

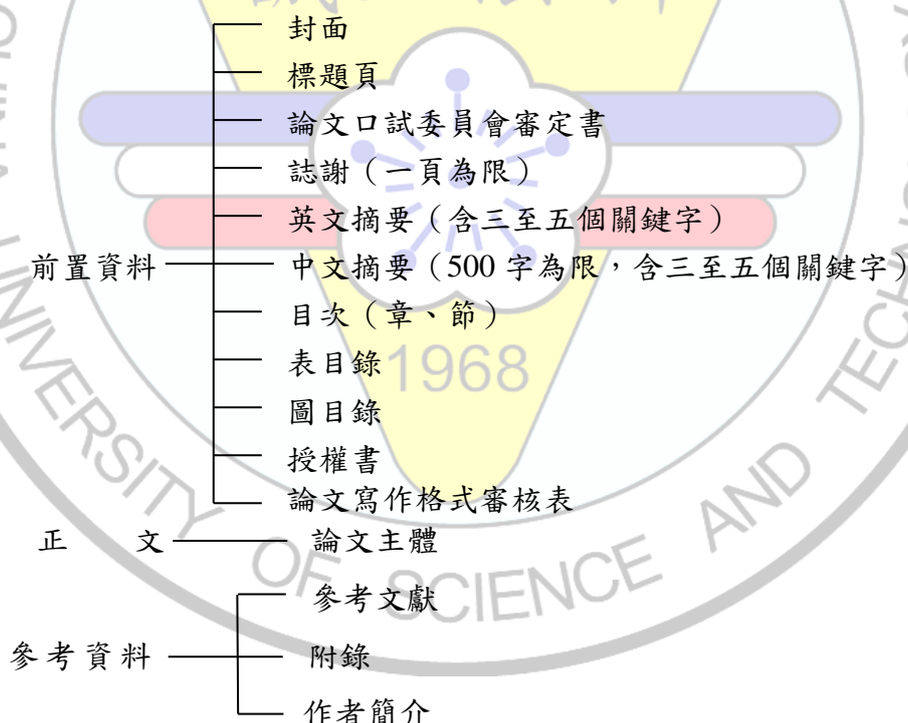
研究生畢業論文寫作格式參考

論文結構與要項

第一節 論文結構

一篇學位論文在結構上通常包括三個部分：(1)前置資料(preliminary materials)；(2)正文(body of the paper)；(3)參考資料(reference materials)。除非有絕對必要(如軟體研發等)，否則論文儘量不附電腦磁碟或 CD 等無法裝訂之附件。

有關學位論文所應包含之架構如下：



全本論文採單面印刷。同時，封面、標題頁、口試審定書以及誌謝部分不編頁碼；其餘部分均需載明頁碼，其中，從中文摘要至圖目錄的頁碼以小寫羅馬數字表示，論文正文以後的頁碼則以阿拉伯數字表示。

第二節 論文要項

壹、封面

封面應載明學校名稱（含校徽）、系所名稱、論文名稱、研究生姓名、指導教授姓名及論文通過年月。上述資料均應向中央對齊，其格式可參見附錄（封面與書背）。平裝光面版的封面紙張，其磅數至少 150 磅以上，顏色宜採淡色系，**為了觀瞻及收藏方便，請各系所決定該所論文裝訂封面顏色，不可一年一變。若該系論文五顏六色，不利國圖及本校收藏。**黑色字體。（請參考附錄封面範例）

貳、標題頁

內容除校徽、校名的字型外，其他皆與封面相同，包含學校名稱、系所名稱、論文名稱、作者姓名、指導教授姓名及論文通過年月。標題頁不加頁碼。（請參考附錄標題頁）

參、論文口試委員會審定書

論文口試委員會審定書須經由學位考試委員、指導教授及所長簽名後附在學位論文內，格式請於網頁下載。（相關表格請參閱系所網頁）

肆、誌謝

凡對研究曾提供協助之人或機構，作者都可在誌謝中表達感謝之意。「誌謝」的標題使用 20pt 標楷體，並於上、下方各空一行(1.5x12pt)後鍵入內容。

伍、中文、英文摘要

摘要為論文或報告的精簡概要，其目的是透過簡短的敘述使讀者瞭解整篇論文的內容。摘要的內容通常須包括研究的目的、研究的方法及研究結果，但以不

超過五百字為原則。

「摘要」的標題使用 20pt 標楷體並於上、下方各空一行(1.5x12pt)後鍵入摘要內容。

陸、目次

除封面、標題頁、誌謝詞外，其餘各項皆需列入目次中，並於目次中載明起始頁數，其中有關論文主體部分，僅於目次中列出章與節兩層即可。「目次」的標題使用 20pt 標楷體，並於上、下方各空一行(1.5x12pt)後鍵入目次內容。

