

外刊精述

《广西植物》对外交换所得刊物一览表

刊名	刊期	出版国家	出版单位
1. <i>Anales Del Instituto De Biologia (Serie Botanica)</i>	不定期	墨西哥	Universidad Nacional Autónoma de Mexico
2. <i>Annals of the Missouri Botanical Garden</i>	季刊	美国	Missouri Botanical Garden
3. <i>Arnoldia</i>	季刊	美国	Arnold Arboretum of Harvard University
4. <i>Australian Systematic Botany</i>	1992年始为双月刊, 之前为季刊	澳大利亚	CSIRO Australia
5. <i>Baileya: A Journal of Horticultural Taxonomy</i>	季刊	美国	The Liberty Hyde Bailey Hortorium Cornell University
6. <i>Biological Reviews of the Cambridge Philosophical Society</i>	季刊	英国	The Cambridge Philosophical Society
7. <i>Bocconeia</i>	半年刊	意大利	Herbarium Mediterraneum Panormitanum
8. <i>Brunonia</i>	半年刊	澳大利亚	CSIRO Melbourne
9. <i>Bulletin du Museum National d'Histoire Naturelle (Miscellanea)</i>	季刊 年刊	法国	Museum National d'Histoire Naturelle
10. <i>Coenosis</i>	年刊	意大利	Università di Trieste
11. <i>CSIRO Institute of Biological Resources Annual Report 1981/1982</i>	年刊	澳大利亚	CSIRO Melbourne
12. <i>Edinburgh Journal of Botany</i>	季刊	英国	The Royal Botanic Garden Edinburgh
13. <i>Fairchild Tropical Garden Bulletin</i>	季刊	美国	Fairchild Tropical Garden
14. <i>Flora Mediterranea</i>	半年刊	意大利	Herbarium Mediterraneum Panormitanum
15. <i>НОВОСТИ СИСТЕМАТИКИ ВЫСШИХ РАСТЕНИЙ</i>	年刊	前苏联	前苏联列宁格勒植物研究所
16. <i>Journal of the Faculty of Science, the University of Tokyo Sect III, Botany</i>	年刊	日本	Department of Botany, Faculty of Science, University of Tokyo
17. <i>Kew Bulletin (Royal Botanic Gardens, Kew)</i>	季刊	英国	The Board of Trustees of the Royal Botanic Gardens Kew
18. <i>Mentzelia: The Journal of the Northern Nevada Native Plant Society</i>	季刊	美国	Northern Nevada Native Plant Society
19. <i>New Zealand Camellia Bulletin</i>	季刊	新西兰	New Zealand Camellia Society (Incorporated)
20. <i>Notes from the Royal Botanic Garden Edinburgh</i>	不定期	英国	The Royal Botanic Garden Edinburgh
21. <i>Pacific Horticulture</i>	季刊	美国	The Pacific Horticultural Foundation
22. <i>Palmarum Hortus Francofortensis</i>	不定期	德国	Palmengarten
23. <i>Quatre—temps (SAJIB)</i>	季刊	加拿大	Bibliothèque Nationale du Canada
24. <i>Sida Contributions to Botany</i>	每年2期	美国	Botanical Research Institute of Texas
25. <i>Smithsonian Contributions to Botany</i>	年刊	美国	U.S National Museum, Smithsonian Institution Washington, D.C.

## 续表

刊名	刊期	出版国家	出版单位
26. <i>Studia Geobotanica</i>	不定期	意大利	Università di Trieste
27. <i>Symbolae Botanicae Upsalienses</i>	每年4期	美国	Institute of Systematic Botany
28. <i>Systematic Botany</i>	不定期	美国	The American Society of Plant Taxonomists
29. Technical Reports, Natural History Museum of Los Angeles County	季刊	美国	Natural History Museum of Los Angeles County
30. The Bulletin of American Association of Botanical Gardens and Arboreta	季刊	美国	American Association of Botanical Gardens and Arboreta
31. The Bulletin of the Torrey Botanical Club	季刊	美国	New York Botanical Garden
32. The Bulletin of Japanese Botany	月刊	日本	津村研究所
33. Triennial Report of Botany Division	年刊	新西兰	Botany Division DSIR
34. <i>Willdenowia</i>	半年刊	德国	Botanischen Garten Und Botanischen Museum Berlin —Dahlem

广西植物研究所 韦毅刚 刘演

## 学会活动

## 西双版纳考察小记

为开拓会员眼界,柳州市植物学会和广西植物学会在暑假期间组织了一次赴西双版纳植物考察,参加人员有科研、园林绿化、中学教学等方面共11人。

云南是我国植物种类最多,成分最复杂的省分,有植物王国之称,西双版纳更是王国中的一块翡翠。从普文进入版纳,两旁的油棕,沿途的傣家竹楼和婀娜的傣族妇女,向我们展示了美丽的热带风光和异乡情调。在西双版纳,我们参观了西双版纳热带植物园,热带作物研究所和药用植物所等。热带植物园是由我国著名的植物学家蔡希陶先生亲手创立的,如今,蔡老墓碑及他亲手栽种的柬埔寨龙血树已成为人们缅怀先辈、激励上进的一景。植物园侧重于热带植物资源开发利用与保护、民族植物研究、热带山地开发研究和热带植物种质资源保护,建有棕榈区、竹区、荫生植物区、龙脑香植物区、胶茶植物区、香料植物区及热带雨林区,引种了国内外植物约2700种,其中有千年铁树、箭毒木(见血封喉)、神秘果、望天树、坡垒、象鼻树等珍贵树种。植物园内丰富多彩的种类、园林布局、宽阔平展的草坪给我们留下了深刻印象。看了植物园,我们又对自然保护区进行了走马观花似的考察,西双版纳自然保护区主要由四大片组成,总面积241776公顷。我们主要看了勐伦和小勐养两个点,前者是石灰山热带季雨林,以四数木、多花白头树和闭花木为群落优势种,后者是以干果榄仁、绒毛番龙眼为主的热带季雨林,进入雨林内,其丰富的种类、巨大的板根、高大的树干、纵横盘绕的藤本、茎花、绞杀现象,这些书中所描述的热带雨林特征,在实地一看,真令人惊叹不已。只可惜,即使在云南这个植物王国里,森林植被被破坏也很严重,从昆明到版纳,汽车走了两天,行程700多公里,仅在进入版纳后才见到划归保护区的片断郁闭森林,其他地方都是光山秃岭或疏林,而保护区面积仅占版纳州面积的12%。可见,自然保护工作已是非常迫切了。

除了进行植物考察,大家还领略了云南傣族、哈尼族的民族风情与文化,体会到云贵高原的博大与险峻,深觉得不虚版纳行。

广西植物学会 文和群