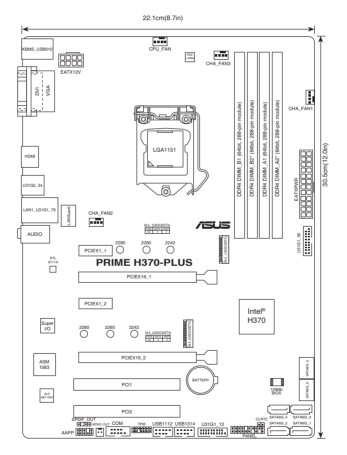






# **PRIME H370-PLUS**

# 使用手册







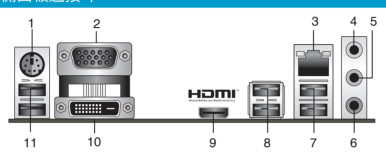
# 包裝內容物

華碩 PRIME H370-PLUS 主機板 主機板

配件 1 x I/O 擋板; 2 x Serial ATA 6.0Gb/s 排線; 2 x M.2 螺絲

相關文件 使用手册

# 後側面板連接埠



- 1. PS/2 滑鼠/鍵盤兩用連接埠
- 2. VGA 連接埠
- 3. RJ-45 網路連接埠
- 4. 音效輸入連接埠(淺藍色)
- 5. 音效輸出連接埠(草綠色)
- 6. 麥克風連接埠(粉紅色)
- 7. USB 3.1 Gen 1 (高達 5Gbps) 連接埠(藍色) 11. USB 2.0 連接埠
- 8. USB 3.1 Gen 2 (高達 10Gbps) 連接埠 (湖水藍, Type A)

9. HDMI 連接埠

10. DVI-D 連接埠

# 主機板安裝及使用

## 安裝前的準備

在安裝主機板之前,請準備必要的工具。



欲了解安裝主機板需準備的工具,及開機通電等 詳細內容,請掃描右側 QR Code。



## 中央處理器 (CPU)

本主機板配備一組中央處理器插槽,支援採用 LGA1151 規格插槽的第八代 Intel® Core™ i7 / Core™ i5 / Core™ i3 / Pentium® / Celeron® 處理器。



- · 安裝完主機板之後,請保留 LGA1151 插座上的保護蓋。只有 LGA1151 插槽上附有保護蓋的主 機板,華碩電腦才處理其維修與保固。
- 本保固不包括處理器插座因遺失、錯誤的安裝或不正確地移除保護蓋所造成的損毀。



在安裝中央處理器之前,請確認所有的電源連 接都已移除。



欲了解安裝中央處理器及風扇的詳細操作步驟, 請掃描右側 QR Code。



## 主機板安裝及使用

## 系統記憶體

本主機板配備四組 DDR4 (Double Data Rate,雙倍資料傳輸率)記憶體插槽。



- 您可以在通道 A、通道 B 安裝不同容量的記憶體模組,在雙通道設定中,系統會檢測較低容量通道的記憶體容量。任何在較高容量通道的其他記憶體容量,會被檢測為單通道模式運作。
- 在本主機板請使用相同 CAS (CAS-Latency 行位址控制器延遲時間)值記憶體模組。建議您使用同一廠商所生產的相同容量型號的記憶體。
- · 當安裝 Intel® 第八代 6 核心或更高規格處理器時,DDR4 2666MHz 及更高頻率的記憶體模組最高運作頻率為 2666MHz。
- · 請造訪華碩網站(http://www.asus.com/tw)查詢最新記憶體合格供應商列表(QVL)。

#### 擴充卡

考慮到未來會擴充系統機能的可能性,本主機板提供了 PCI Express  $3.0/2.0 \times 16 \times PCI$  Express  $3.0/2.0 \times PCI$  Express 3.0/



安裝 / 移除任何擴充卡之前,請暫時先將電腦的電源線拔出。如此可免除因電氣殘留於電腦中而發生的意外狀況。



欲了解安裝記憶體及擴充卡的詳細操作步驟,請掃描右側 QR Code。





#### 儲存裝置連接埠

本主機板配備六個 SATA 6.0Gb/s 連接埠,可支援使用Serial ATA 6.0Gb/s 排線來連接 Serial ATA 6.0Gb/s 硬碟。此外,本主機板還配備二個 M.2 Socket 3 插槽,可支援 M Key、2242/2260/2280 型儲存裝置(M.2\_1 Socket 3 支援 SATA 與 PCle x 2 模式裝置,M.2\_2 Socket 3 支援 PCle x 4 模式裝置)。







欲了解安裝 SATA 裝置以及連接各元件和裝置電源的詳細操作步驟,請掃描右側 QR Code。



- · 當 M.2 插槽安裝 SATA 模式裝置時, SATA 2 插槽無法使用。
- ・ M.2 插槽支援 Intel® Optane 記憶體模組。

## 將主機板安裝至機殼

當您安裝主機板到電腦機殼內時,請確認主機板與機殼大小相適應。主機板的外接插頭的方向應是朝向主機機殼的後方面板,而且您也會發現主機機殼後方面板會有相對應的預留孔位。



欲了解將主機板安裝到機殼內及連接前面板 I/O 連接埠的詳細步驟,請掃描右側 QR Code。



## 了解更多資訊



欲了解本主機板更多詳細介紹,請至華碩網站(<a href="http://www.asus.com/tw">http://www.asus.com/tw</a>) 搜尋該產品型號,或直接掃描右側的 QR Code。



