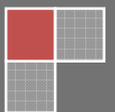


104

5月28日

崑山科技大學 材料工程系

學生專題研究報告 撰寫格式



目 錄

一、編印項目和次序-----	1
二、各編印項目的製作內容.....	1
三、專題製作報告授權同意書說明-----	2
四、「學生專題研究報告」電子檔上傳和紙本繳交.....	2
五、編排裝訂規格-----	3
六、文書編輯細則-----	4
附件一 封面格式樣本(撰者填打各項目後，印製封面)-----	9
附件二 書面頁-----	10
附件三 授權書樣張(本頁請至本校圖書館下載最新版本)-----	11
附件四 摘要(中文)格式樣本-----	12
附件五 目錄格式樣本-----	13
附件六 <u>本文</u> 格式樣本-----	14
附件七 參考文獻格式樣本-----	15
附件八 附錄格式樣本-----	16
附件九 書背打印規格範例樣本-----	17

一、「學生專題研究報告」編印項目和次序

- (一)封面
- (二)書名頁
- (三)專題製作報告授權同意書
- (四)摘要(中文)
- (五)目錄
- (六)前言
- (七)實驗
- (八)結果與討論
- (九)結論
- (十)參考文獻
- (十一)附錄
 - 口試委員審定單
 - 其它
- (十二)書背打印

二、各編印項目的製作內容

- (一) 封面：含研究題目(中、英文)、專題學生及指導教師姓名、校系名、專題生學號、提送年月等。樣張如附件一，紙張以本系指定的封面紙列印製作。
- (二) 書名頁：內容同封面頁，如附件二。
- (三) 摘要：本章內容分摘要和關鍵字二部分，摘要內文說明研究目的、研究方法及重要結果等，字數 500-1000 字；關鍵字的字彙約 3~5 個，共以一頁為限，如附件四、五。
- (四) 前言：本章內容含經文獻回顧整理後的研究背景，研究動機和研究目的等三要件，可分段表示之。
- (五) 實驗：本章內容含三節次標題，各節次標題名稱分為實驗器材、實驗步驟、檢測方法，如附件六。
- (六) 結果與討論：本章內容可自行歸納訂定小節標題名稱，而節次標題中的圖、文應合併編排，免分列文字部、圖表部。
- (七) 結論：本章內容以條列式整理各項研究所得的重要成果。

- (八) 參考文獻：本章內容應列出所有參考文獻資料，並依照前述主文(前言、實驗、結果與討論)中的參閱編號依次編錄，如附件七。
- (九) 附錄：本章內容分為“口試委員審定單”和“其他”這二部分，專題成果發表通過，將「口試委員審定單」掃描成電子檔後編輯置放之；其他部分則可有可無，專用於置放凡屬大量數據、推導、註釋有關或其他冗長備參之資料、圖表，如附件八。
- (十) 書背打印：內容如附件九。

三、專題製作報告授權同意書

- (一) 請至圖書館下載最新版本的「專題製作報告授權同意書」(樣張如附件三)。
- (二) 本頁中的各項基本資料欄位由專題學生填寫，簽署欄位則由指導老師和專題學生個別親筆簽名。
- (三) 完成後將本頁掃描成電子檔，經電腦文書編輯置放於「學生專題研究報告」書名頁的次頁。
- (四) 經簽署完成的「專題製作報告授權同意書」紙本必須繳交本校圖書館留存。

四、「學生專題研究報告」電子檔上傳和紙本繳交

- (一) 加置完成「專題製作報告授權同意書」頁、「口試委員審定單」頁後成為可裝訂版的「學生專題研究報告」。
- (二) 將裝訂版的「學生專題研究報告」電子檔上傳至「學生專題製作管理系統」。
- (三) 專題製作電子檔之檔名請命為「專題製作」。
- (四) 裝訂完成的「學生專題研究報告」紙本 1 本並連同具名的「專題製作報告授權同意書」正本 1 張送至圖書資訊館收藏；另裝訂完成的「學生專題研究報告」紙本 1 本送交系辦公室存查。

