模擬考成績

臺北區109學年度第二學期指定科目第一次模擬考試 成績通知單

學校:臺北市立成功高中

考試日期:2021/02/22~02/23

年級:3 班級:07 座號:020 姓名:陳宏彰 類組:2

	科	國文	英文	數學甲	物理	化學	生物	數學乙	歷史	地理	公民
各	選擇題分	數 66.00	51.00	54.00	36.00	67.80					
科	非小計	1	4.00	18.00	12.00	11.00					
得	選 小計	2	12.00			·					
分	非選合言	+	16.00	18.00	12.00	11.00					
狀	實得總法	66.00	67.00	72.00	48.00	78.80					
況	P R 1	直 85	79	88	89	97					
	違規扣	₹ 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					

	類 組	第一類組	第二類組	第三類組	第四類組	第二、三類組	第三、四類組
名	總分		331.8			331.8	
次	班級 名 次/總人數	1	2/30	/	/	3/31	1
總	全校 組名次/總人數	1	32 / 293	1	1	71 / 569	1
表	全體 組名次/總人數	1	156 / 2754	/	/	636 / 8214	1
	上次總分PR值		本次總分PR值	94	進退步	(+/-)	

註;第二類組不含生物;第四類組不含物理

$\overline{}$		
	題號	$\begin{smallmatrix}0&&1&&2&&3&&4&&5&&6\\1234567890123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890\end{smallmatrix}$
選	國文	CDBCCBDCBDDADACCBAC?BADCDADABBAAXFJGNTJT ACD-DD-BAD-D-A-D-B
擇	英文	ADDADBDBACBAADCBCDACD///B/C/AEBD/ADAADBDCBBDCBABDC
	數甲	ADBUK_TXRA/CB/CBA/A -3-0XV\$\$ 0 0 0 0X0HH#HH00000000
題	物理	BCDACBEDEADBACDA@GEERKRG — C——ABDBB-C——CCQGG— OOXOOOXXXXXXOXOOOXXHXXO
答	化學	EBCAEAECBACe@ABDTPHJSVJH
ex.	生物	CDCDBCBAADBCDCDCBAADGWTHFRKXNKNPWJQBNJOCJBUMNADG
題	數乙	DCCJUT/B/AEA/ADCEBB
狀	歷史	BCACDCBDACADDCACCDBCDDBABABCCBCACCHOHL
況	地理	CBCDABDDBADCBBBBCCACBDBABDBBCABDACB
	公民	DDCDDCADBDDBACBBDAABBACCAADCDCDCCCACACANLKY\$IJK?*\$

註:每個科目,第一列為正確答案,第二列為考生答案。○代表答對;H代表部分答對;X代表答錯;#代表數學填充題複選

	科目	國文	英文	數學甲	物理	化學	生物	數學乙	歷史	地理	公民
各	頂標	71.2/67.6	79.0/74.0	79.0/71.0	51.0/47.0	68.0/60.2	/	/	. 1	/	/
科	前標	68.0/62.0	74.0/63.5	70.0/59.6	45.0/39.0	59.4/49.2	/	/	- /	/	/
五	均標	61.2/54.0	63.0/45.0	58,4/44,4	38.0/29.0	47.8/37.2	/	/	1	/	/
標	後標	55.6/44.4	51.0/28.0	46.8/29.2	30.0/22.0	36.0/27.6	/	/	/	/	/
	底標	50.8/34.8	37.0/19.0	36.8/18.8	24.0/18.0	30.6/22.0	7	/	/	/	/