柒、表目錄

所有在論文中出現過的表，均應於表目錄中記載表的標題及其起始頁數。若表的數量不多，表目錄可與圖目錄合併稱「表圖目錄」。

「表目錄」的標題使用 20pt 標楷體，並於上、下方各空一行(1.5x12pt)後鍵入表目錄內容。

捌、圖目錄

所有在論文中出現的圖，均應於圖目錄中記載各個圖的名稱及其起始頁數。若圖的數量不多，可與表目錄合併稱「表圖目錄」。

「圖目錄」或「表圖目錄」的標題使用 20pt 標楷體，並於上、下方各空一行(1.5x12pt)後鍵入圖目錄內容。

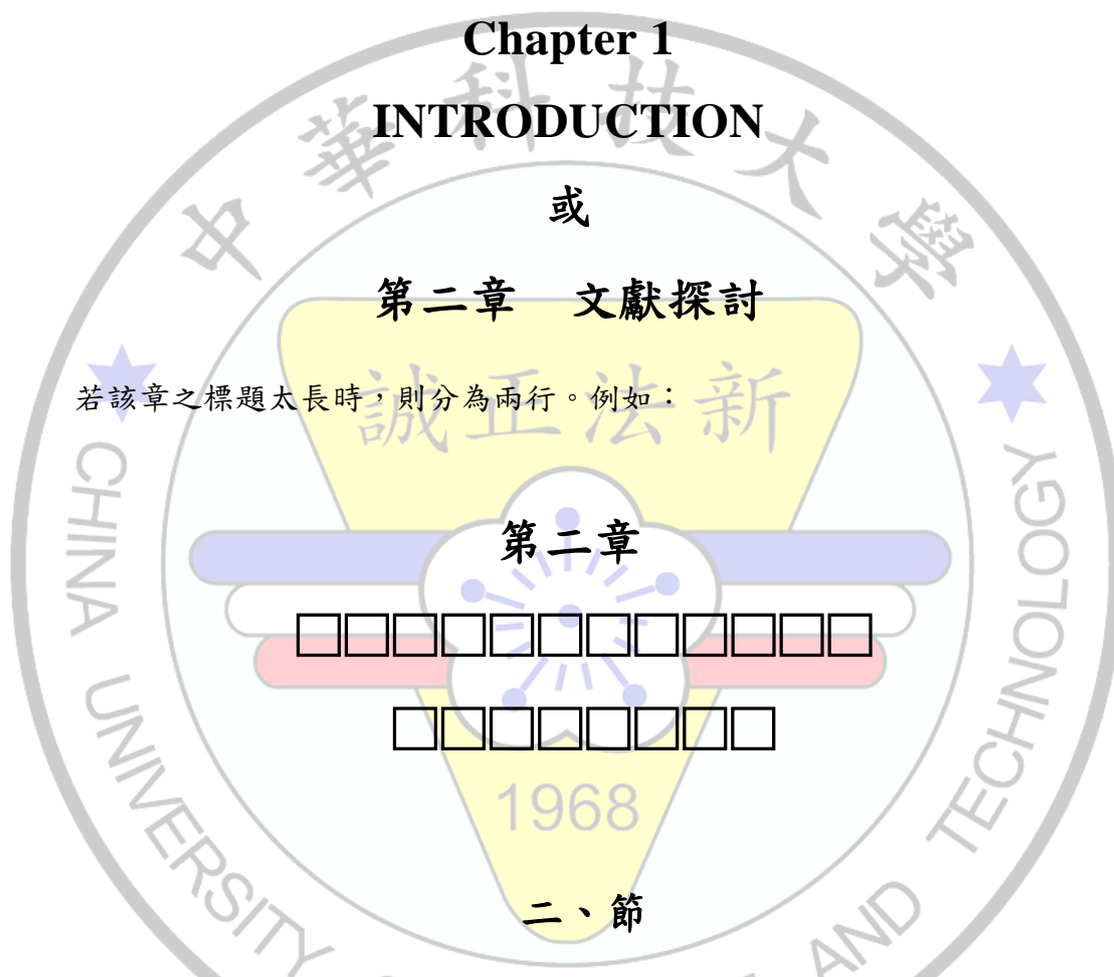
玖、論文主體

一、章

論文正文主要由章所構成。各章均應另起新頁，加入頁碼，論文採單面印

刷方式。此外，章之標題均不得有標點或英譯對照，並至少於該頁加入一空白行(1.5x12pt)後，開始鍵入。

標題應置於中央，下方鍵入一空行(1.5x12pt)，字體使用 20pt 標楷體。如果標題太長，可依文意將其分為數行編排。例如：



章由節所構成，各節應有其標題。節標題應居於該行之中央，並於其上方空一行(1.5x12pt)、下方不空行，字體使用 18pt 標楷體。同時，節標題不得於一頁之最底部，節標題下方至少應有一行文字，否則應將該節標題移至次頁。標題不得有標點或英譯對照。

三、節以下的階層

節之下通常又可分為數層。其段落號碼的標寫格式為：

壹、XXXXX

一、XXXXX

(一)XXXXX

1. XXXXX

(1) XXXXX

①XXXXX

拾、參考文獻

論文中所有引證的文獻，皆需在論文末列出詳細的參考書單，供讀者進一步查閱，故參考文獻是論文中重要且不可缺少的一部份。

