

>  
-

# Claude Code

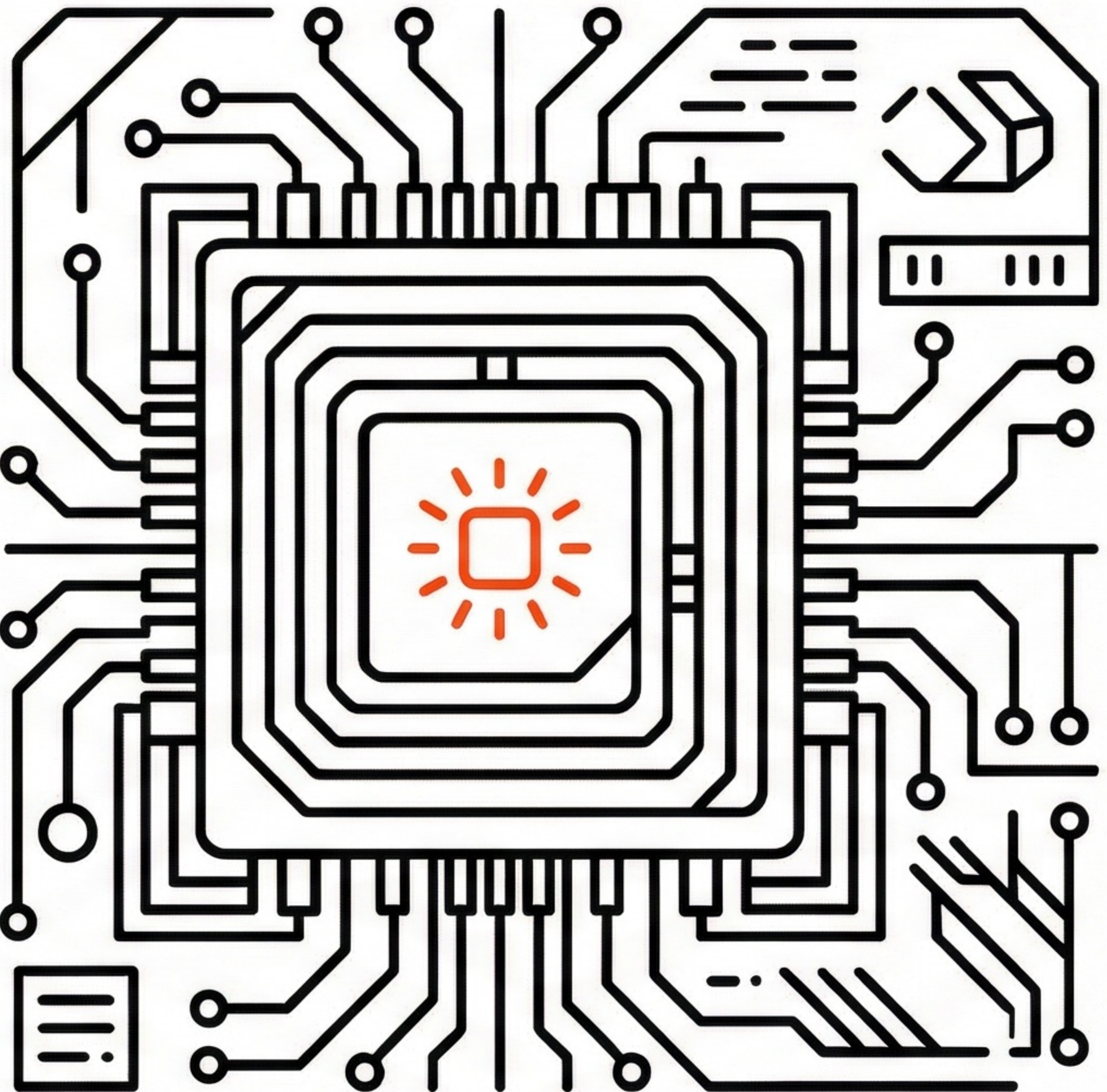
# 社群好物

那些你可能錯過的必看開源專案推薦

