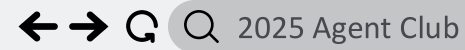




R5

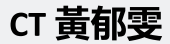
現成工具實戰





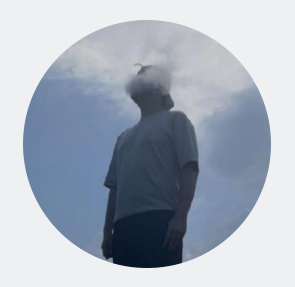
Team Members







CT 張澤元



CI 周恩玄



CI 劉芳均



DS 沈沛錡







Agenda

Langflow 介紹

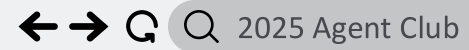
Langflow Demo

N8N 介紹

4 **N8N Demo**

結論



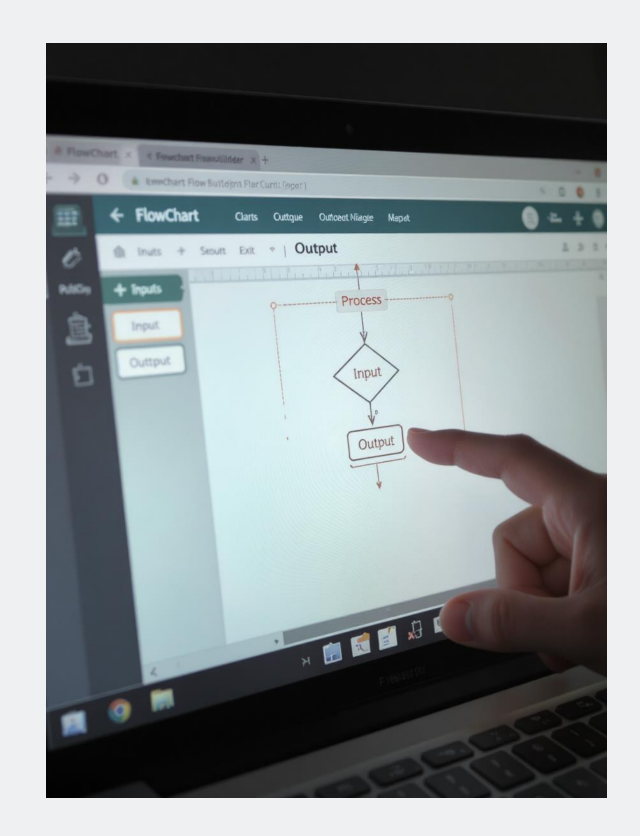


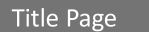
Langflow:讓AI工作流設計變得簡單

Langflow 是什麼?

