* **專題格式**

**一、專題次序**

(一)封面

(二)口試老師審定書(專題展結束後裝訂)

(三)中文摘要

(四)目錄

(五)圖目錄

(六)表目錄

(七)專題正文

(八)參考文獻

(九)附錄

(十)封底

**二、封面(淺綠色)**

封面：封面中各行均須置中，包括中文校名、系(所)別、專題題目、學生姓名、專題老師及提出專題之年(民國、西元)月。

1. **口試老師審定書**
2. 專題書面資料送交前，無須放入此頁。
3. 專題展結束後，專題書面資料送交前，應依成果展審查委員意見修訂後，並經專題老師審查同意後於專題封面後，方得繳交專題。

**四、中文摘要**

以不超過二頁為原則，其內容應包含研究重點、方法或程序、結果與討論及結論。

**六、目錄**

包括各章節之標題、參考文獻、附錄及其所在之頁數。

**七、圖目錄**

包括各章節之圖及其所在之頁數(若圖擷取自參考文獻，則須在本文圖之位置標註來源)。

**八、表目錄**

包括各章節之表及其所在之頁數(若表擷取自參考文獻，則須本文表之位置標註來源)。

**九、專題正文**

1. 專題以中文或英文撰寫為原則，單面印刷，頁數在15頁-20頁(不含封面、摘要、目錄)，得以單面印刷(彩色圖片亦可單面印刷)。
2. 紙張：除封面、封底外，均採用白色A4約 80磅之白色模造紙裝訂。
3. 字體：章為18字粗體並置中對齊，節為16字粗體、小節為14字粗體皆置左對齊，使用中文字體為標楷書，數字及英文字體為Times New Roman，皆為14字體並左右對齊。
4. 頁碼位於每頁下方正中央。
5. 圖標題於圖下並置中，表標題於表上並置表之左，編號格式以章次為首如第二章為圖2.1、圖2.2…、表2.1、表2.2…，數學式依出現順序連續編號。

**十、參考文獻**

列出引用之中英文期刊專題及書目，須包含作者姓氏、出版年次、書目、技術資料或期刊名稱、版序、頁碼等內容 (亦可請教專題老師)。

**十一、封面（底）**

(一)專題報告應裝訂成冊。

(二)平裝本1份：採用**淺綠色**200磅銅西卡紙或雲彩紙（上亮膜）裝訂之（A4）。

義守大學電子工程學系

字型為20字標楷體、1.5倍行高

專題製作計畫書

字型為24字標楷粗體、1.5倍行高

**專題製作題目**

字型為20字標楷體、單行間距，請排列整齊

專題學生：電子甲10002002A 電子乙10002002A

 電子丙10002002A 電子丁10002002A

 電子戊10002002A 電子己10002002A

字型為20字標楷體、單行間距

指導老師：教授甲、教授乙

字型為20字標楷體、單行間距

中華民國105年6月3日

義守大學電子工程學系

此頁無須列印，專題展當天由本系發放給口試老師簽名。

最後定稿請務必上傳更新計畫書。最後由本系協助列印全計畫書，學生可至網頁下載。

專題製作計畫書

**專題製作題目**

本專題報告業經本系審查及口試合格，特此證明

口試老師簽名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

指導老師簽名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

系主任簽名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 中華民國105年6月14日

**摘要**

本文提供本系大三學生「專題製作」技術報告之範本，並儘量提供相關寫作之規定與說明。**中文字型為標楷體12號字、英文字型為Times New Roman12號字、1.5倍行高、封面及口試委員簽名處及摘要不加頁碼**。通常摘要以不超過二頁為原則，其內容應包含研究重點、方法或程序、結果與討論及結論，而能簡要研究工作的主要特點或創新之處，避免重覆標題已有字眼；另外，摘要也要避免與介紹或結論重覆太多。

計畫書本文內容約15-20頁(不含封面、摘要、目錄)。第15週繳交裝訂本成冊1本(無須膠裝)；第18週繳交平裝本1本(內文需含審定書\_口試老師簽名，亮膜膠裝淺綠色)，以上依公告時間為主。

**目錄**

[**目錄** i](#_Toc450122826)

