

# Microsoft Enterprise 服務

支援及諮詢  
服務說明

2021 年 1 月

# 目錄

1	關於本文件.....	2
2	Microsoft 專業服務.....	3
	<b>2.1 規劃服務</b> .....	3
	<b>2.2 實作服務</b> .....	3
	<b>2.3 維護服務</b> .....	3
	<b>2.4 最佳化服務</b> .....	3
	<b>2.5 教育服務</b> .....	3
3	諮詢服務.....	4
	<b>3.1 如何訂購</b> .....	4
	<b>3.2 客製化諮詢服務</b> .....	4
	<b>3.3 套裝諮詢服務</b> .....	5
	<b>3.4 服務說明</b> .....	5
	3.4.1 規劃服務.....	5
	3.4.2 實作服務.....	6
	3.4.3 最佳化服務.....	7
	<b>3.5 免責聲明及限制</b> .....	7
	<b>3.6 貴用戶之責任</b> .....	7
4	支援服務.....	9
	<b>4.1 如何訂購</b> .....	9
	<b>4.2 服務說明</b> .....	9
	4.2.1 主動式服務.....	10
	4.2.2 非主動式服務.....	14
	4.2.3 服務提供管理.....	18
	<b>4.3 增強型服務及解決方案</b> .....	20
	4.3.1 指定的支援工程.....	21
	4.3.2 迅速回應.....	22
	4.3.3 自訂支援.....	23
	4.3.4 開發人員支援.....	24
	4.3.5 關鍵業務支援.....	25
	<b>4.4 其他條款及條件</b> .....	25
	<b>4.5 貴用戶之責任</b> .....	26

# 1 關於本文件

Microsoft Enterprise 服務支援及諮詢服務說明為貴用戶提供可向 Microsoft 訂購之專業服務的相關資訊。

貴用戶請先熟悉貴用戶所訂購服務的相關說明，包括任何先決條件、免責聲明、限制及貴用戶之責任。貴用戶訂購之服務將列在 **Enterprise Services** 工作訂單（以下稱「工作訂單」）或本文件中所提及和包含之其他適用的服務說明清單。

並非本文件中所列載之全部服務皆全球性地提供。如需貴用戶所在位置有哪些服務可供訂購之詳細資訊，請連絡貴用戶之 Microsoft 服務代表。可提供的服務得隨時變更。

## 2 Microsoft 專業服務

Microsoft 專業服務能幫助貴用戶自技術投資增進商業價值。在貴用戶技術生命週期的規劃、實作、維護和最佳化階段之期間可使用這些服務，他們可為貴用戶的內部部署、雲端和混合 IT 基礎架構提供資料、行動性、生產力和運算解決方案。Microsoft 在以下類別中提供主動式服務：

### 2.1 規劃服務

規劃服務可為貴用戶目前的基礎架構、資料、應用程式和安全環境提供評估和審查，以幫助您根據預期成果進行修復、升級、移轉、部署或解決方案實作。

### 2.2 實作服務

實作服務提供技術和專案管理之專業知識，以加速 Microsoft 技術解決方案的設計、部署、移轉、升級和實作。

### 2.3 維護服務

維護服務有助於防範貴用戶在 Microsoft 環境中的各項問題，通常排程在服務提供之前，以協助確認資源可用性。

### 2.4 最佳化服務

最佳化服務將著重在使客戶之技術投資達到最佳化利用的各項目標。這些服務可能包括雲端服務之遠端管理，用以最佳化終端用戶對 Microsoft 產品功能的使用能力，以及確保穩固的安全保護和身分識別狀態。

### 2.5 教育服務

教育服務，可透過駐點、線上或依需求安排之指導方法提供訓練，以協助加強貴用戶支援人員的技術及操作技能。

## 3 諮詢服務

Enterprise 服務諮詢服務（諮詢服務）是以專案為基礎的投入參與，以提供規劃、實作和採用解決方案的相關服務，加快客戶從其 IT 投資中獲得價值的速度。這些投入參與涵蓋了以 Microsoft 產品和技術為基礎之服務，範圍包含數位策略、架構、規劃、升級、移轉、部署、應用程式開發以及資料深入解析解決方案。

### 3.1 如何訂購

諮詢服務能以專案為基礎、設定範圍之自訂投入參與或預先設定範圍之套件服務的形式提供，如下所述：

服務	定義
客製化諮詢服務	自訂投入參與，具備客戶專屬服務範圍、獨特解決方案的時間表及/或里程碑。
套裝諮詢服務	具備預先設定範圍的交付項目之投入參與，其可解決很多常見商務案例。

重要：🔗 表示貴用戶可看到列示在其工作訂單上之項目。

### 3.2 客製化諮詢服務

可提供的客製化服務解決方案如下。客製化諮詢服務的範圍將詳列於 Enterprise Services 工作訂單 (ESWO) 或工作說明 (SOW) 中。

**應用程式及基礎架構** – 雲端運算為任何組織達成數位轉型的基礎。

Microsoft 的「現代應用程式」服務可協助加速實現成果價值的時間，降低現代化和整合應用程式的風險，利用雲端的優勢，透過多種管道，在任何裝置上，協助參與客戶的採用。

以「雲端生產力」解決方案，我們協助組織規劃、實作和建構經驗，以改善溝通、協作和深化客戶關係，進而產生商業見解，使組織實現其 Office 365 投資的完整價值。

**資料及人工智慧 (AI)** – 現代企業的核心金源在於能將資料轉換成為 AI，以帶動競爭優勢。Microsoft 的商業見解解決方案可協助開發人員及組織轉為以 AI 為重，作法是透過對於規劃願景的全面監督、實作並支援商務和 IT 組織的解決方案，揭示使用產品包含 Azure Database Power BI、Office 和 SQL 等任何資料的深入解析。

**商業應用程式** – 輔以屬於相連資料環境之部分的商業應用程式，以賦予 AI 與商業智慧能力，同時也協助關鍵業務職能數位化，包括關係銷售、人才與人員流程、作業及客戶服務。

Microsoft 為 Microsoft Dynamics 365 中的客戶訂約提供頻譜般完備的諮詢服務，遍及銷售、服務及行銷，協助客戶在每一筆交易引入數位智慧，將關係化為收益。Microsoft Dynamics 365 Unified Operations 的諮詢服務可協助客戶將作業最佳化，以全球規模作出即時的資料主導決策，達到加速成長的目的。

**新穎工作型態** – 作為工作場所轉型中的一環，Microsoft 能協助讓貴用戶的環境跟上腳步的同時，也使貴用戶企業中的每位專業人員握有提高生產力的工具。

我們的裝置和行動力諮詢服務項目使企業和 IT 領導者能夠開發和實作全企業的行動力和裝置管理的策略，進而促進與員工及與客戶之間更深入、更豐富的聯繫。資料中心和雲端基礎架構服務也整合了技

術、人員和流程，可幫助 IT 人員將其資料中心轉變為策略性商業資產，使其得以根據其特定業務需求進行自訂。搭配

安全及身分識別服務，我們也能提供策略和解決方案，協助客戶保護他們的 IT 基礎結構、應用程式和資料，免於內部及外部的威脅。

### 3.3 套裝諮詢服務

Microsoft 針對許多常見商業案例，以規劃、部署及實作 Microsoft 產品、技術和程序的經驗為基礎，提供諮詢服務。以下的服務以預先定義的工作範圍提供，具有固定期間及相關聯的價格。