Langflow 是一個 可視化的 LLM 應用開發工具, 類似於「拖拉式的開發介面」,幫助你快速構建 基於大型語言模型(LLM)的應用。

它支援 LangChain 元件的圖形化設計,讓你不用寫太多程式碼,也能完成複雜的 RAG 系統、聊天機器人、自動摘要等應用。





Agenda

Langflow



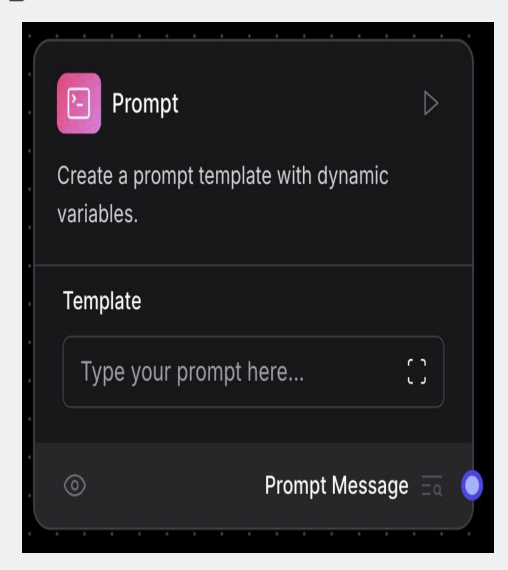


Langflow 核心元件



設計輸入提示與模板、如摘要模板、客服問答格式。

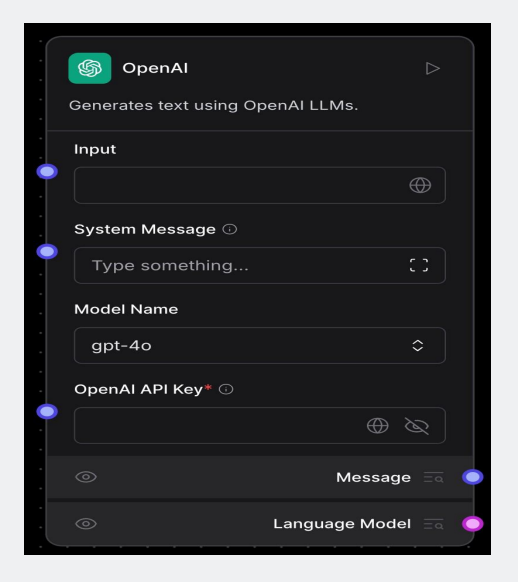
☆ 適合做 固定格式的問答、摘要、分類問題





串接呼叫 LLM API,如 OpenAl GPT、Bedrock、Claude。

查 整個流程裡的「思考結點」,其他元件是幫它準備資料。

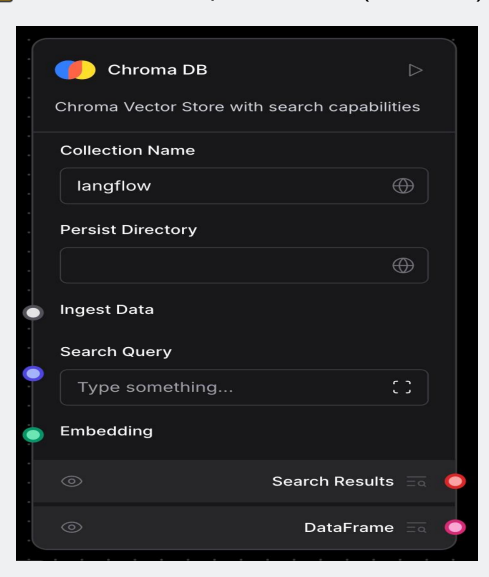




Retriever 節點

向量檢索資料片段,適用文件問答、RAG。

查 適合做 知識庫問答 / 文件查詢系統(RAG 架構)。





Agenda







←→ C Q 2025 Agent Club

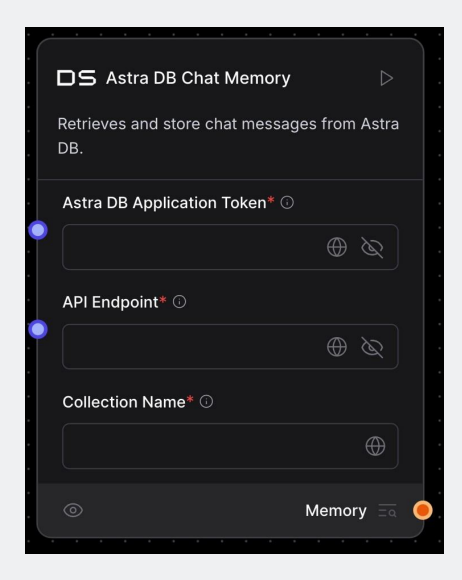
Langflow 核心元件



Memory節點

儲存對話上下文 (用於多輪對話),讓 AI 記得你前面說過什麼。

查 適合做 聊天機器人、客服對話、教學助理 等需要延續上下文的應用。

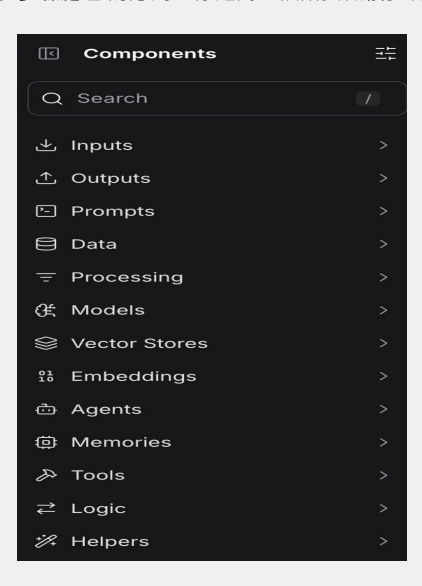




Chain 節點

串接多個元件(如 Prompt → LLM → Output)成一個流程。

查 適合做 多步驟處理 的應用,像是問一段話要做很多處理的場景。





Agenda

Langflow







←→ G Q 2025 Agent Club

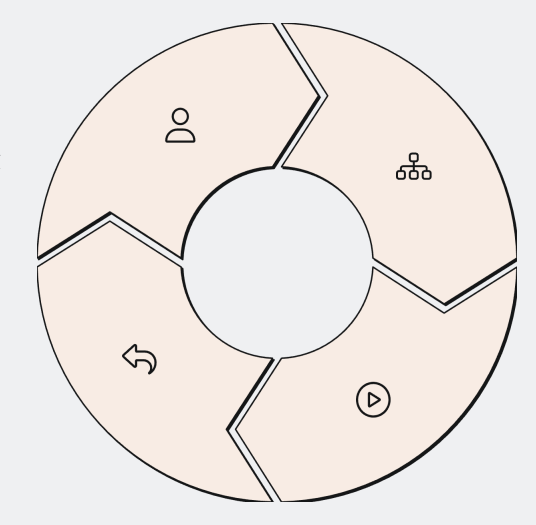
Langflow 架構

使用者輸入:「請問 Langflow 怎麼運作?」

- → 被代入 Prompt: 「請根據以下問題給出說明 {question} _
- → 實際送給 LLM 的 prompt 就會是: 「請根據以下問題給出說明:請問 Langflow 怎 麼運作?」

使用者輸入

提供問題或任務需求



流程圖設計

輸入→檢索→LLM→輸出

- Prompt:決定 AI 回答的語氣與指令。
- LLM:指定使用 GPT-4、Claude、或其他模
- Retriever(可選):如果你有一堆知識,AI 可以先「翻資料」。
- Tool:要讓 AI 呼叫外部工具,例如查天氣、
- Output:呈現最後的結果,可以是文字、表 格、JSON等。

回覆結果

生成答案呈現給使用者

- 前端介面(例如網站上的 chatbot)
- 內部系統 (例如客服記錄、CRM)
- 其他流程工具 (例如 Notion、Google Sheet \ Zapier)

即時調整

每個節點參數可即時調整測試

將流程存成 JSON 或 API 流程,方便部署在後端服務。

- 即時執行:每個節點可以看到 input/output 方便調整。
- 模組測試:可針對單一元件做測試,不用整
- Debug 友善:如果結果怪怪的,可以一步步 回頭看是哪個節點出錯。