參考文獻需分中英文撰寫，中文部分在先(含日文、韓文等)，英文部分在後(含法文、德文等)，同時中文部份依姓名筆畫進行排序，英文部份依姓氏字首之字母順序(由 A 到 Z)進行排序。「參考文獻」的標題使用 20pt 標楷體，並於其上、下方各空一行後(1.5x12pt)，依序鍵入參考文獻內容。

拾壹、附錄

有些資料雖有參考價值，但因為太冗長或與本文的關聯性不高，不適合放在本文內，此時即可列於附錄，例如問卷內容、訪談紀錄、統計數據、……等。若附錄僅有一項時，不需編號，若超過一個以上，則以一、二、三、……等進行編號以資識別。且附錄部份需製作區隔頁加以區別(此頁不編頁碼)，並將附錄名稱置於區隔頁上，將附錄內容附於區隔頁之後。

「附錄」的標題使用 12pt 標楷體置於版面頂端左側、並於下方空一行後(1.5x12pt) 鍵入附錄內容。

拾貳、作者簡介

作者簡介包括作者之姓名、籍貫、出生日期、學經歷、著作目錄、通訊處及電話。

排版與印刷

壹、打字或印刷

論文應儘量以電腦打字排版，切勿選擇過於花俏的字體。點陣印表機印出來的字不夠精細，因此最好用品質較佳的雷射印表機。列印時不要雙面印刷（紙的反面絕不能移做任何用途）。建議使用微軟(MicroSoft) WinWord 版本不限。當使用 WinWord 時，請先用滑鼠在「檔案」選擇「版面設定」，依照本章所述之規格，將「邊界」及「紙張大小」鍵入設定即可。

貳、紙張及設定

報告的紙張以 A4(21 公分×29.7 公分)縱向、80 磅為原則，限用白色。若使用噴墨印表機時，儘量勿使用可擦拭的紙，否則容易污損紙面。

參、縮排

一般文稿均於各段的開頭採縮格編排。中文字以縮兩個中文字為原則，英文則以縮四個英文字母為原則。若引文自成一段落，則必須自左緣縮進四個中文字、英文字體為八個字母。在 WinWord 裡，縮排之設定可於「格式」選擇「段落」後依本規範之說明設定。

