

PRECISION

3570

讓您的構思更加出色



# PRECISION 3570

規格表

讓您的構思更加出色。

利用符合成本效益的工作站，讓概念得以成真。

最高支援 FHD IR 相機，配備以人工智慧為基礎的近接感應器、防窺遮蔽蓋及智慧型降噪功能

...  
起始重量為  
1.6 公斤/3.5 磅

...  
進階散熱管理，搭配  
雙對向輸出 (DOO)  
風扇和使用者選取散  
熱表

Pro2 ID  
全尺寸鍵  
盤，可選用  
背光功能

大型多點觸控板

...  
最高搭載 4 芯 58 瓦時電  
池、Long Life Cycle、  
ExpressCharge™ 及  
ExpressCharge Boost

...  
最高支援 UHD (4K)、  
100% sRGB、400 尼特、  
PremierColor。觸控與  
ComfortView Plus (硬體低  
藍光) 選配，以及超低耗電  
(SLP)。

...  
選用指紋辨識器，與電源  
按鈕整合  
支援 Windows Hello 功能

...  
鈦灰色，100% 水溶性  
塗料

...  
選用行動寬頻 4G LTE

...  
WiFi 6E、藍牙 5.2

## ... 智慧型效能

最新專業級元件，最高支援第 12 代 Intel® Core™ i7 處理器、14 核心 (6P + 8E) 處理器 (28 W)、NVIDIA RTX A500 顯示卡 (4G)、PCIe M.2 SSD (最高 4 TB) 儲存裝置，以及 64 GB 4800 MHz DDR5 記憶體 (雙通道)。

...  
多種連接埠和輸入連線能力：(2 個) Thunderbolt 4 Type-C、(2 個) USB 3.1 Gen 1 (1 個可提供電力)、HDMI 2.0、RJ-45、uSD 讀卡機、智慧卡 (選用)、指紋辨識器 (選用)

...  
ExpressCharge™ 在 1 小時內+充電 80%，在 20 分鐘內++充電 35%



### 關鍵任務可靠性和安全性

#### 獲得獨立軟體廠商 (ISV) 認證

因為知道 Dell 與許多獨立軟體廠商 (ISV) 合作，提供卓越、順暢的使用者經驗，所以讓您感到安心。對 Dell 而言，這代表 Dell Precision™ 工作站是歷經千百個工程師工時和嚴謹測試打造出來，搭配業界領先的應用程式使用，能達成最佳效能和可靠性。

如需 ISV 認證的完整清單，請按一下這裡 <http://precisionworkstations.com/software-certification-lookup>

...

經過美國軍事規格測試保證耐用性 (通過 MIL-STD 測試)

...

獲得 FIPS 認證的指紋辨識器和智慧卡讀卡機 (選用)

...

相機搭載智慧型隱私功能和強化的背景隱私功能



### 進階生產力

優異的電池使用時間協助您維持生產力，而 ExpressCharge™ 和 ExpressCharge Boost 可快速充電。

...

具備行動寬頻 (4G LTE)、WiFi 6/6.0E 和藍牙，提供彈性的連線選項。



# 3570

Dell Optimizer for Precision 用智慧功能促進生產力。

Dell Optimizer 加持全球最聰明的電腦，徹底改變人們的工作方式\*。

唯有這款人工智慧型最佳化軟體，會學習並回應您的工作方式，並可自動改善應用程式效能、電池運作時間、音訊設定和隱私權，這些全都在您一邊工作時在背景\*\*中執行完成。

專為混合式工作而生的個人化效能



## 為創作者提供動力

Dell Optimizer for Precision 可為高階使用者提供 ExpressResponse<sup>6</sup> 功能，讓需要大量儲存容量的應用程式達到最佳效能。如果您是 Precision 使用者，也可以透過專屬的分析功能取得關於工作負荷和系統的深入解析，協助您創造個人化效能。您也可以分析中產生報告，以便瞭解系統診斷和生產增益。



## 隨時隨地享有 Intelligent Privacy

隱私權和安全性是一項重要議題 - 利用全球功能最全面的 Intelligent Privacy 功能套件<sup>1</sup> 保護敏感性資料的隱私。旁觀者偵測讓您在偵測到入侵者時，使安全畫面展示紋理或開啟，而 Look Away Detect 會根據使用者行為讓電腦螢幕變暗。



