亞洲大學心理學系碩士學位論文格式規範

1. 學位論文編印項目次序
   1. 封面 （僅封面部分使用標楷體）
   2. 空白頁
   3. 書名頁
   4. 論文口試委員會審定書

5.謝誌

6.中文摘要

7.英文摘要

8.目次

9.表目次

10.圖目次

11.論文本文

12.參考書目

13.附錄

14.封底

1. 學位論文各部分詳細規定
2. 封面：包含校名、系所名稱、學位別、論文名稱﹙中、英文﹚，指導教授及研究生姓名，提送年月等，如附件一。
3. 口試委員會審定書，如附件二。
4. 謝誌：以一頁為限，內容包含對指導教授論文指導及口試委員提供寶貴意見的感謝，論文研究及撰寫期間受到有關機構與人士提供技術或資料的協助，學長姐研究疑難的解答，學弟妹精神的鼓勵，以及家人親友的支持等謝意，如附件三。
5. 中英文摘要：內容應說明研究目的、研究方法及結果等，約300~500字﹙以一頁為限﹚，中英文各一份裝訂於論文內，格式如附件四、五。
6. 論文尺寸及紙張：以210mm ﹡297mm規格A4紙張繕製。封面封底之紙張及顏色依本校教務處規定，平裝本需加膠膜。
7. 版面規格：

(1)封面之邊界：上為3.2公分，下為2.5公分，左為3.8公分，右為2.5公分。

學校-標楷體36號字、置中；單位、論文別-標楷體26號字、置中；中文題目-標楷體22號字加黑、置中、可排二行; 英文題目-Times New Roman 22號字加黑、字首大寫、置中、可排五行; 研究生、指導教授-標楷體22號字、置中; 出版年月-標楷體26號字、置中。

備註一：預設中文題目＋英文題目共7行(不含空格)，如二者合計超過7行，可將英文題目與研究生姓名之間，調整為一行；如仍不足，可將指導教授與出版年月之間，調整為一行。

備註二：如中文題目＋英文題目合計不足7行(不含空格)，請將多餘一行加在英文題目與研究生之間，如仍有多餘行數，請加一行在出版年月之下方。其餘加在指導教授與出版年月之間，或加在碩士論文與中文題目之間。

(2)內頁之版面設定：上2.54公分，下2.54公分，左3.17公分，右3.17公分。

1. 文字規格：文章主體以中文為主，自左至右，橫式打字繕排，文句中引用之外語原文以﹙﹚號附註。中文字型為新細明體，英文字型為Times New Roman。
2. 頁次：﹙1﹚中文摘要至圖表目錄等，均以i，ii，iii，iv…等羅馬字連續編頁。

﹙2﹚ 論文第一章以至附錄均於頁尾置中，每章以奇數開始使用1，2，3，…等阿拉伯數字連續編頁。

1. 裝訂：自論文本左端裝訂，書背打印畢業年度，學位論文別，論文名稱，校、院、系所名，研究生姓名，並請務必依本校教務處規定。
2. 論文摘要線上建檔：請依教育部國家圖書館規定將論文摘要上網建檔，請參考 http://lib.asia.edu.tw/theabs/new.htm 說明並洽系助理取得上網建檔所需帳號及密碼。
3. 送繳：口試通過論文審定後，繳交2冊平裝本給系辦公室、3本平裝論文及電子全文檔案（光碟）給圖書館、口試委員每人1本。
4. 撰作細則

頁次

中文摘要 .................................................................................................... i

英文摘要………………………………………………………………… .ii

目錄……………………………………………………………………….iv

表目次…………………………………………………………………….vi

圖目次………………………………………………………………… .vii

第一章 緒論 .............................................................................................. 1

第二章 ××××× ............................................................................................ 3

第一節 ××× ........................................................................................... 5

第二節 ××× ........................................................................................... 7

第三節 ××××× ....................................................................................... 8

第三章 ××××................................................................................................ 9

第一節 ××××.......................................................................................... 12

第二節 ××××.......................................................................................... 15

第四章 ××××............................................................................................... 17

第一節 ××××.......................................................................................... 19

第二節 ××××.......................................................................................... 23

第三節 ××××.....................................................................................…. 24

第五章 ××××...........................................................................................… 27

第一節 ××××......................................................................................… 33

第二節 ××××.......................................................................................... 36

第三節 ××××......................................................................................… 38

第六章 結論與建議................................................................................... 41

參考文獻..................................................................................................... 43

附錄............................................................................................................. 59