### 3.4 服務說明

#### 3.4.1 規劃服務

✦ **架構服務**：評估貴用戶線上服務之採用目標，提供指導、規劃和補救措施。此評估能協助貴用戶的團隊和環境與線上服務架構的最佳實作之間達到更好的一致性。

**數位諮詢服務方案**：數位諮詢服務將 Digital Advisors 結合業界，並將商務專業結合 Microsoft 的經驗和創新策略，讓組織達成他們的數位展望。數位顧問與客戶合作，推動改革方案以建立數位商務。

數位諮詢服務可以利用約 200、400、800 和 1,600 小時投入參與套件的形式訂購，搭配兼職或全職顧問。Microsoft 服務提供小組包括由 Microsoft Services Centers of Excellence 提供的資源，透過主題專家提供更充分的服務或提供最佳實作建議，以及針對 Microsoft 技術提供特定協助。

另外，亦提供下列數位諮詢服務投入參與套件：

✦ **數位諮詢數位就緒套件**：由數位顧問針對商務設計和變更程序所主導的投入參與，可隨著客戶不斷發展的商業模式促進數位轉換。

✦ **概念證明**：一項提供證明的投入參與活動，讓客戶能評估所建議之技術解決方案的可行性。該證明可能以運作的原型、文件和設計的形式呈現，但並不經常是生產就緒交付項目的形式。

**解決方案規劃**：使用結構化投入參與，幫助和引導貴用戶完成公司內部部署、雲端和混合式環境中 Microsoft 技術部署的實作規劃。這些服務亦可能包含評估貴用戶 Microsoft 技術之設計、安全、IT 作業或變更管理，用以協助貴用戶進行實作規劃，使技術解決方案符合貴用戶之預期成果。貴用戶會在服務結束時收到一份報告，內含技術評估及解決方案實作規劃。

✦ **開發人員工具部署規劃服務 (DTDPS)**：設計的宗旨在於幫助組織規劃有效的 Visual Studio 部署。這些投入參與可用於協助開發採用 Visual Studio 的部署規劃和策略。

✦ **適用於公共雲端的 Azure 部署規劃服務 (AZDPS)**：包含培訓、示範和部署規劃的多日投入參與。他們可集中於啟用 Azure 儲存解決方案，將應用程式移轉到 Microsoft Azure 基礎架構服務，實作企業行動力，實作 Microsoft Operations Management Suite，或在 Microsoft Azure 虛擬機器上實作開發和測試情境。

✦ **桌面裝置部署規劃服務 (DDPS)**：部署規劃服務，這些規劃服務將針對部署 Office 365、Office 或 Windows，提供廣泛的規劃工具和預先定義的投入參與活動。

✦ **Dynamics 部署規劃服務 (DYDPS)**：規劃服務，用於透過 Microsoft Dynamics AX 實作或升級至 Microsoft Dynamics CRM（客戶關係管理）、Dynamics CRM Online 或實作 ERP（企業資源規劃）解決方案。

↪ **商務用 Skype 和 Exchange 部署規劃服務 (S&EDPS)**：設計的宗旨在於幫助組織規劃商務用 Skype 或 Exchange 部署，這些服務係為 Microsoft 商務用 Skype 或 Microsoft Exchange 的架構和操作方面提供部署規劃。

↪ **私有雲端、管理及虛擬化部署規劃服務 (PVDPS)**：設計的宗旨在於協助規劃 Systems Center、Windows Server 及 Hyper-V 的高效部署。這些投入參與係為升級、移轉、加速管理和虛擬化部署提供廣泛的規劃服務，以及實作整合的裝置管理。

↪ **SQL Server 部署規劃服務 (SSDPS)**：服務可在多日投入參與中提供，這些投入參與將集中在升級至 SQL Server、部署 SQL Server Business Intelligence 及移轉至 SQL Server 等活動。

↪ **SharePoint 部署規劃服務 (SDPS)**：著重於 SharePoint 的交付和 SharePoint Online 部署規劃投入參與，這些服務得包括 Office 365 FastTrack 規劃、專案與產品組合管理 (PPM) 解決方案規劃及 SharePoint 部署規劃。

↪ **使用者體驗**：為您當前商業應用程式提供使用者體驗的服務，帶來分鏡腳本、動態圖形、民族志研究、個人和情景分析、使用者體驗策略和設計、視覺化設計、使用者介面開發、可用性測試和協助工具考量的專業知識。

### 3.4.2 實作服務

↪ **專案治理**：一個提供貴用戶專案、計劃或投入參與之管理及監督的服務，以確保成功交付。

↪ **解決方案架構**：以 Microsoft 技術之參考架構為基礎，為貴用戶提供基礎架構及設計的服務。

↪ **解決方案交付**：一個以 Microsoft 技術和其顧客環境整合為基礎，以提供技術實作之服務，範圍包含解決方案的開發、配置、移轉、升級和部署。

### 3.4.3 最佳化服務

↪ **採用服務**：採用支援服務會提供一套服務，協助貴用戶評估貴組織對所訂購之 Microsoft 技術項目進行修改、監控及最佳化變更的能力。這包括支援制定和執行人員有關變革方面的採用策略。客戶可以利用專業技術，知識和相關的 Microsoft 推薦實踐來獲取資源，以支援其採用計劃。

↪ **IT 服務管理**：本套服務設計的宗旨在幫助貴用戶利用現代化的服務管理方法，升級貴用戶的傳統 IT 環境，從而實現創新、靈活性、品質和營運成本改進。現代 IT 服務管理服務得透過遠端或現場諮詢會議或研討會提供，以幫助貴用戶確保監控、事件管理或服務台流程之最佳化，以便在將應用程式或服務移動到雲端時，管理雲端型服務的動態事項。

↪ **安全性服務**：Microsoft 安全性解決方案組合包括四大領域：雲端安全性及身分識別、行動力、增強型資訊保護及安全基礎結構。安全性服務可協助客戶了解針對內部及外部威脅，如何保護及革新他們的 IT 基礎結構、應用程式和資料。

## 3.5 免責聲明及限制

本公司係基於下列免責聲明及限制而提供服務：

- 數位諮詢服務僅針對貴用戶 Microsoft 技術之部署及使用，提供相關的建議及指引。
- 產品的使用權並未包含在諮詢服務中，必須另外訂購。
- 數位諮詢服務並不包括產品部署、問題解決或協助修正支援；亦不包括檢閱非 Microsoft 的原始程式碼，或是超出上述服務以外的技術或架構諮詢。

- 針對任何非 Microsoft 的原始程式碼，本公司的服務僅限於分析二進位資料，例如處理序傾印 (Process Dump) 或網路監控追蹤
- 如雙方同意進行 Microsoft 架構師或服務提供小組成員到現場造訪且未預先支付費用，貴用戶將支付合理差旅及生活費用。
- 任何已購買的 GitHub 諮詢服務均由 Microsoft 獨資擁有之子公司 GitHub, Inc. 提供。無論貴用戶的工單中是否有任何相反之規定，貴用戶採購 GitHub 諮詢服務時，適用 GitHub 隱私權聲明 (位於 [https://aka.ms/github\\_privacy](https://aka.ms/github_privacy)) 和 GitHub 資料保護增補合約及安全性附錄 (位於 [https://aka.ms/github\\_dpa](https://aka.ms/github_dpa))。

