# 南臺科技大學

# 電子工程系碩士班 碩士學位論文

# 南臺科技大學 LATEX 論文樣板 STUST LATEX Thesis Template

研究生: 君の名は

指導教授: 林默娘

共同指導: 弁慶

中華民國 一〇九 年 六 月

# 南臺科技大學

電子工程系碩士班 碩士學位論文

南臺科技大學 LATEX 論文樣板 STUST LATEX Thesis Template

君の名は

指導教授: 林默娘

共同指導: 弁慶

中華民國 一〇九 年 六 月

### 摘 要

隨著目前科技越來越進步,也使得人們的生活越來越便捷... 剩下的交給你了!

關鍵詞:人工智慧、物聯網



#### **Abstract**

With the advancement of science and technology, people's lives are becoming more and more convenient ... the rest is left to you

Keywords: Artificial intelligence, Internet of Things



### 誌 謝

謝謝天 謝謝地 謝謝蜂蜜檸檬!



# 目 次

摘	要	. i
Abstrac	ct	. ii
誌	謝	. iii
目	次	. iv
表目	〕 錄	. v
圖 目	〕 錄	. vi
第一章	緒論	. 1
1.1	前言	. 1
1.2	研究動機	. 2
1.3	論文架構	. 3
第二章	實驗方法及裝置	. 4
2.1	架構	. 4
第三章	實驗結果	. 5
3.1	火箭隊	. 5
第四章	結論	. 6
4.1	研究結論	. 6
4.2	未來展望	. 6
參考文	獻	. 7



# 表目錄



# 圖 目 錄



### 第一章 緒論

#### 1.1 前言

希望你能畢業 [1] ,喔不是一定會畢業 [2] 。 てすとてすとてすとてすとてす とてすとてすとてすとてすとてすとてすとてすとてすとてすとてすとて すとてすとてすとてすとてすとてすとてすとてすとてすと てすとてすとてすと



#### 1.2 研究動機

こんにちは、これはてすとだ!



#### 1.3 論文架構

本論文編排方式如下:

第??章 説明本研究平台的硬體配備説明,並介紹系統原理與平台架構

第??章 説明系統架構與操作

第??章 驗證系統的結果

驗證系統之結果

驗證系統1與系統2整合之結果

第??章 結論與未來展望



# 第二章 實驗方法及裝置

#### 2.1 架構

爲了防止世界被破壞 ~ 爲了守護世界的和平 ~



# 第三章 實驗結果

#### 3.1 火箭隊

可愛又迷人的反派角色 武藏! 小次郎! 我們是穿梭在銀河中的火箭隊 白洞、白色的明天正等著我們



### 第四章 結論

#### 4.1 研究結論

嗯結論

#### 4.2 未來展望

未來這個東西能幹嘛阿?要做什麼應用阿?之類的



### 参考文獻

- [1] Michel Goossens, Sebastian Rahtz, and Frank Mittelbach. *The LETEX graphics companion: illustrating documents with TEX and PostScript*. Addison Wesley Longman, Inc, 1997 (cit. on p. 1).
- [2] Nicola Talbot and Gavin' Cawley. "A fast index assignment algorithm for robust vector quantisation of image data". In: *Proceedings of the I.E.E.E. International Conference on Image Processing*. Santa Barbara, California, USA, Oct. 1997 (cit. on p. 1).

