

請各專題教師惠予轉達同學，謝謝！（公告欄亦有公告）

1. 專題報告書封面規格注意事項

大小：A4（膠裝）

字體：標楷體

封面：如附件一（米黃色）

書背：如附件二

內容格式：見本系網頁

2. 指導老師認可證明頁：置於封面後第一頁，如附件三。

3. 繳交專題光碟一片至助教處。

4. 以上規定不符者，將會退還修改直至符合規定為止。

國立雲林科技大學

營建工程系

110 學年度實務專題

從社會變遷探討農村住宅設計研究

專 題 生：〇〇〇

指導教授：〇〇〇

中華民國 111 年 1 月

4 公分

28 置中

22 置中

18 置中

22 加粗置中

18 置中

18 置中

18 置中

3 公分

附件二

110 實務專題 從社會變遷探討農村住宅設計研究 營建工程系 ○○○		2.5 公分
		1 公分
	10	2.5 公分
	10 粗黑	專題題目
	10 置中	3 公分 系名
		1 公分
	10 置中	姓名
		3 公分

國立雲林科技大學

營建工程系

實務專題_____（題目）

業經指導教授認可。

指導教授簽名：

中華民國 111 年 1 月

4 公分

28 置中

22 置中

14 置中

14 置中

14 置中

3 公分

大學部實務專題報告內文格式 (89.9)

左邊界 3.0 公分，又邊界 2.5 公分，上邊界 2.5 公分，下邊界 2.5 公分。

頁碼一律置於下方中央。

每章抬頭 (如第二章…) 以一律 16 標楷體、單行間距。

First Headline (如 2-1 企管理論簡介) 以一律用 14 標楷體、單行間距。

Second Headline (如 2-1-1 企管理論的涵義) 以一律用 14 標楷體、單行間距。

Third Headline (如 部門分劃) 以一律用 14 標楷體並畫底線 Underline、單行間距。

本文一律用 14 標楷體、單行間距。

章節抬頭前需空一行。

段落與段落間不留空行、但每段落最前一行又縮兩字 (全形)。

表名至於該圖之中央下方、圖的前後各與本文間隔一行 (空一行)。

頁碼置中並放在首尾，本文之前的頁碼一律採用 i, ii, iii… 之格式。

* 文獻引用範例 (根據土木水利學刊格式)

期刊論文

研究會論文

研究技術報告

學位論文

書本

報紙 (記者，抬頭，中國時報，第 10 版，民國 89 年 9 月 14 日)

網站 (www.ce.yutech.edu.tw)

實務專題報告架構

封面

摘要

目錄

表目錄

圖目錄

第一章 前言

1-1 研究動機

1-2 研究目的

1-3 研究方法

1-4 研究步驟（含詳細研究流程圖）

1-5 報告架構

1-6 結語

第二章 文獻回顧

2-1

2-2

2-2-1

2-2-2

2-2-3

.

.

2-3

.

.

2-X 結語

第三章 XXXX

第X章 結論與建議

X-1 結論

X-2 後續研究建議

參考文獻

附錄

作者簡介

P.S 封面及背書格式依本系之統一規定

作者注意事項 (83.3)

本學刊出版土木、水利工程及相關應用科學範圍之原創性論文。所收稿件將送所屬學門之專家審查，按文章之水準及長度向編輯作適當之推薦。本學刊的以論文或技術短文形式刊出，技術短文之形式與論文相似，但其內容較為短且較技術性，(以工程實務為主之文稿請投寄本學會會刊：「土木水利」) 稿件四份請寄學刊總編輯：台南市國立成功大學土木系譚建國教授。凡投寄稿件必需不在其他期刊考慮出版者。在研討會發表過之論文，經增補內容改寫後，方可向本刊投稿。稿件如經接受，校對工作將由作者負責。經接受發表之稿件，於規定頁數內，作者需複印刷費每頁新台幣伍百元，超過之頁數每頁新台幣貳千元所付費用均將開具正式收據，本學刊將贈送作者抽印本五十份。

