

編者的話

菲律賓原是木材輸出國，過去在人口與經濟壓力下，其林木遭到過度開採，天然林資源急劇萎縮，近來由於重視資源保育，菲國政府除鼓勵加強造林外，原木生產量一直在劇減中。本期「菲律賓之森林資源」乙文，除概述菲國之森林外，對該國森林資源由盛而衰及目前重建的情況，亦有扼要的敘述，可供國內關心鄰國森林資源的讀者參考。

「美國林務署之資源調查與分析」乙文，簡介該國森林資源調查分析概況，可供關心森林資源調查分析之讀者參考。

國有林自然保護區野生動植物資源調查暨經營管理評估及研討計畫係八十五年度農業調整方案試驗研究計畫之一，由林務局主辦，各林區管理處協辦，依計畫內容由各林區管理處自行於轄區內選定一自然保護區做為調查對

象，於區內林道、步道兩旁設置四～五個 $20' \times 25'$ 之樣區，進行植物調查，另以直線、穿越線、定點觀察等方式進行鳥類、哺乳類、兩棲爬蟲類等資源調查。瑞岩溪自然保護區植群完整，仍保存原始風貌，提供無數野生動物棲息環境，不僅具有學術研究及物種與基因庫保存的價值，更為環境教育與鄉土解說教育提供活生生的教材，為台灣本島的自然資源留下生命的活水頭。

「航測直升機空中錄影甘苦談」乙文，作者以寫實筆法，描述搭乘直升機從事環保蒐證空中錄影測量生活和工作之甘苦，兼亦談及直升機空中錄影的作業方式，當可應用於低海拔丘陵地或海岸防風林的林地護管、監測和災情勘查等，定可達成節省勞力，提振士氣的工作啓示，讀者亦可從中瞭解航測工作者之作業實況。

本期「廿一世紀日本將以木造住宅為主」乙文，作者介紹木材所具有之優點及特性，亦介紹日本人對木造住宅之獨特喜好，以及將來之趨勢，譯文簡明通俗而容易瞭解，具有可讀性。

每當暑期一到，美國就掀起一股旅遊熱潮，尤其對外國學生而言暑假更是體驗不同美國文化的難得好時機，藉著旅遊去欣賞各地壯麗景色及風土民情，除了可獲得課本以外之知識，更可讓短暫的留學生涯中留下美麗的回憶。「北美旅遊記聞」乙文，作者利用開學前之空檔參觀一些美國國家公園及風景名勝外，亦造訪許多著名大學，尤其是各校的森林學院，更是旅遊重點所在，作者將旅行中所作所聞作一報導，希望與讀者共同分享北美風光及瑰麗的學術殿堂。