

[基本操作說明](#)[常見使用問題](#)[合作提案](#)[關於Walking Library](#)

電子雜誌出版服務平台

WalkingLibrary

● 臺灣學術電子資源永續發展計畫電子雜誌書櫃

[分類](#)[English](#)

遠見雜誌

[刊物介紹](#)

訂閱截止日:2025/11/30



今周刊

[刊物介紹](#)

訂閱截止日:2025/11/30



數位時代

[刊物介紹](#)

訂閱截止日:2025/11/30



大師經驗談

[刊物介紹](#)

訂閱截止日:2025/11/30

Walking Library

電子雜誌

操作手冊 (Ocp 華文)

2024 年 09 月 01 版

大鐸資訊股份有限公司

目錄

壹、 本平台	1
一、 簡介	1
二、 平台首頁介紹	1
1、 各雜誌簡介	2
2、 雜誌分類	3
貳、 各雜誌專屬書櫃介紹	4
一、 選擇雜誌	4
二、 雜誌排序方式	5
三、 功能介紹	6
1、 簡易搜尋功能	6
2、 顯示總頁次與總本數	7
3、 跳頁功能	7
4、 選擇出版年份	8
參、 閱讀介面介紹	9
一、 常見功能按鈕	9
1、 上一頁	9
2、 上一頁	9
3、 封面	9
4、 封面	10

5、 目錄頁.....	10
6、 指定頁.....	10
7、 放大.....	10
8、 縮小.....	10
9、 頁面索引.....	10
10、 全螢幕瀏覽	10
11、 隨選列印	10
二、 內容超連結	11
三、 全開導覽圖說明	12
四、 頁面索引.....	13
五、 頁面列印.....	14
1、 自選區域模式.....	14
2、 整頁列印模式.....	16
肆、 其他功能	17
一、 書籤功能.....	17
二、 嵌入式多媒體播放功能.....	19
三、 注意事項.....	20

壹、本平台

一、簡介

本平台以數位化形式呈現雜誌內容，採用最新的版權保護和數位出版技術，將市面上大家喜歡的雜誌變成電子檔。電子雜誌不僅保存方便，最新一期的內容取得也更加快速，亦檢索電子雜誌內容。另外，除了像紙本刊物可呈現靜態圖文，它還可呈現多媒體格式，兼具影音功能。

二、平台首頁介紹

平台呈現可使用的刊物縮圖，縮圖下方有刊物名稱、刊物介紹與訂購的截止時間。

● 臺灣學術電子資源永續發展計畫電子雜誌書櫃

The screenshot displays a digital magazine library interface. At the top right, there are tabs for '分類' (Classification) and 'English'. Below the header, there is a grid of eight magazine covers, each with a green button for '刊物介紹' (Magazine Introduction) and a subscription deadline of '2025/11/30'. The magazines shown are:

- 遠見雜誌 (遠見雜誌)
- 今周刊 (今周刊)
- 數位時代 (數位時代)
- 大師輕鬆讀 (大師輕鬆讀)
- 財訊雙週刊 (財訊雙週刊)
- 經理人 (經理人)
- 經貿透視雙周刊 (經貿透視雙周刊)
- 專案經理 (專案經理雜誌)

1、各雜誌簡介

滑鼠游標移至電子雜誌封面上方會出現此電子雜誌的介紹。

● 臺灣學術電子資源永續發展計畫電子雜誌書櫃

The screenshot shows a grid of four digital magazine covers. Each cover has a corresponding information box below it. The first cover, '遠見' (Global Views), has a red box around its information and a yellow arrow pointing to it. The information for '遠見' is as follows:

- 發刊周期：月刊
- 最新期數：459
- 最新發刊日：2024-09-01
- 簡介：用財經知識拓展前瞻視野 以人文養分積累素質品味
- 創辦人高希均教授指出，創辦《遠見》的宗旨有二：第一，是傳播國際知識，包括不同的領域、主題及人物，使中國人...

The other three magazines shown are '今周刊', '數位時代', and '大師經驗談', each with a '刊物介紹' button and a '訂閱截止日：2025/11/30'.

