## 新生電算中心導覽手冊

1130718

- 一、電算中心與電腦教室
  - 📥 E棟4F
- 二、電腦教室介紹
  - 目前學校建置電腦教室2間,第1電腦教室學生機共有60台,第2間電腦教 室學生機共有60台提供學生上課教學使用,及提供學生上網資料查詢。
  - 🖊 進入電腦教室時,禁止攜帶飲料、零食,以維持教室整潔。
- 三、電腦教室開放時間
  - 🖊 上午八點至下午五點。
  - 🔸 星期六、星期日及國定假日不開放 (上課除外) 。
  - 🖊 使用时间:每人每天以雨小时為限。
  - 🖊 電腦教室開放以上課為優先使用。

#### 四、電腦教室借用

- 班級上課時由視聽股長至教務組(進推組)填寫上課借用教室鑰匙並押 證件,鑰匙歸還後再領取證件。

#### 五、電腦教室設備簡介

- ↓ 第1電腦教室:教師機2台、學生機60台、廣播系統、遠端認證系統。
- 六、宿網管理辦法
  - 第一條:申請核准後,網管人員將於七個工作天內跳線;寢室異動或更 換網路卡,需重新提出申請。
  - 🖊 第二條:使用者需自備符合校園網路規範的網路卡及網路線。
  - 🖊 第三條:不得任意更換網點位置及IP位址。
  - 🖊 第四條:申請資料填寫不實者,一經查獲將予以斷線一個月。
  - 🗍 第五條:禁止使用、下載及散佈非法軟體,並嚴禁從事網路線上遊戲。
  - 第六條:禁止從事干擾、破壞或嘗試侵入未經授權之電腦主機、電腦系 統及網路設備。
  - 🗍 第七條:禁止非法架設網站及使用NAT等方式私接上網。
  - ➡ 第八條:禁止故意破壞網路連線相關設備,故意散佈病毒,對他人之電 子郵件信箱從事破壞,任意散佈廣告信件,從事一般及非法商業行為,

違反善良風俗,從事毀謗,違反智慧財產權。若經查獲違反上述事項, 將予以斷線半年,送學務處議處,並且刑責自負。

- 🖊 第九條:網路使用需符合「教育部校園網路使用規範」之規定。
- 第十條:圖書資訊處僅提供正常網路連線品質,過濾不當資訊,不負責 宿舍學生個人電腦主機維修之責

### 七、解除您家中的ADSL撥號。

**愛報際報路** Internet Explorer
→「工具」→「網際網路選項」→「連線」點選(永遠不撥號連

線)

<ul> <li>G https://www.google.com.tw/</li> </ul>			
編輯(E) 檢視(V) 我的最愛(A)	工具(I) 説明(H)		
👻 🛛 🚖 ၮ VDP ၮ VM 🤌 TN	刪除瀏覽歷程記錄(D) InPrivate 瀏覽(D) 重新開啓上次的瀏覽工作階段(S)	Ctrl+Shift+Del Ctrl+Shift+P	
搜尋 圖片 地圖 Play You	InPrivate 篩選 InPrivate 篩選設定(3)	Ctrl+Shift+F	
	快顯封鎖程式(P) SmartScreen 篩選(T) 管理附加元件( <u>A</u> )		) )
	相容性檢視(V) 相容性檢視設定(B)		
	訂閩此摘要 (F) 摘要搜索 (E) Windows Update (U)		÷
	開發者工具(L)	F12	
	Sothink Flash Downloader For IE		
	網際網路選項(0)		

和際網路選項	? 🛛
一般安全性隱私權內容 連線 程式	集 進階
	安装(U)
接號及虛擬做入網路設定值 ③ Adsl (預設值)	新增①
	移除(R)
	設定(3)
如果您設定連線時必須設定 proxy 伺服器, 選擇 設定值)。 ③ 永遠不撥號連線(C) ④ 網路連線不存在時撥號(W) ① 永遠使用預設的連線(Q)	
目前的預設值: Adsl	設成預設値(E)
區域網路 (LAN) 設定	
區域網路設定不可套用到撥號連線。諸選擇 上述設定來進行撥號設定。	區域網路設定(1)
	又消