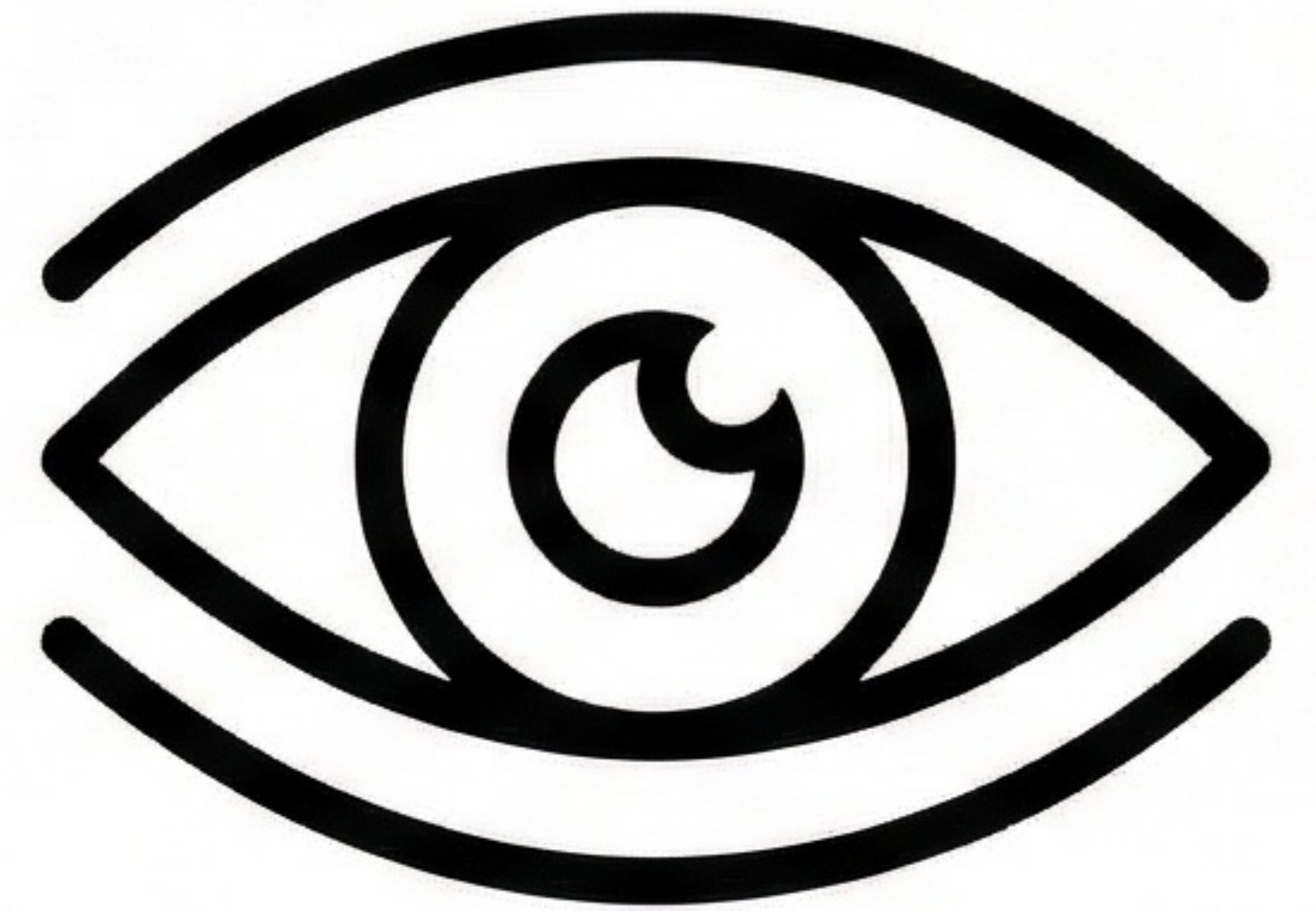
AUTHOR: Terry Lin

STATUS: READY

SYSTEM: OPTIMIZED

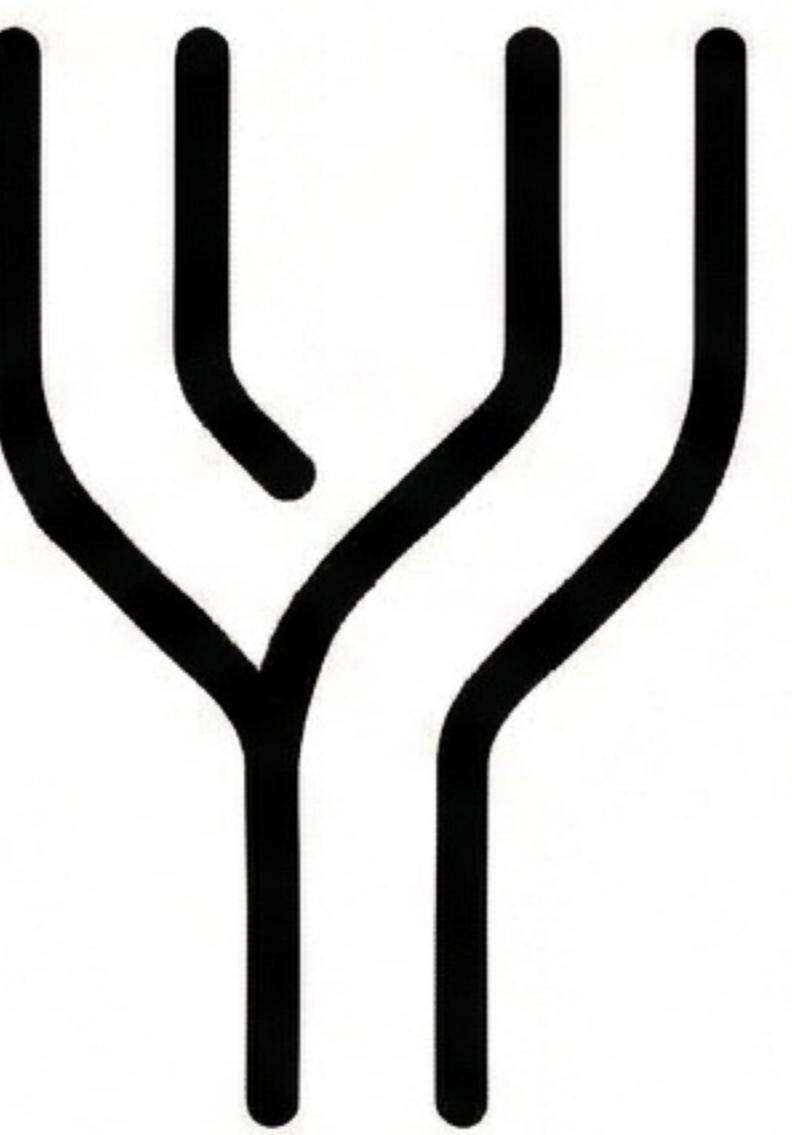