註:全校/全體 線上成績&學習斯網址: http://210.71.254.185/is/ 診斷金鑰: T105307P0203093SAN2

	模擬考成領回條
3	臺北區109學年度第二學期指定科目第一次模擬考試

07 | 座號 | 020 | 姓名 | 陳宏彰 班級

家長簽名	
導師簽名	

臺北區109學年度第一學期第一次學科能力測驗模擬考試 成績通知單 學校:105 臺北市立成功高中 考試日期:2020/09/03~2020/09/04 班級:07 年級:3 座號:020 姓名:陳宏彰 報考:全科 非選擇題得分/自然、社會分科成績 違規 各科 實得 前1% 各科 應考 PR値 科 非選擇 第一題 第二題 合 各 分 數 扣分 總分 級分 平均 滿分 人數 國語文寫作 29.00 科 귌 文 74.80 66.40 87 13 79.53 100 15595 0.00 整體等第 В 11.00 17.00 63.00 0.00 20.00 87 6.00 13 92.57 100 15571 學 94 數 79.00 0.00 79.00 13 94.02 100 15515 化 學 物 理 生 物 地球科學 白 姚 91.73 13 128 12988 0.00 91.73 94 111.51 30.80 26.40 17.20 17.34 成 歷史 地 理 公民與社會 社 96.00 93 96.00 0.0013 113.37 144 13616 緍 30.00 36.00 30.00 總 分 317.13 依總分 3/37 627 / 13363 53 / 826 自 班名次 校名次 總名次 總級分 52 依級分 3/37 56 / 826 664 / 13363 組 上次總分PR值 本次總分PR值 進退步(+/-) 依總分 總 分 32 / 826 321.4 2/37 379 / 13985 社 班名次 校名次 總名次 總級分 依級分 2/37 37 / 826 428 / 13985 組 上次總分PR值 本次總分PR值 進退步(+/-) 選 <u>| 123456789012345678901234567890123456789012345678901234567890123456789012345</u> DABBCDCCDADDADBDBBBBAD?CCC?BCCDABDNSNLJ%FN 襗 國文 AB — D — С — В — О — МНРМ XX0000000X000000000X00X000000000000X00ННН BCBBCDAADBCDADACDCABCBDCADCCBA/B/E/CAD//CBABADBCBCCADDAB 題 英文 答 AECDBEKRTV\|WLADCC//DE/A/BEA/BEA///AE/ ----7L----00XX0XX 000000HH000000000000XX0000XXX0000000 數學 題 自然 狀 況 註:○代表答對;H代表部分答對;X代表答錯;#代表數學填充題複選 各科各級分人數百分比累計表(不含缺考) (單位:%) 1 級分 2 級分 3 級分 4 級分 (含)以下 (含)以下 (含)以下 (含)以下 4 级分 5 级分 6 级分 7级分 8级分 9 級分 10 級分 11 級分 12 級分 13 級分 14 級分 15 級分 (含)以下 (含)以下 (含)以下 (含)以下 項目 0級分 (含)以下 (含)以下 (含)以下 (含)以下 (含)以下 (含)以下 (含)以下 國文 0.00 0.04 0.67 2.31 7.10 23.69 0.19 1.33 3.95 13.34 40.75 60.31 79.12 91.98 100.00 英文 3.78 0.00 80.0 8.43 14.05 21.15 28.24 36.19 46.19 55.69 65.74 77.68 87.61 95.98 100.00 0.66 數學 91.56 95.51 97.81 0.01 0.83 3.54 自然 1.69 8.79 22.04 34.69 46.31 57.84 69.13 79.01 87.04 92.83 100.00 0.14 0.45 96.75 0.49 1.15 2.35 6.41 13.37 24.42 74.53 100.00 0.00 42.33 56.35 87.52 95.21 98.15 0.18 0.35 總級分及各科成績標準一覽表 五項標準之計算,均不含缺考生之成績,計算方式如下 頂標:成績位於第88百分位數之考生級分等級 均標 頂標 前標 後標 底標 8 前標:成績位於第75百分位數之考生級分分數 80-100分 國 文 13 12 10 均標:成績位於第50百分位數之考生級分 等版 英 文 7 14 12 10 後標:成績位於第25百分位數之考生級分分數 45-64分 0-44分 數 學 12 10 6 4 8 底標:成績位於第12百分位數之考生級分 英聽原始得分:73分(B)級 白 佽 12 10 8 6 註: 1.級距: 以各科到考考生, 計算其原始得分前百分之一考生 (取整 社 會 9 7 13 12 10 数,小數無條件進位)的平均原始得分,再除以15,並取 自然組總級分 29 48 43 36 至小数第二位,第三位四拾五入。 社會組總級分 2.本測驗之成績採級分制,原始得分0分為0級分,最高為15級分 48 44 38 32 27 線上成绩&學習斷蝴址:http://210.71.254.185/is/ 診斷金鑰:T105307P02030915XJ8 請給家長簽名後,沿虛線剪下,繳回給導師 模擬考成績回條 家長簽名