## 延長電力

ExpressCharge™ 會分析用電量習慣來改善電腦的電池使用率。延長運作時間，並在您需要快速充電時，以更快的速度為您的系統充電。



## 更加出色的音效

智慧型音訊提供音訊和麥克風強化功能，並減少背景噪音，讓您無論在何處協作都有把握可以完全參與會議。神經噪音消除技術提供進階人工智慧技術，可區分人聲與任何不必要的噪音。



## 快速登入

使用 ExpressSign-in<sup>2</sup>，更快進入工作狀態。在 Windows Hello 透過臉部辨識功能讓您登入之前，近接感應器便會偵測到您接近並喚醒裝置。



## 無與倫比的連線能力

經過最佳化的 ExpressConnect<sup>3</sup> 具備最佳連線能力，提供全球第一個同時多網路連線技術，加速資料和影片下載速度<sup>4</sup>。此功能也能讓您加入可用的最佳網路<sup>5</sup>，無論您在何處工作，都會優先處理會議應用程式的流量。



## 提升的效能

ExpressResponse<sup>6</sup> 分析您如何使用偏好的應用程式<sup>7</sup>來提升效能。



## 簡化的可管理性

透過易於管理的應用程式，為最終使用者和 IT 決策者提供流暢體驗，藉此提升工作體驗。利用模組化安裝功能，設定 Dell Optimizer 的個別功能和模組，以便符合您的工作環境。您可以透過集中化管理，從遠端同時為多部電腦部署更新和最佳化。



## 建議配備



**Dell UltraSharp 34 USB-C 集線器曲面顯示器 - U3421WE**

34 吋 WQHD 曲面顯示器具備廣泛的色彩涵蓋範圍和多種連線能力，包括 RJ45、USB-C 和快速存取正面連接埠，讓您全心投入工作，維持高生產力。



**Dell Pro 無線耳機 - WL5022**

這款藍牙 Teams 認證耳機讓您隨處都能順暢切換至電腦或智慧型手機辦公，並在行動時享受清晰無比的音效。



**Dell Thunderbolt 4 媒體插槽座 - WD22TB4**

全球首款模組化 Thunderbolt 4 媒體插槽座採用未來型設計，提升電腦的電力供應



**Dell Pro 混用公事包後背包模組 15 - PO1521HB**

這款具備 EVA 泡棉緩衝性能的后背包模組，可保護您的筆記型電腦免受受到撞擊。從後背包轉換為公事包模式，出門行動，輕鬆無比。



**Dell Pro 無線鍵盤與滑鼠 - KM5221W**

使用靜音的全尺寸鍵盤和滑鼠組合，藉由可程式化的快捷鍵與 36 個月的電池使用時間，提高生產力。



**Dell 行動轉接器免持聽筒 - MH3021P**

配備整合式喇叭擴音器的多連接埠轉接器，提供多合一的連線能力與會議解決方案。



**3Dconnexion SpaceMouse Wireless - 3DX-700076**

3Dconnexion 的專利 6 自由度 (6DoF) 感應器是專為業界頂級 CAD 應用程式中操縱數位內容或相機位置而設計。只要簡單地推動、拉起、扭轉或傾斜 3Dconnexion 控制器蓋，即可直觀地平移、縮放及旋轉 3D 繪圖畫面。



**Wacom Cintiq Pro 24 創意手寫觸控顯示器 - DTH-2420**

Wacom Cintiq Pro 24 強化您的創意流程。Wacom 最大的 4K 螢幕之一配備世界級色彩效能。

# PRECISION 3570

## 功能 技術規格

型號 Precision 3570

### 處理器選項<sup>15</sup>

第 12 代 Intel® Core™ i5-1235U vPro® Essentials<sup>17</sup>、12 MB 快取記憶體、2 + 8 核心、12 執行緒、1.30 GHz 至 4.40 GHz、15 W  
第 12 代 Intel® Core™ i5-1245U vPro®、12 MB 快取記憶體、2 + 8 核心、12 執行緒、1.60 GHz 至 4.40 GHz、15 W  
第 12 代 Intel® Core™ i5-1250P vPro®、12 MB 快取記憶體、4 + 8 核心、16 執行緒、1.70 GHz 至 4.40 GHz、28 W  
第 12 代 Intel® Core™ i7-1265U vPro® Essentials<sup>17</sup>、12 MB 快取記憶體、2 + 8 核心、12 執行緒、1.70 GHz 至 4.70 GHz、15 W  
第 12 代 Intel® Core™ i7-1265U vPro®、12 MB 快取記憶體、2 + 8 核心、12 執行緒、1.80 GHz 至 4.80 GHz、15 W  
第 12 代 Intel® Core™ i7-1270P vPro®、18 MB 快取記憶體、4 + 8 核心、16 執行緒、2.20 GHz 至 4.80 GHz、28 W  
第 12 代 Intel® Core™ i7-1280P vPro®、24 MB 快取記憶體、6 + 8 核心、20 執行緒、1.80 GHz 至 4.80 GHz、28 W