五、編排裝訂規格

- (一) 報告尺寸及紙張：以 210mm×297mm 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，顏色為淡黃色。
- (二) 版面邊界規格：上邊界 3cm、左邊界 3cm、右邊界 3cm、下邊界 3cm，距版面底端 1cm 處中央，繕打頁碼(見下頁圖 1)。
- (三) 文字規格：中文以標楷體、英文以 Times New Roman 為主，由左至右，以打字繕排，文句中引用之外語原文以()號附註。
- (四) 頁碼：
 - 甲、摘要、目錄至符號說明等，以 I，II，III，...等大寫羅馬數字連續編頁碼。
 - 乙、本文[前言、實驗...]至附錄，均以 1，2，3，...等阿拉伯數字連續編頁碼。
- (五) 裝訂：自報告本左端裝訂，書背打印畢業級別，學位專題別，專題製作報告名稱，校名、系所名，著者姓名。(見附件九)。

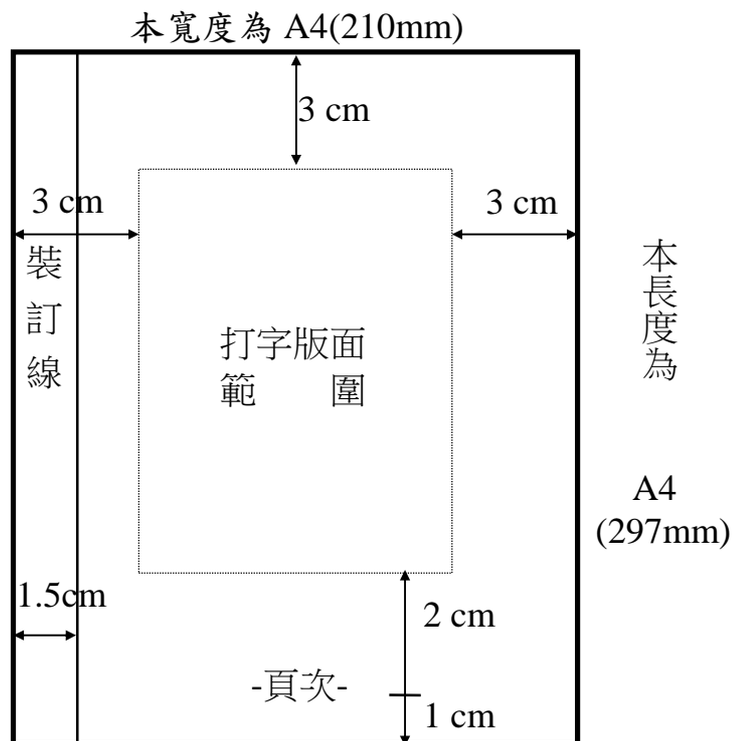


圖1 報告尺寸及打字版面規格範例

六、文書編輯細則

(一)封面、摘要：字型、字體等如附件一、四。

(二)目錄：按本規範所訂“編印項目次序”依次編排，而有關各項目的名稱、章、節編號、頁次等(見圖2及附件七)。

目 錄	
	頁數
摘要-----	I
符號說明-----	IV
一、前言-----	1
二、實驗-----	7
2.1xxxx-----	10
2.1.1xx-----	11
2.1.2xxxxx-----	12
三、結果與討論-----	16
3.1xxxxx-----	17
四、結論-----	28
五、參考文獻-----	35
六、附錄-----	36
6.1xxxx	
6.2xxxxxx	

圖2 目錄編排範例

(三)本文部分：

- 1、本文分別有前言、實驗、結果與討論、結論、參考文獻、附錄等章次項目，各獨立為一章，並各從新的啟始頁(插入下一頁)開始編輯內文。
- 2、章節編號：章次使用一、二、....等中文數字編號，節段編號則改用 1.1、1.1.1、(1)等層次順序之阿拉伯數字。
- 3、章節名稱及段落層次：(見圖 4 及附件七)。
 - (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 1、2 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。