數學 PR 94,自然 PR 94

導師簽名

105307020 NO:11130

臺北區109學年度第一學期第一次學科能力測驗模擬考試

姓名

陳宏彰

020

班級

07

座號

學業獎狀



班級排名第四名



高一下進步獎獎狀



高一下進步獎獎狀



高二上進步獎獎狀



APX 全國高中數理能力檢定合格證書



物理中高級合格證書

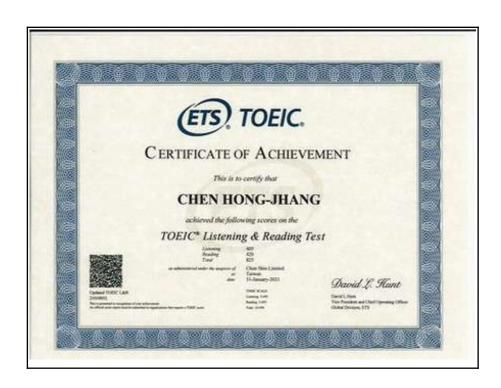


化學中高級合格證書

英文能力證明



多益證書,閱讀 420 分,聽力 405 分,總共 825 分



全民英檢中級聽說讀寫四項通過



陳宏彰 CHEN, HONG JHANG

級數 Level

中高級

测验日期

2020/10/25

High-Intermediate (CEFR B2)

Listening & Reading

Test Date

達合格標準之項目

Subtests

馳力與閱讀

出生年月日 Date of Birth

2003/01/27

茲證明上列應試者參加「全民英語能力分級檢定測驗」(簡稱「全民英檢」) 已達上列級數之測驗項目通過標準。

This is to certify that the individual whose name appears above has passed the indicated subtests of the General English Proficiency Test (GEPT).

ITTC 製語言訓練測驗中心 THE LANGUAGE TRAINING & TESTING CENTER

執行長 沈冬

Shen Tung, Executive Director

登提日期

Date of Issue

2021/02/18

吞躁致祸 Serial No. HX00000240 (#963-01-01081) 無語言訓練測驗中心調印及主管簽章無效 Involid without LTTC Scal & Authorized Signat

APCS 成績證明



大學程式設計先修檢測成績證明

陳宏彰

身分级號:F131368702

臺北市市立成功中學 准考證號:108010215

檢測日期:2019年02月16日

# B	原始總分	級別	
程式设计概念题	72	第四級	
程式設計實作題	190	第三級	

检测成绩级别说明

1	程式设計觀念 檢測人數2135/	250	程式設計實作題 检測人数1988人						
M.M	原始地分裂菌	百分比*	PE 36	原始地分耗菌	百分比*	說明			
IL.	90∼100	1,0	A	550~400	0,1	具備當見資料結構與基礎演算程序運用能力			
12	70~89	9.6	172	250~349	1,1	具備程式設計與基礎資料結構運用能力			
Ä	50~69	22,7	2	150~249	12.5	其偏基礎程式設計與基礎資料結構運用能力			
#	30∼49	41.6	-	50~149	26,1	異備基礎程式設計能力			
-	0~29	25.0	-	0~49	60.3	尚未其備基礎程式設計能力			

[•] 该交换测人数百分比 (四检五人取模数到小数第一位)

Page : 1/1

申請日期:2021年04月03日

高一 APCS 通過觀念題四級、實作題三級

體適能

摩 歷年體適能成績(列印升學加分文件)