- 八、使用網路前請先檢查是否設定成自動取得IP
  - ↓ 以MAC OS X 10.8.3為例: 點選「蘋果」→「系統偏好設定」→「網路」





# 確認「設定IPv4」是否設定成使用DHCP,確認後按下「套用」鍵

00	網路	
▲ ▶ 顯示全部		Q
	位置:  自動	\$
● Thundthernet 《 ● ● 已建線	狀態:	<b>已連線</b> 目前正在使用"Thunderbolt Ethernet",且 IP 位 址為 192.168.156.177 •
⊖ Wi-Fi 問啟	設定 IPv4:	使用 DHCP 🛟
⊖ sirocawa 未連接	IP 位址: 子網路遮罩:	192.168.156.177 255.255.254.0
	路由器:	192.168.157.254
	DNS 伺服器:	168.95.1.1
	搜尋網域:	cy.cgust.edu.tw
+ - *		進階… ?
1 按鎖頭一下防止進一步更成	<b>文</b> 。	協助我… 回復 套用

↓ 以Windows 11 為例:按「開始」右鍵點「設定」

電腦管理		
終端機		
終端機 (系統管理員)		
工作管理員		
設定		
檔案總管		
搜尋		
執行		
關機或登出 →		
桌面		
Q 搜尋		
系統		
藍牙與裝置	こ 乙太網路	
	↔ 驗證、IP 及 DNS 設定、計量付費網路	
マ 網路和網際網路		
<ul><li>網路和網際網路</li><li>/ 個人化</li></ul>	⑦ VPN 新博、連接、管理	
<ul> <li>網路和網際網路</li> <li>個人化</li> <li>應用程式</li> </ul>	⑦ VPN 新增、連接、管理	
<ul> <li>網路和網際網路</li> <li>個人化</li> <li>應用程式</li> </ul>	<ul> <li>VPN</li> <li>新増、連接、管理</li> </ul>	編輯
<ul> <li>網路和網際網路</li> <li>個人化</li> <li>應用程式</li> <li><sup>条統</sup></li> <li><sup>資</sup> <sup>該方與裝置</sup> </li> </ul>	・ VPN 新増、連接、管理 離組設定 計量付農連線	編輯 關閉
<ul> <li>網路和網際網路</li> <li>個人化</li> <li>         應用程式     </li> <li>         条統     </li> <li>         蓋牙與裝置     </li> <li>         網路和網際網路     </li> </ul>	シンクト         シンクト           新増、連接、管理         新増、連接、管理                 胎組設定                新増、連接、管理                 加留設定               加留調路連線時,有座應用程式可能會有不同的運作以減少數減使用量。                 加定資料限制以協助控制此網路上的數據使用量	編輯 關閉 ●
<ul> <li>網路和網際網路</li> <li>個人化</li> <li>         應用程式     </li> <li>         条統     </li> <li>         董牙與裝置     </li> <li>網路和網際網路</li> <li>/ 個人化</li> <li>※ 應用程式</li> </ul>	シント         シント           新増、連接、管理         新増、連接、管理           糖橙設定               指置付養連続             新生産用程式可能會有不同的運作以減少數減使用量・             設定資料限制以協助控制此網路上的數據使用量               B 生活               B 生活	編輯 開閉 ●
<ul> <li>網路和網際網路</li> <li>個人化</li> <li>應用程式</li> <li>系統</li> <li>藍牙與裝置</li> <li>網路和網際網路</li> <li>個人化</li> <li>適用程式</li> <li>帳戶</li> </ul>	・ VPN 新増、連接、管理  新増、連接、管理 <b>期留設定 設定資料限制以協助控制此網路上的數據使用量</b> P 指 編輯 IP 設定   P 401(20)	編輯 關閉 ④
<ul> <li>網路和網際網路</li> <li>個人化</li> <li>應用程式</li> <li>蘇統</li> <li>藍牙與裝置</li> <li>網路和網際網路</li> <li>個人化</li> <li>&gt; 應用程式</li> <li>● 帳戶</li> <li>③ 時間與語言</li> </ul>		編輯 關閉 ● 編輯 編輯
<ul> <li>網路和網際網路</li> <li>個人化</li> <li>廠用程式</li> <li>蘇統</li> <li>藍牙與裝置</li> <li>網路和網際網路</li> <li>個人化</li> <li>應用程式</li> <li>帳戶</li> <li>時間與語言</li> <li>遊戯</li> </ul>	シレアN           新増、連接、管理             施磁設定           加口付表達為           意思県随風間路連線時・有些應用程式可能會有不同的運作以減少就接使用量           放定資料限制以磁助控制此網路上的數據使用量           少方           原館           自動 (DHCP)           運結語           連結:	編報 願問 ④ 編輯 複製

