

# 《植物學百科圖典》

## 图书基本信息

书名：《植物學百科圖典》

13位ISBN编号：9789862622326

出版时间：2015-1

作者：彭鏡毅 (Ching-I Peng)

页数：192

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

## 內容概要

\* 本書為《植物學百科圖典》2015重新修訂版

· 新增主要詞條30條、次要詞條34條，共收錄華文世界共通植物學名詞447條。

· 新增130種植物範例圖片。

· 修訂原有條目152條、增加高畫質圖片共177張、並依照最新分類法APG III 調整所有詞條順序。

447條最常用的植物學名詞圖典，666種台灣植物親自演示，告訴你植物學裡的名詞各自代表著什麼！

中央研究院生物多樣性研究中心權威出品，無痛式圖像學習專用

一本專為喜愛植物的你，正在苦讀生物課本的你編寫，「以圖解詞」的植物學百科圖典。

是否常在公園或花市聽到有人讚嘆：「這朵花好漂亮！」可你知道光是「花」，就分為柱頭、花柱、子房、花藥、花絲、花瓣、花萼等許多部位？又是否常在植物相關書籍上看到葉呈披針形、鑿形、楔形等的說明文字，但你清楚那又是什麼形狀的葉子嗎？

所謂「有圖有真相」，本圖典便由此而生，以台灣日常生活常見或具特色的本土植物為範例，依照植物的根、莖、葉、花、果實、種子等六大器官來編輯，「以圖解詞」的方式淺顯易懂地說明植物的各項術語，滿足植物、園藝、森林、農藝等相關學科師生及植物愛好人士的需求。

本次改版除了新增64條植物學名詞，共收錄447條植物學常用的專業術語以外，更對原有152條植物學名詞進行修訂，還將所有條目的順序根據最新分類法APG III 加以調整，抽換54張、新增123張高畫質圖片，力求清楚呈現植物細節。

666種台灣植物親自演示，以千餘張精彩去背照片與生態照片。力求呈現台灣本土植物之多樣性與獨特性，絕對是你觀察、比對、學習本土植物時不可或缺，同時也是從事植物研究、發表的最佳利器！

## 作者簡介

作者:彭鏡毅 (Ching-I Peng)

中興大學植物系及台灣大學植物研究所畢，美國密蘇里州華盛頓大學生物系博士，歷任國立自然科學博物館學術副館長兼代理館長，現任中央研究院生物多樣性研究中心研究員兼中央研究院生物多樣性研究中心博物館館長。

研究所時，彭鏡毅曾猶豫過自己的選擇，擔心所選的研究領域——植物分類太冷門，日後出路堪虞。但父親告訴他：「現在的冷門科系，學的人少，將來反而可能會成為熱門。」並以「心專石穿」鼓勵他繼續堅持。爾後出國留學，進入美國華盛頓大學，師事植物分類演化學大師、美國密蘇里植物園園長彼得雷文 (Peter H. Raven) 院士，自此悠遊於植物分類學的領域，樂在其中。

彭鏡毅跟著雷文研究北美洲柳葉菜科水丁香屬的系統分類；回到台灣之後，另闢戰場，鑽研秋海棠科植物，並成為亞洲研究秋海棠的權威，在台灣已知的十八種原生秋海棠中，就有九種是由彭鏡毅與他的團隊所發表。

除了研究之外，彭鏡毅並擔任許多國內外知名學術刊物的編輯，如《中國植物誌》英文版 (Flora of China) 等，並主編《植物學研究》 (Botanical Studies, 前身是《中央研究院植物學彙刊》)，這也是國內唯一進入科學引文索引 (science citation index, SCI) 的植物學期刊。

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)