



2024 NTPU GDSC

社團評鑑—資源管理

目錄

一、資源管理.....	3
二、粉專經營.....	5

一、資源管理

財務：

1	112-1 GDSC財務報表					
2	帳務總覽			收支總覽		
3	總支出			支出		
4	\$23,959.00			場地	\$0	
5	總收入			活動	\$10,703	
6	\$56,100.00			餐飲	\$5,264	
7	總財產			道具	\$5,092	
8	\$32,141.00			其他	\$2,900	
9				Total	\$23,959	
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18	支出					
19	項目	類別	日期	數量	單位成本	總金額
20	招生說明會:					
21	光泉葡萄汁	活動	2023/9/14	1	44.00	44.00
22	光泉芭芒柳汁	活動	2023/9/14	1	44.00	44.00
23	御茶園特上奶茶	活動	2023/9/14	1	148.00	148.00
24	立頓檸檬茶	活動	2023/9/14	1	155.00	155.00
25	愛之味麥仔茶	活動	2023/9/14	1	151.00	151.00
26	厚燒海苔經濟包	活動	2023/9/14	1	107.00	107.00
27	家樂福檸檬風味夾心酥	活動	2023/9/14	1	72.00	72.00
28	義美草莓夾心酥	活動	2023/9/14	1	92.00	92.00
29	家樂福花生夾心酥	活動	2023/9/14	1	72.00	72.00
30	家樂福巧克力夾心酥	活動	2023/9/14	1	72.00	72.00
31						-
32						-
33						-
34						-
35						-
36						-
37						-
38						-
39						-
40						-
41	社團博覽會:					
42	iwalk 行動電源	活動	2023/9/6	2	590.00	1,180.00
43	iwalk 行動電源運費	活動	2023/9/6	1	21.00	21.00
44	1張海報、200張dm、四張板	道具	2023/9/17	1	2,814.00	2,814.00
45	抽獎獎品usb	活動	2023/10/14	5	100.00	500.00
46	專題發想獎金	活動	2023/10/24	1	6,045.00	6,045.00
47	專題發想評審費	活動	2023/10/24	1	2,000.00	2,000.00
48						-
49						-
50						-
51						-
52						-

957

12560

53	社團公務費用:	其他				-	10442
54	方章	其他	2023/9/6	1	350.00	350.00	
55	橢圓章	其他	2023/9/6	1	150.00	150.00	
56	冷氣費	其他		4	600.00	2,400.00	
57	社課：便條紙、影印紙	道具	2023/10/17	1	262.00	262.00	
58	演講肯德基餐費	餐飲	2023/12/12	1	5,264.00	5,264.00	
59	google challenge海報	道具	2023/10/7	1	2,016.00	2,016.00	
60						-	
61						-	
62						-	
63						-	
64						-	
65						-	
66							
67	Total Expenses \$ 23,959.00						
68							
69							
70	收入 / 資產						
71	項目	單位成本	預估數量	預估金額	實際數量	實際金額	
72	社費	1,000.00	80	80,000.00	15	15,000.00	
73	社費	1,000.00	0	0.00	40	40,000.00	
74	社費退費	1,000.00	0	0.00	-2	(2,000.00)	
75	社費	1,000.00	0	0.00	2	2,000.00	
76	社費退費	1,000.00	0	0.00	-1	(1,000.00)	
77	社費	1,000.00	0	0.00	1	1,000.00	
78	社師演講報名費	100.00	0	0.00	1	100.00	
79	社費	1,000.00	0	0.00	1	1,000.00	
80						-	
81						-	
82						-	
83						-	
84						-	
85			Total	\$ 80,000.00	Total	\$ 56,100.00	




二、粉專經營

112-1 社群經營洞察報告

總覽

時間：112 年 08 月 01 日 至 112 年 12 月 31 日

	Instagram	Facebook
觸及人數	<p>Instagram 觸及人數 ⓘ</p> <p>1.3K ↑ 100%</p> <p>— 8月1日至12月31日 — 3月1日至7月31日</p> <p>Instagram 觸及人數</p> <p>1.3K</p> <p>2023年9月15日 320</p>	<p>Facebook 觸及人數 ⓘ</p> <p>3.6K ↑ 7.0K%</p> <p>— 8月1日至12月31日 — 3月1日至7月31日</p> <p>Facebook 觸及人數</p> <p>3.6K</p> <p>2023年9月9日 1,347</p>
	<p>說明：</p> <p>自 08/31 起至 09/30 為社團招生宣傳期暨Google Solution Challenge 的宣傳初期，IG 觸及數急速成長，並在 09/15 舉辦社博招生抽獎文發出時，達到單次最高 32</p>	<p>說明：</p> <p>自 09/08 起至 09/31 為社團招生宣傳期暨Google Solution Challenge 的宣傳初期，FB 觸及數急速成長，並在單次達到最高 1347 人次。112-1 學期共觸及 3.6</p>

