

響應節能減碳，編輯優質工具書

編輯組

「減碳行動」可說是臺灣地區最近的熱門話題，政府為響應「世界環境日」，發起「全民節能減碳從燈做起」運動，舉凡食、衣、住、行等日常生活，處處皆可見宣導的文案及具體落實的方案，所作所為都是希望大家能為維護美麗的地球盡一分心力。在製作本期專題時，從「減碳行動」讓人聯想到——編輯優質的工具書，則益讀者便利查找資料，節省了無謂的資源耗費，不也是實踐減碳的行動嗎？

筆者曾經有過這麼一次經驗：為了準時出席會議而趕搭計程車，上車之後，手機不知目的地所在，於是開啟了車上的導航系統。觸控設定目的地之後，在導航系統的指引下，只花了 15 分鐘，即迅速有效地抵達目的地。因為導航系統讓筆者對於數位工具的便利功效由衷地欣賞讚歎，於是在短短的車程中，便與手機先生聊起了他的使用經驗。手機先生表示，儘管導航系統有其便利，不過也還有許多限制，例如，它的更新速度不快，尤其遇到新開的道路，系統通常無法馬上更新，形成「系統」與「現實」的落差，導致迂迴繞道、浪費時間的情形。今日導航系統已成為常用的數位工具，因此，不可以小看導航系統的功能與影響，若能持續更新提供智慧型的指引，相信可以節省駕駛的油耗量及時間，也是一種減碳的具體行動。

工具書的功能是指引讀者快速找到所需的資料，可說是人類知識的導航系統。編製優質的工具書，除了重視資料的正確性外，還必須經常修訂，維持資料的新穎性，便能滿足使用者的需求，節省不必要的資源浪費。同樣的，面對涵蓋多種語言的佛教文獻，無論在學術研究或信仰上的需求，持續有計畫的編製與更新佛教工具書，輔助學術研究，並指引讀者開啟學佛之門，這對佛教知識的傳承與信仰的傳播，有著不可言喻的重要性。所以，作為佛教文獻「導航系統」的工具書，在幫助人們遨遊佛法大海時，落實「節能減碳」，也有著相似的效益與重要性！

因此，本期內容特別結集了「專科工具書編輯研討會」中，關於「佛教工具書編輯」及「工具書編輯之未來展望」的主題，收錄自行法師的專題演講「近二十年來臺灣地區佛教工具書編輯概況」，以及多篇各類型佛教工具書編纂的論述，並介紹大陸和日本的工具書編輯特色等等。希望藉由這些論述的刊載，提供工具書編輯者參考，也希望未來國內能更加重視工具書的重要性，制定工具書編輯的規範標準，並持續更新已完成的工具書內容。