點選 [刊物介紹](#) 也會出現電子雜誌的介紹。

This screenshot shows the same grid of magazine covers, but with a detailed information box for '遠見' magazine overlaid in the center, highlighted by a red border. A yellow arrow points to the '刊物介紹' button on the '遠見' cover. The detailed information for '遠見' is as follows:

- 發刊周期：月刊
- 最新期數：459
- 最新發刊日：2024-09-01
- 簡介：用財經知識拓展前瞻視野 以人文養分積累素質品味
- 創辦人高希均教授指出，創辦《遠見》的宗旨有二：第一，是傳播國際知識，包括不同的領域、主題及人物，使中國人瞭解國際社會中的世界觀，因此，《遠見》的英文名字是：Global Views。第二，則是要提倡遠見，期盼透過媒體的報導，能夠讓讀者拋棄個人的偏見與一己的短見，代之以爭千秋的遠見，這就是取名為《遠見》的原因。

2、雜誌分類

本平台雜誌分為 6 大類供使用者選擇，分別有 ALL、商學/科技、語言、設計/生活、運動/時尚、綜合。

● 臺灣學術電子資源永續發展計畫電子雜誌書櫃

分類 English

 遠見雜誌 刊物介紹 訂閱截止日:2025/11/30	 今周刊 刊物介紹 訂閱截止日:2025/11/30	 數位時代 刊物介紹 訂閱截止日:2025/11/30	 大師輕鬆讀 刊物介紹 訂閱截止日:2025/11/30
---	--	---	--

● 臺灣學術電子資源永續發展計畫電子雜誌書櫃

ALL 商學/科技 語言 設計/生活 運動/時尚 綜合

 遠見雜誌 刊物介紹 訂閱截止日:2025/11/30	 今周刊 刊物介紹 訂閱截止日:2025/11/30	 數位時代 刊物介紹 訂閱截止日:2025/11/30	 大師輕鬆讀 刊物介紹 訂閱截止日:2025/11/30
--	---	--	---

English：顯示電子雜誌英文的刊名與訂購截止日期。

● 臺灣學術電子資源永續發展計畫電子雜誌書櫃

分類 English

 Global Views Monthly End Date:2025/11/30	 Business Today End Date:2025/11/30	 Business Next End Date:2025/11/30	 Master60 End Date:2025/11/30
--	--	---	--

貳、各雜誌專屬書櫃介紹

一、選擇雜誌

以《科學人》為例，點選雜誌封面後，可直接進入雜誌的專屬書櫃。

			
零組件雜誌	電腦家庭	科學人	智能化
刊物介紹	刊物介紹	刊物介紹	刊物介紹
訂閱截止日:2025/11/30	訂閱截止日:2025/11/30	訂閱截止日:2025/11/30	訂閱截止日:2025/11/30

■ 科學人 Scientific American ■

搜尋 年份

所在頁次 1 / 總頁次 6 | 總筆數 45 | [上一頁](#) [下一頁](#) 選擇年份:

			
科學人 Scientific American 第271期 2024 九月號	科學人 Scientific American 第270期 2024 八月號	科學人 Scientific American 第269期 2024 七月號	科學人 Scientific American 第268期 2024 六月號
			
科學人 Scientific American 第267期 2024 五月號	科學人 Scientific American 第266期 2024 四月號	科學人 Scientific American 第265期 2024 三月號	科學人 Scientific American 第264期 2024 二月號

所在頁次 1 / 總頁次 6 | 總筆數 45 | [上一頁](#) [下一頁](#)

二、雜誌排序方式

進入電子雜誌專屬書櫃，最新一期的雜誌在書櫃左上方，由左上至右下依新舊排序。

■ 科學人 Scientific American ■

搜尋 年份

所在頁次 [1](#) / 總頁次 [6](#) | 總本數 [45](#) | [上一頁](#) [下一頁](#) 選擇年份:

科學人 Scientific American 第271期 2024 九月號

科學人 Scientific American 第270期 2024 八月號

科學人 Scientific American 第269期 2024 七月號

科學人 Scientific American 第268期 2024 六月號

科學人 Scientific American 第267期 2024 五月號

科學人 Scientific American 第266期 2024 四月號

科學人 Scientific American 第265期 2024 三月號

科學人 Scientific American 第264期 2024 二月號

所在頁次 [1](#) / 總頁次 [6](#) | 總筆數 [45](#) | [上一頁](#) [下一頁](#)

三、功能介紹

1、簡易搜尋功能

在雜誌專屬書櫃中有提供簡易搜尋功能，使用者可輸入想搜尋的「關鍵字」找尋相關的篇章，或者再選擇雜誌出版的年份，即可找到與該關鍵字相關的封面、期數與頁數。而點選「頁數」後，會另開視窗直接進入該頁進行瀏覽。



本期封面	書籍名稱	期數	頁數
	科學人	271	5 6
	科學人	270	5 6

2、顯示總頁次與總本數

■ 科學人 Scientific American ■

搜尋 年份

所在頁次 1 / 總頁次6 | 總本數45 [上一頁](#) [下一頁](#) 選擇年份:

 <p>科學人 Scientific American 第271期 2024 九月號</p>	 <p>科學人 Scientific American 第270期 2024 八月號</p>	 <p>科學人 Scientific American 第269期 2024 七月號</p>	 <p>科學人 Scientific American 第268期 2024 六月號</p>
---	---	--	---

3、跳頁功能

■ 科學人 Scientific American ■ 可選擇 [上一頁](#)、[下一頁](#)

搜尋 年份 或直接輸入頁數跳頁

所在頁次 1 / 總頁次6 | 總本數45 [上一頁](#) [下一頁](#) 選擇年份:

 <p>科學人 Scientific American 第271期 2024 九月號</p>	 <p>科學人 Scientific American 第270期 2024 八月號</p>	 <p>科學人 Scientific American 第269期 2024 七月號</p>	 <p>科學人 Scientific American 第268期 2024 六月號</p>
---	---	--	---

4、選擇出版年份

■ 科學人 Scientific American ■ 選擇該雜誌
有出刊的年份

搜尋 年份

所在頁次 1 / 總頁次 6 | 總本數 45 | [上一頁](#) | [下一頁](#) | 選擇年份:

全部

2024

2023

2022

2021

			
科學人 Scientific American 第271期 2024 九月號	科學人 Scientific American 第270期 2024 八月號	科學人 Scientific American 第269期 2024 七月號	科學人 Scientific American 第268期 2024 六月號

參、閱讀介面介紹

點選某一期雜誌，出現閱讀介面後，使用者即可以開始瀏覽雜誌。



一、常見功能按鈕



1、上一頁

(由右往左翻) 或下一頁 (由左往右翻): 與紙本翻頁方式相同。

2、上一頁

(由左往右翻) 或下一頁 (由右往左翻): 與紙本翻頁方式相同。

3、封面

(由右往左翻) 或封底 (由左往右翻): 與紙本翻頁方式相同。

4、封面

(由左往右翻) 或封底 (由右往左翻) : 與紙本翻頁方式相同。

5、目錄頁

直接跳至雜誌的目錄頁，並可進一步點選文章標題。

6、指定頁

直接在空白框中輸入欲閱讀的頁數，並按下「Go」。

7、放大

可分 3 階段放大頁面，亦可使用滑鼠左鍵作放大頁面功能。

8、縮小

點選功能鍵縮小，亦可使用滑鼠右鍵作縮小頁面功能。

9、頁面索引

可輕鬆瀏覽整本雜誌每頁縮圖。

10、全螢幕瀏覽

按下 Esc 即可結束全螢幕瀏覽模式。

11、隨選列印

分為「自選區域模式」與「整頁列印模式」2 種。

二、內容超連結

內容區塊中，使用者若遇到字串下方有藍色底線，即代表以滑鼠游標點選該字串後，可連結到雜誌內相關內容或網站。

The screenshot shows the 'CONTENTS' page of the AEB Mac Foundation website. The page is divided into several sections:

- 行家領路 GUIDES:** A list of articles with blue underlines for the titles and authors, such as '6 微縮的磁 大城谷的星空' by 陳維新.
- 思想漫遊 COLUMNS:** A list of articles with blue underlines for the titles and authors, such as '21 機器思維 雷爾德發明人(二)' by 王維一.
- 科學人新聞 NEWS SCAN:** A list of news items with blue underlines for the titles and authors, such as '12 病毒？除了冰塊裡的冠狀病毒...'
- 時事解析 COMMENTS:** A list of commentaries with blue underlines for the titles and authors, such as '101 科學觀點 化石燃料業者企圖把 全球暖化推銷給大眾' by 李國祥.
- NO. 270 2024年8月號:** A section for the current issue, featuring a cover image and a list of articles with blue underlines for the titles and authors, such as '106 宇宙到底有多寬廣?' by 李國祥.


The table of contents also includes a grid of images with page numbers (40, 76, 92, 66) and a list of articles with blue underlines for the titles and authors, such as '28 唐獎走的永續之路' by 陳維新.

三、全開導覽圖說明

經過頁面放大操作後，內容區塊會無法呈現所有頁面 (或雙頁) 的全部內容，此時於內容區塊的右下方會自動出現一個全開導覽圖 (子畫面)，該圖示以縮小圖示的方式呈現全部頁面 (或雙頁) 的刊物內容，並以半透明紅色的方形來標示出目前內容區塊所顯示的頁面範圍；此時使用者可用滑鼠游標點選該半透明紅色方形進行拖曳，隨意控制內容區塊所要顯示的頁面位置。