學年度	檢測學校	斑級	學號(或座號)	年齢	身高	體重	BMI(評等)	坐姿體前彎 (PR值)(評等)	立定跳遠 (PR值)(評等)	仰臥起坐 (PR值)(評等)	心肺適能 (PR值)(評等)	獎章
108	市立成功中學	207	20	17	174	57	19 (正常範圍)	43 (95)(金牌)	245 (94)(金牌)	52 (95)(金牌)	442 (79)(銀牌)	銀
107	市立成功中學	111	21	16	172	56	19 (正常範圍)	34 (81)(銀牌)	240 (92)(金牌)	40 (61)(銅牌)	470 (67)(銅牌)	銅
106	市立自強國中	911	455161	15	172	56	19 (正常範圍)	30 (70)(銅牌)	240 (97)(金牌)	36 (48)(中等)	511 (57)(銅牌)	
105	市立自強國中	811	455161	14	170	52	18 (正常範圍)	30 (73)(銅牌)	245 (99)(金牌)	33 (39)(中等)	513 (63)(銅牌)	
104	市立自強國中	711	455161	13	164	47	17 (正常範圍)	31 (79)(銀牌)	210 (93)(金牌)	42 (86)(金牌)	495 (77)(銀牌)	銀
103	市立自強國小	611	098004	12	149	38	17 (正常範圍)	31 (85)(金牌)	181 (85)(金牌)	31 (56)(銅牌)	233 (68)(銅牌)	銅
102	市立自強國小	511	098004	11	144	32	16 (過輕)	30 (80)(銀牌)	165 (82)(銀牌)	28 (57)(銅牌)	255 (66)(銅牌)	銅
101	市立自強國小	411	098004	10	138	28	15 (過輕)	30 (78)(銀牌)	140 (64)(銅牌)	31 (80)(銀牌)	258 (76)(銀牌)	銅
100	市立自強國小	三年5班	98004	9	131	24	14 (過輕)	未檢測 (-)(-)	未檢測 (-)(-)	未檢測 (-)(-)	未檢測 (-)(-)	
99	市立自強國小	201	098004	8	125	23	15 (過輕)	未檢測 (-)(-)	未檢測 (-)(-)	未檢測 (-)(-)	未檢測 (-)(-)	