↓ 以Windows 10 為例:點選功能表出現後,點「設定」→「網路和網際網路」



# 選擇「乙太網路」

影解使用器	乙太網路
VPN	
92	(1888) こ後月 (1988)
乙光網路	40 00 10 cb
Ртону	相關設定
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	#BBRA/1014-0-
	HomeGroup
	Windows IN/AS

🏺 乙太網路 內容	$\times$
網路功能 共用	
連線方式:	
Intel(R) 82567LM-3 Gigabit Network Connection	
這個連線使用下列項目( <u>O</u> ):	
□ 望 COMODO Internet Security Firewall Driver / 望 QoS 封包排程器 / ぼ 望 FortiClient NDIS 6.3 Packet Filter Driver	•
<ul> <li>✓ 可靠的冬點傳送通訊協定</li> <li>✓ 網際網路通訊協定第 4 版 (TCP/IPv4)</li> </ul>	
Initrosoft Network Adapter Sylastemme.	,
安裝(N) 解除安裝(U) 內容(R)	
描述 傳輸控制通訊協定/網際網路通訊協定 (TCP/IP) · 這是預設的廣域 網路通訊協定,提供不同網路之間的通訊能力。	
確定 取消	

確認是否設定成自動取得IP位址,確認後按下「確定」鍵

網際網路通訊協定第 4 版 (TCP/IPv4) - 內容	1	×
一般 其他設定		
如果您的網路支援這項功能,您可以取得 詢問網路系統管理員正確的 IP 設定。	宇自動指派的 IP 設定。否則,您,	必須
● 自動取得 IP 位址(○)		
── 使用下列的 IP 位址(S):		
IP 位址():		
子網路遮罩(山):		
預設閘道(D):		
● 自動取得 DNS 伺服器位址(B)		
─── 使用下列的 DNS 伺服器位址(E):		
·慣用 DNS 伺服器(P):		
其他 DNS 伺服器(A):		
□ 結束時確認設定(L)	進階♥	I
	確定	取消

## 九、為什麼被鎖,無法上網?

- ↓ 下載+上傳容量超過每一天的限制10G
- 🗼 有中毒現象
- 🖊 教育部資訊安全通報



#### ~您目前使用的電腦,已達使用量上限或被列入黑名單~

若有使用問題,請洽電算中心,分機2423

流量超過被鎖畫面

十、沒有超流,為什麼還是無法上網?