	0 人次。此後，在社團經營期間，各篇貼文發出時，都有達到約 150 人次的觸及數量。112-1 學期共觸及1.3K 人次。	K 人次。
粉絲 增加數	<p>新增加的 Instagram 粉絲人數</p> <p>243</p> 	<p>新的 Facebook 粉絲專頁按讚數</p> <p>26</p> <p>↑ 550% (在過去153天)</p> 
	<p>說明：</p> <p>自社團創立起至 09/30，配合招生宣傳不斷累積 IG 粉絲追蹤人數，112-1 學期共達到粉絲數 243 人。</p>	<p>說明：</p> <p>自社團創立起至 09/30，配合招生宣傳累積 FB 粉專案讚數，112-1 學期共達到按讚數 26 人。FB 和 IG 粉絲數的差異可以推測，主要關注社團帳號的族群較年輕，多為學生，更習慣使用 IG 為主要社群平台。</p>
商業檔案 瀏覽次數	<p>Instagram 商業檔案瀏覽次數</p> <p>4.3K</p> 	<p>Facebook 粉絲專頁瀏覽次數</p> <p>2.7K</p> 
	<p>說明：</p> <p>112-1 學期共有 4.3K 次商業檔案瀏覽。</p>	<p>說明：</p> <p>112-1 學期共有 2.7K 次粉絲專業瀏覽。</p>


所有貼文

說明：

- 觸及：指看過內容至少一次的用戶人數，不計入重複觀看內容的次數
- 互動：與貼文互動過的次數，包含按讚、儲存、留言和分享

日期	主題	圖片	文案	IG 成效		FB 成效	
				觸及	互動	觸及	互動
08/29	社團介紹		<p>嘿！你有聽過 GDSC 嗎？別擔心，這不是什麼神秘密碼，而是由 Google 開發者支持的學生社群 ✨ ✨</p> <p>「Google Developer Student Club」是以推廣科技工具為主的學生社群，旨在幫助對於程式開發或科技工具有興趣的學生培養相關技能 ✓ 在這裡，你可以學習如何使用 跨平台開發應用套件Flutter，以及實用的技能如線上介面設計工具Figma或是HTML/CSS的等等，讓你在進入職場前不僅有參與Google社團的經歷，更能在求職前點滿技能 🍷</p> <p>我們也會鼓勵社員們參與Google明年三月舉行的『Solution Contest』透過專案發想和執行，拿到好名次更有機會去美國us與大神們互相切磋！歡迎各路好手一同參加ㄉ</p> <p>想知道加入GDSC的好處嗎?更多課程規劃和活動安排，歡迎追蹤我們的 IG/FB 帳號，就能在第一時間收到通知，不錯過任何最新資訊 💡！</p> <p>#NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub</p>	475	60	137	11
09/01	社團好處		<p>「糟糕！怎麼履歷還是一片空白？🤖」不論是剛進大一的你，還是升大二、大三的你，相信都曾遇過這個煩惱。不用擔心，GDSC 完全可以幫你解</p>	316	29	80	8

			<p>決這個問題，就讓我們一起透過這篇文章來看看加入 GDSC 的好處吧!!</p> <p>首先，在專業技術方面，你可以…  做出屬於自己的網站和 APP  與 ICP C 銅牌  得主學習切磋，成為打扣達人   跟上最新的產業資訊，你知道 Excel 內現在可以用 Python 了嗎？  不用修課也能學習各種科技工具，讓你免受害怕被當的困擾！</p> <p>除了這些硬實力外，你還能…  參與 Google Solution Challenge 全球性  賽事，機會難得！  完成各種專案，為你的作品集超前部署  遇到跟你一樣熱愛開發者社群的夥伴 </p> <p>總而言之，加入 GDSC 不僅可以幫助你培養一技之長，還能享受參加各種活動的樂趣，努力學習的同時，更努力的玩！（大學生活不是就該這樣嗎 </p> <p>更重要的是，有了這些經驗的加持，一定能讓自己的履歷更加分 ！簡直是一石二鳥！</p> <p>想知道更多 GDSC 的資訊嗎？想知道自己適不適合這裡嗎？歡迎持續追蹤我們的 IG/FB 帳號，不錯過任何最新資訊 ！</p> <p>#NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub</p>			
--	--	--	--	--	--	--

