

第九屆好書獎得獎名單

(依姓氏筆劃排序)

姓名	書名/推薦詞
何邦立	<p>書名：航空事故調查五十年</p> <p><u>推薦詞</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ★ 《航空事故調查五十年》榮獲台北市醫師公會好書獎，實至名歸。此書詳細記錄了作者在航空事故調查領域的五十年經驗，涵蓋了多起重大空難的調查過程與結果。書中不僅介紹了航空醫學的專業知識，還分享了實際案例和調查心得，對於航空安全和醫學研究具有重要的參考價值。這本書不僅是航空專業人士的寶貴資源，也是對航空事故調查歷史的珍貴紀錄，值得深入閱讀與學習。 ★ 作者身兼飛官與醫官，鑽精於航空醫學，對航空事故的調查融入航空醫學的觀點，故能屢屢抽絲剝繭，切中要害而一針見血。由酷愛飛行到精研飛行安全，由調查飛安事故到創立飛安制度，作者將其愛好與學術併得，又兼顧飛安與救人。實達職場與學術的最高境界。作者搜集五十年來的航空事故，可說鉅細靡遺，循序漸進，而且見解獨到，精采絕倫。所以本書不僅是航醫界的葵花寶典，也是醫界的經典之作。 ★ 書中以寓言故事開頭，以卓越的敘事技巧將原本可能枯燥難懂的事故調查理論生動地呈現出來。作者透過一樁樁實際事故的分析 and 探討，不僅讓讀者深入理解事故調查的過程和方法，還能從中汲取寶貴的經驗和教訓。除了事故調查，書中還涵蓋了航空生理醫學的深度內容，並將其結合實際訓練和經典引文，以深入淺出的方式呈現給讀者。這本書不僅是一本重要的專業參考資料，更是一部啟發性和教育性兼備的著作。它不僅為專業人士提供了深入的學術研究和實踐指導，也為對航空醫學和事故調查感興趣的讀者開啟了一扇窗。
汪漢澄	<p>書名：醫療史偵辦錄</p> <p><u>推薦詞</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ★ 作者以莞爾幽默的角度及穿越古今的敘事手法，描繪每一個案，但也尊敬每位醫者的奉獻，同理每位患者在歷史不同階段所遭遇的病痛與醫療的侷限，重新演繹中西歷史名人的疾病遭遇，引領讀者進入一段段充滿幻想又不失科學的不思議醫學史。 ★ 本書以獨特的視角，融合中西文獻、歷史案例及作者的專業見解，從現代醫學角度剖析經典人物，並透過疾病沙盤推演揭示醫學與公共衛生觀念的演變。作者幽默風趣的文筆，讓複雜的醫學知識變得通俗易懂，無論是否具備醫學背景的讀者，都能在其中寓教於樂，領略東西方醫學的奇妙演進。書中豐富的圖解更添趣味，是一本適合醫學專業人士和對醫學史有興趣的讀者共同品味的佳作。 ★ 疾病的源頭，最早歸因於神鬼，東方有神明，西方有上帝。神明逞威至中風、上帝可顯靈救癲癇也可懲罰致黑死病。接著人類才脫離鬼神，總算進展到將疾病定位於人體的特定器官。東方有「寒、暑、燥、濕、風」之說；而西方則有「體液學說」包括血液、黏液、黃膽汁及黑膽汁來莫名其妙的解釋疾病。其後歷經文藝復興的洗禮，接著有解剖、生理、心理、微生物、藥物、檢驗及AI…等發展，才讓醫學的病因及治療有長足的進展。作者剖析醫療史的來龍去脈，橫貫古今，讀來引人入勝，彷彿墜入醫療時光隧道，最後豁然開朗，不禁莞爾一笑，心滿意足。本書對醫師及患者兩相宜，對醫療人員可謂經驗傳承，對患者可謂仿如讀偵探小說，寓艱深醫學知識於故事推理中，讀來愛不釋手。實不愧為箇中寶典。值得反覆探索，細細品味，更值得永久珍藏。

