

# 2026天下教育特刊 團購優惠單

填妥資料請傳至 02-2662-6048

確認傳真專線:02-2662-0332轉9再轉1

MA

品項	優惠價格	份數	總金額
2026年 天下教育特刊	1-99本 每本優惠價 162元	本	元
	100-299本 每本優惠價 149元	本	元
	300本(含)以上 每本優惠價 135元	本	元

## \* 訂購流程說明 \*

完成付款並交付此訂單予天下, 天下將啟動寄出發票並出貨雜誌至收件地址

## \* 運費說明 \*

購買單本 寄送台灣本島, 訂單金額\$799元以下需支運費70元, 滿799元優惠免收運費。寄送台灣離島, 不論  
訂單金額一律收取200元運費。

## ■付款方式:

匯款:【匯款後請在此單上書明匯款帳號後5碼及匯款日, 並將此單傳真至天下, 始算下單完成】

戶名:天下雜誌股份有限公司 銀行分行代碼:012-7026

銀行:台北富邦銀行南京東路分行 帳號:702-102-010-102

郵局劃撥:01895001 戶名:天下雜誌股份有限公司【劃撥後請將收據及此單一併傳真至天下】

信用卡付款  VISA  MASTER  JCB  聯合信用卡

信用卡號: \_\_\_\_\_ 有效期限: \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 年

持卡人簽名: \_\_\_\_\_ (同信用卡簽名)

支付金額: \_\_\_\_\_ +運費 \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ 元

## ■專案聯絡人資料

學校: \_\_\_\_\_ 單位: \_\_\_\_\_

收件人姓名: \_\_\_\_\_ Mail: \_\_\_\_\_

收件地址: \_\_\_\_\_

連絡電話: \_\_\_\_\_ 分機 \_\_\_\_\_ 手機: \_\_\_\_\_

■發票抬頭: \_\_\_\_\_ 統一編號: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

同收件人資料 (寄送發票資訊、中獎通知, 及公司戶接收列印發票證明聯檔案)

我要捐贈電子發票  陽光社會福利基金會  伊甸社會福利基金會

\*如無特別說明,發票將直接寄予收件人mail信箱\*

本公司響應節能減碳並配合財政部電子發票政策, 自107年9月起開立電子發票, 將不主動寄送紙本, 個人發票以會員載具方式E-mail發票開立通知, 並由本公司協助對獎後將中獎發票寄給您(已捐贈、已作廢發票除外); 公司戶發票以E-mail夾送PDF檔, 請利用夾檔列印出發票報帳。如辦理退貨時, 為加速退款時程, 同意由天下雜誌群代為處理電子發票、銷退折讓單事宜。

**本優惠方案有效期限至 2026年5月31日止**

**聯絡客服: [bill@cw.com.tw](mailto:bill@cw.com.tw)**

特別聲明:◎我已詳細閱讀並同意以下條款:天下雜誌集團(天下雜誌股份有限公司、天下生活出版股份有限公司、財團法人天下雜誌教育基金會、天宇股份有限公司)及各委外服務廠商基於客戶管理、統計及調查分析、會員管理、行銷及其他合於營業登記項目或章程所定業務需要之特定目的, 在此向您蒐集本訂購單以下辨識個人資料類別, 作為本公司營運期間於台灣地區寄送出版物及各項優惠訊息與調查分析使用。您可向本公司請求查閱、提供複本、更正或補充個人資料, 及請求刪除或停止處理利用, 請您連繫天下雜誌群客戶服務中心(02)2662-0332。若您填寫資料不完整時, 可能會影響您收受出版物或優惠訊息之權利。

## 2026《天下》教育特刊內容簡介

### AI偷不走的學習力

#### 學習「換檔」中！芬蘭、美國怎麼教？

職場掀起巨變，學歷正在貶值，Google、IBM等科技巨頭，半數職缺已不要求大學文憑，只重實力。個人想持續進化，AI成為必備工具。

2026《天下》教育特刊借鏡芬蘭、美國與韓國經驗，看他們將AI融入教育的收穫與教訓；專訪PISA之父史萊賀與出題者耶爾韋萊等大師，介紹PISA2025新施測的能力「數位時代的學習」如何成為當代孩子必備的能力。

《天下》同時走訪台灣國小、國中、高中與大學現場，看師生如何善用AI提升學習成效，看摸索前路的他們有哪些挫折與心得，一同理解AI的能與不能，正確運用AI為自己與孩子升級。

#### 《天下》2026教育特刊中，掌握全球數位教育4大重點

- 介紹PISA2025新施測能力「數位時代的學習」，強調用AI與數位工具提升自己與解決問題，已成為必備能力
- 前往教育典範國芬蘭，看他們如何在AI當代的時代教孩子適時煞車，掌握「學習如何學習」的不敗能力，懂得與時俱進和調節學習節奏
- 介紹美國高教如何融入AI教學：電腦科學重鎮CMU，Vibe Coding課不寫一行程式碼 13分鐘寫出類IG應用程式；精通微積分的文科，普渡大學AI人文科系在教什麼？
- 借鏡韓國推動AI教科書的慘痛經驗，看見AI可能帶來的大腦外包危機

**這是一本帶領校園\*\*『換檔學習升級』\*\*的必讀特刊，將全球教育洞察轉化為具體的行動方案，讓 AI 真正成為孩子帶得走的競爭力！**