Agenda

Langflow







Langflow 架構

使用者輸入



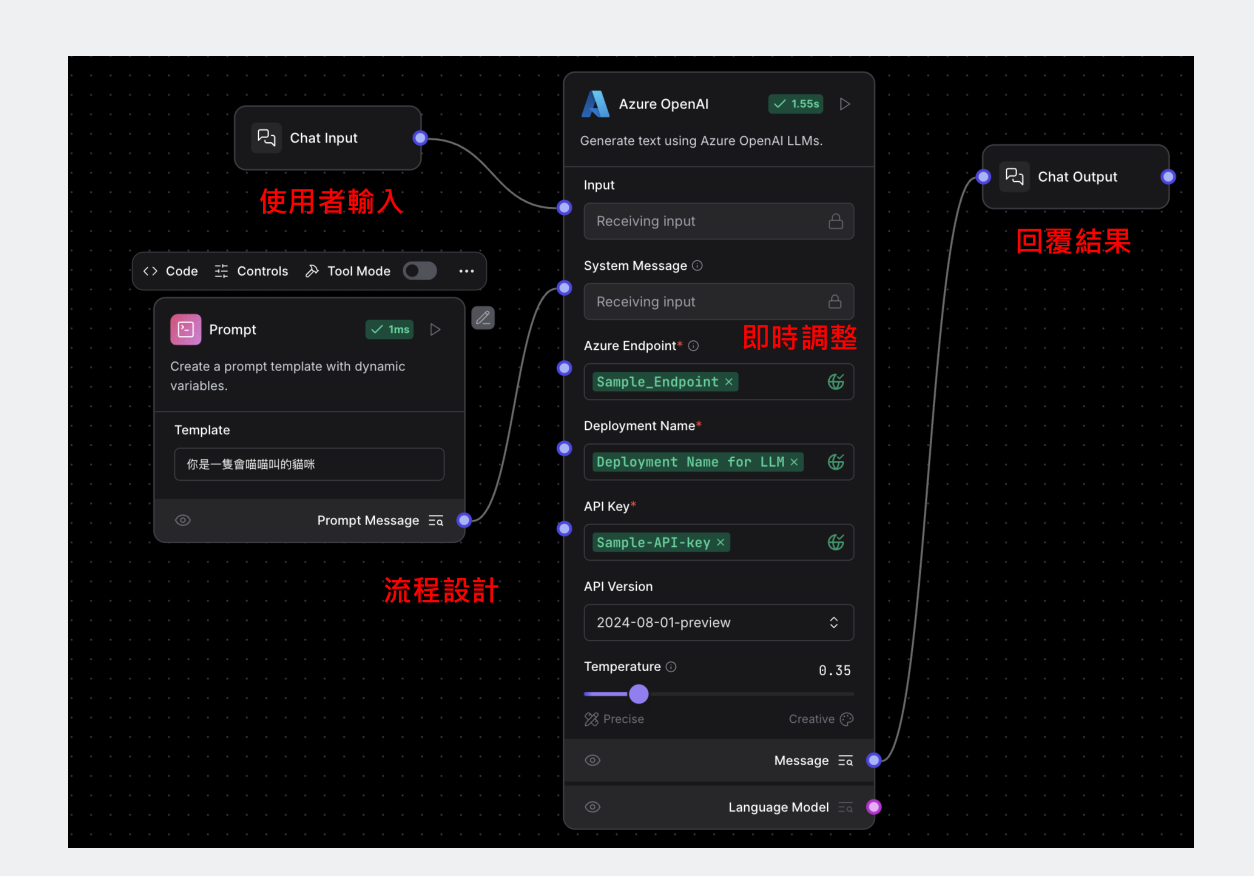
流程設計



即時調整



回覆結果





Agenda

Langflow







←→ G Q 2025 Agent Club

Langflow 應用場景



客服 Chatbot

問題輸入 → 知識庫語意檢索 → LLM 組合完整答案 適用於退保流程、理賠申請、保單變更說明等場景。



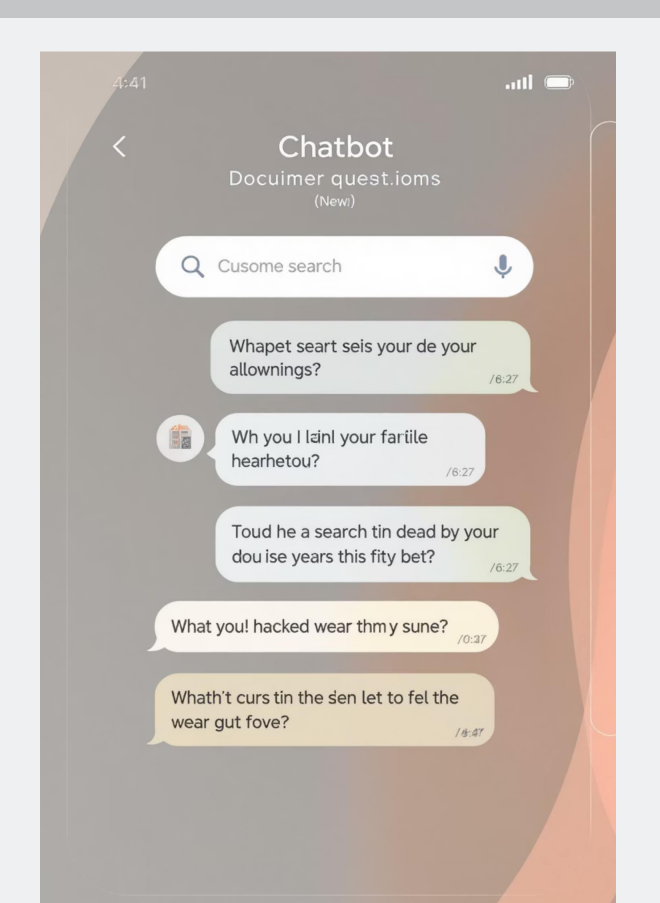
文件問答系統

上傳文件 → 分段存向量資料庫 → 語意檢索 → 回覆答案 適用於公司內部合約查詢、產品手冊自助問答。

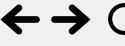


文件摘要/報告生成

長文輸入 → Prompt 模板引導 → LLM 節點產生摘要 適用於自動產出月報摘要、會議紀錄摘要。











←→ C Q 2025 Agent Club

為什麼值得用Langflow?