# 系統升級清單



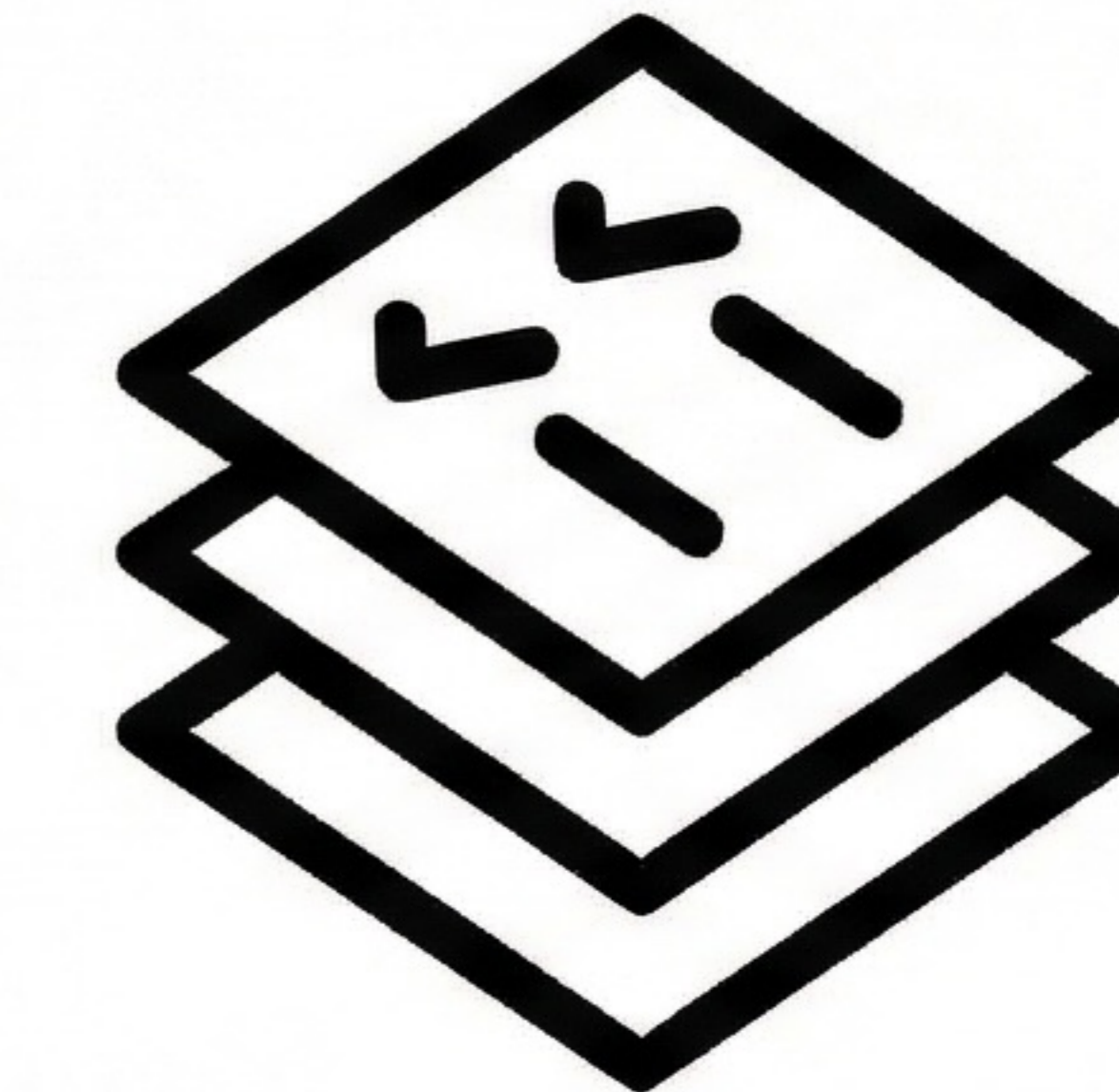
1. 程式碼導航

[LOAD]



2. Git 多工並行

[LOAD]