### 3.6 貴用戶之責任

諮詢服務約定能否成功，以及本公司是否能確實履行義務，係取決於貴用戶整個過程期間的參與，包括但不限於：

- 貴用戶之代表、IT 人員和資源的可用性，包括硬體、軟體、網際網路連線，以及辦公室的空間大小。
- 貴用戶因應服務提供小組之要求，即時提供正確而完整的資訊。
- 對於貴用戶之組織相關資訊的存取權。
- 貴用戶必須即時而有效地完成指派的職責。
- 貴用戶的管理部門及時進行決策與核准。
- 貴用戶的員工或承攬人所發生之一切差旅及支出費用。



## 4 支援服務

Microsoft 整合支援服務 (支援服務) 是全方位的企業支援服務組，有助於降低成本、提高生產力，並透過使用技術在 IT 生命週期的任何階段實現新的商業機會。支援服務包括：

- 主動式服務有助於維護和改善 IT 基礎架構和運作的良好狀況。
- 促進規劃和實作之服務提供管理
- 優先處理的全天候問題解決服務，提供快速回應以將停機時間減至最低

### 4.1 如何訂購

支援服務歸為基本套件 (指明為核心、進階及效能支援)，或依現行基本套件合約使用 Enterprise 服務工作訂單作為附加服務或增強型服務和解決方案，如下所述。

項目	說明
基本套件	<p>針對貴用戶組織內所使用的 Microsoft 產品及/或線上服務，可提供支援的主動式、非主動式及提供管理服務組合。本節全文中以核心 ("C")、進階 ("A") 及效能 ("P") 支援套件來表示。</p> <p>基本套件所包含的服務於本節全文以 "✓" 表示。</p> <p>取決於貴用戶的基本套件，貴用戶也可能具資格可接受特定的內建主動式服務，這些會列在貴用戶的工作訂單。本公司也會於合約開始之前或納入為貴用戶的服務提供規劃之部分，與貴用戶合作識別這些服務。</p>
其他服務	<p>備有其他支援服務，可在貴用戶的工作訂單期間加入至基本套件，於本節全文以 "+" 表示。</p>
增強型服務及解決方案	<p>備有涵蓋特定 Microsoft 產品或客戶 IT 系統的支援服務，可在貴用戶的工作訂單期間加入至支援基本套件，於本節全文也以 "+" 表示。</p>

重要：☞ 表示貴用戶可看到列示在其工作訂單上之項目。

### 4.2 服務說明

本節係說明為構成貴用戶支援服務套件而組合的各項服務項目。同時也列有可加入至貴用戶的基本套件或於合約期限內加入的服務。

#### 4.2.1 主動式服務

主動式服務有助於防止貴用戶的 Microsoft 環境中發生問題，將透過排程以利於適用之工作訂單期間確保資源可用並能提供服務。其後的可用主動式服務如下所示，或詳見貴用戶的工作訂單。

## 規劃服務

規劃服務類型	套件		
	C	A	P
概念證明		+	+
支援支援技術顧問			✓

✓ - 含入為您的基本套件之部分。

+- 可訂購的其他服務。

✦ **概念證明**：一項提供證明的投入參與活動，讓客戶能評估所建議之技術解決方案的可行性。該證明可能以運作的原型、文件和設計的形式呈現，但並不經常是生產就緒交付項目的形式。

✦ **支援技術顧問 (STA)**：一項自訂服務，可提供支援客戶業務目標之技術評估，包括但不限於 Microsoft 資源提供的工作負載最佳化、採用或支援能力。此服務可能會包括依客戶環境和業務目標量身訂製的方案及技術指導。

## 實作服務

實作服務類型	套件		
	C	A	P
上線服務		+	+

+- 可訂購的其他服務。

✦ **上線服務**：由 Microsoft 資源直接投入參與，提供部署、移轉、升級或功能開發協助。此可能包括利用證明概念之規劃及驗證，或使用 Microsoft 產品之生產工作負載之協助。

## 維護服務

維護服務類型	套件		
	C	A	P
視需要評估	✓	✓	✓
評估方案		+	+
健康狀態檢查		+	+
離線評估		+	+
主動式監控		+	+
主動式作業方案 (POP)		+	+

維護服務類型	套件		
	C	A	P
風險及健康評估方案視同一個服務 (RAP as a Service)		+	+
風險及健康評估方案視同一個加強版的服務 (RAP as a Service Plus)		+	+

✓ - 含入為您的基本套件之部分。

+

✦ **視需要評估**：存取自助式的線上自動化評估平台，使用記錄檔分析來分析及評估貴用戶的 Microsoft 技術實作情形。視需要評估涵蓋有限的技術。使用此評估服務需要具備有足夠資料上限的使用中 Azure 服務，以便啟用視需要評估服務。Microsoft 可能會提供協助以啟用服務的初始設定。配合視需要評估之下，將由一位現場 Microsoft 資源 (至多兩天) 及遠端 Microsoft 資源 (至多一天) 依照您的服務合約協助分析資料，及決定補救建議的優先順序，此項需額外付費。並非所有地區皆提供現場評估。

✦ **評估方案**：針對 Microsoft 所建議之做法，評估貴用戶 Microsoft 技術的設計、技術實作、作業或變更管理。評估結束時，Microsoft 資源將直接與貴用戶合作以補救可能的問題，並提供一份內含對貴用戶環境之技術評估的報告，其中可能包含補救計畫。

✦ **健康狀態檢查**：本公司所建議之做法，對貴用戶 Microsoft 技術實作之實作評估檢閱。Microsoft 資源將會與貴用戶共同投入參與規劃健康狀態檢查、執行檢閱、分析資料，並於完成時提供報告。

✦ **離線評估**：使用經由遠端蒐集或由 Microsoft 資源在貴用戶所在位置所蒐集之資料，對貴用戶之 Microsoft 技術實作進行自動評估。蒐集之資料係由 Microsoft 使用內部部署工具進行分析，且本公司會將我們的發現及補救建議做成報告提供給貴用戶。

✦ **主動式監控**：針對調整貴用戶之伺服器事件管理程序，提供技術作業監控工具及建議。這項服務可協助貴用戶建立事件衡量標準、進行重要事件檢閱，並為負責之工程小組建立相關的設計。

✦ **主動式作業方案 (POP)**：與貴用戶之員工對貴用戶之規劃、設計、實作或營運流程，針對 Microsoft 建議的做法進行檢閱。此檢閱可在現場或於遠端，透過 Microsoft 資源完成。

✦ **風險及健康評估方案視同一個服務 (RAP as a Service)**：使用遠端蒐集之資料，對貴用戶之 Microsoft 技術實作進行自動評估。蒐集之資料係由 Microsoft 進行分析，以便建立內含補救建議之調查報告。

✦ **風險及健康評估方案視同一個加強版的服務 (RAP as a Service Plus)**：風險及健康評估方案視同一個服務提供，並將於貴用戶之據點附隨自訂的系統最佳化訓練課程，至多兩天，內容重點在於補救規劃及知識移轉。

## 最佳化服務

最佳化服務類型	套件		
	C	A	P
採用服務			+

最佳化服務類型	套件		
	C	A	P
開發焦點服務		+	+
IT 服務管理		+	+
實驗室服務			+
補救服務		+	+
安全性服務		+	+

+ - 可訂購的其他服務。

✦ **採用服務**：採用支援服務會提供一套服務，協助 貴用戶評估 貴組織對所訂購之 Microsoft 技術項目進行修改、監控及最佳化變更的能力。這包括支援制定和執行人員有關變革方面的採用策略。客戶可以利用專業技術，知識和相關的 Microsoft 推薦實踐來獲取資源，以支援其採用計劃。