選擇學年度: 108 ~

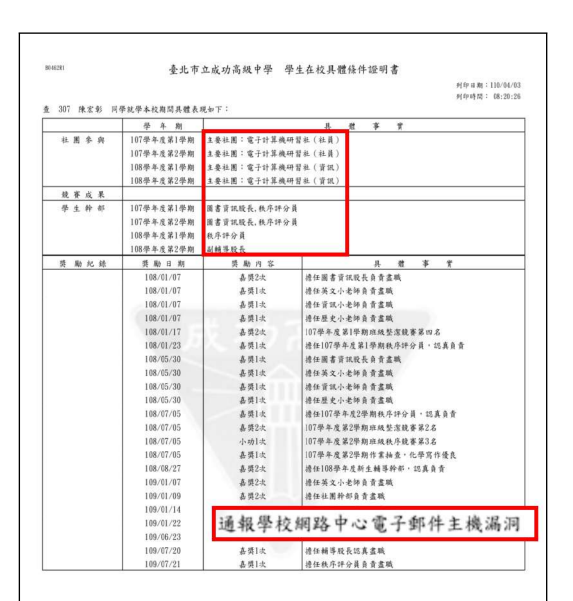
從國小到高中體重皆正常,立定跳、坐姿體前彎 、仰臥起坐等等皆有拿到金牌

AI 機器人高中職競技營



AI 機器人高中職競技營製作自走車

通報學校資安漏洞證明與社團幹部證明



高二時我發現學校的伺服器權限配置錯誤, 導致只要全校學生都可以取得其他人的學號 、身份證字號等等的資訊。經通報後學校已 改善這個漏洞。

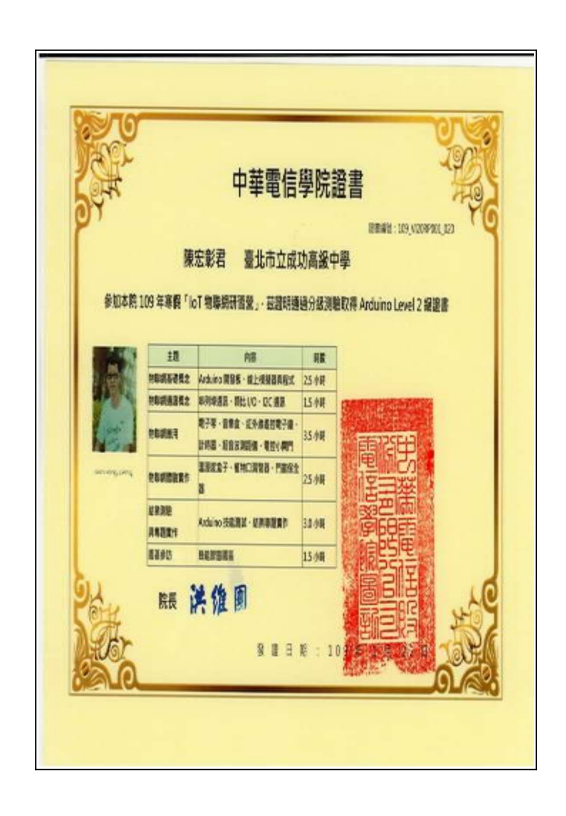


Hour of Code 志工

開放文化基金會 Open Culture Foundation 志工服務時數證明 開字第 SITCONHoC201939 號 姓名 陳宏彰 組織單位 成功高中高二 身分趋字號 F131368702 2019 SITCON 新北 Hour of Code 服務內容 服務起訖時間 2019/12/21 服務總時數 共計服務 3 小時 活動召集單位 (簽章) 發證單位 (簽章) 麦克利 2019/12/19

2019 SITCON Hour of Code 新北場中擔任助教,教小孩寫程式。

中華電信 IoT 營



物連網智慧生活與5G 是未來趨勢

108 學年下學期社團課程教學計劃

https://hackmd.io/@ckcsc-108-linux/ByzBxQrNI

108 下學期社課教學計畫 預計堂數:5 第一堂 簡介 Linux、如何使用? termux 學校的 ssh 自己安裝 第二堂 檔案系統操作 Is mkdir touch rm mv

第三堂 檔案類型與可執行檔 chmod chown magic number xxd 第四堂 網路概論 router switch hub DNS tcp/ip 第五堂 架設伺服器 apache or nginx (minecraft)

學期初編定的教學計劃,每堂課先說明當天的學習目標,講解大約 30 分鐘,剩餘時間留給學弟實作,並且適時協助解決問題。

社團網站

https://ckcsc.simba-fs.dev

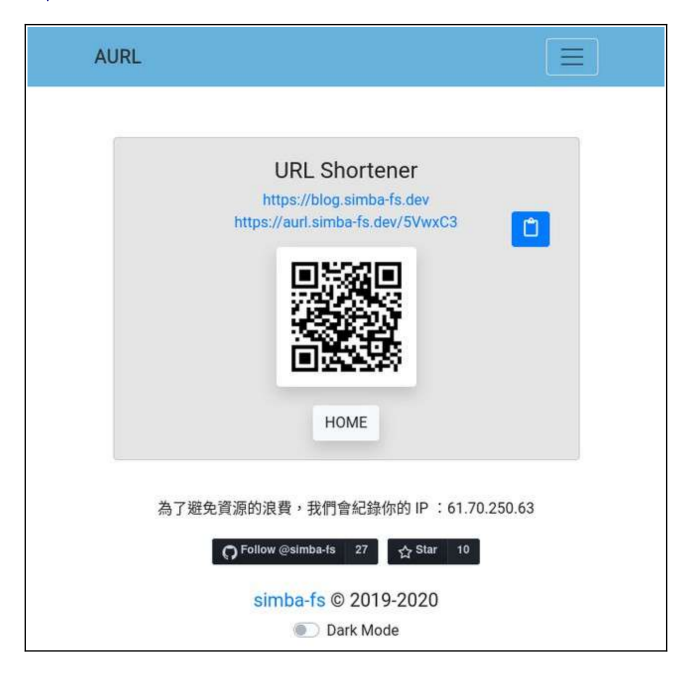




以 bootstrap 製作的網站,有社團的介紹、課程資訊、活動相關訊息

AURL 短網址

https://aurl.simba-fs.dev



以 node.js、 MongoDB、 bootstrap 製作的短網址服務

slides 簡報網站

https://slides.simba-fs.dev



```
# 如何使用
....
1. 到 [音頁](https://slides.simba-fs.dev)
....
2. 在輸入框輸入 GitHub path
....
4. 開始你的發程
....
```