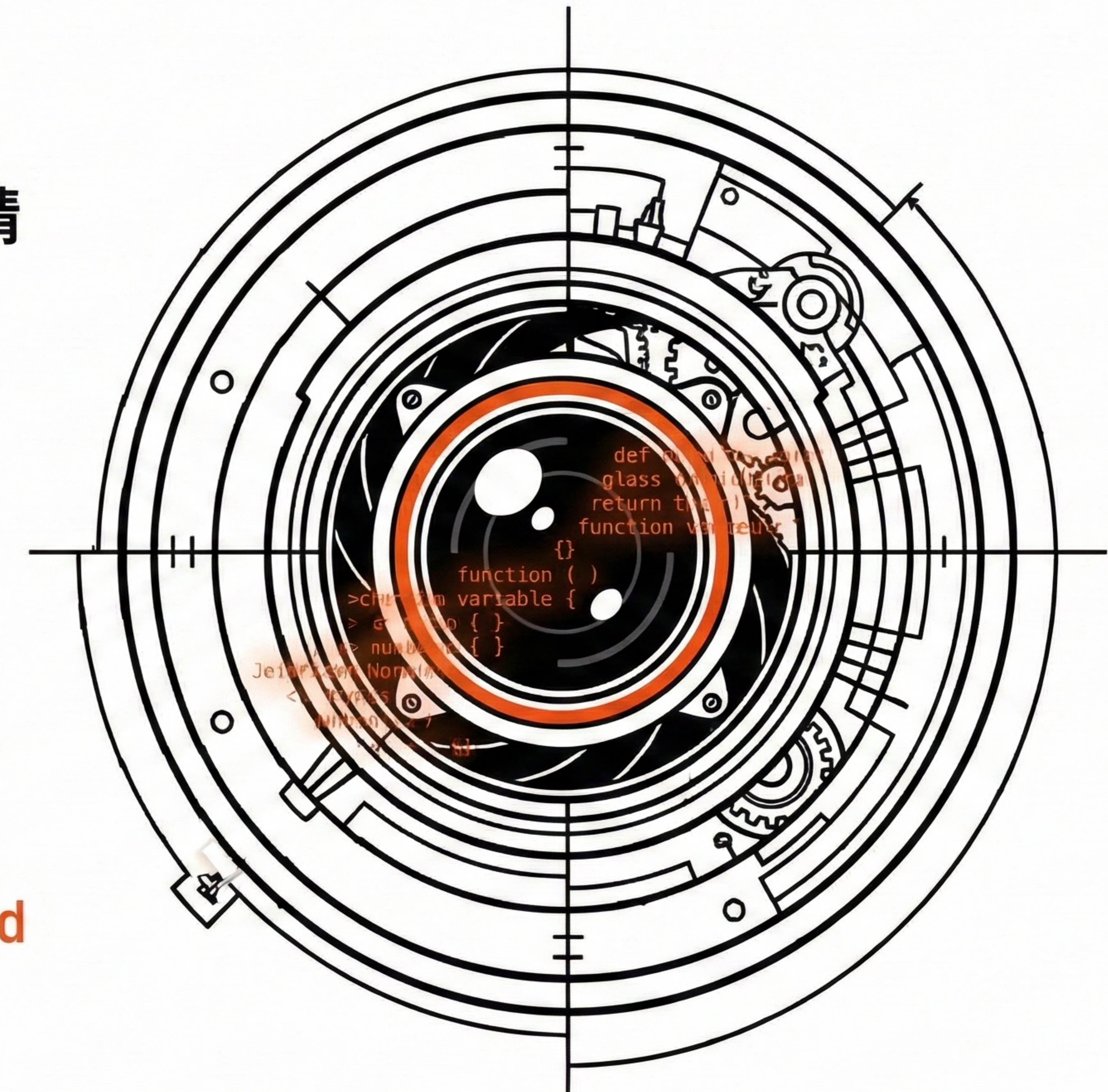
3. 專案設定樣板

[LOAD]

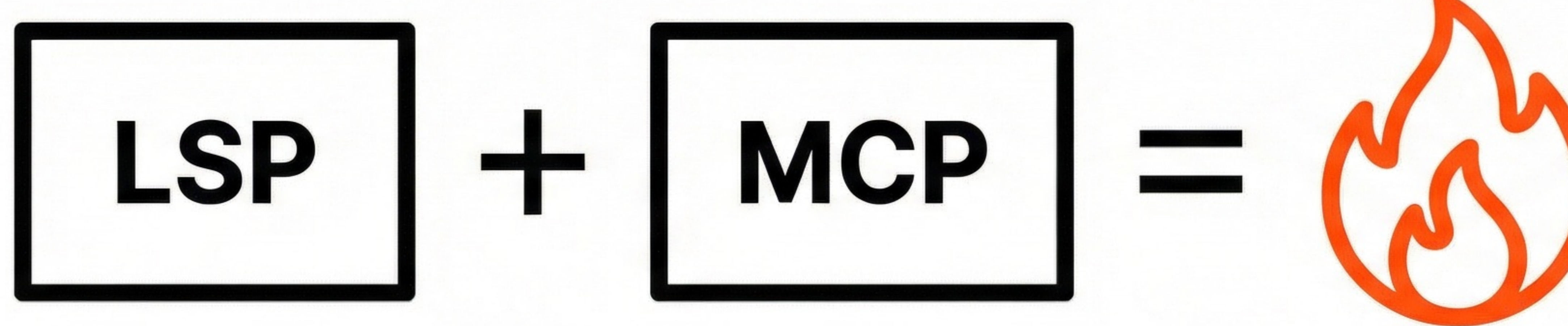
# Module A: Serena

給你的 Agent 一雙透視程式碼的眼睛

想像一下，你的 Agent 不再需要大海撈針，而是能像你在 VSCode 裡一樣，精準地 "Go to Definition" 或 "Find All References"。