✦ **開發焦點服務**：可提供服務協助貴用戶之員工建立、部署及支援以 Microsoft 技術所建立之應用程式。

✦ **開發人員的服務見解**：貴用戶應用程式開發實務的年度評估，以建議的實務指南協助客戶開發 Microsoft 平台上的應用程式及解決方案。

✦ **開發技術諮詢**：協助建立及開發可在 Microsoft 平台上整合 Microsoft 技術之應用程式、專注於 Microsoft 開發工具及技術，並依貴用戶之工作訂單上所列之時數出售。

✦ **IT 服務管理**：本套服務設計的宗旨在幫助貴用戶利用現代化的服務管理方法，升級貴用戶的傳統 IT 環境，從而實現創新、靈活性、品質和營運成本改進。現代 IT 服務管理服務得透過遠端或現場諮詢會議或研討會提供，以幫助貴用戶確保監控、事件管理或服務台流程之最佳化，以便在將應用程式或服務移動到雲端時，管理雲端型服務的動態事項。IT Services Management 服務可以是支援服務定製計劃的一個組成部分，可以額外付費，可以在附錄中定義並在您的工作訂單中引用。

✦ **實驗室服務**：若貴用戶所在地區有提供的話，Microsoft 可以提供貴用戶一實驗室設施的存取權，針對貴用戶與 Microsoft 產品相關之產品開發產品的評估標準、測試、原型設計製作及移轉等活動進行相關的協助。

✦ **補救服務**：直接由 Microsoft 資源投入參與，以解決在評估服務期間找出的問題。每項投入參與的期間以天數為單位，並訂明於 貴用戶之工作訂單上。本項服務是與 貴用戶的工程人員共同提供。

✦ **安全性服務**：Microsoft 安全性解決方案組合包括四大領域：雲端安全性及身分識別、行動力、增強型資訊保護及安全基礎結構。安全性服務可協助客戶了解針對內部及外部威脅，如何保護及革新他們的 IT 基礎結構、應用程式和資料。安全性服務可以是支援服務定製計劃的一個組成部分，可以額外付費，可以在附錄中定義並在您的工作訂單中引用。

## 教育服務

教育服務類型	套件		
	C	A	P
依需求指定的教育訓練	✓	✓	✓
網路廣播	✓	✓	✓
直接對談		+	+
訓練課程		+	+

✓ - 含入為您的基本套件之部分。

+- 可訂購的其他服務。

✦ **依需求指定的教育訓練**：從 Microsoft 所開發的訓練課程媒體櫃數位平台，存取線上訓練教材與線上實驗室的集錦。

✦ **網路廣播**：存取 Microsoft 主持的即時教育課程，具備廣泛支援與 Microsoft 技術主題的廣大選擇範圍，透過遠端線上方式提供。

✦ **直接對談**：短期互動服務，通常為一天的課程，內容涵蓋產品及支援主題，並由 Microsoft 資源親自或線上以講座及示範形式授課。

✦ **訓練課程**：進階等級技術訓練課程，有針對支援以及各項 Microsoft 技術主題的廣泛選擇，由 Microsoft 資源親自或線上授課。訓練課程可以依貴用戶之工作訂單上所指定內容，以每個參加者為單位訂購，或為貴用戶組織專門提供。但未經 Microsoft 之明示書面許可，不得錄音訓練課程。

## 自訂主動式服務

自訂主動式服務類型	套件		
	C	A	P
主動折讓	+	+	+
自訂主動式服務 (維護、最佳化及教育服務)		+	+

+- 可訂購的其他服務。

✦ **主動折讓**：可互換服務的價值在貴用戶的工作訂單上以點數表示。主動折讓可轉換或套用至一或多項已定義的其他服務 (如本文件所述)，並依照貴用戶的 Microsoft 服務代表所提供的現行比率。選定可用的其他服務之後，本公司會自貴用戶的點數餘額扣除該項服務的價值，並化約至最接近的計算單位。

✦ **自訂主動式服務**：設定範圍之投入參與 Microsoft 的資源，依客戶指示親自或線上提供服務，本文件中不會另行描述此等服務。這些訂約包括維護、最佳化，及教育服務類型。

## 4.2.2 非主動式服務

非主動式服務可協助解決您 Microsoft 環境中的問題，同時依需求使用。下列非主動式服務視需要含入目前所支援的 Microsoft 產品及線上服務，除非貴用戶的工作訂單另有註明。

非主動式服務類型	套件		
	C	A	P
諮詢支援	✓	✓	✓
問題解決支援	✓	✓	✓
問題處理程序管理	✓	✓	✓
延伸 Hotfix 支援		✓	✓
現場支援		+	+
根本原因分析		+	+

✓ - 含入為基本套件的部分。

+ - 可訂購的其他服務。

☞ **諮詢支援**：針對短期 (以六小時以內為限) 及未規劃的問題，為 IT 專業人員提供電話支援。諮詢支援可包括建議、指引及知識移轉等，旨在協助貴用戶部署及實作 Microsoft 技術時，能避免發生常見支援問題並減少系統故障的可能性。架構、解決方案開發與自訂情境不在這些諮詢服務的範圍內。

☞ **問題解決支援**：Microsoft 產品使用中遇到特定癥狀之問題時給予協助，包括就特定問題、錯誤訊息，或應適用於 Microsoft 產品但不起作用的功能提供疑難排解。事件可透過電話或經由網路提交而啟動。並未涵蓋於適用的線上服務支援入口網站之服務及產品的支援要求，會由 Microsoft 服務線上入口網站內部來管理。

嚴重性定義以及 Microsoft 估計的最初回應時間詳述於以下的事件回應表。

本公司會依貴用戶之要求，與第三方技術供應商共同作業，協助解決複雜的多重廠商產品互通性問題，不過，第三方對支援其產品應負起全部的責任。

事件嚴重性將決定 Microsoft 內部之回應等級、最初估計回應時間，以及貴用戶之責任。貴用戶應諮詢本公司，負責列出對貴用戶組織之商務影響，並由 Microsoft 指定適當的嚴重等級。若商務影響的嚴重性需要，貴用戶可以在事件期間請求變更嚴重等級。

### 核心支援事件回應

核心支援	嚴重性及情況	本公司的預期回應	貴用戶的預期回應
標準營業影響程度	<ul style="list-style-type: none"> <li>中等程度的損失或服務降級，但工作在受損情況下可以適當地繼續</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>第一次電話回應在營業時間於八小時或更短時間內發出<sup>1</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>依案例擁有者提供正確的連絡人</li> <li>在 24 小時內回應</li> </ul>

核心支援	嚴重性及情況	本公司的預期回應	貴用戶的預期回應
	<ul style="list-style-type: none"> <li>必須於八小時內注意</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>僅於營業時間<sup>1</sup>進行處理</li> <li>應要求全年無休進行處理<sup>2</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>若已提出全年無休處理的要求，您會分配適當技術支援人員以支應全年無休處理<sup>2</sup></li> </ul>
<b>重大之營業影響程度</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>核心營業程序喪失，且工作無法適當繼續</li> <li>需要於一小時內處理</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>第一次電話回應於一小時或更短時間內發出</li> <li>全年無休持續處理<sup>2</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>分派適當之資源接受全天候之持續解決行動<sup>2</sup></li> </ul>