將 markdown 文件渲染成投影片,並提供多種主題 上圖為範例投影片與原始 markdown 文件

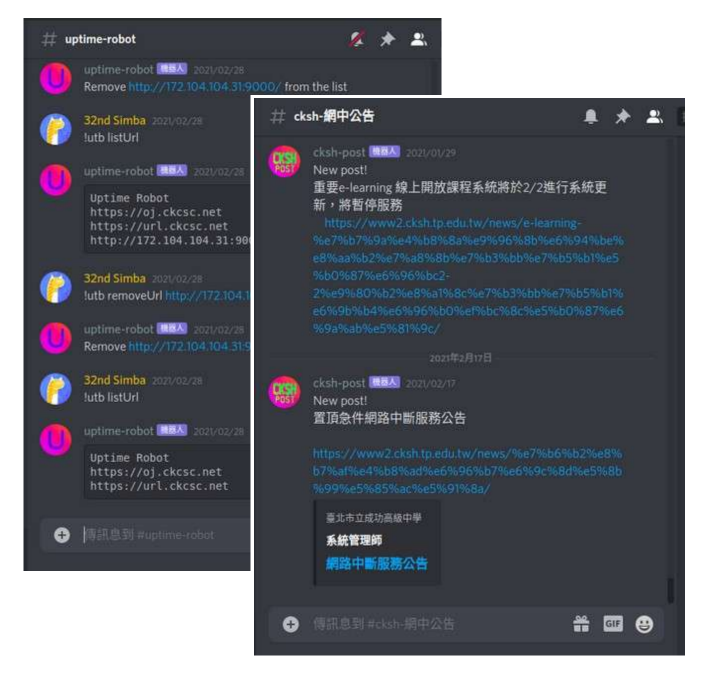
Let's Remind Daniel 線上留言版

https://daniel.simba-fs.dev

₩ H → 2 ♣+ © 6
Let's Remind Daniel Welcome to Let's Remind Daniel
不會用按我
() 註解
注意不要在樓梯扭到腳、 不要撞電線桿和樹、 不要喝水嗆到、 官解不要爛掉、 不要騷擾已婚女老師、 不要整技統自己跳、 不要把校長室當會議室、 不要把大括號換行、 分號不是分好、 不要見到人就親、 不要更見到的出糗事蹟、 不要即以人班導亂告狀、 不要取別人班導亂告狀、 不要取別人班導亂告狀、 不要不小心害英文老師辭職、 不要不排版(by生物老師)、 不要不非版(by生物老師)、 不要忘記乙炔是什麼、 不要太早去學務處跟網路中心、 不要害班上平均掉10分、 不要隨便調任品、 不要隨便調任品、 不要忘記開long long、

只要註冊,任何人都可以在這裡留言 ,有權限的管理員可以刪除不適當的 留言

Discord bot:uptime bot \ cksh-post



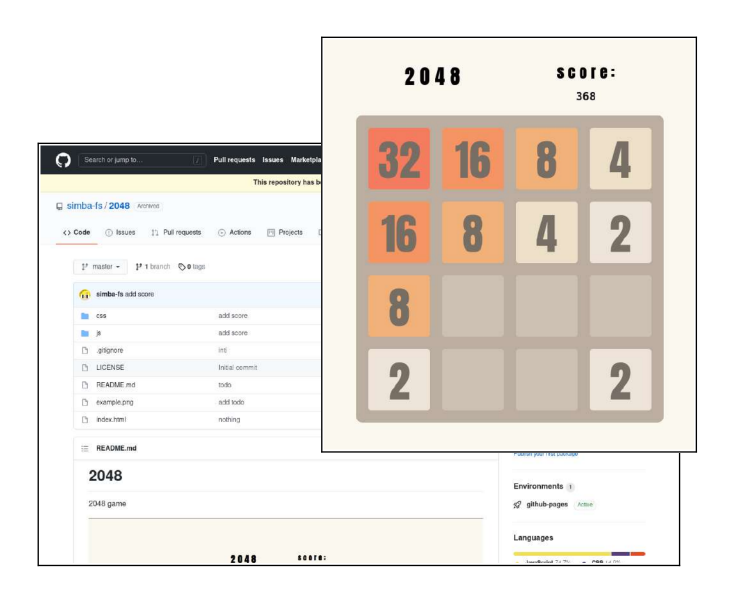
uptime bot (左) 每五分鐘查看一次網站是否上線 cksh-post (右) 每天會去成功高中校網查看是否有網管相關 公告