### 作業系統<sup>15</sup>

Windows 10 專業版 (64 位元)  
Windows 10 家用版 (64 位元)  
RHEL v8.4  
Windows 11 專業版 (64 位元)

### 記憶體選項<sup>15、16、17</sup>

4GB，1 條 4 GB，DDR4，3200 MHz，單通道  
8GB，2 條 4 GB，DDR4，3200 MHz，雙通道  
8GB，1 條 8 GB，DDR4，3200 MHz，單通道  
16GB，2 條 8 GB，DDR4，3200 MHz，雙通道  
16GB，1 條 16 GB，DDR4，3200 MHz，單通道  
32GB，2 條 16 GB，DDR4，3200 MHz，雙通道  
64GB，2 條 32 GB，DDR4，3200 MHz，雙通道  
8GB，1 條 8 GB，DDR5，4800 MHz，單通道  
16GB，2 條 8 GB，DDR5，4800 MHz，雙通道  
16 GB，1 條 16 GB，DDR5，4800 MHz，單通道  
32GB，2 條 16 GB，DDR5，4800 MHz，雙通道  
64GB，2 條 32 GB，DDR5，4800 MHz，雙通道

### 儲存裝置<sup>15、18</sup>

M.2 2230，256 GB，PCIe NVMe x 4，SSD，Class 35  
M.2 2230，512 GB，PCIe NVMe x 4，SSD，Class 35  
M.2 2230，1 TB，PCIe NVMe x 4，SSD，Class 35  
M.2 2230，256 GB，PCIe NVMe x 4，Class 35，自我加密，Opal 2.0，FIPS  
M.2 2280，512 GB，PCIe NVMe x 4，SSD，Class 40  
M.2 2280，1 TB，PCIe NVMe x 4，SSD，Class 40  
M.2 2280，2 TB，PCIe NVMe x 4，SSD，Class 40

### 顯示卡

**整合式：**  
具備雙通道記憶體組態之第 12 代 Intel® 處理器的 Intel® Iris® Xe 顯示卡  
採用單通道記憶體組態的 Intel 內建顯示卡

**獨立顯示卡：**  
NVIDIA® T550，4 GB GDDR6 (選用)  
NVIDIA® RTX A500，4 GB GDDR6 (選用)

### 顯示器<sup>15</sup>

15 吋 - HD、1366 x 768、60Hz、防眩光、非觸控、45% NTSC、220 尼特、扭曲向列型  
15 吋 - FHD 1920 x 1080、60Hz、防眩光、非觸控、45% NTSC、250 尼特、寬視角  
15 吋 - FHD 1920 x 1080、60Hz、防眩光、觸控、45% NTSC、250 尼特、寬視角  
15 吋 - FHD 1920 x 1080、60Hz、防眩光、非觸控、100% sRGB、400 尼特、寬視角、低藍光  
15 吋 - UHD 3840 x 2160、60Hz、防眩光、非觸控、100% sRGB、400 尼特、寬視角、低藍光

### 生產力軟體<sup>15</sup>

Microsoft Office 30 天試用版  
Microsoft Office 專業版 2019  
Microsoft Office 家用及中小企業版 2019  
Dell Support Assist  
DDRE (Dell 開發的復原環境)  
Dell Optimizer for Precision  
Dell Support Center

### 安全性<sup>15</sup>

McAfee® Small Business Security 30 天試用版  
McAfee® Small Business Security 12 個月訂閱方案 (以數位形式提供)  
McAfee® Small Business Security 24 個月訂閱方案 (以數位形式提供)  
McAfee® Small Business Security 36 個月訂閱方案 (以數位形式提供)

