



# NotebookLM

## 您的 AI 智能研究助手

革新您學習與創作的方式。NotebookLM 幫助您理解、組織並從文檔中獲取洞見，全部由 AI 技術驅動。

### 功能特點

## 強大的 AI 研究工具

NotebookLM 改變了您處理資料的方式，讓研究和學習更高效、更有洞察力。

#### 基於來源的 AI



NotebookLM 的回應基於您的資料來源，提供準確的信息並清晰引用回您的文檔。

#### 智能探索



提問、獲取摘要，並探索文檔間的聯繫，AI 能理解您研究的上下文。

#### 多種資料格式



上傳 PDF、Google 文檔、文本文件等，為您的研究項目創建全面的知識庫。

#### 組織化筆記本



為不同項目創建多個筆記本，讓您的研究保持組織有序，隨時可訪問。

#### 內容生成



基於您的資料來源生成摘要、大綱和創意內容，節省時間並提高生產力。

#### 隱私與安全



您的文檔和對話保持私密。NotebookLM 注重隱私設計，讓您掌控自己的數據。

### 如何運作

## 簡單高效的研究流程

NotebookLM 通過幾個簡單步驟優化您的研究過程。

1

#### 上傳您的資料

添加 PDF、Google 文檔、文本文件等，創建您的知識庫。

2

#### 提問與探索

通過自然對話與您的資料互動，提問並探索想法。

3

#### 生成與保存洞見

基於您的資料創建摘要、大綱和新內容，保存洞見以供日後使用。