原始碼: https://github.com/simba-fs/uptime-robot

原始碼: https://github.com/simba-fs/cksh-post

HTML/CSS/JS 復刻板 2048

https://simba-fs.github.io/2048



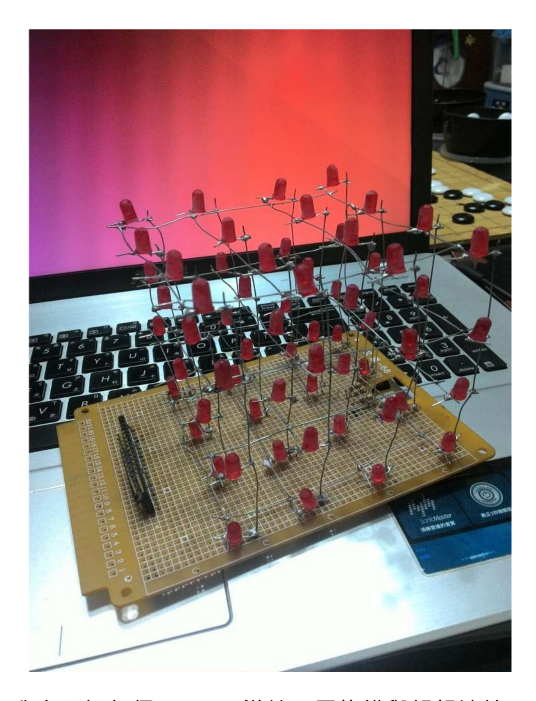
2048 遊玩畫面與 GitHub repository 截圖

Blog



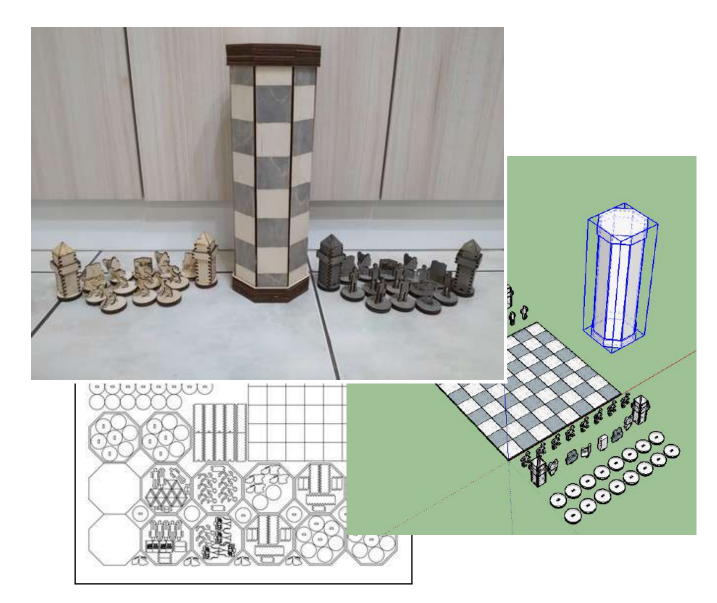
我的部落格,GitHub Action 用 hexo 將 markdown 文件渲染成 static file,並自動部署 到我的 VPS 上,這是我對於 CI/CD (持續交付、整合)

4x4x4 LED cube



我自己把每個 LED、導線用電烙鐵與銲錫連接在一起,並在點路板背面佈線,將接點集中在圖片左邊的腳位上。用 Arduino mega 2560 控制 LED 輪流發亮。

成功高中西洋棋



在生活科技課結合成功高中意象:蝴蝶及燈塔,設計的西洋棋,以 SketchUp 設計,使用雷切機切割 0.36 mm 木板組裝而成。