姓名	書名/推薦詞
<p>侯勝茂</p>	<p>書名：小大人的血液課</p> <p><u>推薦詞</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ★ 本書深入淺出，介紹血液學的歷史脈絡與醫療專業，搭配可愛溫馨的插圖，非常適合不分年齡、不限學歷的普羅大眾閱讀。即使是專業的醫護人員閱讀起來，也會覺得收穫良多，實在是一本深具可讀性的科普好書。 ★ 此書圖文並茂透過深入淺出的系統性整理，帶領青少年讀者了解血液基本知識和捐血的重要性。從認識血液研究的歷史故事開始，進入血管了解自己的血液，參觀血液保存過程與捐血流程。內容包括血液研究史及輸血史、血液基本觀念、捐血供需演變與血液處理、捐血流程與捐血健康標準以及捐血的宣導。此書將捐血救人觀念向下扎根，為台灣第一本為青少年量身打造的血液知識書。書中的內容活潑易懂，深入淺出，閱讀起來很輕鬆，此外還製作專屬網頁，同時附上教案，透過師培，協助教師輕鬆轉化捐血知識為課外教材，非常用心。此書除了傳遞知識之外，還希望能讓讀者願意加入捐血的行列，很有促進公共衛生健康的功能，非常值得推薦。 ★ 本書以漫畫方式鋪陳血液的基本知識及血液研究的發展旅程，進而介紹捐血的重要性及如何克服捐出血液的分離和凝固問題。最後並提供捐血的流程和該注意事項，也破除一般民眾對捐血的種種迷思。本書最後不忘提供種種創新科技來刺激捐血的意願及提高捐血的普及。本書名為小大人的血液課，但對於一般的普羅大眾，也非常適用。圖文並茂是本書的特點，加以條理清晰，讀來可謂輕鬆快速，易學易懂。而且往下紮根，將來向上結果，必將全民收益。實為不可多得的好書。
<p>許紋銘</p>	<p>書名：眼科學綜覽 第二冊：眼科檢查診療設備與衛材</p> <p><u>推薦詞</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ★ 此書為眼科學綜覽，12冊套書中的第二冊，對於眼科專業人員提供基本眼科檢查、設備與衛材的專業知識。印刷精美，章節段落編排清楚，對年輕醫師與專業人員入門提供便捷的入門須知。 ★ 《眼科學綜覽 第二冊:眼科檢查診療設備與衛材》榮獲台北市醫師公會好書獎，實至名歸。此書以其詳盡的內容和實用的臨床指導，為眼科專業人士提供了寶貴的參考資源。書中涵蓋了最新的眼科檢查技術、診療設備及衛材，並結合了豐富的臨床案例，讓讀者能夠在實踐中靈活應用。這本書不僅提升了讀者的專業知識，還促進了眼科領域的學術交流與發展，是眼科醫師不可或缺的工具書。 ★ 作者以圖文並茂的方式詳細解說眼科檢查的原理、儀器操作及結果判讀，以及眼科常用器械、衛材和手術方式。這種深入淺出的風格使得即使是初入門的專業人員也能夠迅速掌握必要的知識，無需過多的背景資料。此外側標的設計非常貼心，讓讀者能夠迅速查閱所需信息。不僅節省了讀者的時間，也表明了編者對於讀者使用體驗的重視和理解。本書不僅適合新手閱讀，對於有一定眼科基礎的專業人士也同樣有價值。它不但解釋了基本概念，還涵蓋了進階主題，滿足了不同讀者的不同需求。本書不僅是一本詳實的參考資料，更是一個出色的教學工具。它透過清晰的圖像和清晰的文字說明，將複雜的眼科知識變得易於理解和應用，是眼科專業人員必備的學習資源之一。

姓名	書名/推薦詞
<p>蔡勝國</p>	<p>書名：Transesophageal Echocardiography in Pediatric Congenital Cardiac Surgery and Catheter Intervention</p> <p>(中譯：經食道心臟超音波用於幼兒先天性心臟病手術及導管治療的應用)</p> <p><u>推薦詞</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ★ 此書對經食道超音波在小兒先天性心臟病手術與導管治療作了全面性的論述，代表性個案均有精彩的超音波影像、圖示與部分手術照片，對小兒心臟科、心外與小兒影像醫學醫師的教育提供高品質的參考，可視為優良教科書。編排清晰，易讀，且以英文出版，對國際學界皆有貢獻。 ★ 本書針對所有複雜性先天性心臟病以經食道心臟超音波作為手術中的評估及手術後的追蹤之工具作介紹，共分13章，詳細說明各種先天性心臟病的變化，圖文並茂，非常充實。可以做為學習先天性心臟病的醫療人員很好的參考書，現在先天性心臟病因產前檢查精進，複雜性的先天性心臟病常在產前就終止妊娠，因此年輕的醫師已沒有很多的臨床經驗，透過這本書的介紹，可以增加年輕醫師的經驗，對學科教育的提升非常有幫助。在實用性、充實性及學術性都非常出色。 ★ 本書作者身為國內知名的心臟影像專家，其豐富的臨床經驗與學術成就，使本書成為兒童心臟疾病診斷領域的重要參考書。書中精選的影像案例，搭配詳細的解說，不僅有助於臨床醫師提升診斷準確性，更為全球學者提供了寶貴的參考資料。