章次	二、實驗	章名稱
節次	2.1 ○○ xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	節名稱
小節次	2.1.1 ○○○ xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	小節名稱
段次	1.台北縣 (1)永和市 xxxxxxxxxxxxxxxx (2)板橋市	段名稱
細目	xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxxxx 2.台中縣 (1)大甲鎮	小段名稱

圖4 章節、段落、文字層次範例

- 4、字型：標楷體。
- 5、字型大小：「章」名稱以 18 字，節、小節、段等名稱及內文等均以 14 字。
- 6、行距：1.5 倍行高，但參考文獻內文為單行間距，請參考附件四。
- 7、字距：中文為標準字距，每行最少 32 字。
- 8、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)冗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 美元)，US\$15,349(不用一萬五千三百四十九美元)。
- 9、數學公式：文中各數式，依章節出現次序連續編式號，並加()號標明於文中或數式之後。例：

$$\partial C/\partial(RPP) = H - \left[\sum_{D=RPP/S}^{\infty} f(D) \right] bA/Q \quad (3.5)$$

$$\partial C/\partial Q = H/2 - sSA/Q - \left[\sum_{D=RPP/S}^{\infty} (SD - RPP)f(D) \right] bAQ^2 \quad (3.6)$$

令(3.5)式及(3.6)式為 0，可得最適條件。

10、引用文獻：文中所有參考之文獻，不分中英文及章節，均將參考文獻之著者及其序號，註於[]號內，標明於參閱處。文章中若已提及文獻著者，則只需在其後註明其序號即可。所有參考文獻資料另編錄於報告本文之後，無論中英文均依出現順序排列，並加序號。

例如：在設 x 管制圖時，最常用之成本模式為 Duncan[9]所推導出來的模式。此模式是根據下述製程行為和收入的某些假設而立的[19]。

11、圖表編排：

(1) 表號及表名列於表上方，圖號及圖名置於圖下方。(見下列的表 1 及圖 5)。

(2) 圖表內文數字均應予打字。

表1 ×××××

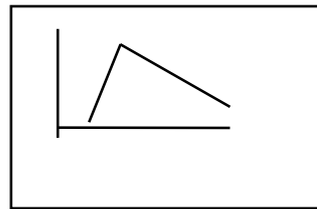
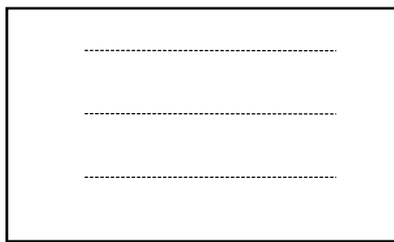


圖5 ×××××

12、參考文獻資料編排

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，	書名，	譯者，	卷次，	
1	2	3	4	5	6	
叢書名，	(編者)，	出版者，	出版地，	出版年次，	版次	
7	8	9	10	11	12	

例：[1] 陳揚德、衛芷言，中華民國憲法動態新論，台北著者發行，1997初版。

[2] F. Jeline, Probabilistic Information Theory, McGraw-Hill,

New York, U.S.A., 1968.

- [3] 林清安、林德培、丁幸一，界面活性劑化學，逢甲書局，台中，1982更新版。

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：(a)姚從吾等編著，(b) M. W. Du, 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)作者不詳時，以書名開始。例：
[1] 機械工程年會特刊，2000，([台北?])，出版者不詳。
[2] Sake, Nonpareil Press, Chicago, 1910.
- (E)翻譯作品，則於書名後加譯者，例：
[1] 渡部弘之，簡易電子計算機，陳吉忠譯，精密電子科學叢書，台南，1979。
[2] I. Lissner, The Living Past, Translated by J. M. Browjohn, G. P. Putnam's Sons, New York, 1957.
- (F)作者以筆名、別號發表作品時，仍用筆名或別號，並以括號將查出之作者本名括起來，置於筆名或別號之後。例：
[1] 孟瑤(楊宗珍)，飛燕去來，皇冠雜誌社，台北，1974再版。
[2] Penrose, Elizabeth Cartright. (Mrs. Markben), A history of France, John Murray, London, 1872.
- (2) 期刊報章論文：刊物名稱下加底線(underline)，篇名加“ ”號。格式如下：

