

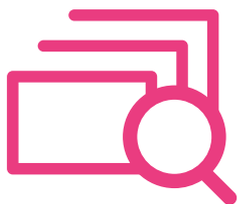


18 練習輸出

/21

找出有趣的卡片

- ① 從自身痛點或好奇，提出1個問題
- ② 根據你的問題找出3個關鍵字
- ③ 下關鍵字搜尋你的卡片盒
- ④ 找出與問題相關的所有卡片





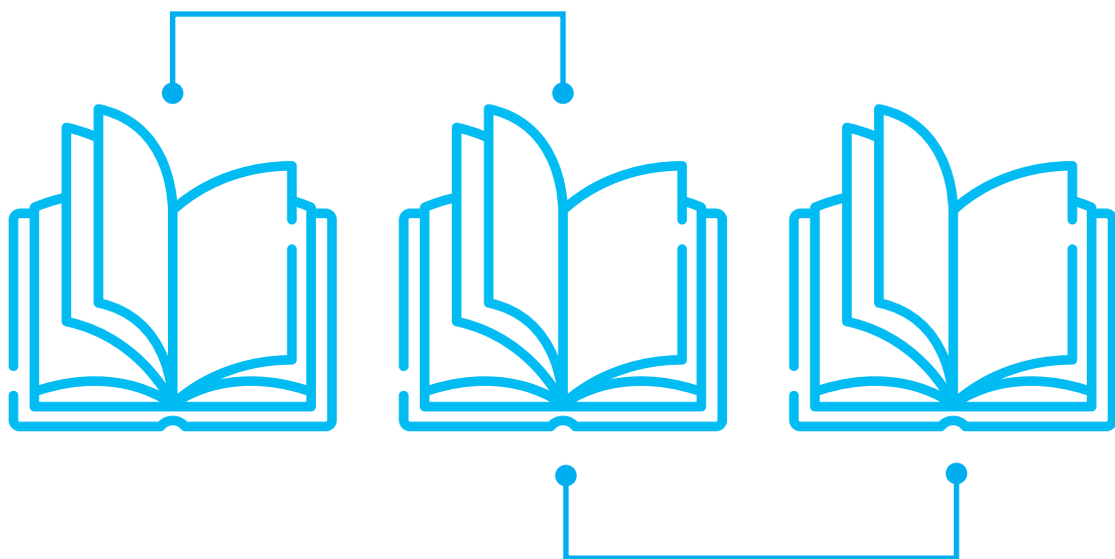
18 練習輸出

/21

為什麼要找出有趣的卡片？

因為要開始做「跨書籍的閱讀」。

在閱讀筆記中間，我們學會把一本書的知識碎片連結成知識網絡。現在，讓我們把左邊的九宮格擴展到所有你看過的書籍 (也就是所有的卡片)。





18

練習輸出
/21



卡片盒筆記法的 Literature，是從書籍、網頁等外部資料，擷取值得記住的想法。這些片段的他人知識，我們稱為「知識碎片」。

你的閱讀教練 Shirky



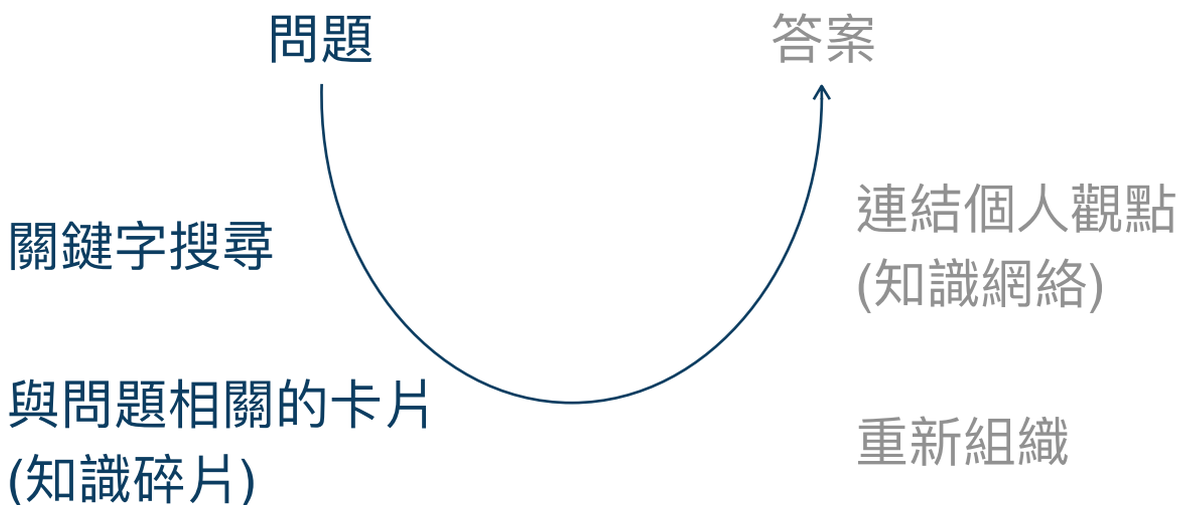
18 練習輸出

/21

如何找出有趣的卡片？

在卡片盒裡頭，走一遍閱讀筆記。

1. 從自身痛點或好奇，提出1個問題。
2. 根據你的問題找出3個關鍵字。
3. 下關鍵字搜尋你的卡片盒。
4. 找出與問題相關的所有卡片。





18 練習輸出 /21

什麼是有趣的卡片？

如果你沒有亂畫線、過度囤積蒐集他人知識，你的卡片盒裡頭，應該只會有以下三種卡片。有趣的卡片就是能解決問題的知識碎片。



1. 新知識

→ 解決問題的關鍵思維



2. 改變既有思維

→ 解決問題的習慣改變



3. 能誘發行動

→ 解決問題的行動步驟



18 練習輸出

/21

問題：Capture 的關鍵是流暢度，如何網路文章流暢地整合到我的第二大腦？

#稍後閱讀 # 網路 #階段

Capture 的關鍵是流暢度，網路文章如何流暢地整合到我的第二大腦？

#稍後閱讀

👉 利用零碎時間瀏覽海量標題，找出感興趣的。

👉 稍後閱讀 APP 推薦：Pocket、Instapaper，後者費用較便宜。

👉 RSS Reader APP 推薦：Feedly、Inoreader，後者免費、有中文版。

#網路

大量網路資訊先以標題篩選，值得閱讀的文章放到「稍後閱讀」，然後利用零碎時間閱讀與畫線，並自動同步到第二大腦的。

#階段

為了把資訊「統一集中」在第二大腦，同時不因過度囤積而導致效率低落，第一大腦需要分階段「處理」外部資訊，包括1.篩選；2.化約/畫重點；3.重寫成完整句子；4.把他人知識透過「連結」轉變成個人智慧。

👉 Distill 的關鍵是分階段，等到目的明確再分階段做，包括：摘錄、畫線、重寫、連結既有筆記