# 為什麼需要 Serena?



- 透過整合 Language Server Protocol，讓 Claude Code 具備 IDE 的視野
- 不再找錯人: 精準定位定義，不會因為變數同名就迷路
- 改 Code 不怕壞: 先看哪裡呼叫了它，安全第一



Pro Tip: 記得在 CLAUDE.md 中提示 Claude Code 優先使用 Serena

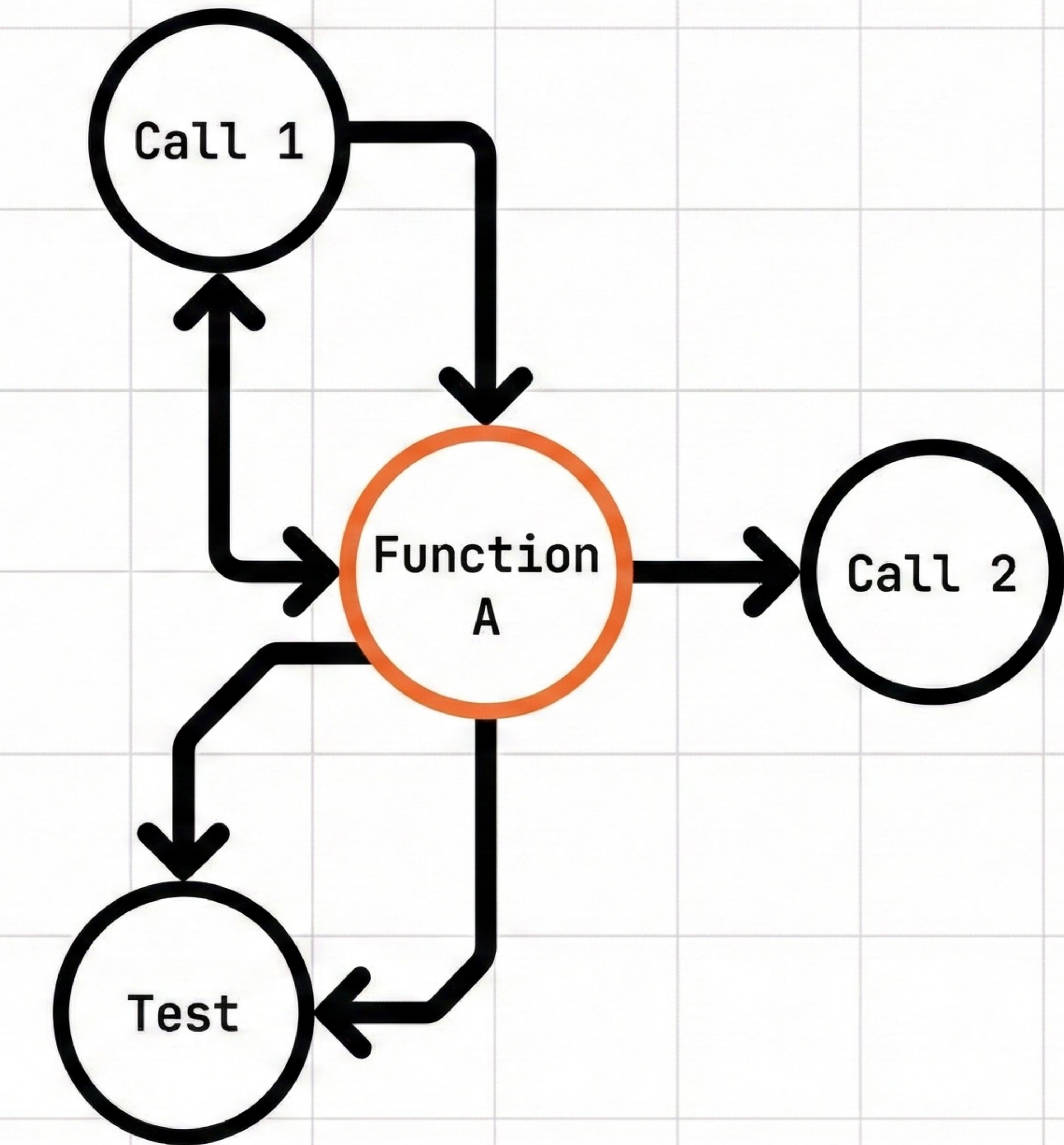
# 核心武器

``find_symbol``

點對點精準跳轉。別再翻檔案了！  
直接告訴 AI：「帶我去那個函式的  
定義」

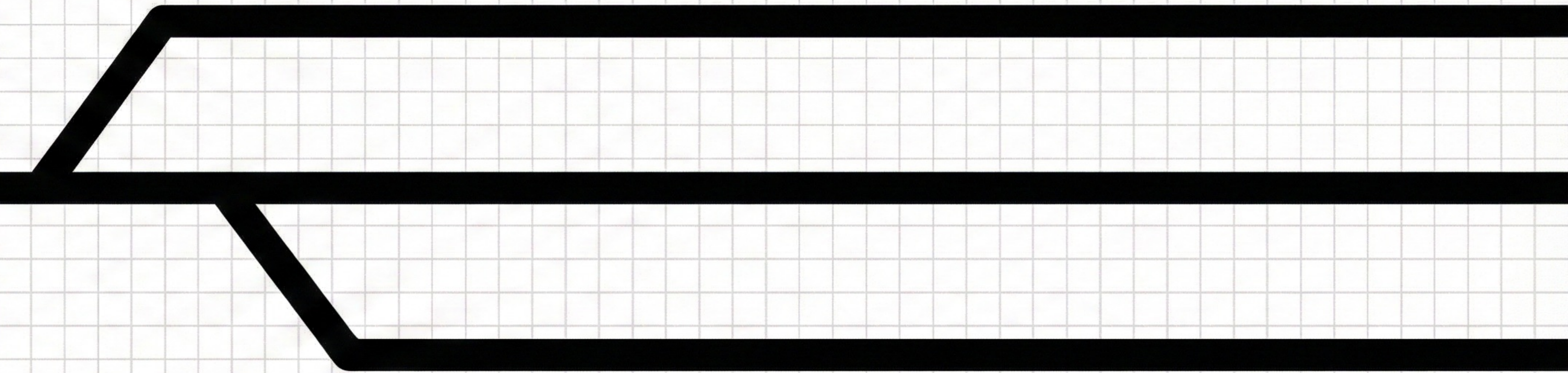