09/04	社員招募	 <p>112-1 北大 GDSC 社員招募!徵的就是你 □□</p> <p>還在擔心自己適不適合這個社團嗎？ 別擔心！這篇文就是來告訴你『你完全適合！』</p> <p>北大 GDSC 成立的初衷，是為了推廣各種科技工具給「對科技有興趣👉」的人。不論有沒有經驗，我們都期待你的加入👤進入社團後，社員能依個人程度參加適合的課程。</p> <p>即使沒有寫程式的經驗，北大 GDSC 同樣歡迎你，我們會有入門組課程帶領你無痛進入程式和科技的世界！</p> <p>你可能會問，如果已經會寫程式，還能從社團學到新知識嗎？這點也不用擔心，我們也有為具備程式基礎的同學設計挑戰組課程，讓大家能夠不斷精進自己👉</p> <p>🔊 最後，心動不如趕快行動，即日起入社表單開放報名❤️🔥（連結👁放在主頁）</p> <p>◆社課：每周二 18:30-21:30 (入門組)，每周、四 18:30-21:30 (挑戰組) ◆人數：預計 80 人，最終決定權歸屬於 GD SC NTPU ◆對象：不限校系、年級，歡迎各科系朋友一起學習 ◆社費：100 0 元/學年，用於租借場地、講師費、宣傳...等費用</p> <p>更多關於北大 GDSC 的課程和活動資訊將陸續公佈，歡迎分享給更多朋友，期待能在社課中與大家相見！</p> <p>※若有異動以社團公告為主※</p> <p>#NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub</p>	509	45	135	17
-------	------	--	-----	----	-----	----



09/06	挑戰組課程介紹	 <p>挑戰組課程 Mon 18:30-21:30 程式語言讀書會</p> <ul style="list-style-type: none"> • 從0到精熟C++ x OpenGL圖形工具 • Leetcode 程式練功坊 (工程師面試必備) <p>挑戰組課程 Thr 18:30-21:30 軟體開發養成班</p> <ul style="list-style-type: none"> • iOS APP 開發 x Swift 程式語言 • Flutter 開發套件 x 跨平台 UI 整合 	<p>「每天 debug 好無聊🙄，想學些新技能…」 「我也想做自己的 APP，但卻無從下手」</p> <p>擁有程式基礎的你們開始在煩惱這些事了嗎？讓我們來解決你的煩惱吧 加入 GDSC 挑戰組，保證讓你技能滿點🔥！帶你成為演算法高手，變身軟體開發者👨💻</p> <p>接著就來看看👉挑戰組課程介紹👉吧👉社課時間：每周一、四 18:30-21:30，逢段考暫停👉招生對象：不限校系、年級，對程式設計有良好基礎者，需自備電腦</p> <p>1️⃣軟體開發養成班 (每周四)</p> <p>a. iOS APP 開發 x Swift 程式語言 由淺入深學習 iOS App 的製作 手把手教你做出精美的 Todo List 從菜雞成為 Swift SE ⚙️</p> <p>b. Flutter 開發套件 x 跨平台 UI 整合 時下最紅的 Google 跨平台開發套件 Flutter iOS Andriod Windows 一碼通用，確保 UI 一致性 帶你重頭到尾精通 Google 新寵兒🔴🟢</p> <p>2️⃣程式語言讀書會 (每周一)</p> <p>a. C++ x OpenGL 圖形工具 最貼近業界的 C++ 讀書會，從0到🔲精熟 C++ 帶你一起寫電腦圖學、玩 Rendering 趕緊加入最強 C++ 通靈師養成計畫🧙♂️</p> <p>b. Leetcode 程式練功坊 外商面試最愛用、工程師必備考古題 由 ICPC 銅牌坐鎮，帶你一起不再畏懼演算法🔥</p> <p>想挑戰自己、想增加自身技能的朋友，趕緊填寫入社表單(放於主頁連結)，一起學習吧！也歡迎分享給自己的電神朋友們，邀他一起精進自己😎</p>	313	34	136	10
-------	---------	---	--	-----	----	-----	----

