etc.

- (1) Chu, S. and C.S. Wang, "TITLE" CSITR-66B-72, Chung Shan Institute of Science and Technology, Lunmgtan, Taiwan (1977)
- (2) Hsiao, C.H. "TITLE" Dr. Engr. Thesis, Department of Electrical Engineering, National Cheng Kung University, Tainan, Taiwan, R.O.C. (1974)