一、 確認網孔應設定的 IP 內容

(一)、 查看網孔上的資訊出口編號



(二)、 查看 IP 表找出對應的 IP 內容

IP 表查詢(限校內網路查詢): <u>http://sysiptables.ntpu.edu.tw</u>

- 二、 IP 設定步驟
- (一)、 Windows 作業系統環境
- 1. 於電腦畫面的右下方對小電腦按下右鍵



2. 選取「網路和共用中心」



3. 選取「變更介面卡設定」



4. 點選「區域網路」右鍵選「內容」



5. 選「網際網路通訊協定第4版(TCP/IPv4)」按「內容」

「「Intel(F 注音(因注声を見)(古	R) Ethernet Connection I217-LM	設定(C)
Clie	ent for Microsoft Networks ad Micro NDIS 6.0 Filter Driver 5 封包排程器 and Printer Sharing for Microsoft Netwo 祭網路通訊協定第 6 版 (TCP/IPv6) 祭網路通訊協定第 4 版 (TCP/IPv4)	rks
The second second		- •
● 描述 ● 描述 傳輸控制 設的廣域 力。	通訊協定網際網路通訊協定 (TCP/IP 網路通訊協定,提供不同網路之間的)。這是預 通訊能

6. 將以下的視窗紅色標記部份,根據 IP 分配表查到的資訊,填入被分配到的「IP 位址」、「子網路遮罩」、「預設閘道」、「DNS 伺服器」後,按「確定」即完成設定

) 自動取得 IP 位址(O)	
◉ 使用下列的 IP 位址(ぷ):	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
IP 位址(I):	120 . 126 . 195 . 165
子網路遮罩(U):	255 . 255 . 255 . 0
預設閘道(D):	120 . 126 . 195 . 254
」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):	120 . 126 . 193 . 1
其他 DNS 伺服器(A):	120 . 126 . 125 . 1

- (二)、 Mac OS X 設定網路
- 1. 點選左上角的蘋果 -> 系統偏好設定



2. 點選「系統偏好設定」中的「網路」



3. 點「乙太網路」設定的地方改成「手動」

 ○ ○ ● ●	網路	٩
 乙太網路 已建練 AirPort 開 Bluetooth 未速接 PPPoE 未連接 FireWire 未速接 	 所在位置: 自動 ☆☆ ☆☆ ☆☆ ☆☆ ☆☆ ☆☆ 子網路速罩 路由器 DNS 伺服器 援零網域 	 : 已連線 目前正在使用"乙太網路"・且 IP 位址為 123.110.181.2・ / 使用 DHCP 使用 DHCP 並手動設定位址 使用 BootP 手助 開 建立 PPPoE 服務… : Isc.net.tw
+ - \$.		
按鎖頭一下防止端	一步更改。	協助我… 回復 套用

4. 根據 IP 分配表查到的資訊,填入被分配到的「IP 位址」、「子網路遮罩」、「預設閘道」=「路由器」、「DNS 伺服器」後,按「套用」即完成設定

 ○ ○		網路	٩	
	所在位置	: 〔自動	:	
● AirPort 開 ● Bluetooth 未速接	<u>লি</u> 8	狀態:	已拔除接線 "乙太網路"的接線並未接上。	
● PPPoE 未連接	~~ >	設定:	手動	•
○ 乙太網路 未連接	(ma)	IP 位址:		
● FireWire 未連接	¥	子網略巡卓: 路由器: DNS 伺服器: 搜尋網域:		
+ - 0.				<u>性階…</u>)?
拉領頭 一下防止	進一步更改·		協助我… 回復	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1