專案名稱: Notion 資料推播至 Line Notify

簡介 這是一個使用 Streamlit 構建的應用程式，旨在從 Notion 資料庫中讀取資料，並根據使用者提供的條件，將指定的訊息推播到 Line Notify 上。應用程式允許使用者在側邊欄中輸入 Notion API Token、資料庫 ID 及 Line Notify Token，然後在主頁面中操作資料並進行推播通知。

使用說明

1. **啟動應用程式**
   * 執行命令 streamlit run <filename>.py 來啟動 Streamlit 應用程式。
2. **輸入 Notion 與 Line Notify 資料**
   * 在應用程式的側邊欄中，依次輸入 Notion API Token、Notion Database ID 與 Line Notify Token。這些是用來從 Notion 資料庫讀取資料並推播訊息到 Line 的必要資訊。
   * 輸入完畢後，點擊「讀取資料」按鈕，系統會開始從 Notion 讀取資料並顯示在頁面上。
3. **讀取 Notion 資料**
   * 當你點擊「讀取資料」按鈕，系統會利用 Notion API 讀取資料庫的內容，將資料轉換為 Pandas DataFrame，並顯示在頁面上。每筆資料包含名稱、日期、訊息、觸發條件和群組等欄位。
4. **發送 Line Notify 通知**
   * 點擊「進行通知」按鈕後，應用程式會根據 Notion 資料中的日期與觸發條件進行檢查。如果日期符合當天或前一天，且觸發條件為 'Yes'，系統會自動發送訊息到 Line Notify，並在畫面上顯示發送成功的提示。
   * 每次僅會推播符合條件的訊息。
5. **狀態提示**
   * 如果沒有符合條件的訊息，系統會提示「無到期通知訊息」。
   * 如果資料輸入錯誤或資料庫讀取失敗，系統會顯示錯誤訊息。

參數說明

* **token**: Notion API Token，用於身份驗證。
* **database\_id**: Notion 資料庫 ID，指定要讀取的資料來源。
* **Line\_token**: Line Notify Token，用於向指定的 Line 帳號推播訊息。