# 安全性須知

#### 電氣方面的安全性

- 為避免可能的電擊造成嚴重損害,在搬動電腦主機之前,請先將電腦電源線暫時從電源插槽中拔掉。
- 當您要加入硬體裝置到系統中或者要移除系統中的硬體裝置時,請務必先連接該裝置的排線,然後再連接電源線。可能的話,在安裝硬體裝置之前先拔掉電腦的電源供應器電源線。
- · 當您要從主機板連接或拔除任何的排線之前,請確定所有的電源線已事先拔掉。
- 在使用介面卡或擴充卡之前,我們建議您可以先尋求專業人士的協助。這些裝置有可能會干擾接地 的洄路。
- 請確定電源供應器的電壓設定已調整到本國/本區域所使用的電壓標準值。若您不確定您所屬區域的 供應電壓值為何,請就近詢問當地的電力公司人員。
- 如果電源供應器已損壞,請不要嘗試自行修復。請將之交給專業技術服務人員或經銷處理。

#### 操作方面的安全性

- 在您安裝主機板以及加入硬體裝置之前,請務必詳加閱讀本手冊所提供的相閱資訊。
- 在使用產品之前,請確定所有的排線、電源線都已正確地連接好。若您發現有任何重大的瑕疵,請 儘速連絡您的經銷商。
- 為避免發生電氣短路情形,請務必將所有沒用到的螺絲、迴紋針及其他零件收好,不要遺留在主機板上或電腦主機中。
- · 灰塵、濕氣以及劇烈的溫度變化都會影響主機板的使用壽命,因此請儘量避免放置在這些地方。
- · 請勿將電腦主機放置在容易搖晃的地方。
- · 若在本產品的使用上有任何的技術性問題,請與經過檢定或有經驗的技術人員連絡。



左方圖示表示這個產品(電子裝置)不能直接放入垃圾筒。請依據不同地方的規定處理。



請勿將含汞電池丟棄於一般垃圾筒。左方圖示表示電池不能放入一般垃圾筒。

## 限用物質名稱及含量列表

單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr <sup>+6</sup> )	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷電路板	_	0	0	0	0	0
電子組件	_	0	0	0	0	0
連接器	_	0	0	0	0	0
其他及其配件	_	0	0	0	0	0

備考 1. "○" 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

備考 2. "--" 係指該項限用物質為排除項目。



## 安全性須知

#### 華碩 REACH

注意:請遵守 REACH (Registration, Evaluation, Authorisation, and Restriction of Chemicals) 管理規範,我們會將產品中的化學物質公告在華碩 REACH 網站,詳細請參考 <a href="http://csr.asus.com/english/REACH.html">http://csr.asus.com/english/REACH.html</a>

## 服務據點查詢

您可以至 <a href="http://www.asus.com/tw/support/Service-Center/Taiwan">http://www.asus.com/tw/support/Service-Center/Taiwan</a> 查詢最近的服務據點,或是請撥打免費服務專線 0800-093-456,由客服人員提供您相關協助。

#### 請注意!

本產品享有三年產品保固期,倘若自行撕毀或更換原廠保固序號標籤,即取消保固權益,且 不予提供維修服務。

## 華碩的聯絡資訊

## 華碩電腦公司 ASUSTeK COMPUTER INC. (台灣)

#### 市場訊息

地址:台灣臺北市北投區立德路 150 號 4 樓

電話:+886-2-2894-3447 傳直:+886-2-2890-7798

全球資訊網: http://www.asus.com/tw/

#### 技術支援

電話:+886-2-2894-3447 (0800-093-456) 線ト支援:http://www.asus.com/tw/support/

## 華碩電腦公司 ASUSTeK COMPUTER INC. (亞太地區)

#### 市場訊息

地址:台灣臺北市北投區立德路 150 號 4 樓

電話: +886-2-2894-3447 傳真: +886-2-2890-7798

全球資訊網: http://www.asus.com/tw/

## 技術支援

電話:+86-21-38429911

傳真:+86-21-58668722, ext. 9101# 線上支援:http://www.asus.com/tw/support/

## ASUS COMPUTER INTERNATIONAL (美國)

#### 市場訊息

地址:800 Corporate Way, Fremont, CA 94539,

USA

電話: +1-510-739-3777 傳真: +1-510-608-4555

全球資訊網: http://www.asus.com/us/

#### 技術支援

電話: +1-812-282-2787 傳真: +1-812-284-0883

線上支援: http://gr.asus.com/techserv

## ASUS COMPUTER GmbH (德國/奧地利)

#### 市場訊息

地址: Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen,

Germany

傳真:+49-2102-959931

全球資訊網:http://www.asus.com/de

線上連絡:http://eu-rma.asus.com/sales(僅回答

市場相關事務的問題)

#### 技術支援

電話: +49-2102-5789555 傳直: +49-2102-959911

線上支援:http://gr.asus.com/techserv

## DECLARATION OF CONFORMITY

Per FCC Part 2 Section 2. 1077(a)



Responsible Party Name: Asus Computer International

Address: 800 Corporate Way, Fremont, CA 94539.

Phone/Fax No: (510)739-3777/(510)608-4555

hereby declares that the product

**Product Name: Motherboard** 

Model Number :PRIME H370-PLUS, PRIME B360-PLUS

Conforms to the following specifications:

#### **Supplementary Information:**

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Ver. 170324