國立中央大學

物理研究所 碩士論文

中央大學論文樣板 (英文) NCU Thesis Template(English)

研究生:Your Name

指導教授:Your committee 博士

共同指導:Committee member 博士

中華民國一百零五年六月

Todo list

"Todo List" will hide when set $\operatorname{setboolean}\{\operatorname{publish}\}\{\operatorname{true}\}\$ in config.tex. iii "Todo List" will hide when set $\operatorname{setboolean}\{\operatorname{publish}\}\{\operatorname{true}\}\$ in config.tex.



國立中央大學圖書館 碩博士論文電子檔授權書

(104年5月最新修正版)

本授	權書	詩授權才	工人撰寫.	之碩/博士學	學位論:	文 <u>全文電</u>	<u> </u>	包含紙	本、詳備	註1說
明),	在	「國立「	中央大學	圖書館博	頂士論:	文系統」	。(以下	請擇一么	J選)	
	() <u>同意</u>	(立即開	放)						
	() <u>同意</u>	(請於西	元	年	月	日開	放)		
	()不同	<u>意</u> ,原因	是:					-	
在國	家圖	書館「	臺灣博	頁 士論文知	口識加化	直系統」				
	() <u>同意</u>	(立即開	放)						
	() <u>同意</u>	(請於西	元	年	月	日開	放)		
				[是:					_	
於推 地域 與利	動「 、時 用,	資源共間與次 並得將	失享、互見 と数,以組 の数位化に	立中央大學 惠合作」之 (本、微縮 之上列論文 強索、閱賢	理念, 光碟》 〔與論文	於回饋花 及其它各 て電子檔。	社會與學 種方法 以上載約	是術研究 将上列論	之目的,	得不限 、重製、
研究	生簽	至: _				學號	∄ : 			_
論文	名稱	ĵ:								
指導	教授	姓名:								
系所	: _			£9	f □ <u>t</u>	事士班	□ 碩士功	<u> </u>		
填單	日期] :								

備註:

- 1. 本授權書之授權範圍僅限**電子檔**,紙本論文部分依著作權法第 15 條第 3 款之規定,採推 定原則即預設同意圖書館得公開上架閱覽,如您有申請專利或投稿等考量,不同意紙本上 架陳列,須另行加填申請書,詳細說明與紙本申請書下載請至本館數位博碩論文網頁。
- 2. 本授權書請填寫並**親筆**簽名後,裝訂於各紙本論文封面後之次頁(全文電子檔內之授權書 簽名,可用電腦打字代替)。
- 3. 讀者基於個人非營利性質之線上檢索、閱覽、下載或列印上列論文,應遵守著作權法規定。



本論文為本人(即著作權人)_			於本校
	系所	學年度第	學期
取得□碩士□博士學位之論文			
論文題目:			
指導教授:			
因以下原因 (請勾選,並填寫相	關資料)		
□本人以上列論文向經濟部智慧	財產局申請	事利	
(專利申請案號:)	
□本人準備以上列論文申請專利]		
□ 其他 (請敘明原因及公開日期])		
原因:			
請於年月日後	再將上列論	文公開閱覽	
【依教育部97年7月23日台高通字第合理期限(不超過5年)】	第 097014006]	【號函文),若延後公	公開需訂定
研究生:		(親筆簽名)	
指導老師:		(親筆簽名)	
說明:有論文延後公開原因及需求者	,請於提送論	文時,檢附本申請	書(<u>裝訂</u>
於論文電子授權之次頁)			
中華民國年		月	日



國立中央大學碩士班研究生 論文指導教授推薦書

學系/研究所	_研究生所提之論
文	
係由本人指導撰述,同意提付審查	• 0

指導教授_____(簽章) ____年___月__日



國立中央大學碩士班研究生論文口試委員審定書

		學系/研究所_		研究生
所提之論	文			
經本委員會	會審議,認定	定符合碩士賞	資格標準 。	
學位考試委	委員會召集人 員			
中華民國	国 年	Ę.	月	日



中央大學論文樣板 (英文)

摘要

在此寫上你的中文摘要。

關鍵字: 關鍵字, 論文, 樣板, 讓我畢業

NCU Thesis Template(English)

Abstract

Write your English abstract here.

Keywords: Keyword, Thesis, Template, Graduate me

Acknowledgement

Thanks NCU, and sppmg's LaTeX template [1].