<sup>1</sup> 營業時間一般定義為當地標準時間 9:00 至 17:30，例假日及週末除外。營業時間在貴用戶所在國家/地區可能稍有不同。

<sup>2</sup> 如果貴用戶無法提供足夠的資源或回應以持續進行問題解決行動，本公司可能需要降級為非全年無休。

#### 進階支援事件回應

進階支援	嚴重性及情況	本公司的預期回應	貴用戶的預期回應
<b>標準營業影響程度</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>中等程度的損失或服務降級，但工作在受損情況下可以適當地繼續</li> <li>必須於四小時內注意</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>第一次電話回應在營業時間於四小時或更短時間內發出<sup>1</sup></li> <li>僅於營業時間<sup>1</sup>進行處理</li> <li>應要求全年無休進行處理<sup>2</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>依案例擁有者提供正確的連絡人</li> <li>在 24 小時內回應</li> <li>若已提出全年無休處理的要求，您會分配適當技術支援人員以支應全年無休處理<sup>2</sup></li> </ul>
<b>重大之營業影響程度</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>核心營業程序喪失，且工作無法適當繼續</li> <li>需要於一小時內處理</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>第一次電話回應於一小時或更短時間內發出</li> <li>1 小時後指定重大情況資源</li> <li>全年無休持續處理<sup>2</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>分派適當之資源接受全天候之持續解決行動<sup>2</sup></li> <li>於四個營業小時內從變更控制管理者存取及回應</li> </ul>

<sup>1</sup> 營業時間一般定義為當地標準時間 9:00 至 17:30，例假日及週末除外。營業時間在貴用戶所在國家/地區可能稍有不同。

<sup>2</sup> 如果貴用戶無法提供適當的資源或回應，讓本公司得以繼續進行問題解決行動，本公司可能需要自全年無休降級。



## 效能支援事件回應

效能支援	嚴重性及情況	本公司的預期回應	貴用戶的預期回應
標準營業影響程度	<ul style="list-style-type: none"> <li>中等程度的損失或服務降級，但工作在受損情況下可以適當地繼續</li> <li>必須於四小時內注意</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>第一次電話回應在營業時間於四小時或更短時間內發出<sup>1</sup></li> <li>僅於營業時間<sup>1</sup>進行處理</li> <li>應要求全年無休進行處理<sup>2</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>若已提出全年無休處理的要求，您會分配適當技術支援人員以支應全年無休處理<sup>2</sup></li> </ul>
重大之營業影響程度	<ul style="list-style-type: none"> <li>核心營業程序喪失，且工作無法適當繼續</li> <li>必須於 30 分鐘內注意</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>第一次電話回應於 30 分鐘或更短時間內發出</li> <li>30 分鐘或更短時間後指定重大情況資源</li> <li>24 小時後經客戶同意派人員到達貴用戶現場</li> <li>全年無休持續處理<sup>2</sup></li> <li>聯繫 Microsoft 具經驗的專家，並於 Microsoft 內部快速提報予產品小組<sup>3</sup></li> <li>視需要通知本公司之資深行政主管</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>依本公司要求與貴用戶資深行政主管進行適當溝通</li> <li>分派適當之資源接受全天候之持續解決行動<sup>2</sup></li> <li>迅速接洽與回應</li> </ul>

<sup>1</sup> 營業時間一般定義為當地標準時間 9:00 至 17:30，例假日及週末除外。營業時間在貴用戶所在國家/地區可能稍有不同。

<sup>2</sup> 如果貴用戶無法提供適當的資源或回應，讓本公司得以繼續進行問題解決行動，本公司可能需要自全年無休降級

<sup>3</sup> 並非所有支援地點或所有 Microsoft 技術皆提供。

**問題處理程序管理：** 問題處理程序能提供支援事件的監督，以促進即時解決及高品質的支援提供。下列是針對相應基本套件支援所提供的問題處理程序：

**核心支援：** 對於標準與重大營業影響嚴重性的事件，此服務可應客戶於營業時間向集區式服務提供人員提出要求而提供。這些資源亦可應要求提供提報最新情況。

**進階及效能支援：** 根據上表，對於標準營業影響嚴重性的事件，此服務可應客戶於營業時間向 Microsoft 資源提出要求而提供，這些人員亦可應要求提供提報最新情況。對於重大營業影響嚴重性的事件，會啟動並自動執行增強的提報流程以取得進階與效能支援。接著，經指派的 Microsoft 資源會負責向貴用戶提供狀態更新及行動計劃，確保問題獲得持續技術進展。



⇨ **延伸 Hotfix 支援：** 延伸 Hotfix 支援可讓貴用戶針對已進入固定生命週期的延伸支援階段之特定 Microsoft 軟體，要求非安全性 Hotfix 支援，詳如 <http://support.microsoft.com/lifecycle> 上的原則所定義。服務專屬先決條件及限制：

- 延伸 Hotfix 支援可用性以下列產品/產品系列為限：
  - 應用程式：Office
  - Dynamics：AX、CRM
  - 伺服器：Exchange Server、SQL Server、System Center (組態管理員除外)、Windows Server
  - 系統：Windows 用戶端、Windows Embedded 作業系統
- 如需特定產品版本非安全性 Hotfix 可用性的最新資訊，請在此查看產品生命週期備註。
- 雖然本公司會盡商業範圍內合理之努力來回應貴用戶之非安全性 Hotfix 要求，貴用戶認知可能有無法建立或提供 Hotfix (包括重大及重要安全性 Hotfix) 之情況。
- Hotfix 係為解決貴用戶之特別問題而設計，未經回復測試。
- 未經本公司之書面同意不得將 Hotfix 散布予非關係企業之第三方。
- 英文以外版本的 Hotfix 遞送時間可能不同，並可能要收取當地語系化費用。
- 本公司將不提供新增的特性、功能、更新或設計變更。我們只會解決特定產品中造成其損毀、遺失資料或以其他方式偏離產品之記載功能的問題。

⇨ **現場支援：** 對於進階及效能支援，現場非主動式支援會在貴用戶之據點提供協助。此服務需視 Microsoft 之資源可用性而定，需要依現場造訪額外收費。

⇨ **根本原因分析：** 事件結案之前若有明確要求，本公司會為單一事件或一系列相關問題，執行可能成因的結構化分析。貴用戶須負責與 Microsoft 團隊合作，提供諸如記錄檔、網路追蹤或其他診斷輸出等材料。根本原因分析僅適用於某些 Microsoft 技術，且可能會產生額外費用。

### 4.2.3 服務提供管理

服務提供管理 (SDM) 含入貴用戶的支援服務，除非本文或貴用戶的工作訂單另有註明，並依照貴用戶所訂購的基本套件支援服務所決定。其他提供管理服務可在訂購其他服務或增強服務及解決方案時加入。

**核心支援：** SDM 服務採數位方式提供，或由專家團隊進行協調。

**進階及效能支援：** SDM 服務由指定的服務提供經理採數位方式提供。此具名資源可遠端操作，亦可至您的地點現場操作。

#### 服務提供管理範圍詳情

依所訂購的基本套件決定，備有的 SDM 服務如下：

服務提供管理服務類型	套件		
	C	A	P
為客戶機構提供能力	✓	✓	✓

服務提供管理服務類型	套件		
	C	A	P
Microsoft 產品、服務及安全性更新指引	✓	✓	✓
計劃開發與管理	✓	✓	✓
整合支援上線	✓	✓	✓
雲端成功計劃		✓	✓
執行關係管理		✓	✓
服務提供管理附加元件		+	+
現場服務提供管理		+	+

