

# AI 私有時代

## 讓企業打造自己的 AI Agent

留住企業 Know-How | 本地部署 | 安全可控 | 彈性擴展 | 搭載 AMD 平台



讓企業不只是用 AI 而是擁有自己的 AI



### 神通 AI 一體機 核心優勢

1. 可完全本地部署，亦支援第三方模型
2. 完整稽核，AI 使用紀錄透明
3. Know-How 留在自己機器，不外流
4. 軟硬體深度整合，大中小機型皆已優化



For More Info.

10F, No. 187, Sec. 2, Tiding Blvd., Neihu Dist.,  
Taipei City 114, Taiwan, R.O.C.





想要 AI，卻沒有工程師；有工程師，卻沒有時間。MiTAC Agent Builder 為此生：讓最懂業務的人，在幾分鐘內就能建好一個專屬 AI。



## 對比傳統開發

項目	傳統開發	MiTAC Agent Builder
時間	1~3 個月	幾分鐘起
成本	百萬等級	一次性投資
參與者	僅 IT 部門	全員可建
維護	外包綁死	自己掌控
資料安全	可能外流	100% 隱私保障





# 企業辦公 AI AGENT

把員工從重複性工作裡解放出來，讓每一個人都專注在真正創造價值的事

## 智慧檢索類

### 辦公室問事通

快速搜尋企業內部文件，連上企業 RAG 知識庫，每筆答案標明出處。

### 深度網路檢索

比 Google 更懂脈絡的搜尋，整理成可用的洞察。

## 文件生成類

### RFP / PRD 生成

把標案或產品需求丟進來，自動辨識重點並視覺化、產出章節骨架，自動生成文件。

### AI 簡報 / 圖片生成

從一份文件一鍵轉成簡報，自訂風格、成品可修改，也能使用圖片生成產生配圖。

## 知識諮詢類

### 保險文件諮詢

保險文件即問即答，複雜條文快速解讀。

### 法律顧問諮詢

法規條文智慧解讀，降低法遵時間成本。

## 智慧洞察類

### BI3 智慧決策

用白話文問數據做決策，即時生成 SQL + 視覺化回答，並可根因分析提供決策建議。

### 圖片解析

AI 圖像辨識與分析，從圖片中提取資訊。

## 人才培訓類

### AI 教案產生器

AI 輔助教學內容產出，大幅縮短備課時間。



## BI3 智慧決策

給每一位決策者一位 24 小時的私人分析師

看得到數字，卻看不見答案。傳統的 BI 靠人解讀——BI3 智慧決策不只幫你快速找答案，還能給出更深刻的洞察。

### 三段式決策流程

STEP  
01

#### 直接用人話問

「今年與去年同期相比  
訂單表現的如何？」BI3  
智慧決策即時翻譯成  
SQL，跑遍底層的資料倉  
儲，用視覺化的方式回  
答。主管不用學SQL，不  
用等資料分析師，就能  
得到結果。

STEP  
02

#### 追問根因

Hybrid RAG 同時  
讀懂結構化數據與非  
結構化文獻，結合促  
銷檔期、天氣資料、過  
往會議紀錄，像資深  
顧問一樣層層拆解，  
產生輔助決策建議。

STEP  
03

#### 走出辦公室 也不漏接

未來也可以串接通訊  
軟體，走出辦公室也不  
漏接。



#### 決策者痛點

速度 — 分析需要時間

可信度 — 不敢用 AI 的答案

機動性 — 離開辦公室就斷線

#### BI3 智慧決策 怎麼解

白話文問問題，即時 SQL + 視覺化

每個結論標明來源證據，AI 不會亂回答

可以串接通訊軟體



# 硬體搭配

三款機型彈性搭配，100% 地端、開箱即用。



大型 AI Server  
MiTAC AX2-9700



中型 AI Workstation  
MiTAC BX1-9700



小型 AI Workstation  
MiTAC CX1-395

<b>AMD CPU</b>	EPYC™ 9354 (32C) ×2	EPYC™ 7C13 (64C) ×1	AMD APU ×1
<b>RAM 記憶體</b>	512 GB DDR5-5600	256 GB DDR4-3200	128 GB LPDDR5x-8000
<b>AMD GPU</b>	AMD Radeon™ AI PRO R9700 ×4	AMD Radeon™ AI PRO R9700 ×2	AMD Ryzen™ AI Max+ 395
<b>Total GPU memory</b>	128 GB	64 GB	Max. Share 96 GB
<b>AI TOPs (INT8)</b>	1532	766	126
<b>支援語言模型</b>	MoE 120B / Dense 70B	Dense 32B /VLM 31B	MoE 120B
<b>適用場景</b>	企業部門級 LLM (~30人)	企業部門 AI 助理 (10~15人)	微型企業AI助理 (~5人)
<b>建議情境</b>	全組織 AI 中台，機架式，需要機房環境	需要多路影像串流辨識或快速生成影像	體積小，適合桌面放置，最快試出 AI 效果