## 功能 技術規格

### 保固<sup>19、20</sup>

1 年硬體保固搭配遠端診斷後現場/到府服務  
2 年硬體保固搭配遠端診斷後現場/到府服務 (向上銷售)  
3 年硬體保固搭配遠端診斷後現場/到府服務 (向上銷售)  
4 年硬體保固搭配遠端診斷後現場/到府服務 (向上銷售)  
5 年硬體保固搭配遠端診斷後現場/到府服務 (向上銷售)  
1 年期 ProSupport 及次營業日現場維修 (向上銷售)  
2 年期 ProSupport 及次營業日現場維修 (向上銷售)  
3 年期 ProSupport 及次營業日現場維修 (向上銷售)  
4 年期 ProSupport 及次營業日現場維修 (向上銷售)  
5 年期 ProSupport 及次營業日現場維修 (向上銷售)  
1 年期 ProSupport Plus 及次營業日現場維修 (向上銷售)  
2 年期 ProSupport Plus 及次營業日現場維修 (向上銷售)  
3 年期 ProSupport Plus 及次營業日現場維修 (向上銷售)  
4 年期 ProSupport Plus 及次營業日現場維修 (向上銷售)  
5 年期 ProSupport Plus 及次營業日現場維修 (向上銷售)

### ACCIDENTAL DAMAGE 服務

1 年期 Accidental Damage 服務 (向上銷售)  
2 年期 Accidental Damage 服務 (向上銷售)  
3 年期 Accidental Damage 服務 (向上銷售)  
4 年期 Accidental Damage 服務 (向上銷售)  
5 年期 Accidental Damage 服務 (向上銷售)

### 輸入<sup>15</sup>

單一指向 (標準)  
單一指向 (背光)  
多點觸控板

### 連接埠和插槽

RJ-45 乙太網路連接埠  
USB 3.2 Gen 1 連接埠  
USB 3.2 Gen 1 連接埠 (具備 PowerShare 功能)  
(2 個) Thunderbolt 4 連接埠 (含 DisplayPort 替代模式/USB Type-C/USB4/Power Delivery)  
HDMI 2.0 連接埠  
通用音訊連接埠  
MicroSD 卡插槽  
楔形防盜鎖孔  
Micro-SIM 卡托盤 (選用)  
智慧卡讀卡機插槽 (選用)

### 尺寸與重量

**US**  
前高度：0.82 吋(20.77 公釐)  
後高度：0.87 吋(22.15 公釐)  
寬度：14.08 吋(357.80 公釐)  
深度：9.29 吋(236.20 公釐)  
重量：3.50 磅(1.59 公斤)

### 其他國家/地區

前高度：20.77 公釐(0.82 吋)  
後高度：22.15 公釐(0.87 吋)  
寬度：357.80 公釐(14.08 吋)  
深度：236.20 公釐(9.29 吋)  
重量：1.59 公斤(3.50 磅)

### 相機選項<sup>15</sup>

720p (30 fps) - 寬螢幕 HD RGB 相機、雙陣列麥克風  
1080p (30 fps) - 寬螢幕 HD RGB IR 相機、雙陣列麥克風  
1080p (30 fps) - 寬螢幕 FHD RGB IR 相機、雙陣列麥克風、Express Sign-In (EMZA 近接感測器)

搭載 Realtek Waves MaxxAudio® Pro 的立體聲喇叭，2 瓦 x 2 瓦，共 4 瓦

### 連接介面選項

**WLAN：**  
Intel® AX211 - 2 x 2 MIMO - 2400 Mbps - 2.4/5/6 GHz - Wi-Fi 6E (WiFi 802.11ax) - Bluetooth® 5.2  
Realtek RTL8822CE - 2 x 2 MIMO - 867 Mbps - 2.4/5 GHz - Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac) - Bluetooth® 5.0  
MediaTek MT7921 - 2 x 2 MIMO - 1200 Mbps - 2.4/5 GHz - Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax) - Bluetooth® 5.2

### WWAN：

Intel XMM 7360 Global LTE-Advanced

### 主要電池

3 芯 - 41 Wh - ExpressCharge™ Boost  
3 芯 - 41 Wh - Long Cycle Life - ExpressCharge™ Boost  
4 芯 - 58 Wh - ExpressCharge™ Boost  
4 芯 - 58 Wh - Long Cycle Life - ExpressCharge™ Boost

### 電源選項

65 瓦 AC 變壓器 - USB-C - EPEAT  
90 瓦 E5 AC 變壓器 - USB-C - EPEAT  
130 瓦 E5 AC 變壓器 - USB-C - EPEAT

### 規範及環境法規遵循<sup>21、22</sup>

能源之星；已註冊 EPEAT  
通過 EPEAT Gold 註冊  
中國 CECP  
產品安全 - EMC 與環保資料表  
Dell 法規遵循首頁  
Dell 與環境