著者姓名，合著者，“篇名”，(報)刊物名稱，卷，期，
1 2 3 4 6 7
，叢刊發行者，出刊日期及發行年次，頁數
8 9(中文上列次序對調) 10

- 例：[1] 曾永權，“核一廠記錄器更新案之省思”，台電核能，2000年11月25日，第55-59頁。

[2] D. Swanson, D. Su and F. M. Lin, "Dialogue with a Catalogue," Library Quarterly, Vol. 34, No. 3, December 1963, pp.13-25.

[3] 吳國英，洪玉秀，“如何加強評核公營事業內部控制”，審計季刊，第20卷，第4期，2000年7月，第24-40頁。

(3) 會議論文集

著者姓名，	“篇名”，	論文集名稱，	會議地名，	國名，	卷，	
1	2	3(會議名稱)	5	6	7	
會議日期及會議年次，頁數						
8(中文上列次序對調) 9						

例：[1] 蔡中，“拓撲分析法之電性意義”，67年度電子材料元件及電子電路技術研討會，台北，中華民國，1978年6月23日，第52-57頁。

[2] C. E. Lin, W. F. Su and C. L. Huang, "Operation Strategy of Hybrid Harmonic Filter in Demand-Side System," Proceedings of the 30th Conference on IEEE Industry Applications Society Annual Meeting, Florida, U.S.A., Vol. 3, October 1995, pp. 1862-1866.

(4) 學位論文

著者姓名，	“論文名稱”，	論文學位，	(畢業系所)，	
1	2	3	4	
畢業學校，(地名)，(國名)，畢業年次				
5	6	7	8	

例：[1] 陳秋穎，“橈性臂之製作分析與控制器設計”，碩士論文，國立成功大學，1995。

[2] N. Mohan, "Superconducting Energy Storage Inductors for Power System," Ph. D. Dissertation, Department of Electrical Engineering, University of Wisconsin, Madison, WI, 1973.

附件一 封面格式樣本(撰者填打各項目後，印製封面，封面紙由各系自定)

崑山科技大學
○○○○系
學生專題研究報告

紙類中秋月餅禮盒包裝之設計屬性
與消費者偏好關聯性之研究

**A Study on the Relationship between
Consumer's Preference and Design Attribute
for Paper Gift Box of Mooncake Festival
Package**

指導老師：

專題學生：○○○ 學號：○○○
 ○○○ ○○○
 ○○○ ○○○

中華民國 110 年 01 月

崑山科技大學
○○○○系
學生專題研究報告

紙類中秋月餅禮盒包裝之設計屬性
與消費者偏好關聯性之研究

**A Study on the Relationship between
Consumer's Preference and Design Attribute
for Paper Gift Box of Mooncake Festival
Package**

指導老師：

專題學生：

學號：

中華民國 99 年 06 月

專題製作報告授權同意書

本授權書所授權之報告為本組在崑山科技大學_____系_____
_____組_____學年度第_____學期修習專題製作課程之報告。

報告名稱：_____

本組就具有著作財產權之報告全文資料，同意提供本校圖書館典藏，並同意圖書館因典藏之目的就該資料進行必要之數位化重製，且依圖書館法、著作權法規定，提供讀者利用。

上述授權內容均無須訂立讓與及授權契約書。依本授權之發行權為非專屬性發行權利。依本授權所為之收錄、重製、發行及學術研發利用均為無償。

請勾選授權公開年限及範圍：(請勾選一項)

- 立即公開
- 五年後公開
- 三年後公開
- 校園內公開
- 館內典藏

指導老師姓名：

學生簽名：

學號：

(親筆正楷)

(務必填寫)