* 1. 目錄：按本規範所訂第一項「論文編印項目次序」，依次編排論文內容各項目名稱、章、節編號、頁次等﹙如圖1﹚

圖1 目錄編排範例

* 1. 圖表目次：文內圖表，各依應用順序，分章節連續編號，並表列成頁目次﹙如圖2﹚。
  2. 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﹙如附件六﹚。

|  |
| --- |
| 圖目次 頁次  圖1-1 組織系統圖…………………………………… 2  圖3-1 ××××…………………………………………… 9  圖3-2 ××××××………………………………………… 13 |
|  |
| 表目次 頁次  表1-1 組織系統表…………………………………… 1  表4-1 ××××…………………………………………… 20  表4-2 ××××××………………………………………… 22 |
| 圖2 圖、表目次範例 |

* 1. 論文本文
     1. 章節編號：章次使用第一章、第二章、…等中文數字編號，節段編號則配合使用第一節、一、(一)、1.、﹙1﹚、➀ 等層次順序之阿拉伯數字，必要時得加「壹」或「甲」等序號於適當層級。
     2. 章節名稱及段落層次﹙如圖3﹚:
        1. ➀章次、章名稱位於打字版面頂端置中。
        2. ➁節次置中、段次自版面左端排起，各空一、二格後，繕排名稱。
        3. ➂小段以下等號次及名稱，均以行首空數格間距表明層次。

第一章 緒論

(20字型，置中，1.5倍行距，與前段距離6pt，與後段距離12pt，取消行高格線根據版面設定)

第一節 XXXX

(18字型，置中，1.5倍行距，與前段距離6pt，與後段距離6pt，取消行高格線根據版面設定)

一、XXXX

(16字型，1.5倍行距，與前段距離6pt，與後段距離6pt，取消行高格線根據版面設定)

(一) XXX

(14字型，1.5倍行距，與前段距離3pt，與後段距離3pt，取消行高格線根據版面設定)

內文

(12字型，左右對齊，1.5倍行距，與前段距離3pt，與後段距離3pt，每段第一行縮排1cm，取消行高格線根據版面設定)

圖3 章節名稱及段落層次範例

* + 1. 行距：中英文均間隔1.5行距，章名下留1.5行距。
    2. 字距︰中英文依軟體設定左右對齊。
    3. 文句內數字運用︰
       1. ➀描敘性、非運算之簡單數字及分數數字，以中文數字表示。
       2. 例︰一百五十人，三萬二仟元，六十分之十七等。
       3. ➁繁長者視情況使用中文或阿拉伯數字，以簡明為宜。
       4. 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﹚。

* + 1. 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。
       1. 例：
       2. 
    2. 註腳：

➀特殊事項論點等，可使用註腳(footnote)說明。

➁註腳依應用順序編號，編號標於相關文右上角以備參閱。各章內編號連續，各章之間不相接續。

➂註腳號碼及內容繕於同頁底端版面內，與正文之間加劃橫線區隔，頁面不足可延用次頁底端版面，註腳範例如圖4所示。

* + - 1. 例：

|  |
| --- |
| 車廂外乘客之旅行時間包含步行時間[[1]](#footnote-1)10及等車時間，茲分析如下︰  ➊ 若捷運鐵路之服務帶寬度為W公尺[[2]](#footnote-2)11，行人步道系統呈方格型分佈(grid type)  且旅次均勻發生，如圖４所示。  － － － － － － － － － － ─ － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － ─ － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － ─ － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － (本文第20頁內容) － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － ─ － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － － ─ － － － － － － － － － －  10 本文在考慮車站之可及性時，係假設乘客以步行為主。  11 嚴格言之，捷運鐵路之服務範圍係以車站為中心，W為半徑之圓形面積，而W可由步行速率乘以乘客所能容忍之步行時間求得。  20 |

圖4 註腳範例

文獻參閱︰文中所有參考之文獻，不分中英文及章節，均依APA規範，加（）號標明出處、年份。文獻資料另編錄於論文本文之後。

* + - 1. 例：
      2. 在設計管制圖時最常用的成本模式是Duncan（2004）所導出來的模式。此模式是根據下述製程行為和收入的某些假設而成立的。注意：Duncan的論文必須出現再附件八的參考文獻中。
    1. 圖表編排︰
       1. ➀表：12字型，置中，置於表之上方。
       2. 圖：12字型，置中，置於圖之下方。
       3. 資料來源及說明，一律置於表圖下方。
       4. ➁圖表內數字應採用阿拉伯數。