``referencing``

影響範圍追蹤。讓 AI 自動列出全  
專案所有關聯，改得安心



# Module B: Worktrunk

讓 Git Worktrees 像 Branches 一樣簡單



專為 AI Agent 並行開發設計的 Git Worktree 管理工具

# 當你有 2-3 個 Agent 同時在跑...



💀 慘劇 (Tragedy): Agent A 改了 config，害 Agent B 的測試直接炸裂

Concept: Git Worktree 可以讓專案「影分身」，同時存在多個資料夾做不同的事

Solution: Worktrunk - 讓開 Worktree 比開分頁還簡單

# 核心優勢

`wt list`



全局狀態追蹤（開發進度與 CI 結果）

`wt switch`



極速切換（像 git checkout 一樣直覺）

`wt hook`



自動化 Hooks（自動處理環境設定）

# 實戰技巧：一鍵召喚 Agent

```
alias wsc='wt switch --create --execute=claude'  
> wsc new-feature
```

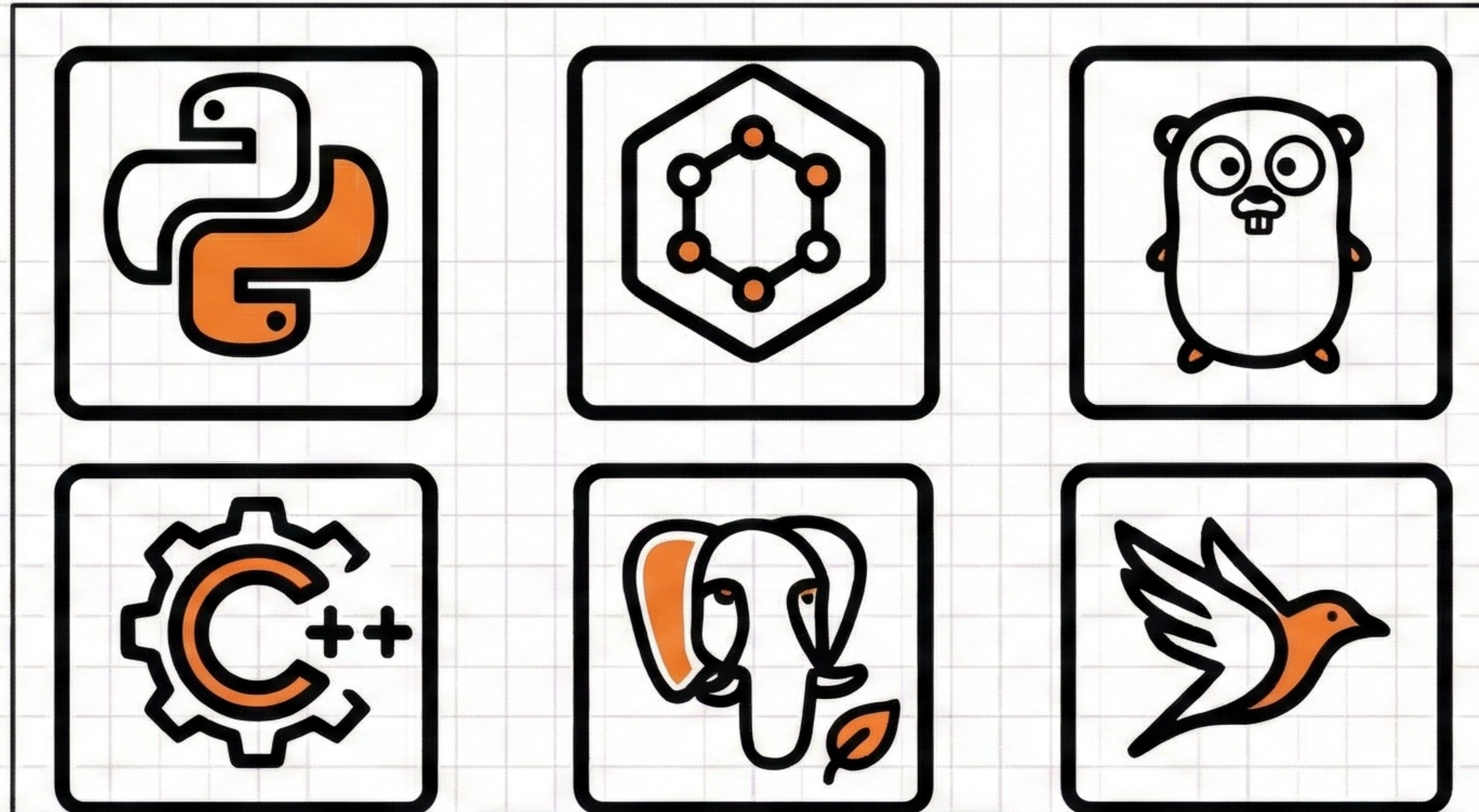
Benefit: 自動建環境、跑 Hook、開 Claude

# Module C: Templates

專案設定，不再是痛苦的開始