[**圖目錄** ii](#_Toc450122827)

[**表目錄** iii](#_Toc450122828)

[**第一章 緒論** 1](#_Toc450122829)

[1-1研究背景 1](#_Toc450122830)

[1-2研究動機 1](#_Toc450122831)

[1-3研究目的 2](#_Toc450122832)

[1-4專題分工 2](#_Toc450122833)

[**第二章** **文獻探討** 3](#_Toc450122834)

[**第三章** **研究方法** 4](#_Toc450122835)

[**第四章** **預期進度與預期結果** 5](#_Toc450122836)

[4-1預期進度 5](#_Toc450122837)

[4-2預期結果 5](#_Toc450122838)

[**第五章** **專題實務應用與貢獻** 6](#_Toc450122839)

[5-1專題實務貢獻與價值 6](#_Toc450122840)

[5-2未來在業界之應用 6](#_Toc450122841)

[**參考文獻** 7](#_Toc450122842)

[**附錄** 8](#_Toc450122843)

◎檢視工具列大綱，設定各標題層次，插入參照目錄二或三層。章節內容安排可自訂。

**圖目錄**

[圖(1) 修改後的電路圖。](#_Toc84993787)

[圖(2) 演算法的例子。](#_Toc84993788)

[圖(3) 佈局後的結果。](#_Toc84993789)

◎圖形多時，應加入Table of Figures (圖目錄)。

**表目錄**

[表(1) 實驗結果。](#_Toc84993840)

◎表格多時，應加入表格清單(表目錄)。

# **第一章 緒論**

章: 標楷18粗體置中

 在資訊爆炸的時代，通訊互動有無的世代下，科技讓人們的生活變得多樣化，像是視訊會議、多媒體串流、行動電視…………..。

## 1-1研究背景

內文:標楷12左右對齊

節:標楷16粗體置左

 H.26/AVC視訊壓縮標準是動態影像專家組…………….。

## 1-2研究動機

**1-2-1視訊編碼器設計**

小節:標楷14粗體置左

 內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文。

**1-2-2工作模式**

表標題於表上並置表中

表5.1 機台資料庫之架構

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 欄位名稱 | 屬性 | 長度 |
| Station: | Text: | 50: |

圖標題於表下並置表中

圖5.1循環圖

## 1-3研究目的

內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文。

## 1-4專題分工

內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文。

# **第二章** **文獻探討**

 內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文。

# **第三章** **研究方法**

 內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文。

# **第四章** **預期進度與預期結果**

 內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文。

## 4-1預期進度

內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文。

## 4-2預期結果

內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文。

# **第五章** **專題實務應用與貢獻**

 內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文。

## 5-1專題實務貢獻與價值

內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文。

## 5-2未來在業界之應用

內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文內文。

# **參考文獻**

1. 劉孔中，公平交易法，275，元照出版公司，2003。
2. 周添城譯，Richard Caves著，美國產業之結構、行為、績效，124-125，台北：正中書局，1992。
3. 劉華美，聯合行為例外範圍之探討，國立台灣大學法律研究所碩士論文，1994。
4. 廖義男，「公平交易法之發展」，公平交易季刊，第10卷第2期，87-101，2002。
5. 李國煌，3招雙幣操作 抱美元年賺5％，中時電子報，[http://tw.news.yahoo.com/article/url/d/a/ 080731/4/7wf.html](http://tw.news.yahoo.com/article/url/d/a/%20080731/4/7wf.html)，2008年07月31日。
6. 林上祚，亞洲企業形象 也可以很酷，中國時報，第B2版，2008年7月7日。
7. <http://www.ftc.gov.tw/>，查訪日期：2004年11月1日。
8. Dennis W. Carlton, “The Rigidity of Prices,” 76 Am. Econ. 637 (1986).
9. Giancarlo Spagnolo, “Leniency programs, mergers, and collusion,” [http://www.kkv.se/forskare- student/pdf/proj168-2000.pdf](http://www.kkv.se/forskare-%20student/pdf/proj168-2000.pdf), visited June 5, 2005.
10. William M. Landes & Richard A. Posner, The Economic Strusture of Tort Law (1987).

# **附錄**