✓ - 含入為基本套件的部分。

+- 可訂購的其他服務。

**為客戶機構提供能力：** 為您指名的支援服務行政人員提供有關如何管理整合支援服務使用情形的指導與資訊，並為您做好使用整合支援數位及非主動式服務的準備。

**Microsoft 產品、服務及安全性更新指引：** 與您分享有關重大近期產品與服務之功能和變更的資訊，以及 Microsoft 技術的安全佈告欄。

**計劃開發與管理：** 針對規劃、提案和管理您整個組織支援計劃之服務所設計的活動，能夠幫助您從 Microsoft 技術和服務之投資實現更高的價值。

**核心支援：** 可能會由 Microsoft 推薦服務，以運用您機構可能購買之基本套件支援與限定額外服務中包含的功能。

**進階及效能支援：** Microsoft 可能會推薦多種服務，旨在幫助您運用基本套件支援以及您可能購買之額外服務中包含的功能，以達到重要業務和技術成果。

**整合支援上線：** 支援您開始使用整合支援的活動，包括線上支援入口網站中自助式功能的導入與推廣，目標為確保及時運用您的整合支援服務。

**雲端成功計劃：** 包括規劃和提供服務，以協助您達到特定雲端成果，並賦予您加速實作、採用和實現 Microsoft 雲端技術價值的能力。

**執行關係管理：** 這組活動能夠確保 Microsoft 支援服務團隊配合您機構的策略優先順序，並與重要業務和技術決策者進行互動。

✦ **服務提供管理附加元件：** 貴用戶可選擇訂購其他自訂 SDM 資源以提供服務提供管理服務，納入預先訂定的工作範圍內，此部分本文件未明確詳述。這些資源可遠端操作，亦可至您的地點現場操作。本服務亦受 Microsoft 之資源可用性而定。

✦ **現場服務提供管理：** 貴用戶可要求提供貴用戶之服務提供經理的現場造訪，而且每次造訪可能需要額外收費。本服務受 Microsoft 之資源可用性而定。

### 4.3 增強型服務及解決方案

除了基本套件中所提供的服務或是作為其他服務之外，亦可訂購下列選用增強型服務及解決方案。增強型服務和解決方案可用於額外收費，並可能會在您的工作訂單中引用的展覽中定義。

服務	套件		
	C	A	P
指定的支援工程		+	+
迅速回應		+	+
自訂支援		+	+
開發人員進階		+ <sup>1</sup>	+ <sup>1</sup>
開發人員效能			+
關鍵業務支援		+	+

+ - 可訂購的其他服務。

+<sup>1</sup> - 是可於數量上限內訂購的其他服務。

#### 4.3.1 指定的支援工程

☞ **指定的支援工程 (DSE)**：DSE 服務可作為預先定義的提供項目之下訂購，亦可依自訂時段訂購，以用來提供既定範圍的主動式服務。

以時數訂購時，DSE 服務時數會隨利用與提供而從貴用戶的總訂購時數扣除，其中依照型錄價格相當的時數加以扣除。

預先定義的 DSE 提供項目會依貴用戶的環境量身訂製，以利達成理想的成果。這些提供項目焦點所在領域例如 Microsoft 365、Office 365、Azure IaaS、Azure PaaS、網路安全性、現代身分識別、IT 服務管理、資料分析、人工智慧及 Dynamics 365，並內建有必備的預先定義主動式服務。

DSE 服務之重點領域：

- 協助維護符合貴用戶目前及未來業務需求，以及貴用戶資訊技術環境的組態，以達最佳效能之深入知識
- 主動記載支援服務相關交付項目 (例如支援能力檢視、健康狀態檢查、訓練課程及風險評估方案) 之使用建議
- 協助讓貴用戶的部署及作業活動與貴用戶所規劃及目前的 Microsoft 技術實作一致。
- 加強貴用戶 IT 人員之技術及操作技能
- 開發及實作策略，協助預防未來事件發生並增加貴用戶所涵蓋之 Microsoft 技術之系統可用性
- 協助判斷經常性事件之根本原因，並針對預防未來中斷指定之 Microsoft 技術提供建議

不計 DSE 的訂購方式，資源會根據雙方當事人在初始會議期間之協議進行分派、設定優先順序及指派，並視同貴用戶之服務提供規劃的一部分加以記載。

### 服務專屬先決條件及限制

- 貴用戶必須具備目前的 Microsoft 整合支援服務合約，方支援您的 DSE 服務。如果貴用戶的 Microsoft 整合支援服務合約屆滿或已終止，您的 DSE 服務將於相同日期終止。
- DSE 服務是在一般營業時間（當地標準時間 09:00 至 17:30，例假日及週末除外）。
- DSE 服務可支援貴用戶所選並列入工作訂單的特定 Microsoft 產品及技術。
- DSE 服務係按照工作訂單中指定之支援據點，進行單一支援地點交付。

#### 4.3.2 迅速回應

✦ **迅速回應**：迅速回應可為貴用戶的雲端服務提供加快的非主動式支援，能將支援事件送至技術專家處，並視需要開關向雲端服務作業小組提報的路徑。

若要為貴用戶 Microsoft Azure 元件獲得迅速回應服務，貴用戶必須透過適用的雲端服務入口網站提交事件通報。貴用戶的問題解決支援要求會直接路由至迅速回應支援佇列，由具備雲端服務專業能力的指定工程師團隊處理。為了讓此團隊能具備貴用戶部署的基本知識，貴用戶必須提供基本 Azure 部署和資料庫拓撲的文件，以及適用的縮放及載入平衡規劃。在事件可能向標準產品支援專業人員要求解決之資源時，迅速回應團隊會全年無休，24 小時全天候保留事件的主要責任。

對於貴用戶的 Azure 元件，問題解決支援的回應時間列於下表，取代一切預計的基本套件支援回應時間。迅速回應不涵蓋 Azure DevOps、Azure 媒體服務、Azure Stack、Azure StorSimple、GitHub AE、Azure 通訊服務或計費訂用帳戶管理。

快速回應訂購視資源供應狀況而定。請諮詢您的服務提供經理瞭解供應詳情。

迅速回應	嚴重性及情況	本公司的預期回應	貴用戶的預期回應
<b>重大之營業影響程度</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 核心營業程序喪失，且工作無法適當繼續</li> <li>• 必須於 15 分鐘內注意</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 第一次電話回應於 15 分鐘或更短時間內發出</li> <li>• 全年無休持續處理<sup>1</sup></li> <li>• 聯繫 Microsoft 具經驗的專家<sup>2</sup></li> <li>• 於 Microsoft 內部迅速提報至雲端服務作業小組</li> <li>• 視需要通知本公司之資深行政主管</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 依本公司要求與貴用戶資深行政主管進行適當溝通</li> <li>• 分派適當之資源接受全天候之持續解決行動<sup>1</sup></li> <li>• 迅速接洽與回應</li> </ul>