Contents

	p	age
摘	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	xiii
\mathbf{A}	bstract	xv
A	cknowledgement	xvii
C	ontents	xix
Sy	ymbol	xxv
1	Introduction	1
2	Method	3
3	Result	5
4	Conclusion	7
5	Chapter name(demo)	9
	5.1 Section name	9
	5.1.1 Subsection name	9
6	Test demo	11
7	figure	13
	7.1 Insert single figure(by sppmg's tool)	13
	7.2 Insert figures	13

CONTENTS

8	Tab	le	15
	8.1	Simple table	15
	8.2	Auto break line table	15
Bi	bliog	raphy	17
\mathbf{A}	List	of device	19
В	Solu	ntions	21
	B.1	The solution	21
\mathbf{C}	Cod	le	23
	C.1	$C \ldots \ldots$	23
	C.2	Matlab	23
	C.3	$\mathrm{IDL} \ \ldots \ldots$	23
D	Δ 11t	omatical write letters	25

List of Figures

	p	age
7.1	short caption	13
7.2	caption, use "(b)" get ID of subfigure(this ID is Debian) in caption	14

List of Tables

	p	age
1	Symbols	XXV
8.1	Solution	15
A.1	List of device	19
B.1	The solution	21

Symbol

Use table for symbol list

Table 1: Symbols

VIM : The best guy's editor

 ${\bf Emacs} \quad : \quad {\bf The \ God's \ editor}$

 ${\bf CTAN} \quad : \quad {\bf Comprehensive \ TeX \ Archive \ Network, \ ctan.org}$

Introduction

(You can copy "chapter_template.tex" or "chapter_template_demo.tex" to create new sub-file(chapter).)

Write your Introduction here. eg,

I don't want my chaste thesis impinge by M\$. But \LaTeX is little hard.

Method

So I use sppmg's \LaTeX template.

Result

I had a nice thesis.

Conclusion

I am free, I am not own by M\$.

Chapter name(demo)

Content of chapter

5.1 Section name

Content of section

5.1.1 Subsection name

5.1.1.1 Subsubsection name

5.1.1.1.1 Paragraph name

Chapter 6

Test demo

First line. (next line in \LaTeX) still first line. Second line.

Chapter 7

figure

7.1 Insert single figure(by sppmg's tool)



Figure 7.1: caption

7.2 Insert figures

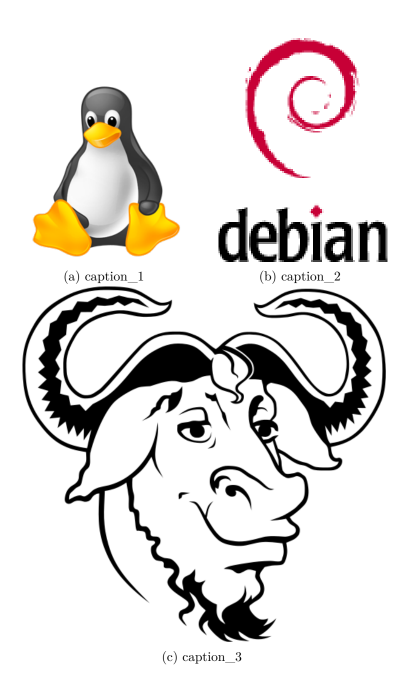


Figure 7.2: caption, use "(b)" get ID of subfigure(this ID is Debian) in caption

Chapter 8

Table

8.1 Simple table

Table 8.1: Solution

Component	Concentration(mM)		
$CaCl_2$	118.0		

8.2 Auto break line table

short	short short
long	long long long long long long long long

Bibliography

1. $sppmg/TW_Thesis_Template$ GitHub. https://github.com/sppmg/TW_Thesis_Template GitHub. https://github.com/sppmg/TW_Thesis_Template (2016).

Appendix A

List of device

Table A.1: List of device

	device	Model	Description
	Linux	Debian 9	Best of best OS
Windows 10		10	Best of Best tool to prevent the aging of brain.

Appendix B

Solutions

B.1 The solution

Table B.1: The solution

Component	Concentration(mM)
NaCl	1.0
$CaCl_2$	2.0
NaCl	1.0
$CaCl_2$	2.0

Appendix C

Code

C.1 C

Code C.1: hello_world_c.c

```
#include <stdio.h>
main()
{
    printf("hello, world\n");
}
```

C.2 Matlab

```
Code C.2: hello_world_matlab.m
```

```
fprintf('hello, world\n');
```

C.3 IDL

Code C.3: hello_world_idl.pro

```
print,"hello, world"
end
```

Appendix D

Automatical write letters

Here try to add some information to latters.(Now only support master Chinese letters) 這裡試著幫各位自動填入部份資訊,其餘打勾、日期請手寫。有字體大小不符、位置歪掉等問題的話,請修改 appendix_letter_NCU.tex 後直接編譯生成文件。

appendix_letter_NCU.tex 中,每個句子(文字項目)都是獨立的大小與位置。大小可由\ffs,調整。¹ 位置可由\placetextbox 調整。語法如下:

1 \placetextbox{x(mm)}{y(mm)}

單位使用 mm , (0,0) 位於左下角。建議調整時將 "grid" 加入 documentclass 選項。(加入子檔的即可)

1 \documentclass[class=NCU_thesis, crop=false, grid]{standalone}

grid 將顯示格線(一小格是5 mm)。

目前僅提供碩士論文所需的中文文件

¹\ffs 使用 \fontsize 做無級調整,並固定單行高度。

APPENDIX D. AUTOMATICAL WRITE LETTERS



國立中央大學圖書館 碩博士論文電子檔授權書

(104年5月最新修正版)

本授權語	 善授權本	工人撰寫之码	頁/博士學	位論文	全文電	<u>子檔(</u> 不包	包含紙本	、詳備討	E 1 說
明),在	「國立「	中央大學圖	書館博碩	士論文	系統」。	(以下請	擇一勾對	選)	
() <u>同意</u>	(立即開放))						
() <u>同意</u>	(請於西元		年	_月	日開放	()		
()不同	意 ,原因是	:						
在國家區	圖書館 「	臺灣博碩	上論文知詞	識加值多	系統」				
() <u>同意</u>	(立即開放))						
() <u>同意</u>	(請於西元		年	_月	日開放	()		
()不同	意 ,原因是	:						
於推動 地域、時 與利用	「資源共存間與次 が 並得將	資授權國立中 中享、互惠台 大數,以紙本 所數位化之上 對之線上檢查	合作」之理 、微縮、 上列論文學	里念,於 光碟及 與論文電	》回饋社 其它各種 逐子檔以	:會與學術 重方法將 以上載網問	析研究之 上列論フ	目的,得 文收錄、重	身不限 重製、
研究生資	簽名:				學號	:			
論文名稱	肖:	中央	大學論	文樣	板 (英	[文]			
指導教持	受姓名:	Y	our com	nmitte	ee				
系所 :		物理	所	□ <u>博</u> _	上班 🗖] 碩士班			
填單日期	期:			-					

備註:

- 1. 本授權書之授權範圍僅限**電子檔**,紙本論文部分依著作權法第 15 條第 3 款之規定,採推 定原則即預設同意圖書館得公開上架閱覽,如您有申請專利或投稿等考量,不同意紙本上 架陳列,須另行加填申請書,詳細說明與紙本申請書下載請至本館數位博碩論文網頁。
- 2. 本授權書請填寫並**親筆**簽名後,裝訂於各紙本論文封面後之次頁(全文電子檔內之授權書 簽名,可用電腦打字代替)。
- 3. 讀者基於個人非營利性質之線上檢索、閱覽、下載或列印上列論文,應遵守著作權法規定。

國立中央	央大學博碩士約	氏本論文系	延後公開/下	架申請書
本論文為本	人(即著作權人)	Y	our Name	於本校
	物理		學年度第	學期
取得□碩士	·□博士學位之論文	ζ		
論文題目:	中央大學記	命文樣板 (英文)	
指導教授:	Your com	mittee		
因以下原因	(請勾選,並填寫	写相關資料)		
□ 本人以」	上列論文向經濟部	智慧財產局日	申請專利	
(專利日	申請案號:)	
□本人準備	请以上列論文申請	專利		
□其他(請	青敘明原因及公開	日期)		
原因:_				
請於	_年月E	3後再將上列	論文公開閱覽	
【依教育部 9 合理期限(不	7年7月23日台高通 5超過5年)】	宜字第 0970140	1061 號函文),若延	後公開需訂定
研究生:			(親筆簽名)	
指導老師:			(親筆簽名)	
說明:有論文	[延後公開原因及需求	〔者,請於提這	き論文時,檢附本 『	申請書(<u>裝訂</u>
於論	文電子授權之次頁	.)		
中華民	國	年	月	日

國立中央大學碩士班研究生 論文指導教授推薦書

	物理	_學系/研究所Your Name研究生所提之論
文_		中央大學論文樣板 (英文)

係由本人指導撰述,同意提付審查。

指導教授_____(簽章) ____年___月___日

國立中央大學碩士班研究生論文口試委員審定書

	力理 學	系/研究所 <u>You</u>	r Name 研究生
所提之論文			
7	中央大學論	文樣板 (英文)
經本委員會智	審議,認定	符合碩士資格	標準。
學位考試委員	【會召集人		
委	員		
中華民國	年	月	Ħ