# PRECISION 3570

## 功能 技術規格

**晶片組** Intel® PCH-LP

**INTEL RESPONSIVENESS 技術** Intel® 快速儲存技術

**硬體安全性** 可信賴平台模組 (TPM) 2.0 獨立式  
TPM 的 FIPS 140-2 認證  
TPM 的 TCG 認證 (可信賴運算群組)  
電源按鈕內建的指紋辨識器繫結至 ControlVault 3  
使用 FIPS 140-2 Level 3 認證的 ControlVault 3 進階認證  
接觸式智慧卡和 ControlVault 3  
非接觸式智慧卡 - NFC 及 ControlVault 3  
每個 SDL 的 SED SSD NVMe - SSD 和 HDD (Opal 和非 Opal)  
FIPS 201 完整掃描 FPR 和 ControlVault 3

**媒體插槽座** Dell Thunderbolt 4 媒體插槽座 - WD22TB4  
(需另行選購)

**配件** Dell 行動轉接器免持聽筒 - MH3021P  
(需另行選購) Dell 7 合 1 USB-C 多連接埠轉接頭 - DA310  
Dell Pro 混用公事包後背包模組 15 - PO1521HB  
Dell Pro 無線耳機 - WL5022  
Dell 喇叭擴音器 - Mozart - SP3022  
Dell UltraSharp 27 USB-C 集線器顯示器 - U2722DE  
Dell UltraSharp 34 USB-C 集線器曲面顯示器 - U3421WE  
Dell Thunderbolt 4 媒體插槽座 - WD22TB4  
Dell Premier 充電式無線滑鼠 - MS7421W  
Dell Pro 無線鍵盤與滑鼠 - KM5221W  
Wacom Cintiq Pro 24 創意手寫觸控顯示器 - DTH-2420  
3Dconnexion SpaceMouse Wireless - 3DX-700066

**系統管理** Dell Power Manager (DPM) 3.0 版或更新版本  
BIOS 符合 Dell SMBIOS 實作規格 (DSIS)  
符合 SW 和驅動程式 MUP/DUP 規範  
Dell Command | Configure (DCC) 4.0 版或更新版本  
Dell Command | Monitor (DCM) 10.0 版或更新版本  
Dell Command | Update (DCU) 3.0 版或更新版本  
Dell Command | Update 目錄 (DCUC)  
Dell Command | Deploy (DCP)  
Dell Command | Integration Suite for System Center (DCIS) 5.0 版  
Dell Command | Intel® vPro™ Out of Band (DCIV)  
Dell Command | PowerShell Provider 2.0 版或更新版本  
Dell Command | Deploy Driver Pack 目錄 1.0 版或更新版本

## Dell Precision 工作站的永續理念

我們的產品、包裝和供應鏈的永續實踐領先業界。

**PRECISION 在永續設計和材料方面領先工作站產業。**



### 設計

## 第 1 款

使用回收碳纖維和可再生生物塑膠<sup>15</sup> 製作的工作站。

### 永續材料

## 高達 46%

的再生塑膠 (固定式工作站)。行動工作站則高達 17%。

### 包裝創新

## 25%

Precision 5000 系列包裝托盤採用海洋塑膠廢棄物製成。

## PRECISION 有

## 19

完成 EPEAT 註冊的產品<sup>14</sup>



## 16

第 8 代 TCO 認證組態



## 8.0 版

能源之星® 認證整體產品組合





\* 根據 2021 年 4 月的內部分析結果而得。Dell Optimizer 適用於 2020 年的裝置，不適用於 OptiPlex 3000 系列、Latitude 3310 二合一電腦和 Latitude Chromebook Enterprise。功能的可用情況與功能性因機型而異。