四、頁面索引

點選功能鍵上的後，即會出現頁面索引視窗，包含所有的頁面縮圖，經由瀏覽縮圖，使用者可直接點選有興趣的頁面進入瀏覽。



五、頁面列印

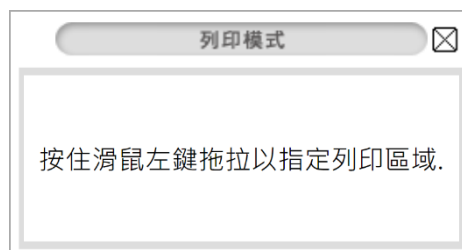
若使用者想要將瀏覽中的頁面進行「列印」，可以利用功能列上的「列印」的功能，此功能有 2 種列印模式可以選擇：「自選區域模式」及「整頁列印模式」。

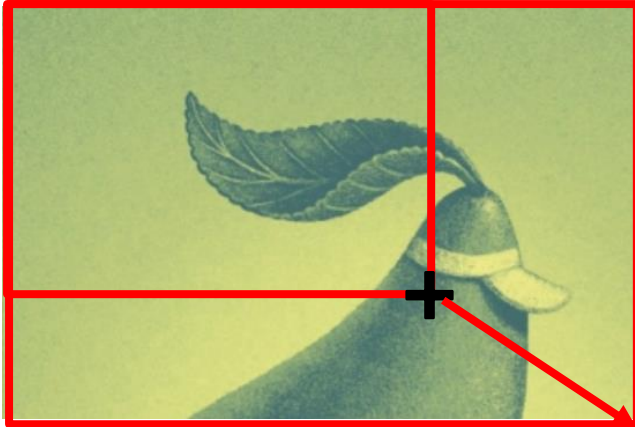
1、自選區域模式

以滑鼠游標點選功能列上的  按鈕，開啟列印選擇訊息視窗。

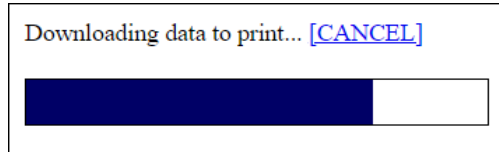


選「自選區域模式」列印的模式後，會彈出訊息視窗，提醒使用者按住滑鼠左鍵拖拉欲列印的區域。





以滑鼠左鍵拖拉欲列印的區域，選擇完後放開滑鼠左鍵，彈出下載進度列後，等下載完成，即可列印。



2、整頁列印模式

以滑鼠游標點選功能列上的  按鈕，開啟列印選擇訊息視窗。




選「整頁列印模式」列印的模式後，會彈出訊息視窗，請選擇欲列印的頁碼。選擇完頁碼，彈出下載進度列後，等下載完成，即可列印。



肆、其他功能

一、書籤功能


內容區塊右上角列有 5 個不同顏色的書籤貼紙，當使用者閱讀到某一頁而想貼上書籤時，只需要以滑鼠左鍵按一下所要取用的顏色書籤，該顏色的書籤貼紙便會模擬書籤貼紙一般，黏貼在該頁上，之後無論使用者翻閱至該刊物到哪一頁，只要再以滑鼠左鍵按一下該顏色的書籤貼紙，便會自動翻到該頁；每本刊物至多可貼上 5 個不同顏色的書籤，而在電子刊物該次閱讀完畢之後，所註記的書籤則會全部失效。



畫面的右邊即顯示有 1 個已黏貼的書籤，使用者可點選後回到之前註記的頁面重複閱讀，畫面中其餘的 4 個書籤則尚未使用。



二、嵌入式多媒體播放功能

語言類電子雜誌頁面中會嵌入有多媒體物件(聲音多媒體、影音多媒體)，例如常春藤解析英語、空中英語教室等，在雜誌頁面上會有一個客製的播放圖示，以滑鼠游標點選該圖示按鈕後，便會開始播放多媒體內容，再按一次則暫停播放，可重複播放。



The screenshot shows a magazine page with a header 'Technology 科技新知' dated '2024.09.30'. It features a QR code, a small robot icon, and the 'IvyChat' logo. The main article title is 'AI WHISPERERS: THE UNSUNG HEROES OF AI' with the subtitle 'AI 詠唱師:人工智慧的背後功臣'. Below the title, there are three paragraphs of text, each preceded by a red speaker icon indicating audio content. The first paragraph discusses the role of AI whisperers as prompt engineers. The second paragraph explains that this job involves training AI systems to behave positively and not harm others. The third paragraph mentions that AI technology can do amazing things like writing stories and solving problems.

三、注意事項

若在閱讀使用時的閒置時間過長，系統會跳出一個訊息框，請使用者再一次重新登入使用。



因為每種刊物有限制同時上線使用人數的限制，所以當使用時超過人數限制時，系統會跳出一個訊息框，請稍後再登入使用。