			#iosapp #flutter #opengl #leetcode #NTPUG DSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDev eloperStudentClub				
09/06	入門組課程介紹		<p>「參加GDSC可以學到什麼啊😓？」 「不會寫程式真的能加入嗎😓？」 「不知道課程內容讓我好猶豫要不要加入😓…」</p> <p>你們的心聲，我們聽到了！放心，GDSC 入門組可以從零開始學習，歡迎大家一起精進自己、享受獲取新知的樂趣🔥</p> <p>這次就來看看👁️入門組👁️在做些什麼吧~📌社課時間：每周二18:30-21:30，逢段考暫停📌招生對象：所有對科技工具有興趣者，無基礎可，建議自備電腦📌課程核心理念：從零開始，手把手教你運用科技工具提高行事效率！</p> <p>各周次時程規劃 (如有異動以社團帳號宣佈為主)：W3 專案發想課，Google Solution Challenge 的第一步 W4 Chat GPT 搭配 DALL2 用文字生成圖片 W5 ChatGPT 與 Github 網站架設，成為 AI 詠唱師 W6 UI/UX - 最熱門設計軟體 Figma W7 Google Solution Challenge 專案點子發想比賽 W8 段考 (停課) W9 -W10 Python 簡介與實作 W11 業師演講 (據說是某微軟大佬大駕光臨…敬請期待) W12 管院也能當數據分析實習生？科技業實習職涯分析 W13 Excel 進階實用函數&數據分析 W14 數據視覺化工具&簡報製作 (Power BI, Flourish) W15 社團彈性活動 W16 期末 (停課)</p> <p>對科技工具有興趣、想透過實體課程學習的朋友，趕緊填寫入社表單 (放於主頁連結)，一起學習吧！也歡迎分享給</p>	329	42	121	12

			<p>身邊對科技工具有興趣的朋友們，邀他一起為自己增添更多技能😎</p> <p>#ChatGPT #UI/UX #Figma #Excel #Python #NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub</p>				
09/08	Google Solution Challenge 簡介		<p>你是否曾想過利用科技工具來改善現實中的問題呢？如果有的話，那麼參加Google Solution Challenge 就是你將這些點子展現出來的絕佳機會🌟！</p> <p>Google Solution Challenge 是一個激發學生創意和技術才能的全球競賽，由世界知名科技巨頭Google 舉辦，旨在利用 Google 的技術和工具來解決現實問題並達到聯合國17 項永續發展目標🌍。</p> <p>現在，讓我們告訴你為什麼你絕對不能錯過 Google Solution Challenge：</p> <ul style="list-style-type: none"> ✅ 學習先進技術：透過競賽讓你深入了解和學習Google的領先科技，在參加競賽的同時培養技能，提高職場競爭力☆ ✅ 國際交流與合作：Google Solution Challenge 為全球性的競賽，有機會代表台灣到美國比賽，拓展國際人脈🤝 ✅ 贏得令人矚目的獎勵：如果幸運地在此競賽中脫穎而出，將有機會贏得獎金、Google 技術產品和未來合作的機會 <p>你可能會擔心如果只有想法但不知如何執行怎麼辦？別擔心，讓北大GDSC來幫助你🙋！</p> <p>在入門組的課程中，我們會帶你認識各項 Google 科技工具，並且搭配實作練習，讓你能夠將課堂所學即時內化成自身技能！也就是說，GDSC 可以作為參加 Google Solution Challenge 的賽前培訓營，與夥伴一同將腦海中的創新點子付諸實行💡</p> <p>未來，北大 GDSC 也將舉辦Google Solution Challenge專案發想活動，活動內容將於後續公佈，歡迎持續追蹤我們</p>	344	30	123	1