肆、字型

在論文或報告中，阿拉伯數字及英文字母等，一律使用新羅馬字型(Times New Roman)，有以下三種字體：

而使用之中文字型則與本規範相同——標楷體。

另有關半形與全型字部分，凡中文內容所使用到的標點符號（含括弧）一律使用全型；凡英文內文所使用的標點符號（含括弧）則使用半型。至於阿拉伯數字則不論中英文，皆採用半型。

在論文或報告中，本文之字型大小以 12pt（point）為原則。若有需要，圖、表及附錄內的文字、數字得略小於 12pt。章的標題應使用 20pt 之字型，節的標題應使用 18pt 之字型。字型與大小，可於「檔案」選擇「版面設定」之「字元」下預先設定。

伍、字距

中文字距以不超過中文字寬的 1/10 為原則，以此原則可達到最佳排版效果。以 WinWord 而言，每行約可打 34 至 35 個字。必要時於 WinWord 之快速鍵選擇左右對齊，以增進版面美觀。字距之設定可於「格式」選擇「字型」後，再選擇「字元間距」依本規範之說明設定。

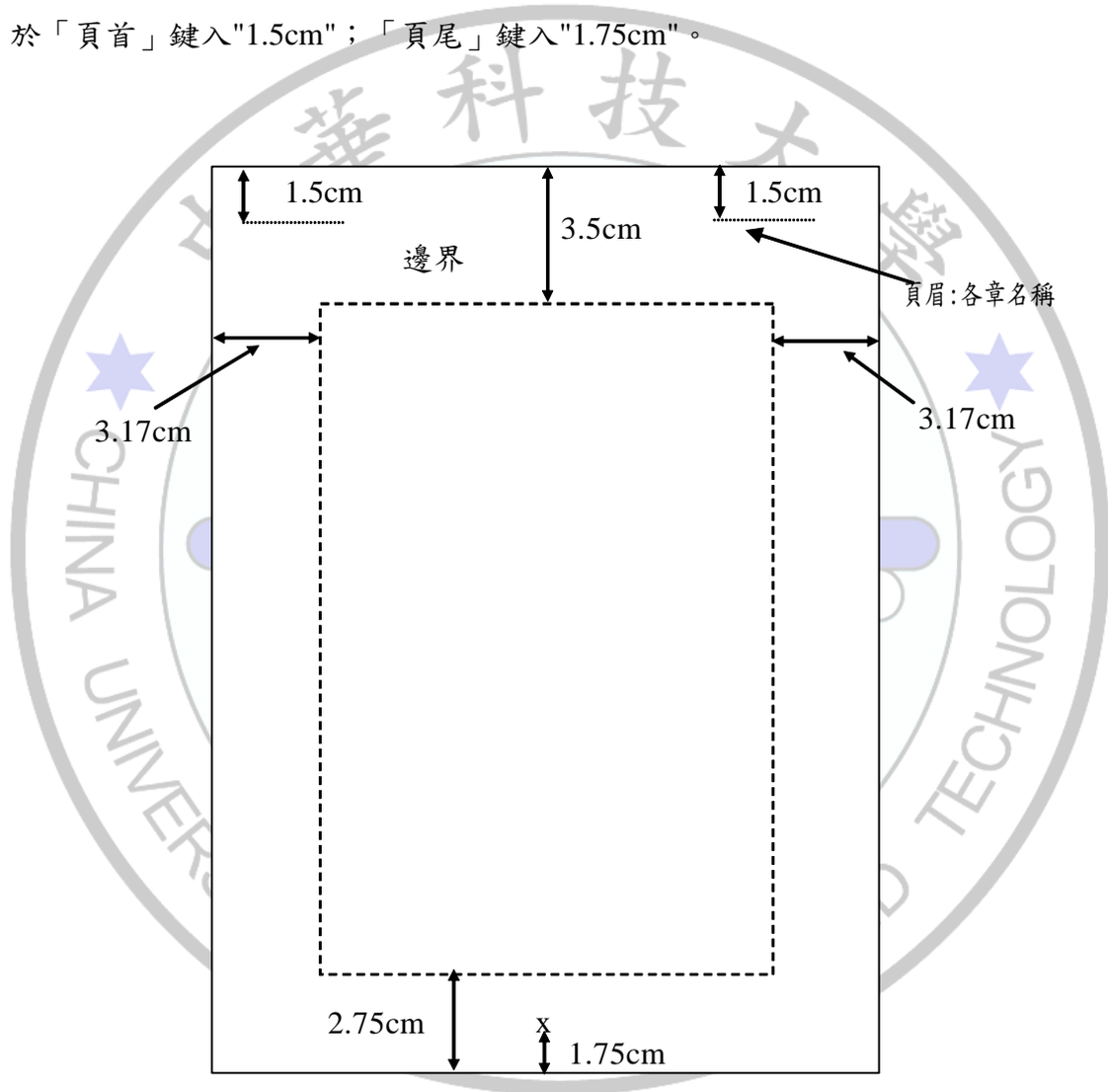
陸、行距

行距是指兩行文字的距離。中文單行距為字高的 1.5 倍，以 WinWord 而言，一頁約可排版 25 至 30 行左右。使用 WinWord 處理時可於工具列中選擇「格式」、「段落」後，再設定「行距」為「1.5 行高」。

此外，內文（12 號標楷體的文字部份）若有兩段以上，其段落距離應設定為「與前段距 6pt，與後段距離為 0pt」。至於參考文獻之行距得略小於 1.5 倍行高，且段落距離不受此限。

柒、邊界空白

每頁論文版面應考慮精裝修邊，故左右側邊緣皆應空 3.17 公分以供裝訂，上側邊緣應空 3.5 公分，下側邊緣應空 2.75 公分。使用 WinWord 時，可在「檔案」選擇「版面設定」之「邊界」，並下圖規定之邊界尺寸，分別設定上、下、左、右四邊之邊界即可。另同時於「與頁緣距離」處將頁碼與頁緣之距離設定：於「頁首」鍵入"1.5cm"；「頁尾」鍵入"1.75cm"。



捌、頁碼

論文除「標題頁」、「論文口試委員會審定書」及「誌謝」外，自「摘要」起均應於每頁的下方中央編排頁碼。