價值亮點

- 無需寫程式也能組 LLM 工作流
- 非常適合快速 PoC、Demo、內部溝通
- 流程透明化、易於討論與修改
- 可直接導入實際應用程式/系統
- 支援多模型、多資料來源、多邏輯組合



適合對象

- 想用 LLM 的工程師、分析師、產品經理
- 跨部門合作團隊
- 想實驗或測試不同 LLM 應用的開發者



Agenda Members

Langflow

N8N





Langflow Demo

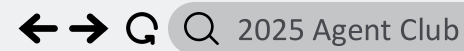


Agenda

Langflow

N8N





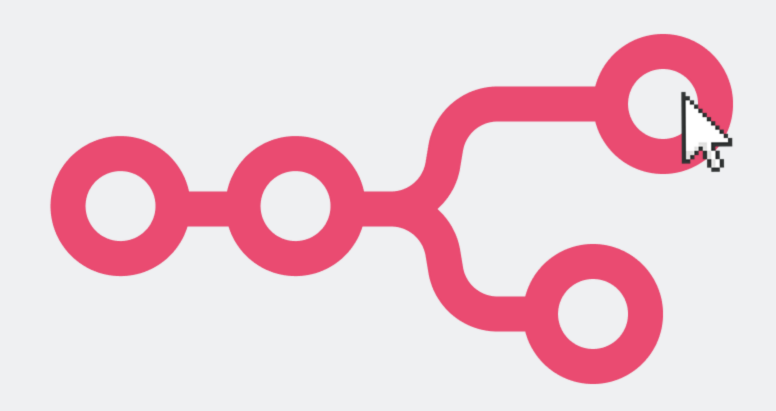
N8N:完全開源、可自行部署的流程自動化工具

No Code 視覺化介面

可自訂程式碼

支援 1000+ 節點(各大 app/API)

完全開源、免費自行部署





Agenda

Langflow







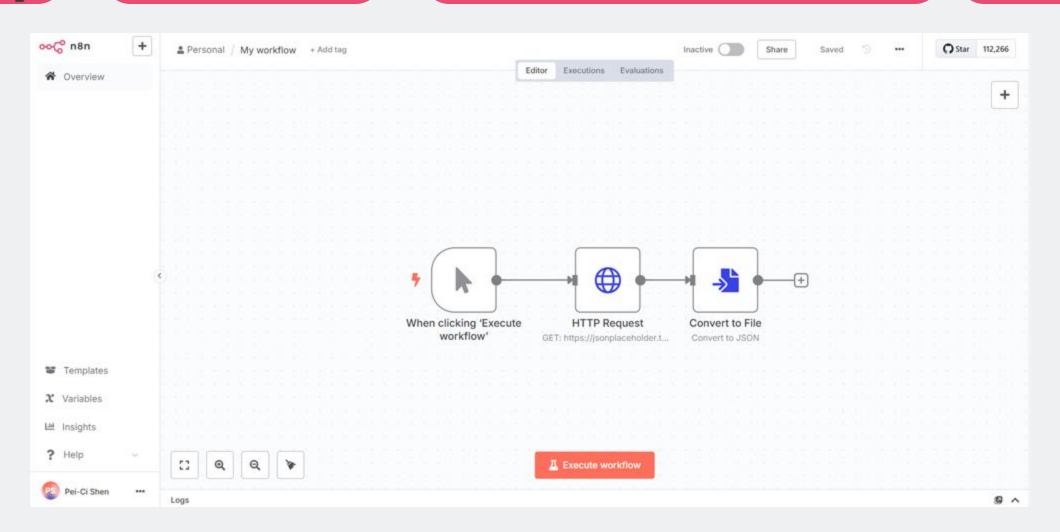
No Code視覺化介面:不懂程式也可以建立自動化流程



可自訂程式碼

支援 1000+ 節點(各大 app/API)

完全開源、免費自行部署







高泛用性:節點多、自由串接

No Code 視覺化介面



支援 1000+ 節點(各大 app/API)

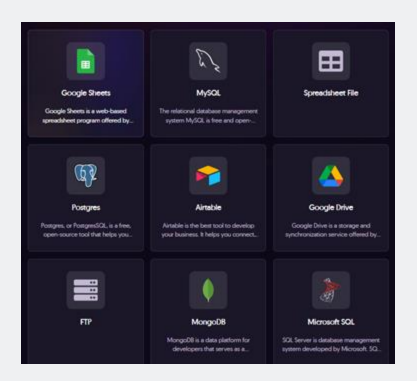
完全開源、免費自行部署

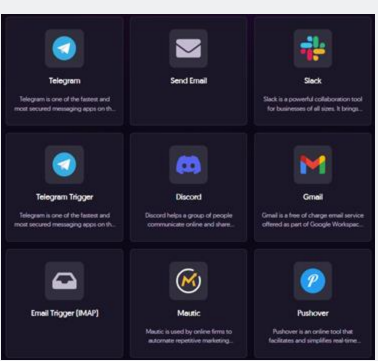
資料儲存

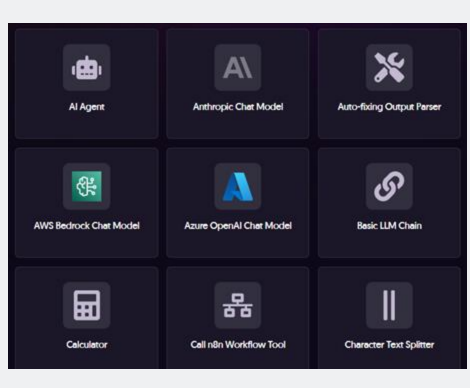


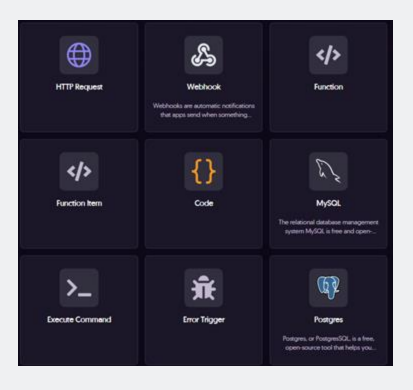
Al











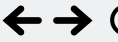


Agenda

Langflow

N8N









←→ C Q 2025 Agent Club

完全開源、免費使用、自行部屬

No Code 視覺化介面

可自訂程式碼

支援 1000+ 節點(各大 app/API)