			<p>的IG及FB，或是直接加入我們，獲得第一手資訊！</p> <p>#Google Solution Challenge #NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub</p>				
09/11	社博資訊公告		<p>開學第一天就開始想念每天在家耍廢的暑假嗎？還是看到這學期的課表就想躺平呢？這樣下去可不行！新的學期如果還整天渾渾噩噩的混學分，很容易就會被社會淘汰😭</p> <p>想擺脫零經驗、零技能的標籤，一定要到下禮拜的「社團博覽會」看看GDSC啦！</p> <p>我們這次的攤位主要分成兩區，分別是：📍社團介紹區💡：主要會由教學組來說明未來的課程及活動規劃，有任何問題歡迎你們直接詢問！</p> <p>📍互動展示區💡：本區將與 AI 對決 Google 離線小恐龍，只要答對就能獲得 NTPU GDSC 特製的精美貼紙！（好看又有趣的貼紙，就等著你來解鎖🔒）</p> <p>最後，時間地點十分重要，大家請筆記起來!!</p> <p>🚀 時間：09/19-09/21 每天 11-15 點 🚀 地點：行政大樓前 服務台隔壁（靠大門側）</p> <p>還在猶豫是否要加入 GDSC 的朋友、還有許多疑問想問的朋友、單純逛社博的朋友，歡迎你們到 GDSC 的攤位認識逛逛！下週社團博覽會我們不見不散</p> <p>❤️🔥</p> <p>#NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub</p>	313	39	109	6

09/13	招生會資訊公告	 <p>• 時間：09/21 19:00-21:00 • 地點：商院116教室 (南區學生中心) • 招生會對象： ✓對社團或科技工具有興趣的學生</p> <p>• 社團核心理念與基本介紹 • 入門組及挑戰組課程介紹 • 未來活動介紹 • Google Solution Challenge 介紹 • 社團報名方式與社費繳交說明</p>	<p>看完課程介紹後，還是有些疑惑🤔？覺得 QA 問答不夠詳細，想要現場提問？當然沒問題！為了讓大家能夠更清楚地了解社團理念以及課程活動的運作方式，我們將在社團博覽會最後一天的晚上舉辦招生說明會！</p> <p>以下是招生會的詳細資訊：📍時間：09/21 19-21點 📍地點：商院116教室 📍招生會對象：任何對社團或是科技工具有興趣的學生！📍招生會內容：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 社團核心理念與基本介紹 ● 入門組及挑戰組課程介紹 ● 未來活動介紹 ● Google Solution Challenge 介紹 ● 社團報名方式與社費繳交說明 (🍪有提供小點心給大家🍪！) <p>招生會結束後，還會有大家最期待的抽獎活動！關於抽獎方式及獎品將在下篇貼文介紹給大家～（偷偷預告一下，獎品都很讚😍）</p> <p>想知道更多關於社團及課程介紹，歡迎呼朋引伴來參加招生會！（無表單，採自由入座）</p> <p>加入GDSC社團，面對科技創新的未來🌟！#NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub</p>	346	34	106	9
-------	---------	---	---	-----	----	-----	---

09/15	招生會抽獎文		<p>招生會抽獎活動來囉!!</p> <p>📌活動日期：即日起至 09/21 晚上9點止</p> <p>📌抽獎條件： ◆Step 1. 追蹤 GDSC 的IG帳號 ◆Step 2. 在這篇貼文底下tag兩位朋友，並留言「一起在GDSC探索科技的威力！」🔥 ◆Step 3. 轉發貼文至限時動態</p> <p>🏆獎品： ◆iWALK 行動電源 *2（電池容量：4500mAh；額定容量：2800mAh） ◆Kingston 32GB 隨身碟 *5</p> <p>📌抽獎方式：招生會結束後，以貼文底下符合抽獎條件的留言進行抽獎，過程將會錄製，並發至限時動態向抽獎者公布結果，以示公平（中獎後需出示限時動態典藏證明有放滿 24hrs）</p> <p>#NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub #抽獎文 #iWALK行動電源#Kingston隨身碟</p>	658	64	100	6
09/25	W3 社課預告		<p>時常聽到大家在討論ChatGPT的使用心得，自己卻毫無頭緒🤔？腦中有許多畫面卻不知道該如何製作😞？沒關係，讓我們來幫助你👉</p> <p>本周二，即將迎來第一次社課！透過 3 小時的課程，從認識 ChatGPT 的運作原理開始，一步步教你學會使用「結構化」的提問公式，讓ChatGPT 解答你心中的疑惑！</p> <p>課程中，我們將以「概念解說」搭配「實際操作範例」的方式，來幫助大家理解 ChatGPT 的 4 個核心能力，包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> ✅ 生成：將文字由少變多 ✅ 摘要：將文字由多變少 ✅ 轉換：將文字轉換成另一種形式 ✅ 分析：讀取一段文字背後的資訊 	286	32	81	5

