

# **Eee PC 快速使用指南**

## **Windows<sup>®</sup> XP 版**

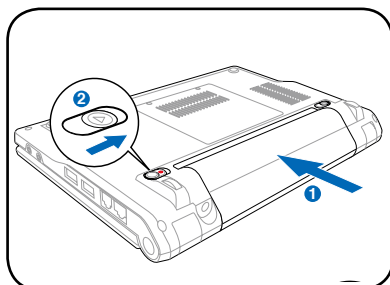
- **Eee PC 8G**
- **Eee PC 4G(701)**
- **Eee PC 4G Surf**



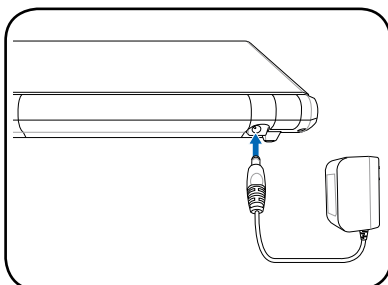
# 開機

在本快速使用指南中，以簡易的圖示來說明如何使用您的 Eee PC，您可以參考使用手冊來獲得更詳細、完整的使用方法。

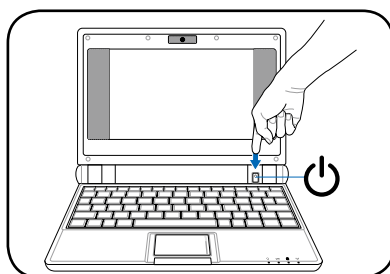
## 1. 安裝電池。



## 2. 接上電源。



## 3. 開機。



當您將螢幕打開的時候，請不要將螢幕用力往下/往後壓，這麼做可能會導致螢幕與鍵盤中間的轉軸斷裂。此外，要移動您的 Eee PC 時，請勿握住螢幕將電腦拿起。



在您第一次使用 Eee PC 之前，請先將電池的電量充飽，以延長電池的使用壽命。

# 狀態指示燈

狀態指示燈用來顯示硬體/軟體的使用狀態。



電源指示燈



充電指示燈



固態硬碟（SSD）存取指示燈



無線網路指示燈

# 關機

請依照以下步驟來將您的 Eee PC 關機。

## A.

1. 點選工作列上的 **開始**。
2. 從彈出式的視窗中點選 **電腦關機**。

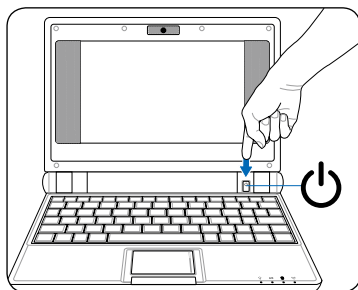


3. 點選 **關機** 即可關機。



## B.

按住電腦的電源按鈕直到電腦關機為止。



# 首次開機

當您第一次開始使用 Eee PC 時，開機之後會自動啟動 **首次啟動精靈**，引導您建立個人化設定與輸入一些簡單的基本資料。請依照精靈指示的步驟來完成初始化設定。




當您在進行首次啟動精靈設定時，螢幕的解析度預設值較高，您需要使用滑鼠上下移動來看到螢幕的最上方與最下方，進入作業系統之後，螢幕解析度會自動調整為適合螢幕大小的解析度。



## 網路連線設定

若是您想要使用網路連線功能，Eee PC 提供有線網路與無線網路等網路連線方式。






### 無線網路連線設定

1. 在工作列的無線網路連線圖示  
 上用滑鼠左鍵點一下。



若是開機後沒有自動偵測到無線網路，則先按下  +  (<Fn> + <F2>) 來啟動無線網路功能。



1. 當您按下  +  (<Fn> + <F2>) 關閉無線網路功能時，在工作列上的無線網路圖示，以及 **網路連線** 設定中的 **無線網路連線** 圖示會跟著隱藏，若要再次啟動使用無線網路功能時，請再次按下  +  (<Fn> + <F2>) 來啟動無線網路，無線網路圖示  也會再度顯示。
2. 若是手動停用 **網路連線** 設定中的 **無線網路連線** 功能時，無線網路圖示會以灰色圖示顯示。



2. 從搜尋到網路清單中選擇想要連線的網路，點選 **連線** 來建立連線。



若是清單上沒有您要使用的無線網路項目，請點選左側面板中的 **重新整理網路清單** 來重新搜尋無線網路。



3. 若您選擇啟用安全性的無線網路項目，則需要輸入密碼。



4. 當連線建立完成後，在網路連線清單中就會出現已連線資訊。



5. 連線建立完成後，在工作列上還可以看到無線網路的連線圖示。



## 有線網路連線設定

請將 RJ-45 網路線的一端連接至 Eee PC 的網路連接埠，將另一端連接至集線器（hub）或交換器（switch），即可使用內建的乙太網路控制器來連線上網。

## 區域網路

### 使用浮動式 IP：

1. 在工作列的區域連線圖示  上用滑鼠左鍵點一下。
2. 在 **區域連線** 項目按滑鼠右鍵，選擇 **內容**。



3. 點選 **Internet Protocol (TCP/IP)**，然後點選 **內容**。



- 勾選 自動取得 IP 位址，然後點選 確定 即可完成設定。



### 使用固定 IP：

- 依照「使用浮動式 IP」的步驟 1～3 來開始建立一個使用固定 IP 網路連線。
- 勾選 使用下列的 IP 位址。



3. 接著輸入 IP 位址、子網路遮罩、預設閘道。向您的網路服務供應商取得正確的 IP 設定資料。
4. 在 DNS 設定部份通常不需要自行輸入設定位址，若是您想要自行設定 DNS 位址，在 DNS 伺服器位置輸入慣用 DNS 伺服器與其他 DNS 伺服器的位址。請向您的網路管理員取得正確的 IP 設定資料。
5. 點選 **確定** 即可完成網路設定。



---

若是您的網路連線與設定有任何問題，請向您的網路服務供應商尋求協助。

---