完全開源、免費自行部署

License

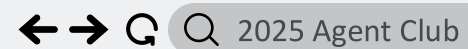
n8n is fair-code distributed under the Sustainable Use License and n8n Enterprise License.

- Source Available: Always visible source code
- Self-Hostable: Deploy anywhere
- Extensible: Add your own nodes and functionality

Enterprise licenses available for additional features and support.

Additional information about the license model can be found in the docs.





部署方式:本地安裝、docker、官方雲端方案、託管

No Code 視覺化介面

可自訂程式碼

支援 1000+ 節點(各大 app/API)

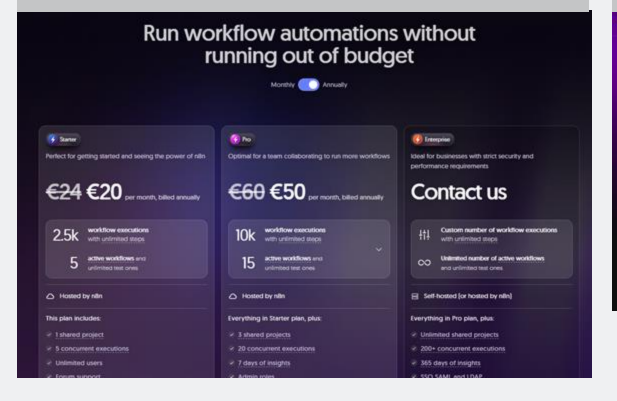
完全開源、免費自行部署



docker部署



官方雲端直接使用



雲端託管: ex:zeabur





le Page Members

Agenda

Langflow

N8N





部署方式:本地安裝、docker、官方雲端方案、託管

No Code 視覺化介面

可自訂程式碼

支援 1000+ 節點(各大 app/API)

完全開源、免費自行部署

本地安裝

docker部署

雲端免費試用





Agenda

Langflow

N8N





部署方式:本地安裝、docker、官方雲端方案、託管

No Code 視覺化介面

可自訂程式碼

支援 1000+ 節點(各大 app/API)

完全開源、免費自行部署

本地安裝

docker部署

官方雲端直接使用

雲端託管: ex:zeabur



公司內部使用、 有資安需求

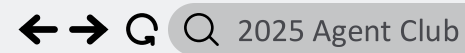


Agenda

Langflow

N8N





部署方式:本地安裝、docker、官方雲端方案、託管

No Code 視覺化介面

可自訂程式碼

支援 1000+ 節點(各大 app/API)