- 1 根據 Dell 內部對於競爭對手電腦效能軟體和應用程式的分析結果而得。2021 年 9 月。特選 Dell 系統和裝置均有 Intelligent Privacy。
- 2 適用於 Latitude 9000 及特定 7000 系列；Precision Mobile Workstation 7000 及特定 5000 系列。如需供應情況，請查看產品詳情。
- 3 Dell Optimizer 軟體 2.0 版和更高版本會隨附 ExpressConnect。請至 <https://www.dell.com/support/home> 下載最新版。
- 4 免責聲明：多網路同時連線 (或基於連線的分工合作) 是 ExpressConnect 底下的新連線功能。這個功能會使用兩或多個有線或無線連線，同時收發資料和影片流量。根據 Dell 內部分析結果而得。
- 5 根據不同訊號強度、通道壅塞、路由器類型及其他條件所做出的最佳網路選擇。使用者認證為主的網路建議。
- 6 ExpressResponse 必須從應用程式功能中啟用。DO 可在幾個小時後瞭解使用者如何使用選定的應用程式。根據 Dell 於 2020 年 3 月使用 Sysmark 2018 效能指標在 Latitude 系統上執行生產力應用程式所產生的測試結果；以及使用效能評估指標在 Precision Mobile Workstation 上執行 ISV 應用程式所產生的測試結果。改善程度會因產品的組態、使用方式、應用程式及其他因素而有所不同。
- 7 使用者必須先輸入偏好的應用程式才能分析。
- 8 依據 Dell Technologies 和 Intel 委託 Forrester 於 2020 年 11 月發佈的研究：《The Total Economic Impact of Dell's PC as a Service》(Dell 的電腦即服務的整體經濟影響) <https://www.delltechnologies.com/asset/en-us/solutions/business-solutions/industry-market/forrester-the-total-economic-impact-of-dells-pc-as-a-service.pdf>
- 9 VMware 委託 Forrester Total Economic Impact™ 於 2018 年 9 月發佈的研究《The Total Economic Impact™ of VMware Workspace ONE for Windows 10》(VMware Workspace ONE for Windows 10 的整體經濟影響)。結果取自 VMware Workspace ONE 客戶的訪談，以及/或是依據雇用 12,000 位員工的複合型組織。
- 10 根據 Principled Technologies 於 2018 年 4 月發佈的測試報告《Spend Less Time and Effort Troubleshooting Laptop Hardware Failures》(以省時省力的方式診斷筆記型電腦硬體故障問題)。測試由 Dell 委託進行，地點為美國。實際結果可能會有所不同。完整報告：<http://facts.pt/L52XKM>
- 11 根據 2019 年 1 月由 Dell Technologies 委託 Principled Technologies 的報告《Deliver pre-configured systems to end users faster with Dell Provisioning for VMware Workspace ONE》(使用 Dell Provisioning for VMware Workspace ONE 更快交付預先設定的系統給最終使用者)，比較使用 Dell Provisioning for Workspace ONE 與傳統部署方式。結果推斷出 1000 部系統的部署，一星期代表七個完整的工作日。實際結果可能會有所不同。
- 12 根據 2019 年 1 月 Dell 內部分析結果而得。
- 13 根據 2021 年 1 月 Dell 分析結果而得。LCD 護蓋中使用 21% 的生物塑膠。
- 14 依適用情況已完成 EPEAT 註冊。EPEAT 註冊標準各國/地區不盡相同。如需各國/地區的註冊狀態資訊，請參閱 [www.epeat.net](http://www.epeat.net)。
- 15 供應情況可能因地區而異。部分項目可能在產品上市之後才會提供。如需完整的詳細資料，請參閱以下網站公佈的技術指南：[www.dell.com/support](http://www.dell.com/support)。
- 16 系統記憶體與顯示卡：顯示卡可能需要大量系統記憶體支援，需視系統記憶體大小和其他因素而定。
- 17 4 GB 或更大的系統記憶體容量：需要 64 位元作業系統才能支援 4GB 以上的系統記憶體。
- 18 儲存選項：GB 表示 10 億位元組，TB 則等於 1 兆位元組；實際容量因預載內容和作業環境而異，並有所降減。
- 19 有限硬體保固：如需索取有限硬體服務文件，請來函 Dell USA LP，收件人：Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682，或請瀏覽 [www.dell.com/warranty](http://www.dell.com/warranty)。
- 20 遠端診斷後現場服務：「遠端診斷」意指由線上/電話技術人員判定問題原因；可能必須由客戶檢查系統內部，並且可能需進行多次或較長時間之診斷。如果問題屬於有限硬體服務 ([www.dell.com/warranty](http://www.dell.com/warranty)) 的涵蓋範圍，而且無法從遠端解決，則會在完成遠端診斷後 1 個營業日內，派遣技術人員前往處理及/或寄送零件以供更換。實際供應狀況隨時變異。其他條件亦適用。
- 21 如需特定國家/地區註冊等級和參與狀態，請參閱 [www.epeat.net](http://www.epeat.net)。
- 22 如需完整的聲明與認證清單，請參閱以下網址中產品支援資訊手冊一節中的 Dell 法規與環境資料表：[www.dell.com/support/home/us/en/19](http://www.dell.com/support/home/us/en/19)。