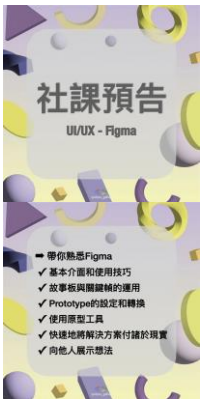
			<p>此外，我們也將進一步以 ChatGPT 文字生成功能，結合能將文字轉換為圖片的 DaLLe2，讓你只要懂得運用 AI 模型，就能將腦海中的畫面呈現到眼前！是不是很棒呢👀🌟</p> <p>心動的話，記得在明天18：30 帶著電腦，到商 210 上課喔！期待在社課上見到大家👤！</p> <p>#NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub #DaLLe2 #ChatGPT</p>				
09/27	Challenge Yourself 專案發想競賽公告		<p>「我有技術，你有點子嗎？」「參加『GDSC×NTPU Challenge Yourself！專案發想比賽』就是你將這些點子付諸實行的絕佳機會🌟！」</p> <p>「GDSC×NTPU Challenge Yourself！專案發想比賽」是以「Google Solution Challenge」為基礎，目標是提供一個場域，讓大家在相互交流的過程中，激發創意，一同為改善社會問題以及達成聯合國的17項永續發展目標，提出有效的解決方案💡！</p> <p>透過專案發想比賽，除了能大大提升你的企劃完整度，更有機會學會運用 Google 的技術產品來將你腦中的創意點子加以實行。若你很幸運地脫穎而出，未來甚至有機會代表臺灣出賽🌟！</p> <p>現在正是你展現創意的好時機！GDSC×NTPU Challenge Yourself！專案發想比賽💡報名開始!!</p> <p>📌參賽資格</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 全體台北大學師生，不限學制，不限社員 2. 團體參賽（可跨系跨年級，不得跨隊），每組 2-5 人為限。📌報名期間 9/25(一)～10/15(日) 23:59 📌決選名單公布 10/17(二) 	275	31	83	9

			<p>20:00 📍決賽暨頒獎典禮 10/24 (二) 18:30 (前三名還能獲得豐盛的獎金哦💰~)</p> <p>詳細資訊請點選主頁連結🔗查看競賽簡章，或是直接點選報名表單來挑戰👊！有任何問題都可以私訊我們詢問！</p> <p>#NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub</p>				
10/02	W4 社課預告		<p>想建立一個新的網站來分享資訊，卻毫無頭緒？不熟悉程式語言所以嚴重卡關？別擔心，因為我們有ChatGPT以及GitHub👉！</p> <p>ChatGPT作為現今能對人們所提出的疑問進行生成、摘要、轉換以及分析的最強機器人，而GitHub作為世界上能夠存放程式碼以及與他人進行交流的最大開源社群，兩強合體，就是為了解決不會架設網站的窘境而生的黃金組合🌟！</p> <p>本周社課一開始，將從最基本的註冊GitHub以及下載VScode開始，陸續帶領同學認識構成網頁的「HTML」、「CSS」以及「JavaScript」三種程式語言之差異，之後便會進入到使用ChatGPT生成「架設網站之程式語言」，便能架設屬於你個人的專屬網站！（沒錯，只要運用上週所提到的結構式提問法，就能詠唱ChatGPT寫出網站所需架構！）</p> <p>你以為只有單純教授如何架設網站嗎？不不不，主委加碼🍌🍌課程後半段將進一部講解有關如何增添圖片、影片等素材至網站，以及網站內容細項的調</p>	261	25	77	2

			<p>整，絕對能滿足大家對於架設網站的基本需求！</p> <p>別在猶豫了，明天18:30，快帶著電腦到商205，輕鬆學習架設網站吧！</p> <p>#NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub #ChatGPT #GitHub #HTML #CSS #JavaScript</p>				
10/16	W6 社課預告	 <p>社課預告 專案發想</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 產品設計及產品開發週期基本概念 ✓ 使用者研究及Persona人物誌 ✓ 使用者時機與成效 • 透過實作，分析出產品或服務目標客群 ✓ 專案發想工具及技巧 ✓ 專案發想活動 • 與同學互動交流，激發創意！ 	<p>你是否好奇專案是如何被發起？或想知道如何界定產品及服務的目標客群？</p> <p>不論你的動機為何，只要對專案發想有興趣，那就一定不能錯過本週社課！</p> <p>在本週社課中你將學到...</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 產品設計及產品開發週期之基本概念💡 ◆ 使用者研究及Persona人物誌之使用時機與成效（此部分將透過實作的方式，讓你快速分析出產品或服務之目標客群👤👤👤） ◆ 專案發想工具及技巧✅ <p>但這還不是全部！專案發想課怎麼可以少了「專案發想活動🔥」呢！</p> <p>在課程後半部，將進行專案發想活動，希望社員能在理解專案發想的各個層面以及所需之技能後，透過與同儕間的互動交流，激發創意，即時將課堂所學加以運用🌟！</p> <p>若對專案發想有興趣，請在明天18:30帶著電腦到商院205，期待在社課與你們相見！</p> <p>#NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub</p>	259	19	58	1