**↓ 查看您的IP?** 以Windows 10為例:

	應用程式與功能(F)
	電源選項(O)
	事件檢視器(V)
	系統(Y)
	装置管理員(M)
	網路連線(W)
	磁碟管理(K)
	電腦管理(G)
	Windows PowerShell(I)
	Windows PowerShell (系統管理員)(A)
	工作管理員(T)
	設定(N)
	檔案總管(E)
	搜尋(S)
	執行(R)
	桌面(D)
==	
19	动行 X
_	
L	■ 輸入程式、資料夾、文件或網際網路資源的名稱,Windows 會自動開啟。
開	啟(O): cmd ~
	確定 取消 瀏覽( <u>B</u> )

請於「大於>」後輸入ipconfig/all 後按「Enter」鍵,如下圖

	C:\Users\shelley>ipconfig/all
	Windows IP 設定
	主機名稱 Yahve 主要 DNS 尾碼
	節點類型 混合式 IP 路由啟用 <sub></sub> 查
	WINS Proxy 取用 否 DNS 尾碼搜尋清單 cy.cgit.edu.tw
	乙太網路卡 區域連線:
	連線特定 DNS 尾碼 : cy.cgit.edu.tw 描述
	Traller
	置體位址
	DHCP 已啟用............ 是
	自動設定啟用 <u>是</u>
	IPv4_位址;;;;;192.168.157.200<偏好選項〉
	子網路遮草 ・・・・・・・・・・・ 255.255.254.0
l	
	租用割期
	預設開 <u>造</u>
	DHCP 何服辞
	DNS 何服辞
	NetBIOS over Icpip

請注意上圖之IPv4位址一定要出現192.168.1XX.X才是學校分派的IP

## ↓ 檢查是否可連到閘道器(Default Gateway)?

以一舍5F為例: ping 192.168.157.254,如下圖表示正常

C:\WINDOWS\system32\CMD.exe	- 🗆	×
C:\Documents and Settings>ping 192.168.157.254		
Pinging 192.168.157.254 with 32 bytes of data:		
Reply from 192.168.157.254: bytes=32 time<1ms TTL=128 Reply from 192.168.157.254: bytes=32 time<1ms TTL=128 Reply from 192.168.157.254: bytes=32 time<1ms TTL=128 Reply from 192.168.157.254: bytes=32 time=9ms TTL=128		
Ping statistics for 192.168.157.254: Packets: Sent = 4, Received = 4, Lost = 0 (0% loss), Approximate round trip times in milli-seconds: Minimum = Oms, Maximum = 9ms, Average = 2ms		
C:\Documents and Settings>_		•

**4** 测試可否連到外面? tracert 168.95.1.1

ex C:	WIND	00₩5	system	32\C	ID .exe			<u> </u>
C: \Do	cume	nts a	and Se	ettin	ıgs>tı	ace	rt 168.95.1.1 -d	<u>^</u>
Traci over	ng r a ma:	oute ximur	todi nof:	ns.h: 30 ha	inet.n ops:	net	[168.95.1.1]	
1	<1	ms	<1	ms	<1	ms	192.168.157.254	
2	<1	ms	<1	MS	<1	ms	10.50.72.38	
3	<1	ms	<1	ms	<1	ms	10.50.72.253	
4	2	ms	2	ms	1	ms	140.130.231.250	
5	2	ms	2	ms	2	ms	210.65.14.234	
6	2	ms	1	ms	2	ms	211.22.227.202	
7	9	ms	8	ms	8	ms	220.128.25.74	
8	8	ms	8	ms	8	ms	220.128.25.153	
9	8	ms	8	ms	8	ms	220.128.16.2	
10	8	ms	9	ms	8	ms	202.39.179.185	
11	9	ms	9	ms	9	ms	168.95.1.1	
Trace	com	plete	÷.					
C: \Do	cume	nts a	and Se	ettin	ıgs≯			<b>_</b>

### 十一、線上查詢我是否被封鎖?

▲ 進入學校首頁www.cgust.edu.tw 點選「嘉義分部」→「圖書資訊組」→
 「資訊服務」→「資訊網路服務」→【宿網封鎖名單(限校內)】

當日封鎖IP	報表						
毎頁観示 25 > 筆					關鍵字查詢:		
	朝祭	事件時間	. 解鏡時間		封續演量	流量限制	
			2024-06-12 00:00	192.168.193.72			
						1-1 1	
L							

