

[首頁 / 生活](#)

科普閱讀賽半年平均讀13本 動物類最受歡迎

2021/10/16 15:35 (10/16 15:46 更新)



[疫情](#)
[即時](#)
[政治](#)
[國際](#)
[兩岸](#)
[產經](#)
[證券](#)
[科技](#)
[生活](#)
[社會](#)
[地方](#)
[文化](#)
[運動](#)
[娛樂](#)
[悅讀](#)
[專題](#)



第2屆科普閱讀力大賽頒獎典禮16日在台北舉行，根據主辦單位統計，全體594名學生半年內共讀完8010本書，平均每人13本，男性平均17本、女性9本；當中以國小學生參與最踴躍，且科普讀本難度較低，平均閱讀達18本，國、高中生則因書籍難度較高且要花時間理解，平均閱讀量7本。(台師大提供) 中央社記者陳至中傳真 110年10月16日

 134
 讀

(中央社記者陳至中台北16日電) 台灣師範大學、科技部與新北市政府合作推動 SmartReading 科普閱讀力大賽，參賽者在半年內平均閱讀13本書，動物、寵物類書籍最受歡迎，其次是地球生態與天文類書籍。



LINE

科普閱讀力大賽頒獎典禮今天在台北舉行，台師大副校長宋曜廷表示，團隊研發適性閱讀系統，透過3步驟培養學生自律自主的習慣。學生先參加中文適性閱讀能力診斷 (DACC)；依據診斷結果，適配符合學生閱讀能力的科普推薦書單；之後在半年規劃3階段考驗，讓學生挑戰各書的評量任務，累積競賽積分。



根據主辦單位統計，全體594名學生在半年內共閱讀完8010本書，平均每人閱讀13本，男性平均17本，女性9本。國小學生參與最踴躍，且科普讀本難度較低，平均閱讀了18本，國、高中生則因書籍難度較高且要花時間理解，平均閱讀7本。

書籍分類部分，以動物、寵物類最吸引學生閱讀，其次是地球生態、天文類書籍。主

主辦單位今天也頒獎表揚表現良好的參賽者，小4組第一名、新北市集美國小學生吳勁毅，在競賽期間閱讀了259本書，讀後評量得到A與A+的通過率高達95%，顯示他不僅讀得多，更是能讀得要領、抓到書籍中的重點。

小3組第一名的是新北市信義國小學生謝秉言，閱讀了225本書，讀後評量通過率72%。主辦單位指出，這些都代表此次參賽的學生，閱讀的質與量均佳，不僅在閱讀過程全力投入，更在閱讀成果有良好表現。（編輯：陳政偉）1101016

訂閱《早安世界》電子報 每天3分鐘掌握10件天下事

請輸入電子信箱

訂閱



本網站之文字、圖片及影音，非經授權，不得轉載、公開播送或公開傳輸及利用。

下載中央社「一手新聞」app，每日新聞不漏接！



國際版網站

Focus Taiwan
フォーカス台湾

關注更多

iOS app 下載
Android app 下載
Focus Taiwan App
全球中央雜誌
文化+
新聞學院
中央社電子報
中央社好POD

關於中央社

公司簡介
企業識別
公開資訊
設置條例摘要
隱私權聲明
聯絡我們

產品與服務

產品總覽
客戶頻道
影像空間
訊息平台

友善連結

曾虛白新聞獎基金會
公職人員及關係人補助交易身分關係公開及查詢平臺



專線：0800-256-688 | 信箱：services@mail.cna.com.tw
copyright © 2021 中央通訊社版權所有