<sup>1</sup> 如果貴用戶無法提供適當的資源或回應，讓本公司得以繼續進行問題解決行動，本公司可能需要自全年無休降級

<sup>2</sup> 迅速回應問題解決支援服務僅備有英文形式。

### 4.3.3 自訂支援

✦ **自訂支援**：自訂支援將為 Microsoft 企業支援原則所定義之某些已達到生命週期結束的產品和服務套件，提供有限的繼續支援，需額外付費，請見 <http://support.microsoft.com/lifecycle>。您購買自訂支援的產品、版本或服務套件定義在工作訂單上。

自訂支援計劃費用的計算方式，與您在第一天提供「自訂支援」計劃的註冊計劃一樣。舉例來說，如果 Dynamics NAV 2009 的客戶支援是從 2020 年 1 月 15 日開始，但貴用戶直到 2020 年 4 月 15 日才註冊；即便如此，您的程式費用仍會追溯至固定開始日期 (即 2020 年 1 月 15 日) 起計算。

就客戶支援所繳付的費用不可退還。

#### 服務專屬先決條件及限制

- 貴用戶必須具備目前的 Microsoft 統一支援服務合約，方可使用客戶支援服務。如果貴用戶的 Microsoft 統一支援服務合約失效或已終止，客戶支援將於相同日期終止。
- 在收到自訂支援之前，貴用戶必須先安裝及執行其工作訂單中所列之註冊產品的最新 Service Pack。
- 如欲參與註冊產品的自訂支援並存取安全佈告欄通知及更新，應由貴用戶提供詳細的移轉方案，內容包括裝置及執行個體計數、每季部署里程碑，以及移轉完成日期。若未提供移轉方案，可能導致無法存取自訂支援交付項目。
- 就自訂支援之用途而言，裝置係指客戶想要用來部署特定產品之安全性更新的任何實體或虛擬執行個體。裝置或執行個體計數應該等於將部署之安全性更新或 Hotfix 的次數，而非實體裝置計數。
- 客戶支援於貴用戶之工作訂單中所列的支援據點提供，前提是該支援據點需包含在貴用戶的裝置及執行個體總數內。
- 自訂支援僅涵蓋註冊產品的英文版，但若另有書面協議者不在此限。若雙方當事人同意非英文語言支援，支援時間可延伸以供翻譯（可能要收取當地語系化費用）。
- 客戶支援會針對註冊產品提供支援，並可能包含由 MSRC 定義為重大之安全性弱點更新。貴用戶可以額外付費，針對 MSRC 評等為重要之弱點訂購安全性更新。
- 自訂支援可根據與產品支持生命週期一致的固定計劃日期每年進行購買。無論客戶何時註冊，所有客戶均必須支付追溯至程式開始日期的適用方案費用，並在執行協議時全額支付追溯費用。除另有註明例外，一季是最基本的自訂支援期間。客戶得於每季下一個帳單日期之前至少 14 天，發出通知選擇取消自訂支援。
- 非安全性 Hotfix（例如時區或日光節約時間問題）也可能收取額外費用。
- 此程式中提供您使用的安全性更新僅供內部使用，包括於貴用戶直接受惠的主控環境內使用。
- 未經本公司之書面同意，不得將安全性更新散布予非關係企業之第三方。貴用戶得要求存取貴用戶所指定之指名連絡人的安全性更新。貴用戶同意，若指名連絡人有任何變更，應立即通知本公司。
- 自訂支援不包括要求其他特性、功能或設計變更、或瑕疵擔保支援之選項。
- 本公司固將窮盡商業範圍內合理之努力提供安全性更新，但貴用戶謹此認知並同意，可能會有無法建立或提供安全性更新 (包括重大及重要安全性更新) 之情況。

- 如果貴用戶係直接透過 Microsoft 購買自訂支援，貴用戶得將安全性更新適用至可供使用的註冊產品，包括透過 Microsoft 大量授權或 Microsoft Service Provider 授權合約取得之註冊產品。
- 所有自訂支援問題解決支援的申請，必須由貴用戶之指定連絡人透過電話提交。
- 存取 Microsoft 資源以替代安全性更新僅在適用的自訂支援協議期限內可用。若要重獲任何 Microsoft 資源，包括自訂支援註冊期間雖已下載安全性更新，但後續喪失、損壞或於註冊過期後無法使用，欲更換即必須重新註冊，並支付目前和以往的相關程式費用。如果程式已過期，便可能無法重新註冊或存取安全性更新。

#### 4.3.4 開發人員支援

開發人員支援是針對在 Microsoft 平台上建置、部署及支援應用程式的開發人員，基於遍及整個應用程式開發生命週期的深入雲端與技術知識，提供長期技術支援。

應用程式開發經理 (ADM) 擔任主要連絡人，專注於開發與測試方法、以及 Microsoft 產品使用過程中遇到的開發問題，提供策略意見。ADM 會就客戶的要求轉介 Microsoft 內部的許多資源。

在貴用戶的支援合約中，可訂購下列開發人員解決方案：

##### ⇨ 開發人員進階

針對進階及效能支援所提供，開發人員進階支援可為特定應用程式開發需求，包括應用程式現代化、物聯網 (IoT) 評估、ALM/DevOps 解決方案、訓練及測試，提供具目標的解決方案。對開發生命週期中在於各種領域或主題需要專精開發支援的客戶，此為建議的協助層級。

最低訂約計為 320 ADM (應用程式開發人員經理) 小時。更小的自訂訂約可應特殊要求訂定範圍。開發人員進階支援至多為 800 ADM 小時。

##### ⇨ 開發人員效能

針對效能支援所提供，開發人員效能支援可在整個應用程式開發生命週期提供全面支援，為客戶提供雲端架構、弱點評定、ALM/DevOps 解決方案、安全開發生命週期、程式碼檢閱、效能及監控、應用程式現代化、物聯網 (IoT) 實作以及管理、訓練及測試。在於關鍵業務以及複雜開發環境需要完整開發支援的客戶，此為建議的協助層級。

開發人員效能支援的最低訂約為 800 ADM 小時。更小的自訂訂約可應特殊要求訂定範圍。

#### 4.3.5 關鍵業務支援

⇨ **關鍵業務支援**：依貴用戶之工作訂單上所指定，為構成貴用戶之緊急任務解決方案且經定義的 Microsoft 產品及線上服務提供較高的支援等級。關鍵業務支援會提供支援服務的自訂方案、可以額外費用的方式取得，並於貴用戶工作訂單中所參照的附錄中加以定義。

#### 4.4 其他條款及條件

Microsoft 整合支援服務均係基於下列先決條件及假定情況而提供。

- 基礎非主動式服務是以遠端方式提供至貴用戶指定支援連絡人之據點。所有其他服務均以遠端方式提供予貴用戶工作訂單上所指定或列出之據點，但以書面方式另行規定者，不在此限。
- 基礎非主動式服務是以英文形式提供，在適用的情況下，可能會以您的語言提供。除非另有書面約定，所有其他服務均以提供服務之 Microsoft 服務據點之當地語言或英文提供。



