

# 國立雲林科技大學化學工程與材料工程系實務專題格式

## 一、論文次序：全文加上本校淨水印

- (一)封面【樣式一】
- (二)中文摘要【樣式二】
- (三)誌謝或序言(非必備)
- (四)目錄
- (五)表目錄(非必備，有則須檢附)
- (六)圖目錄(非必備，有則須檢附)
- (七)符號說明(非必備)
- (八)論文正文【樣式三】
- (九)參考文獻【樣式四】
- (十)附錄(非必備)
- (十一)封底

二、裝訂：論文均應裝訂成冊，自論文本左端裝訂，書背應包括年份(年份同封面之年度，如封面 103 年 1 月，其書背年份為 103)、實務專題、論文中文題目、著者姓名。

四、紙張：除論文封面、封底面採用米黃色外，均採用白色 A4 紙張。

五、字體：文章主體原則上以中文 12 號字體為主(標題以 14 號字體為主)，自左至右，以橫式打字繕排，電腦排版，字體顏色為黑色，文內要加標點，全文不得塗污刪節。

六、版面規格：紙張頂端留邊 3 cm，左側留邊 3 cm，右側留邊 3 cm，底端留邊 3 cm(含頁碼，各頁距版面底端 1 cm 處中央，繕打頁碼)。

七、封面：即書名頁，各行均須置中，應包括姓名、論文題目、撰寫者姓名、指導教授姓名及提出年月，並以米黃色封面紙複印製作並上膠膜。

八、摘要：摘要應簡明扼要(以不超過一頁為原則)，包括：論述重點、研究方法或程序、結果及結論、關鍵字等。

九、誌謝或序言：須另起一頁書寫。

十、目錄：包括摘要，各章節之標題、附錄、文獻及其所在頁數，並應依次編排。

十一、參考文獻：參考文獻包括作者姓氏、名字、文獻名稱卷數、頁數、出版年份、出版者等內容。【樣式四】

十二、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。

國立雲林科技大學  
化學工程與材料工程系  
實務專題論文

樣式一

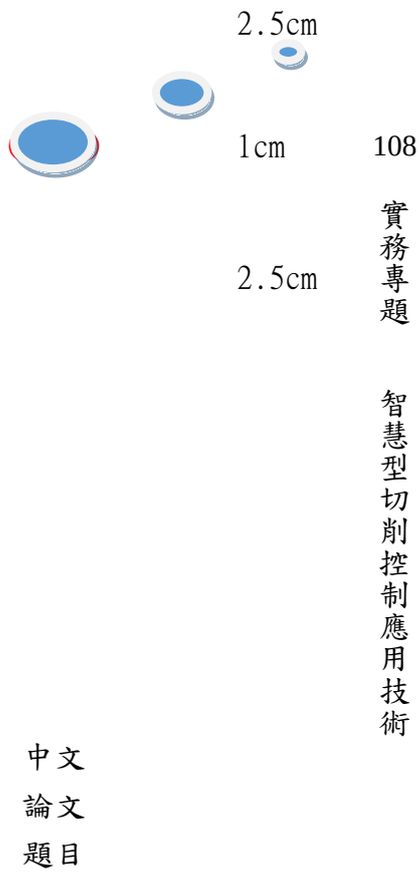
智慧型切削控制應用技術

王○○、周○○

指導教授：謝○○ 博士

中華民國 108 年 1 月

- 1. 民國與封面同。
- 2. 書背字體大小，可依論文厚度，略作調整。



王○○、周○○

6.5cm

6cm

## 摘要

摘要應簡明扼要，以不超過一頁為原則，包括：論述重點、研究方法或程序、結果及結論、關鍵字等。

關鍵字：



第一章 緒論 (前言及研究動機)

第二章 文獻回顧

第三章 實驗步驟

第四章 結果討論

第五章 結論

## 參考文獻

樣式四

外文之書名/期刊名採斜體格式，中文之書名/期刊名採粗體格式。

(中文標楷體，英文 Times New Roman)

### 1. 書籍類 【列出資料的順序:作者、年代、書名(版數)、出版地點、出版社】

1. 鄭昭明(1997)：**認知心理學**，台北市，桂冠。
2. 周大同(1998)：智慧型切削控制應用技術，博士論文，雲林科技大學。
3. Mayer, R. E. (1992). *Thinking, problem solving, cognition* (2nd ed.). New York: W. H. Freeman.

### 2. 期刊與雜誌類 【列出資料的順序:作者、年代、篇名、期刊(雜誌)名稱、卷期數、頁數】

1. 林碧珍、蔡文煥(2003)：四年級學生在國際教育成就調查試測的數學成就表現，**科學教育月刊**，258，2-20。
2. B. Sun, Y.Z. Long, H.D. Zhang, M.M. Li, J.L. Duvail, X.Y. Jiang, H.L. Yin, Advances in three-dimensional nanofibrous macrostructures via electrospinning, *Prog. Polym. Sci.* 39 (2014) 862–890.