請參考步驟十先查詢到自己的IP,再對照宿網封鎖名單

### 十二、線上查詢TOPN排名(離被鎖的機會有多大)?

▲ 進入學校首頁www.cgust.edu.tw 點選「嘉義分部」→「圖書資訊組」→
 「資訊服務」→「資訊網路服務」→【宿網流量排名(限校內)】

當日IP流量報表				
毎頁顯示 25 ~ 筆				關鍵字授寺:
		,维和	下載	上傳
	192.168.197.250	0.856	0.097	
				19.684
	192.168.193.81	848.593	800.676	
	192.168.193.81		684.996	27.040
	192.168.193.81	731.882	706.923	24.960
	192.168.193.81		943.087	
	192.168.193.81	821.684		31.757

### 十三、宿網報修

- ↓ 連上學校首頁 https://www.cgust.edu.tw
- ♣ 於首頁選「在校生」→「校務資訊系統」→「宿舍網路障礙請修」

/ MGmail - Boîte de rec × 🔽 VMWare Play	yer 🗐 😂 × 🐧 💿 XP Mode	su Window × 7 11 長庚科技大學校務 × 🕒	
← → C © webmis.cgust.edu.tw			1 S &
4 Google ③ [蘑森林 🎂 Cloud Computi	TANet Whois	Mail2000 篮 FORTINET S O DynDNS T TED G Cuisine AZ 〇 廣,你吃下	
<ul> <li>← → C ③ webmis.cgust.edu.tw</li> <li>Google ③ [藍森林 ⇒ Cloud Comput</li> <li>↓ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □</li></ul>	● TANet Whois ④ N ● TANet Whois ④ N ● 使 使 和 级 ● 日本市政府市政 ● 日本市政府市政 ● 日本市政府市政 ● 日本市政府市政 ● 日本市政府市政 ● 日本市政府市政 ● 日本市政府市政市政 ● 日本市政府市政市政 ● 日本市政府政府市政 ● 日本市政府政府市政 ● 日本市政府政府市政 ● 日本市政府政府市政 ● 日本市政府政府市政 ● 日本市政府政府 ● 日本市政府政府政府政府 ● 日本市政府政府政府 ● 日本市政府政府政府政府 ● 日本市政府政府政府政府政府政府政府政府政府政府政府政府政府政府政府政府政府政府政府	Jail2000 至 FORTINET S ● DynDNS ▼ TED ● Cuisine AZ ◎ 癌,你吃下         大學 彼 孩 資 記 系 統         X0目該務目區       (1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(	
	学生就是20% 学生就是20% 就業推進20% 這合語/這個人會主任的 宿舍那時代的名葉 宿舍那時代的名葉 宿舍那時代的名葉 個人的名誉復勝中心 更改使的資訊系統密碼 智能對產權宣導相頁		
🖬 F-10.jpg 🍸 🖬 2011-TLIG-	-10.jpg *	0	[顯示所有下載 ×

# 十四、電子郵件介紹

▲ 啟用Email:「長庚科技大學首頁」→「在校生」→ Web Mail系統

啟用時請依照指
示填入個人資料,
勿中途關閉視窗
🕈 學生第一次登入啟動帳號 📂 校友第一次登入啟動帳號
S 登入Google

	※「★」為必填項目。	
★學 號:	學號 (ex.A8784333)	ex. A8784333
★ 身分證字號:	身份證字號 (ex.L123456789)	ex. L123456789
★姓 名:	姓名 (ex.王小明)	ex. 王小明
★ 出生年月日:	詩選擇日期	ex. 1989/11/14
驗證碼:	驗證碼 r d	UM (區分大小寫