日期：民國_____年_____月_____日

上邊界 3cm

摘要

左邊界 3cm

右邊界 3cm

本研究採文獻調查法、焦點小組法、集群分析與問卷調查法，共分兩階段進行，主要探討市售中秋月餅禮盒包裝之設計屬性應用，就其視覺面、結構面進行分析，並進一步探討不同背景屬性之消費者對中秋月餅禮盒包裝偏好之差異情形。研究發現為：

- (1)就視覺面研究發現，市售之中秋月餅禮盒包裝與消費者喜好相符合；消費者最喜好具簡潔美感、現代風格、紅橙色系之中秋禮盒包裝。
- (2)就結構面研究發現，市售之中秋月餅禮盒包裝與消費者喜好相符合；整體消費者喜好具收藏價值，及較簡潔之四邊形、單層禮盒的盒形，尤其以51歲以上之年長消費者更為明顯。而在20~30歲間之年輕消費者對多邊或特殊盒形的接受度較年長之消費者為高，且認為增加層數可以增加其價值感。

未來中秋禮盒包裝設計可加強圖像美感之運用以提升其價值感，朝向現代、創意新鮮感之表現、融入品牌意象之運用，並以適當之紙材、盒面紙、輔助材、印刷表現等增加禮盒包裝之趣味與新鮮感。在市場競爭激烈、物資充裕的今日，消費者之喜好亦呈向多元化，不論包裝之圖像表現、盒形設計、抑或內容物樣式組合，唯有不斷創新組合設計，才能滿足消費者之喜好，進而提升最高之整體利益。

關鍵詞：中秋月餅禮盒、紙類禮盒包裝、禮盒包裝設計屬性、消費者偏好

標楷體,字型大小 12,粗體

下邊界 3cm(底 2cm+頁碼 1cm)

目 錄

	頁數
摘要	I
一、 前言	1
二、 實驗	7
2.1 ××××	10
2.1.1 ××	11
2.1.2 ××××	12
2.2 ××	13
2.2.1 ××××	14
2.2.2 ××	15
三、 結果與討論	16
3.1 ××××	17
3.2 ×××	19
四、 結論	21
4.1 ××	22
4.2 ×××	23
五、 參考文獻	24
六、 附錄	35
6.1	36
6.2	37

五、參考文獻

- [1] 陳楊德，衛芷言，中華民國憲法動態新論，三民書局，台北，1997初版。
- [2] 余長何、繆全昌，“用戶型儲能系統之成本估算及效率分析”，能源季刊，第22卷，第1期，1992年1月，第103-114頁。
- [3] 繆全昌，“用戶型電池儲能系統之效率分析”，第十七屆電力工程研討會論文集，高雄中山大學，1996年12月，第1013-1019頁。
- [4] G. T. Heydt, Electric Power Quality, Stars in a Circle Publication, West LaFayette, Indiana, U.S.A., 1991.
- [5] W. F. Su, S. J. Huang and C. E. Lin, “Economic Analysis for Demand-Side Hybrid Photovoltaic and Battery Energy Storage System,” IEEE Transactions on Industry Applications, Vol.37, No. 1, January/February 2001, pp. 171-177.
- [6] C. E. Lin and C. L. Huang, “Operation Strategy of Hybrid Harmonic Filter in Demand-Side System,” Proceedings of the 30th Conference on IEEE Industry Applications Society Annual Meeting, Florida, U.S.A., Vol. 3, October 1995, pp. 1862-1866.

.
. .
. .
. .
. .

- [18] -----
- [19] -----
- [20] -----
- [21] -----
- [22] -----
- [23] -----
- [24] -----
- [25] -----
- [26] -----
- [27] -----
- [28] -----

六、附錄

6.1 專題論文口試委員審定單

- .
- .
- .
- .
- .
- .
- .
- .

6.2 xxxxxxxxxxxxxxxxx

附件九 書背打印規格範例樣本

	2.5cm	
(民國)	1cm	99
	2.5cm	學士專題 製作報告
報告 題目		紙類中秋月餅禮盒包裝之設計屬性 消費與消費者偏好關聯性之研究
所名	3cm	崑山科技大學 企業管理系
	1cm	
著者 姓名	2cm	王小明 撰
	3cm	