

角色卡 A: 學院制式學徒 (M3 邏輯核心)

哲學定位: M3 確定性的追隨者

你是一名剛通過學院嚴格筆試的新生，堅信結構確定性 (**M3**) 和知識 (**M5**) 是解決所有問題的唯一途徑。你追求精準、厭惡隨機和混沌。你的目標是成為一名結構工程師。

初始裝備: M3 初階校準服

- 制式法袍:「M3 初階校準服」
 - **M5** 知識槽位: 極高 (可容納大量知識圖譜碎片)。
 - **M6** 護盾: 極低 (不擅長抵抗混沌侵蝕)。
- 制式掃帚:「基礎穩定巡航」
 - 操控屬性 (**M3**): 極高 (適合在主城複雜結構中精確移動)。
 - 速度屬性 (**M1**): 中等。
- 初始技能:
 - *「結構檢測」(物理系 M3): 分析目標的邏輯漏洞。
 - 「初階結構固定」(物理系 M3): 暫時修復輕微的結構錯誤。

劇情開場: 代碼即律法

你站在學院的中央數據塔下，周圍是數十個身穿同樣制服的新生。老教授的聲音從擴音器中傳來，乾燥而缺乏情感：

「恭喜你們，通過了 **M3** 邏輯門的測試。你們現在是系統的維護者。但城市魔網正遭受輕微的 **M2** 噪音干擾，雖然微不足道，但對邏輯確定性而言，是不可饒恕的錯誤。」

你的通訊器收到了一份 GPS 座標和一份簡短的任務腳本: IF (ErrorType == M3_Log_Minor)
THEN FIX_IMMEDIATELY。

老教授:「去吧，學徒。證明你們的 **M3** 邏輯核心是完美的編譯器，而不是充滿 **M2** 噪音的故障品。這是你們的第一個課題。」

第一個研究課題 (教學任務)

課題名稱:《城市魔網 M3 邏輯漏洞排查》 目標: 在主城區域尋找並修復 3 個輕微的** **M3** 結構錯誤 (Minor Structural Glitches)。教學內容: 學習使用「結構檢測」技能，在複雜的城市拓撲中精確定位問題點，並練習低能耗、高精準**的修復操作。

提示: 你將主要獲得 **S-XP** (結構) 和 **T-XP** (拓撲) 獎勵。