这正省"吗		
★ 新密碼:	••••••	<ul> <li>※ 至少8碼,須包含大小寫</li> <li>英、數字,不可輸入@以外</li> </ul>
★ 再一次輸入新密碼:	٩	● 特殊字元
★ 備用信箱:		※備用信箱為「忘記密碼」 時通知使用,建議填寫,並
★ 再一次輸入備用信箱:		請確認為可用信箱。
□畢業後提	是否保留學校信箱,欲保留請勾選	₽ <u></u> 0
驗證碼:	輸入驗證碼	100
設定	密碼 重設驗證碼	

- ♣ 登入網址 https://gmail.cgust.edu.tw 點選 【登入Google】或 https://gmail.com
- **↓** 登入帳號:**學號@mail.cgust.edu.tw**



📥 修改備用信箱

常學生第一次登入啟動帳號 於友第一次登入啟動帳號	
S 登入Google	

登入帳戶		
帳 號:	b040038	
密 碼:	•••••	
驗證碼:	bME2	b M E 2
	登入 重設縣 忘記密碼?	<u>魚證</u> 碼

備用信	箱:	<sup>備用信箱</sup> 輸入備用	]信箱		
再輸入一次	信箱:	再輸入一次信箱			
驗證	碼:	驗證碼	4	WΗ	j (區分大小寫
		修改信箱	重設驗證	碼	登出
	□ 畢業後 選。	<u> </u> 参是否要保留學校信箱	(b040038@alu	mni.cgust.ed	u.tw),欲保留讀

# 📕 忘記密碼(一定要先設好備用信箱,忘記密碼才會生效)

▲ 學生第一次登入啟動帳號
S 登入Google
登入帳戶
帳 號: b040038
密碼:
驗證碼: Yuer Tuer
登入重設驗證碼
忘記密碼?
忘記密碼頁
· 변· · · · · · · · · · · · · · · · · ·
₩ 524 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
<b>確定</b> 重設驗證碼 首頁

🖊 保留校友信箱

長族學校財團法人 長族學校財團法人 「日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本			
▲ 學生第一次登	入啟動帳號	有一次登入啟動帳號	
<i>8</i> 登入Google	● 修改密碼	▶ 修改備用信箱	

登入帳戶	
帳 號:	b040038
密碼:	•••••
驗證碼:	bME2 b M E 2
	登入 重設驗證碼 忘記蜜碼?

יואי בו מיז ואיז. יואי בו מיז	備用信箱		
再輸入一次信箱:	再輸入一次信箱		
驗證碼:	馬鹿 設立 (唐) 「夏) (明)	4 W H	<b>j</b> (區分大小
	修改信箱	重設驗證碼	登出

- ↓ 畢業生轉檔時間:畢業後隔年1月初
- ↓ 校友信箱:學號@alumni.cgust.edu.tw
- ♣ 校友帳號含Google雲端硬碟,相薄及Gmai1共1G容量

▲ 電子郵件相關文件:圖書資訊處首頁 → 線上教學 → Google Gmail郵件 系統

## 十五、無線網路WiFi介紹(Android手機)

- ▲ 無線區域範圍:A棟,B棟,C棟,D棟,EF棟(含圖書館),第一二宿舎 1-2F,3F~10F交誼廳
- 🔸 打開手機WiFi 設定 進入【設定】頁面

全能相機	Message	設定	個性主題
	Ø		
Google	安全中心	系統工具	Play 商店

🖊 找到WLAN 或Wi-Fi選項,將Wi-Fi 打開



↓ 開手機的流覽器 (Chrome、Opera等), 自動導入認證頁面。



↓ 請輸入學校gmail電子郵件的 帳號=學號 (不需要@mail.cgust.edu.tw) 和 密碼

登入 CGUST 10.50.64.17			
長庚科技大學嘉義分部 無線網路登入			
<b>VIER</b>			
使用者帳號			
密碼 LOGIN			
若有登入問題,請洽電算中心,分機2423			

## 十六、Office 365

- ↓ 校務資訊系統→學生服務專區→Office365帳密查詢
- ↓ 登入網址 https://www.microsoft.com/zh-tw/microsoft-365
- ↓ 最多5個設備