完全開源、免費自行部署

本地安裝

docker部署

官方雲端直接使用

雲端託管: ex:zeabur



快速實現自動化流程/小團隊

https

社群互動node webhook node

免維運



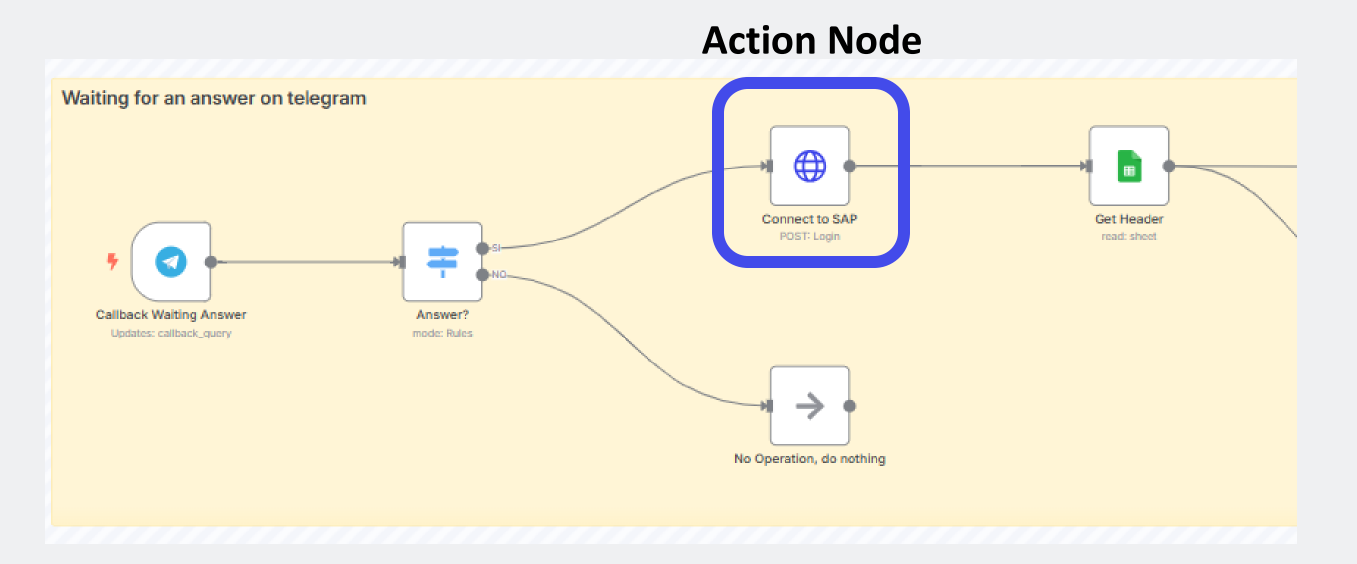


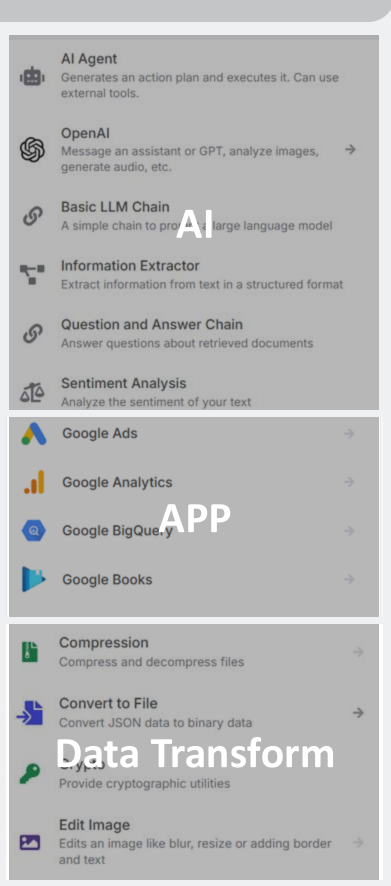




←→ G Q 2025 Agent Club

核心概念:動作節點、工作流、觸發執行





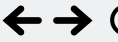


Agenda

Langflow







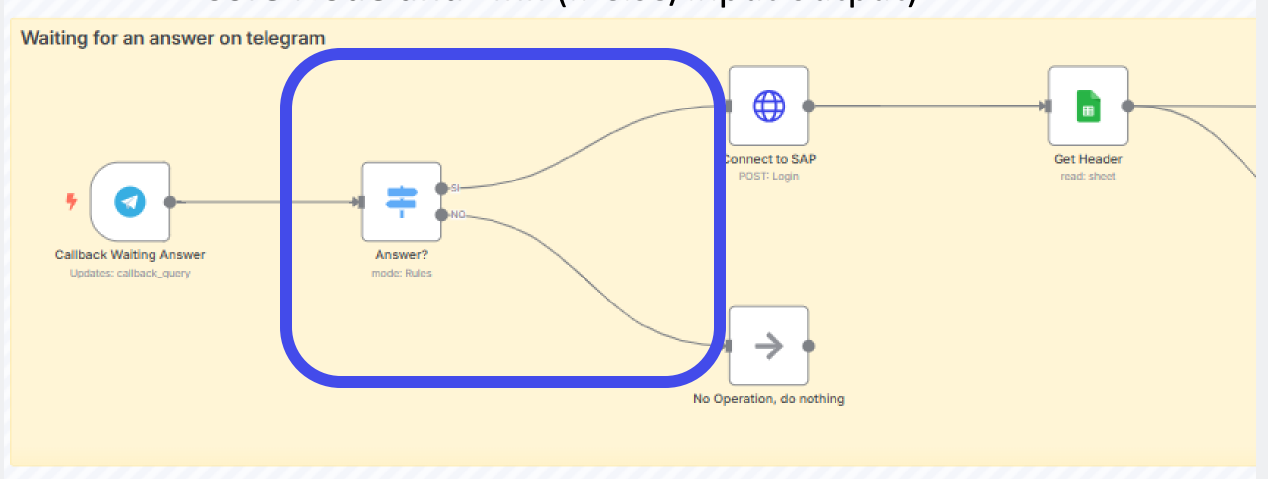


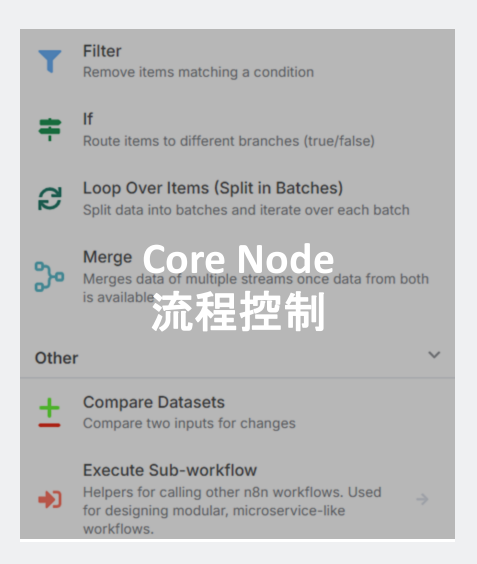


←→ C Q 2025 Agent Club

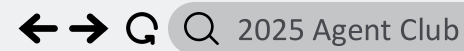
核心概念:動作節點、工作流、觸發執行

Core Node and Link (if else/input output)

