
學生資料表

| | |
|-------|--------|
| 報名流水號 | 100263 |
|-------|--------|

| | |
|----|----|
| 姓名 | 陳毅 |
|----|----|

| | |
|------|----------|
| 畢業學校 | 國立台北科技大學 |
|------|----------|

| | |
|------|-------|
| 畢業系所 | 電子工程系 |
|------|-------|

| | |
|-----|-------|
| 班排名 | 18/57 |
|-----|-------|

| | |
|-----|--------|
| 系排名 | 64/133 |
|-----|--------|

| | |
|------|----|
| 報考組別 | 甲組 |
|------|----|

競賽成果及補充資料

競賽成果：

Conference & Research

- Shin-Ting Wu, Yi Chen, Chen-Yo Liao, Wei-Jen Liu and Po-Chun Huang. "A Blockchain-based Paper Management System to Protect the Academic Ethics." (我與廖晨佑同學之貢獻度相同並擔任共同第二作者, 詳見論文貢獻證明檔案)

- Speaker - Students' Information Technology Conference (SITCON) [6]

- 投稿科技部大專生研究計畫 [7]

- 2020

- KKBOX Hackathon 2020 - 第一名 [1]

- IT 幫鐵人賽 2020 - 進行中...

- 成大 ITSA GEEK - 進行中...

- 校內學生學術性競賽成績優良獎學金 [5]

- 2019

- 成大 ITSA GEEK - 晉級決賽 [3]

- IT 幫鐵人賽 2019 [4] - 鐵人練成獎, 經由六角學院認證

- 台達電子獎助學金

補充資料：
<https://github.com/ianchen0119/ianchen0119/tree/master/%E6%8E%A8%E7%94%84/%E5%80%8B%E4%BA%BA%E7%B0%A1%E6%AD%B7>

| | |
|--------|----|
| 離散數學成績 | 81 |
|--------|----|

| | |
|--------|----|
| 線性代數成績 | 66 |
|--------|----|

| | |
|---------|----|
| 計算機組織成績 | 87 |
|---------|----|

| | |
|--------|----|
| 作業系統成績 | 88 |
|--------|----|

| | |
|--------|----|
| 資料結構成績 | 76 |
|--------|----|

| | |
|-------|----|
| 演算法成績 | 85 |
|-------|----|

| | |
|----------|---|
| github連結 | https://github.com/ianchen0119 |
|----------|---|