稿件宜簡潔，且合乎下列格式：

1. 文字 稿件應以中文或英文撰寫，中文及英文摘要不得超過 250 字。不為中文之作者其稿件之中文摘要將由本刊代為中譯。
2. 單打 所有含因次之量需採用 SI 單位公制。
3. 打字 中文稿件需用白紙以正楷橫式打字，列與列需有一字間格，用紙大小以 21 公分*30 公分 (A4 規格) 為準。英文稿件必需打字，規格同中文稿件。
4. 題目作者 論文題目宜簡明，英文題目應以大寫字體打印，作者姓名與論文題目下方其服務機關及職稱以*號註記在首頁末。
5. 關鍵詞 在題目中需選出中文及英文二至四個關鍵詞並至於作者姓外下方。
6. 章節及標題 論文之章節標題須列於稿件之中央，對稱位置且加以編號。小節標題亦加編號，但必須從文稿之左緣開始。
7. 數學式 所有公式及方程式均需打字或以黑墨書寫清楚，其後標示號於圓括弧內，為清晰起見，每一式之上下須多空一列。
8. 長度 論文之長度 (含圖)，英文以不超過 8000 字，中文以不超過 24000 字或其相當之長度為準，(學刊 10 頁 A4 規格約 30 頁) 技術短文 (含圖) 英文以不得超過 3200 字，中文不得超過 9000 字或相當之長度 (學刊 5 頁 A4 規格約 15 頁)。
9. 插圖 稿件經通知採用後，如有插圖、照片，作者應迅速提供白紙或描圖紙上墨繪製之圖表或其光面照片、黑白光面照片等原件。所有圖表照片必需附有編號及標題或簡短說明，中文稿圖表標題須為中文並用鉛筆註明，作者姓名字體一律以打字或工程字體為準，且須夠大其大小之決定原則為原圖縮小成橫寬 8 公分時，圖中字體符號高 2 毫米，圖表之座標說明方式須全篇一致，並沿座標方向橫寫，字數以不超過座標軸長為準，圖中之文字請統一全文為英文。
10. 符號 內文所有符號須於符號第一次出現時加以定義。
11. 參考文獻 文獻所有參考文獻須按其在文中出現之後隨文註號碼於方括弧內，並依序完整列於文末，未直接引用之文獻不得出現。

參考文獻之寫法須依下列格式：

1 期刊

林銘崇、王志成，「河口海岸地形變化之預測模式」，中國工程學刊，第六卷，第三期，第 141-151 頁(1983)。

Bazant, .P. and B.H> Oh, " Starin-Rate Effect in Rapid Triaxial Loading of Concrete, " Journal of Engineering Mechanics, ASCE, Vol. 108, NO5, pp. 764-782(1982).

2 書籍

張德周，契約與規範，文生書局，台北，第 177-184 頁(1987)。

Zienkiewicz, O. C., The Finite Element Method, McGraw-Hill, London, pp. 257-295(1977).

3 論文集

蔡益超，李文友，「鋼筋混凝土 T 型梁火災後彎距強度之分析與評估」，中國土木水利工程學會 71 年年會論文集，台北，第 25-30 頁(1982)。

Nasu, M. and T. Tamura, " Vibration Test of the Underground Pipe with a Comparatively Large Cross- Section, " Proceedings of Fifth World Conference Engineering, Rome, Italy, pp. 583-592(1973).

4 學位論文

陳永松，「鋼筋混凝土錨座鋼筋握裹滑移之預測碩士論文」，國立國成大學建築研究所，台南(1982)。

Lin, C.H. " Rational. for Limits to Reinforcement of Tied Concrete Column, " Ph. D. Dissertation, Department of Civil Engineering, University of Texas, Austin, Texas (1984).

5 研究報告

劉長齡，劉佳明，徐享崑，「高屏河流域水資源規劃系統分析之研究」國立成功大學，台南水工試驗所研究報告，NO. 53，台南(1983)。

Thompson, J.P., " Fire Resistance of Reinforced Concrete Floors, " PCA Report, Chicago, U. S. A. , pp. 1-15(1963).