頁碼應置於下側距離紙張邊緣至少 1.75 公分處。論文之篇前部份應以小寫羅馬數字，即 i、ii、iii、iv 等標示；本文及篇後部份應以阿拉伯數字編排。頁碼前後不再任何符號（例如：不可用"page" 或 -1-，僅以 1 表示即可）。頁碼無論是篇前或本文，一律使用半形、12pt 之 Times New Roman 字。

玖、頁眉

論文正文與參考資料部分，其版面皆需加上頁眉。因論文採單面印刷方式，頁眉需載明各章（或附錄）名稱。頁眉統一使用 10pt 標楷體。

以上論文寫作格式，請指導教授於研究生通過口試繳交論文定稿前，先進行審查，學位論文送圖書館二本（含光碟一份），教務處註冊組一本及該系所一本（含光碟一份）。



中華科技大學

機電光研究所

碩士學位論文

24pt 標楷、粗體
1.5×24pt 行

“碩...文”設為 1.5×24pt 行後
再鍵入 5×18pt 之空行

24pt 標楷、粗體
32pt 固定行距

機械元件設計之電腦輔助程式之發展

Optional English Title May Be Put at Here

20 或 22pt 英文標題
Times New Roman

研究生:李震宇

18pt 標楷、粗體
18pt 固定行距

指導教授:劉孝忠

5×18pt

4×18pt 行

中華民國一一〇年六月

中華科技大學
機電光研究所

因每篇論文的厚度不同，書背部份除統一採標楷粗體字型外，字體大小及其版面安排，請視論文厚度自行斟酌。

機械元件設計之電腦輔助程式之發展

必要時可分成兩行。

研究生：李震宇

2021

中華科技大學
機電光研究所

碩士學位論文

24pt 標楷、粗體
1.5×24pt 行
24pt 標楷、粗體
1.5×24pt 行

“碩...文”設為 1.5×24pt 行後，
再鍵入 5×18pt 之空行

24pt 標楷、粗體
32pt 固定行距

機械元件設計之電腦輔助程式之發展
Optional English Title May Be Put at Here

20 或 22pt 英文標題
Times New Roman

20 或 22pt 英文標題

研 究 生： 李 震 宇

18pt 標楷、粗體
18pt 固定行距

指 導 教 授： 劉 孝 忠

5×18pt 行

4×18pt 行