			#Persona #產品設計 #使用者研究 #專案發想				
10/18	Challenge Yourself 專案發想決賽公告		<p>Challenge Yourself 專案發想競賽決賽公告📢</p> <p>經過一連串的報名以及評審們的討論後，最終由三組隊伍成功晉級決賽！</p> <p>分別是：</p> <p>環球大破險</p> <p>綠活app</p> <p>2dollars</p> <p>再次恭喜三組成功晉級決賽！</p> <p>緊接著在下禮拜二「10/24 晚上18：30 將在商院 205 舉行決賽」，除了晉級隊伍以及社員外，也非常歡迎非社員一起來觀賽！一起聽聽大家有趣的點子！（當天會請大家簽到）</p> <p>接著是眾所期待的獎品🏆</p> <p>第一名：獎金NT\$3,000元、參賽者獎狀乙張、參賽者電子獎狀各乙張</p> <p>第二名：獎金NT\$2,000元、參賽者獎狀乙張、參賽者電子獎狀各乙張</p> <p>第三名：獎金NT\$1,000元、參賽者獎狀乙張、參賽者電子獎狀各乙張</p> <p>參加獎：Google周邊</p> <p>📌關於決賽流程與規範，已寫在競賽簡章中，並已寄信至決賽隊伍之Gmail中，請留意信箱。</p>	204	11	46	0

			<p>期待大家在決賽中的表現！</p> <p>歡迎有興趣的大家呼朋引伴來觀賽！</p> <p>#NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub #GoogleDeveloperSolutionChallenge</p>				
10/25	Challenge Yourself 專案發想競賽回顧加得獎名單		<p>Challenge Yourself 專案發想競賽得獎名單 🏆</p> <p>經過昨日由晉級組別帶來的精彩報告後，最終得獎名單是…… 🏆🏆🏆</p> <p>🏆 2dollars</p> <p>🏆 環球大探險</p> <p>🏆 綠活app</p> <p>第一名的 2dollars 針對校內閒置的腳踏車提出回收以及循環利用的計畫；第二名的 環球大探險；第三名的 綠活app 則針對低碳生活設計可以提供出行建議和回饋的 app。</p> <p>三組同學的提案和發想都十分有創意，也都有扣合到 SDGs，非常值得鼓勵👍</p> <p>接下來，同學可以再把提案設計的更完備，並開始著手進行實作，期待在明年的 Google Solution Challenge 看到大家更亮眼的表現🔥</p> <p>再次恭喜得獎同學🌟🌟🌟</p> <p>謝謝所有同學熱情的參與和支持🙏👤</p> <p>期待日後再次見到大家！</p> <p>#Google Solution Challenge #NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub</p>	213	27	68	15

11/06	W9 社課預告	 <p>社課預告 UI/UX - Figma</p> <ul style="list-style-type: none"> 帶你熟悉Figma ✓ 基本介面和使用技巧 ✓ 故事板與關鍵幀的運用 ✓ Prototype的設定和轉換 ✓ 使用原型工具 ✓ 快速地將解決方案付諸於現實 ✓ 向他人展示想法 	<p>你是不是常聽到「這個網站的 UI 如何」、「這個產品的 UX 做得怎樣」？</p> <p>到底 UI 和 UX 是什麼？一般人也可以設計 UI 或 UX 嗎？</p> <p>本週社課幫你一次整理好，不僅搞懂兩者的差異，還能直接上機製作 🖥️！</p> <p>帶你玩轉時下最熱門的 UI/UX 設計軟體之一 Figma ✨</p> <p>你將會學到 Figma 的…</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 基本介面和使用技巧 ✓ 故事板與關鍵幀的運用 ✓ Prototype 的設定和轉換 <p>此外，你還能了解如何…</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 使用原型工具 ✓ 快速地將解決方案付諸於現實 ✓ 向他人展示想法 <p>心動的話，記得在明天18：30 帶著電腦來上課喔！期待在社課上見到大家 👋！</p> <p>#Figma #UIUX</p> <p>#NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub</p>	194	18	50	0
-------	---------	---	--	-----	----	----	---