- 本公司為貴用戶已訂購、並在 Microsoft 於 <http://microsoft.com/licensing/contracts> (或 Microsoft 指出的後繼站台) 不時發布的產品條款中所識別全部版本的市售、普遍提供的 Microsoft 軟體與線上服務產品提供支援，惟工作訂單、此支援及諮詢服務說明的附錄另有規定，或位於 <http://serviceshub.microsoft.com> 的貴用戶線上支援入口網站具體排除者例外。
- 預先發行及搶鮮版 (Beta) 版本產品不提供支援，但若隨附之附錄中另有註明者則不在此限。
- 所有服務，包括在支援工作訂單期間訂購之任何作為工作訂單一部分的額外服務在內，如未在適用之工作訂單期間內使用，即應失效。
- 服務之排程係取決於資源是否可取得，且若不符合最低註冊等級，則訓練課程得隨時取消。
- 本公司得應貴用戶要求，透過遠端連線存取貴用戶之系統以分析問題。本公司人員僅會存取貴用戶授權之系統。若要運用遠端連線協助，貴用戶必須提供本公司適當存取權及必要設備。
- 部分服務可能要求本公司儲存、處理及存取貴用戶的客戶資料。此情況下本公司將使用 Microsoft 核准的技術，該技術將符合本公司的資料保護政策與流程。若貴用戶要求本公司使用未經 Microsoft 核准的技術，貴用戶了解並同意貴用戶必須為客戶資料的完整性及安全性承擔全部責任，且 Microsoft 對非 Microsoft 核准技術之使用概不負任何責任。
- 如果貴用戶要求取消先前安排的服務，而未在提供服務的第一天之前以 14 日事前通知取消或重新安排服務，Microsoft 得選擇扣除取消費用，但至多以扣除服務價格的 100% 為限。
- 訂購其他服務時，本公司可要求含入服務提供管理，以利提供。
- 如果貴用戶訂購某一種服務，但想要轉換為另一種服務類型，則貴用戶得將相等價值適用至基本套件中可供使用且已經貴用戶之服務提供人員同意之替代服務。
- 軟體保證利益全天候問題解決支援事件 (SA PRS 事件或「SAB」) 可轉換為相等價值 (由 Microsoft 確定)，並用於基本套件支援、指定支援工程 (DSE) 的合格組件，以及/或增強服務和解決方案的合格組件等費用。如果適用，貴用戶的交付管理可確認此類價值和費用。在支援開始日期及/或多年期支援的年度週年日期 30 天後，我們可能會依貴用戶工作訂單所指定，就貴用戶承諾進行任何此類轉換之任何 SAB 差額的相等價值，開立發票予貴用戶。軟體保證利益受本文所述之條款及產品條款所拘束，包括但不限於產品條款之附錄 B。詳細資料亦可於以下網址取得：[www.microsoft.com/licensing/licensing-programs/software-assurance-by-benefits](http://www.microsoft.com/licensing/licensing-programs/software-assurance-by-benefits)。例如，2023 年 2 月起變更的「問題解決支援」利益，將會影響貴用戶支援合約中的基本套件或合格元件之資格，而這有可能會導致相當事件價值的調整。
- 並非所有其他服務在您的國家/地區皆有提供。如需詳細資訊，請連絡貴用戶之服務提供人員。
- 支援服務僅限與貴用戶或 Microsoft 所擁有之程式碼相關的建議及指導。
- 貴用戶同意貴用戶提供存取權給本公司之唯一非 Microsoft 原始碼，必須是貴用戶所擁有之程式碼。
- 除範例程式碼外，支援不提供任何類型之程式碼。
- 訂購服務可能有最低平台要求。
- 服務可能無法直達貴用戶的客戶。

- 若您有進階或效能支援基本套件，且雙方同意進行現場察看且未預先支付費用，貴用戶即需支付合理差旅及生活代墊費用。
- 任何已購買的 GitHub 支援服務均由 Microsoft 獨資擁有之子公司 GitHub, Inc. 提供。無論貴用戶的工單中是否有任何相反之規定，貴用戶採購 GitHub 支援服務時，適用 GitHub 隱私權聲明 (位於 [https://aka.ms/github\\_privacy](https://aka.ms/github_privacy)) 和 GitHub 資料保護增補合約及安全性附錄 (位於 [https://aka.ms/github\\_dpa](https://aka.ms/github_dpa))。

其他先決條件及假定得列載於相關附錄。

## 4.5 貴用戶之責任

Microsoft 整合支援服務之利益能否最佳化，係取決於貴用戶除了任何適用附錄所列載之責任外，還履行下列責任。若有未遵行以下責任之情事，將可能導致延遲提供服務：

- 貴用戶將指派具名支援服務管理員以負責帶領貴用戶之團隊，並將管理貴用戶所有支援活動及貴用戶內部向本公司提交支援事件申請的程序。
- 取決於下列貴用戶的基本套件，貴用戶可指定具名的非主動式支援連絡人負責透過 Microsoft 支援網站或以電話建立支援要求。貴用戶雲端服務的雲端管理員亦可透過適用支援入口網站提交雲端支援要求。
  - 核心支援 – 至多十 (10) 位具名連絡人。
  - 進階支援 – 至少五十 (50) 位具名連絡人。您可能也有資格獲得額外連絡人。請諮詢您的服務提供經理瞭解詳情。
  - 效能支援 – 視需要情況包括具名連絡人。
- 針對線上服務支援要求，雲端管理員必須透過適用的線上服務支援入口網站，針對貴用戶的雲端式服務提交支援要求。
- 提交服務要求時，貴用戶的非主動式支援連絡人應對所遇到問題有基本瞭解，並有能力重現問題，以便協助 Microsoft 診斷問題以及分級。這些連絡人也應對受支援的 Microsoft 產品以及貴用戶的 Microsoft 環境具備知識，以協助解決系統問題，輔助 Microsoft 分析及解決服務要求。
- 提交服務要求時，貴用戶的非主動支援連絡人得必須依本公司之要求需要執行問題確認及解決活動。其中可能包括執行網路追蹤、擷取錯誤訊息、蒐集組態資訊、變更產品組態、安裝新版本的軟體或新元件，或者修改處理程序。
- 貴用戶同意與本公司合作，根據貴用戶所訂購之服務制定服務使用計劃。
- 貴用戶同意，若工作訂單中指定的具名連絡人有任何變更，應立即通知本公司。
- 貴用戶應負責備份其資料，及重建因為重大故障所造成的損失或更改的檔案。貴用戶同時應負責實作必要程序來保護本身軟體與資料之完整性及安全性。
- 貴用戶同意（於情況許可時）回應本公司就服務相關事宜不定時向貴用戶發出之客戶滿意度調查。
- 貴用戶應負擔貴用戶員工或承攬人所發生之一切差旅費用或支出。
- 貴用戶之服務提供人員可能會根據貴用戶所訂購服務，要求貴用戶履行其他責任。
- 此支援中包含使用雲端服務時，貴用戶必須為適用線上服務訂購或現有訂用或數據傳輸方案。
- 如貴用戶有進階或效能支援套件，貴用戶同意在適用之工作訂單期間屆滿日前 60 日之前，將主動式服務之申請連同任何必要/適用的資料一併提交。



- 如貴用戶有進階或效能支援套件，貴用戶同意視情況適當，為本公司需要到現場之服務提供小組提供貴用戶內部系統和診斷工具之存取權，並提供合理的電話和高速網際網路連線。

© 2020 Microsoft Corporation。保留一切權利。在未經 Microsoft Corp. 明示授權之情況下，嚴格禁止使用或散布上述任何資料。

Microsoft 及 Windows 為 Microsoft Corporation 在美國及/或其他國家/地區的註冊商標。

本文件所提及之實際公司和產品名稱可能是其各自所有人的商標。