表 1-1 ×××××

|  |
| --- |
| 種類 面積 收入 |
| ×× ×× ××  ×× ×× ×× |
|  |

圖 3-1 ×××××

資料來源：作者、年份 資料來源：作者、年份

* 1. 參考文獻資料編排
     1. 在正文撰述過程所徵引的所有參考文獻資料，均應編製成參考書目置於論文本文之後，獨立另起一頁(見附件七)，頁次仍與本文接續，並將中文列於前，英文列於後，中文按姓名筆劃，英文按字母次序排列。
     2. 各類資料項目順序及格式採用Publication Manual of the APA (2001, 5th ed.）

* 1. 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﹙見附件八﹚。
  2. 書背格式見附件九。

亞洲大學

**附件一 封面樣本**

***20號字空格***

○○○○○○○學系

碩 士 論 文

***20號字空格***

××××××××(中文題目)×××××××××

××××××××××××××××××××××××××

***20號字空格***

AAAA(英文題目 除介系詞外字首全部大寫)AAAA

AAAAAAAAAAAAAAAAAAA

AAAAAAAAAAAAAAAAAAA

AAAAAAAAAAAAAAAAAAA

***20號字空格***

研 究 生：○○○

指導教授：○○○

***20號字空格***

中 華 民 國 ○○ 年 ○ 月

＜版面設定＞

1.邊界 上：3.2cm

下：2.5cm

左：3.8cm

右：2.5cm

2.頁首 1.5cm

3.頁尾 1.75cm

＜封面格式說明＞

1.學校 標楷體36號字、置中

2.單位 標楷體26號字、置中

3.論文別 標楷體26號字、置中

4.中文題目 標楷體22號字加黑、置中、可排二行

5.英文題目 標楷體22號字加黑、字首大寫、置中、可排五行

6.研究生 標楷體22號字、置中

7.指導教授 標楷體22號字、置中

8.出版年月 標楷體26號字、置中

備註一：預設中文題目＋英文題目共7行(不含空格)，如二者合計超過7行，可將英文題目與研究生姓名之間，調整為一行；如仍不足，可將指導教授姓名與出版年月之間，調整為一行。

備註二：如中文題目＋英文題目合計不足7行(不含空格)，請將多餘一行加在英文題目與研究生之間，如仍有多餘行數，請加一行在出版年月之下方。其餘加在指導教授與出版年月之間，或加在碩士論文與中文題目之間。

**附件二　論文口試委員會審定書**

亞洲大學

研究所碩士班

論文口試委員會審定書

　　　　本校　心 理 學 系　　Ｘ　Ｘ　Ｘ　　君

所提論文　　ＸＸＸＸＸ（中文題目）ＸＸＸＸＸ

　　　　　　ＸＸＸＸＸＸＸＸＸＸＸＸＸＸＸＸ

合於碩士資格水準、業經本委員會評審認可。

口試委員：

指導教授：

系所主任： 教授

中華民國 ＸＸ 年 　Ｘ　 月　ＸＸ　日

**謝 誌**

**附件三 謝誌格式**

––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––––

**附件四 橫式中文摘要格式樣本**

**摘 要**

本論文研製之 －－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－

－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－

－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－

－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－

－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－

關鍵詞：ＸＸＸＸＸＸ、ＸＸＸＸＸＸ、ＸＸＸＸＸＸ、ＸＸＸＸＸ、ＸＸＸ、ＸＸＸ

**附件五 英文摘要格式樣本**

**Abstract**

A procedure is－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－

－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－

－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－

Keywords: xxxxxxxxx, xxxxxxxxx, xxxxxxxxx, xxxxxx, xxxxxx, xxxxxx,

**附件六 符號說明格式**

|  |  |
| --- | --- |
| Δgc | ：chemical free energy difference |
| σ | ：interfacil energy per unit area |
| A | ：elastic strain energy coefficient |
| B | ：stress induced martensite |
| SIM | ：stress induced martensite |
| σP-M | ：critical stress to induce SIM |
| γ | ：surface tension force |
| r1，r2 | ：radius of curvature |
| Δμ | ：chemical potential gradient |
| Ω | ：atomic volume |
| T.D. | ：theoretical density |

**附件七 參考書目繕排格式**

一、中文

－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－

－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－

－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－

二、外文

－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－

－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－

‧

**附件八 附錄格式**

－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－－

**附件九 書背格式**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 亞洲大學醫學暨健康學院  心理學系 |  | 碩士論文 | ○○○○○○○○○○ 研究生：○○○ XX年XX月 | ○○○ 撰 |  | 93年  6  月 |

1. [↑](#footnote-ref-1)
2. [↑](#footnote-ref-2)