11/13	W10-11 社課預告 (python)	 <p>社課預告 Python</p> <p>11/14</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ What you can do with Python ✓ How to write... <ul style="list-style-type: none"> • Variable • Input • Type • If statement • While loops & for loops • Module <p>11/21</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 使用Python撰寫自己的line bot ✓ Line message api 介紹 ✓ Line bot 程式撰寫 	<p>還在為校訂畢業門檻感到困擾，擔心無法順利拿到程式設計課的學分嗎🤔</p> <p>那你就一定不能錯過本週的Python入門課！本週，講師將透過3小時的時間，手把手帶你學習Python的基本語法，讓你在沒有學分壓力的情況下，快速學會Python，輕鬆迎戰校內程式設計課！</p> <p>你可能會問，既然這週都學好基本語法了，下週社課（11/21）還要學什麼🤔？偷偷和你說，下週要來做一個屬於你的Line Bot 🤖！沒錯，就是Line的自動聊天機器人！有興趣的話，我們下週社課上不見不散！</p> <p>#NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub #Python #Line Bot</p>	224	14	65	1
11/26	W12 業 師演講	 <p>林德垣 博士 現任 微軟雲端架構師</p> <p>人人都會寫程式的時代來了！ Low-code 的應用、 開發與案例分享</p>	<p>AI 技術爆紅，5G 網路普及，難道人人都會寫程式的時代來了嗎❗</p> <p>快來聽聽現任微軟雲端架構師怎麼看！🔥</p> <p>📌 講題：《人人都會寫程式的時代來了，談Low-code 的應用、開發與案例分享》</p> <p>講座將會分為三大主題，保證帶給大家滿滿的乾貨！</p> <p>①瞭解旋風：低代碼應用開發(LCAD)之前世今生 ②飆速展示：發揮低代碼應用開發協作優勢 - 以微軟 Power Apps & Power Pages 案例分享 ③駕馭治理：低代碼應用的安全與治理</p> <p>📌 講者：林德垣 博士 現任 微軟雲端架構師，專注於數位化轉型與用戶運營模式深度融合之低代碼平台應用與解決方案。</p>	198	11	56	3

			<p>曾歷任 微軟 工程師、技術副理、資深顧問等不同角色，旨在思考如何使客戶能更大程度地、更有效地利用於微軟平台的投資，創造競爭優勢並發揮數位價值。</p> <p>📍 時間地點：11/28(二) 18:30 至 21:00 在商 205</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 歡迎非社員報名參加，報名表單將放於主頁連結和留言處 (社員無需報名) <p>想了解最新產業趨勢的話，絕對要把握這次機會，期待在講座上見到大家👤！</p> <p>#NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub</p>				
12/09	W13 科技業實習分享		<p>時常聽到大家在討論ChatGPT的使用心得，自己卻毫無頭緒😵？腦中有許多畫面卻不知道該如何製作😞？沒關係，讓我們來幫助你👉</p> <p>本周二，即將迎來第一次社課！透過 3 小時的課程，從認識 ChatGPT 的運作原理開始，一步步教你學會使用「結構化」的提問公式，讓ChatGPT 解答你心中的疑惑！</p> <p>課程中，我們將以「概念解說」搭配「實際操作範例」的方式，來帮助大家理解 ChatGPT 的 4 個核心能力，包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 生成：將文字由少變多 ✓ 摘要：將文字由多變少 ✓ 轉換：將文字轉換成另一種形式 ✓ 分析：讀取一段文字背後的資訊 <p>此外，我們也將進一步以 ChatGPT 文字生成功能，結合能將文字轉換為圖片的 DaLLe2，讓你只要懂得運用 AI 模型，</p>	197	21	51	0

			<p>就能將腦海中的畫面呈現到眼前！是不是很棒呢👁️👁️👉</p> <p>心動的話，記得在明天18：30 帶著電腦，到商 210 上課喔！期待在社課上見到大家👋！</p> <p>#NTPUGDSC #NTPU #GDSC #Google #GoogleDeveloperStudentClub #DaLLe2 #ChatGPT</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--