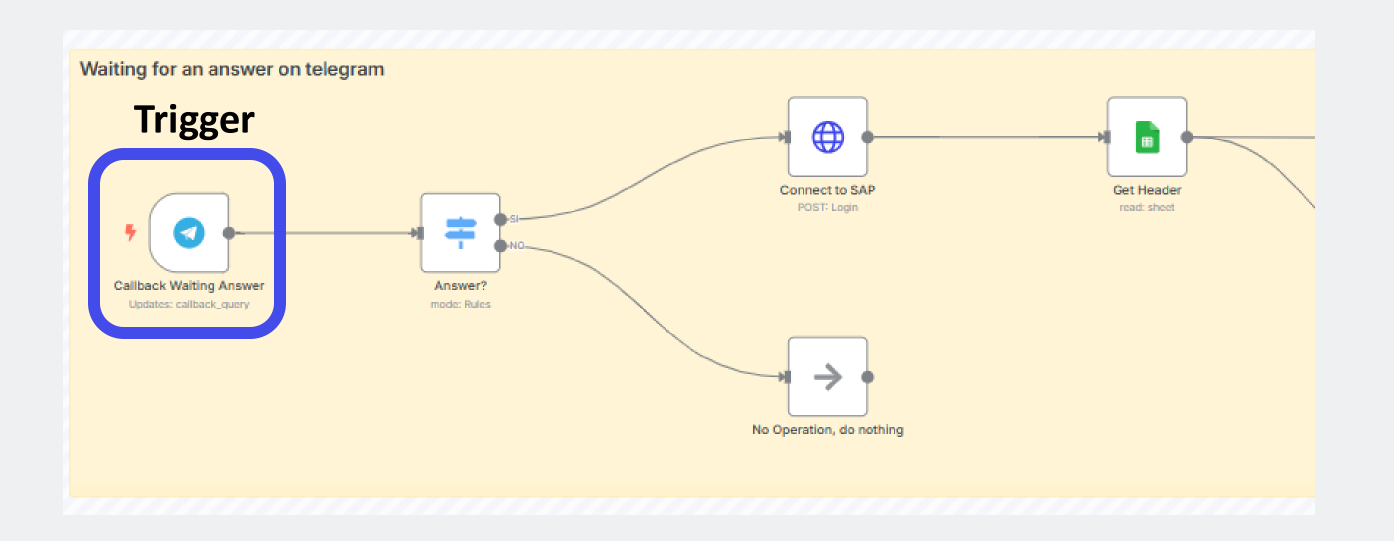


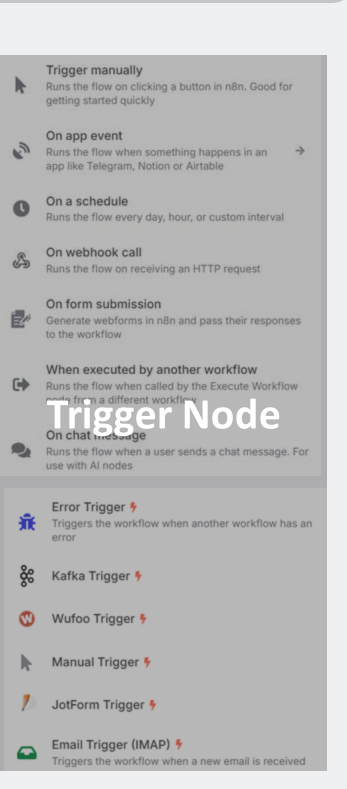






核心概念:動作節點、工作流、觸發執行





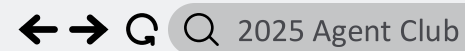


Agenda

Langflow

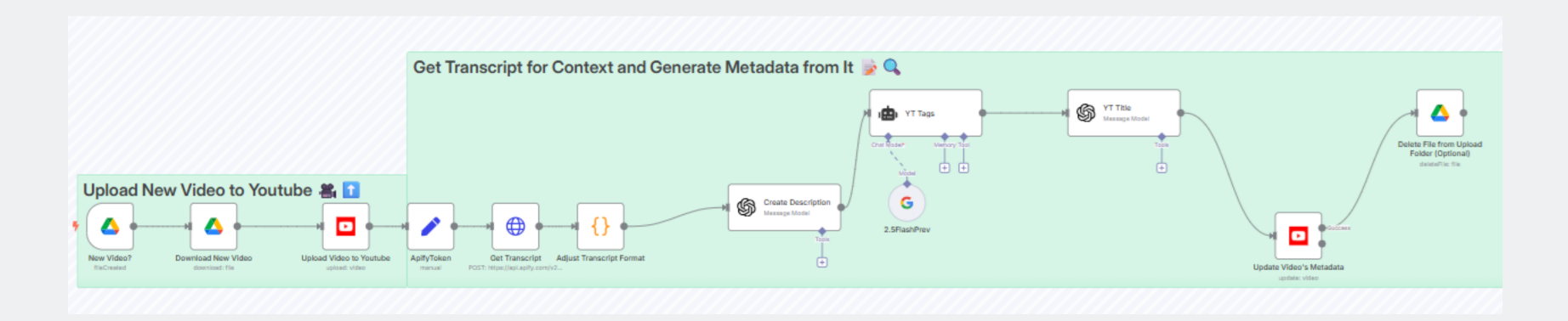
N8N





應用場景:影片自動上傳Youtube

流程自動化





Agenda

Langflow __

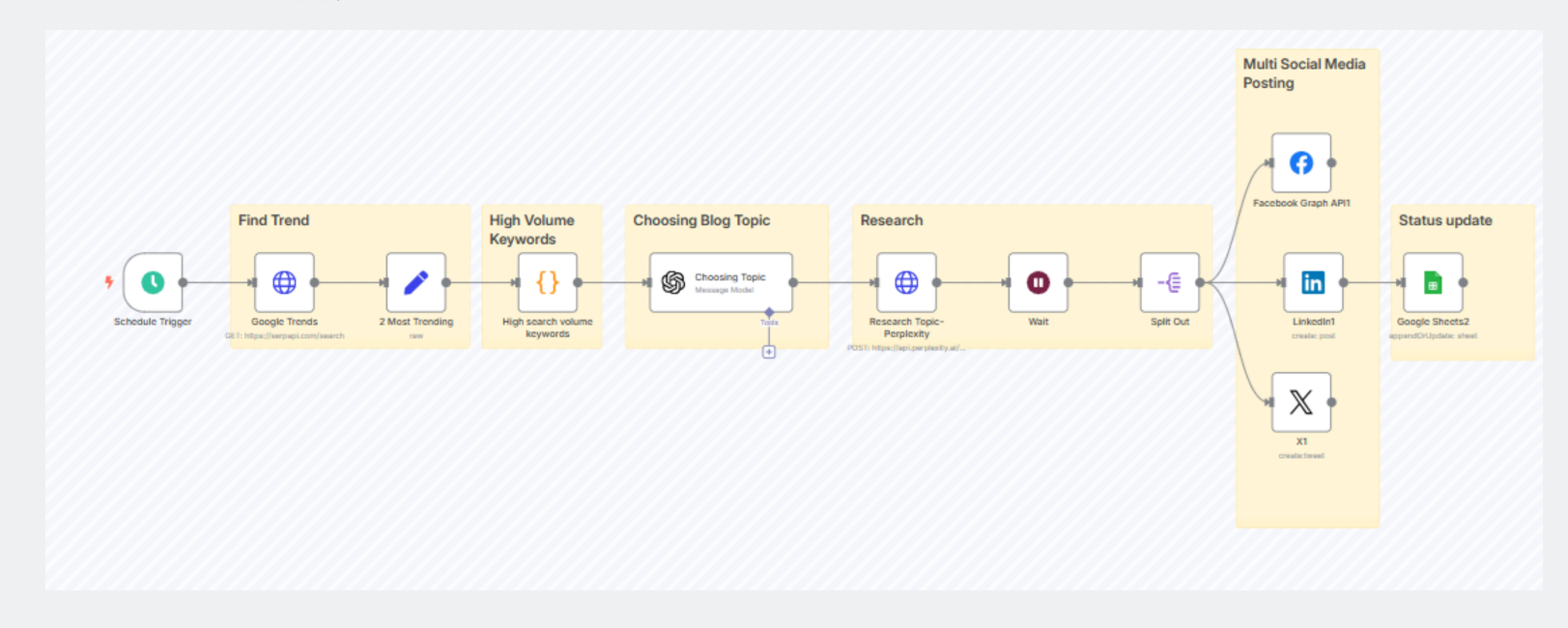
N8N





應用場景:每日自動搜尋新聞、自動整理與多平台發布

流程自動化 & 整合多種服務





Agenda

Langflow

N8N

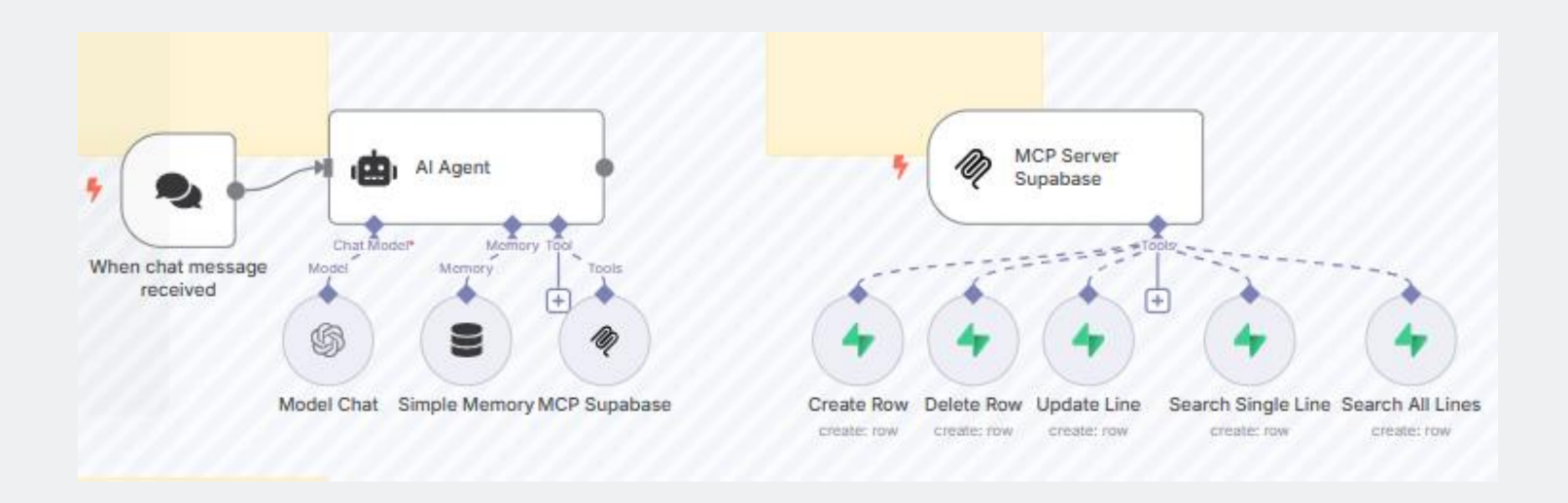




←→ C Q 2025 Agent Club

應用場景:對話式資料庫操作

流程自動化 & AI 應用自定義





Agenda

Langflow







←→ G Q 2025 Agent Club

N8N Demo



Agenda

Langflow

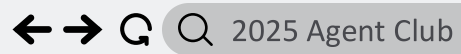
N8N

Conclusion









功能 / 工具	Langflow	N8N
主要用途	專注LLM應用開發 (聊天機器人、RAG等)	工作流程自動化 (整合API、資料搬運、多系統串接)
功能特色	支援多種LLM、可視化Promp鏈接、參數調整	超過400+節點(Google Sheets、GitHub等)、 高彈性工作流程邏輯
擴展彈性	偏向AI相關組件,API擴展較有限	功能非常通用,支援寫自訂Function、連接任何API
部署方式	可開源自行部署,也有雲端選項	可開源自行部署,也有雲端選項
使用對象	AI開發者、想快速做LLM應用的產品團隊	想做多系統自動化的開發者、資料工程師、營運人員



tle Page Members

Agenda

Langflow

N8N

Conclusion





Thank you