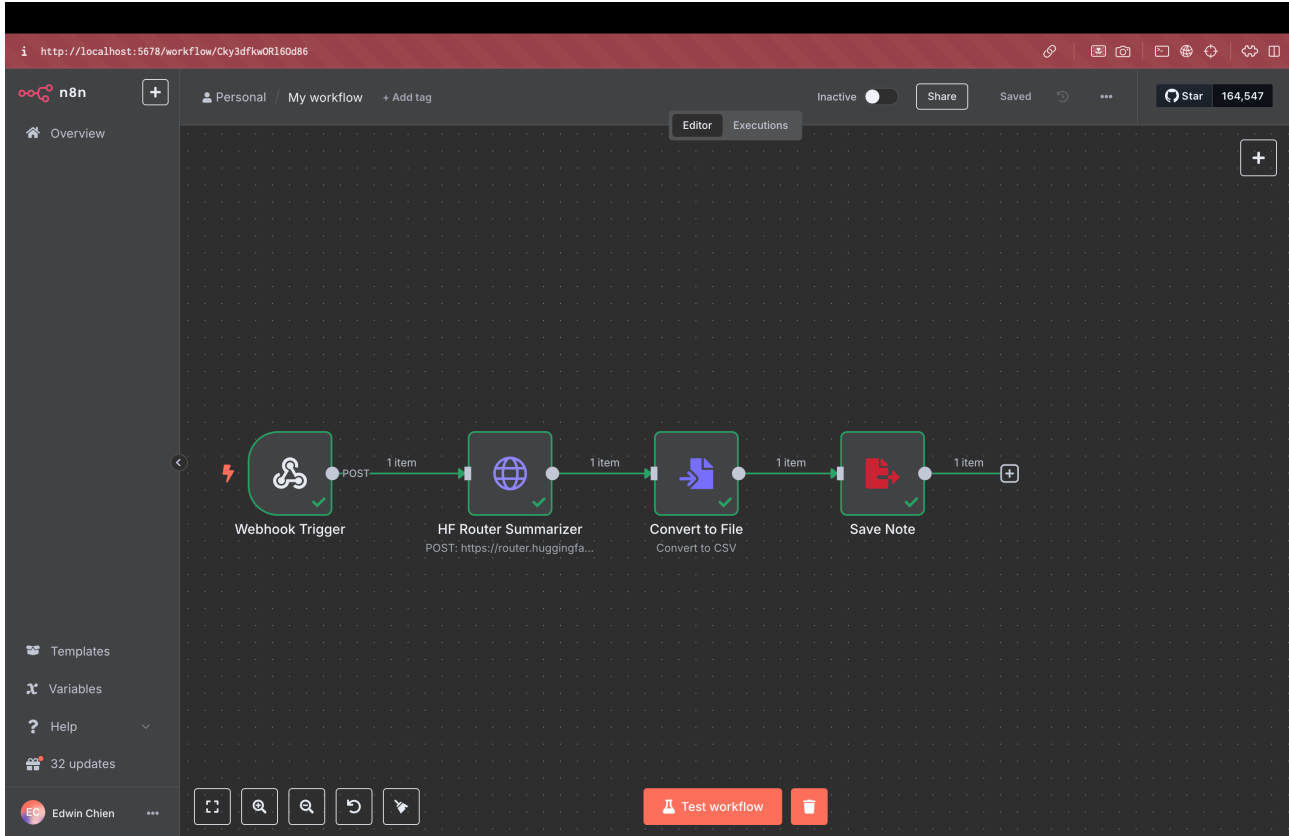


N8N Hugging Face AI 詢問摘要功能

N8N workflow 截圖



N8N Webhook 呼叫

```
~/NCHU/AIotDA/HW5/5-1 git:(main) (0.07s)
curl -X POST http://localhost:5678/webhook-test/webhook-note \
  -H "Content-Type: application/json" \
  -d '{"content":"今天學了 n8n Webhook，想幫我整理成筆記"}'
{"message":"Workflow was started"}%
```

Hugging Face 回傳

model	choices.0.index	choices.0.message.role	choices.0.message.content
r112	meta-llama/llama-3.2-1b-instruct	0	assistant **筆記：N8N Webhook** **目標** • 了解 N8N Webhook 的基本概念 • 了解 N8N Webhook 的使用情境 **N8N Webhook簡介** N8N Webhook是一種用來整合不同型別的應用程式和工具的Webhook方案。它是一種強大的概念，用於讓不同的應用程式或工具與N8N Webhook的API進行連線。 **N8N Webhook的使用情境** • N8N Webhook可以用來設定API的接觸點、設定API的授權和設定API的授權方式。 • N8N Webhook可以用來設定API的接觸點、設定API的授權和設定API的授權方式。 • N8N Webhook可以用來設定API的接觸點、設定API的授權和設定API的授權方式。 **N8N Webhook的基本組成** • N8N Webhook需要一個API (Application Programming Interface) 來接收和傳遞資訊。 • N8N Webhook需要一個API的URL (Uniform Resource Locator) 來將資訊傳遞給API。 • N8N Webhook需要一個API的Token (Access Token) 來識別API和設定API的授權。 **N8N Webhook的完整步驟** 1. 設定N8N Webhook的API。 2. 設定N8N Webhook的API的URL。 3. 設定N8N Webhook的API的Token。 4. 將N8N Webhook設定好並連接到您的應用程式。 **注意事項** • N8N Webhook需要一定的設定才能使用。 • N8N Webhook需要一定的API Token才能使用。 • N8N Webhook需要一定的API URL才能使用。 **結論** N8N Webhook是一種強大的概念，用於整合不同型別的應用程式和工具，它是一種強大的工具，用於設定API的接觸點、設定API的授權和設定API的授權方式。N8N Webhook需要一定的設定才能使用，需要一定的API