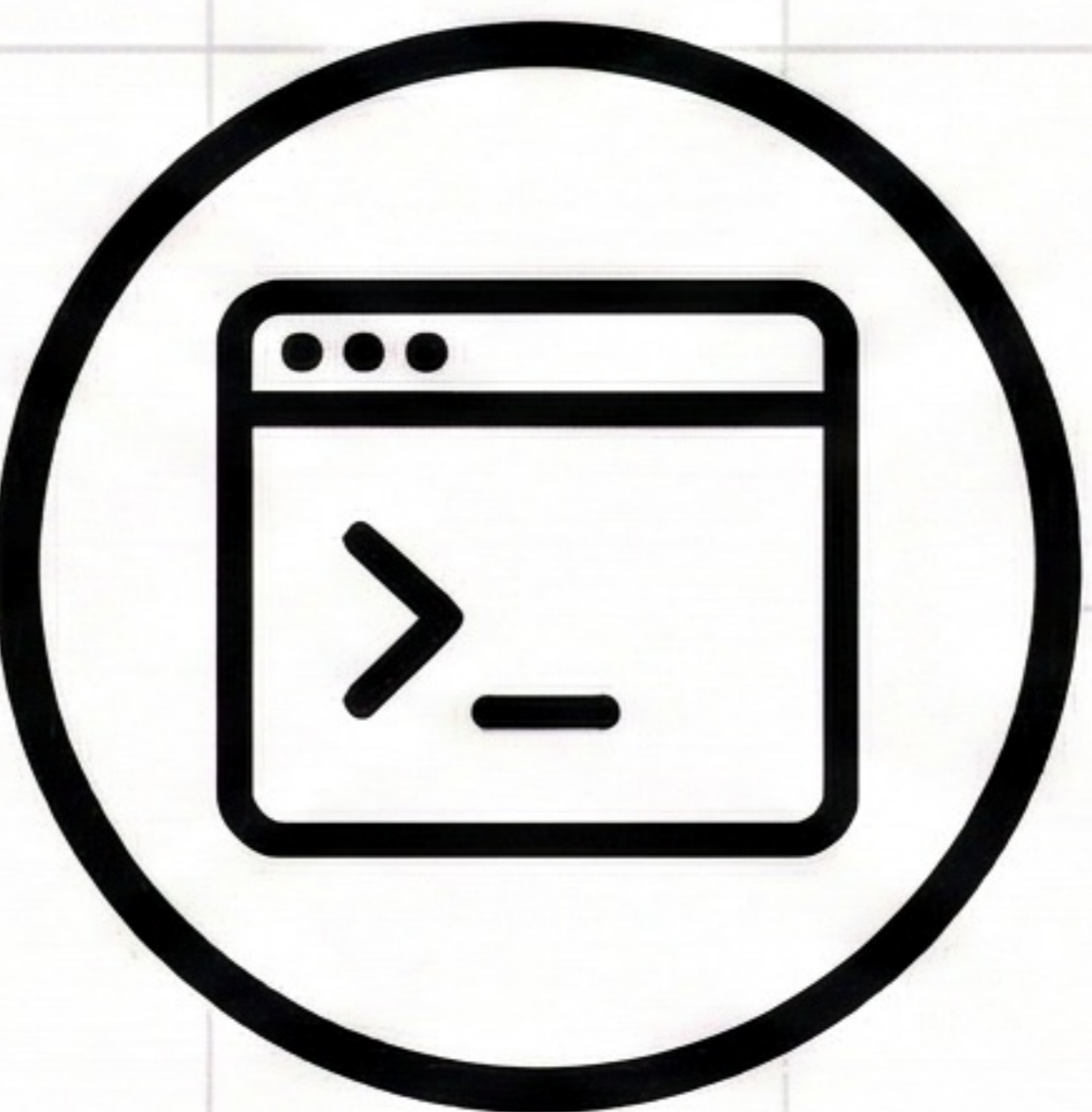
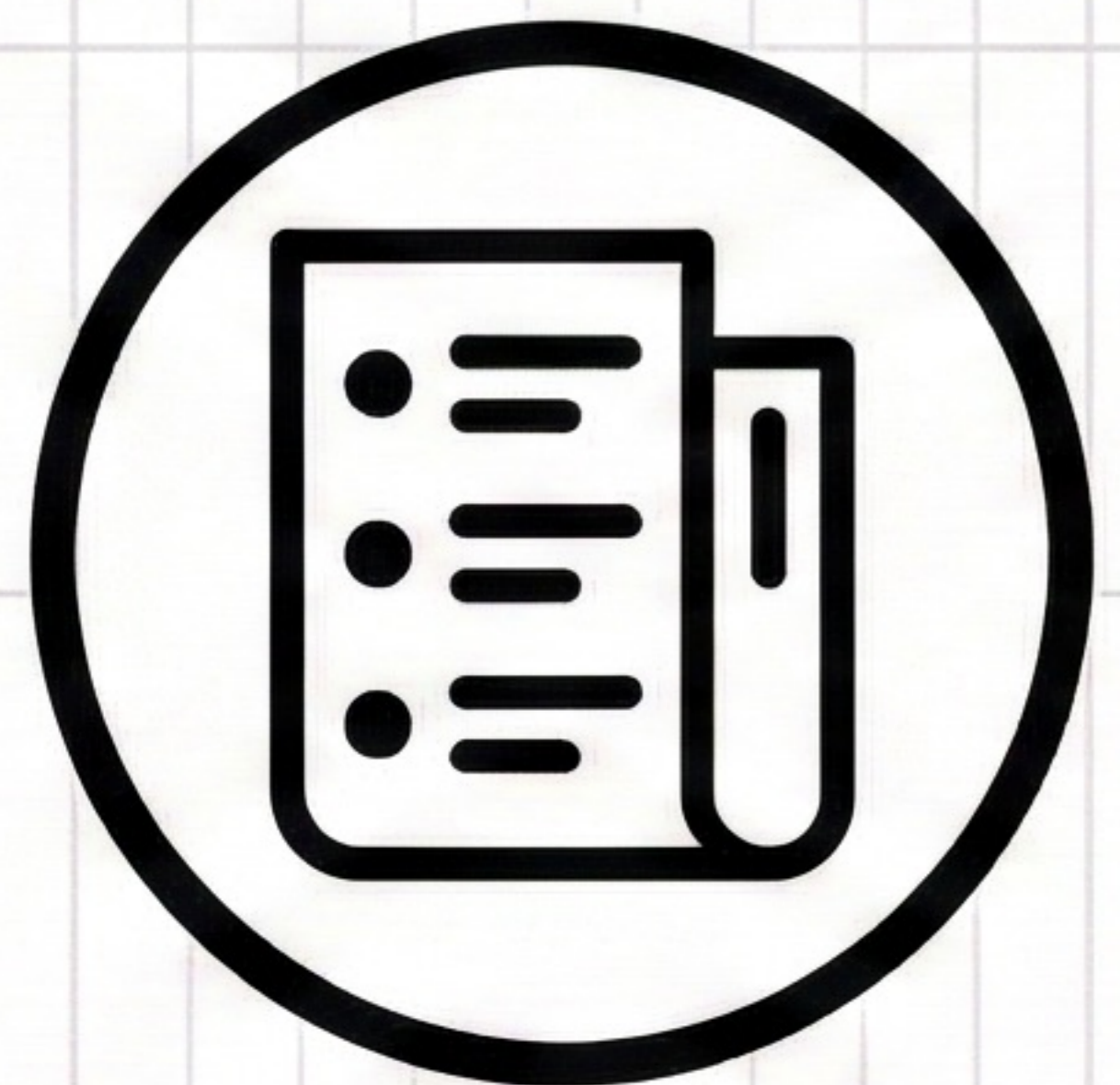
JetBrains Mono

<https://aitmpl.com/>



這是一個可以「隨挑隨選的設定購物車」

# 像點外送一樣簡單



## 1. 逛菜單

在網頁上看各種神人調教好的工具

## 2. 加購物車

點一點，勾選你需要的功能組合

## 3. 一鍵外送

複製生成的指令，貼回終端機執行



**搞定！**

# 下回預告



**Topic: Claude Code Skill 開發實戰  
Case Study: 以 Sprint Report 為例**

[SYSTEM STANDBY]