

附录 II 有关热带雨林植被生态和植物区系的参考文献汇编  
Appendix II A collection of references in the vegetation ecology and  
flora component of tropical rain forest

金振洲 汇编  
(Collected by Jin Zhen-Zhou)  
(汇编者现有文献)  
(References of collector in hand)

1. 植被生态方面

- 广东省植物研究所编著, 1960. 广东植被. 北京: 科学出版社, 1~341  
云南大学生态地植物研究室, 1960a. 西双版纳大勐笼自然保护区植被调查. 云南大学学报(云南热带亚热带自然保护区植被调查专号), (1): 1~32  
云南大学生态地植物研究室, 1960b. 西双版纳勐仑自然保护区植被调查. 云南大学学报(云南热带亚热带自然保护区植被调查专号), (1): 33~60  
云南大学生态地植物研究室, 1960c. 西双版纳勐腊自然保护区植被调查. 云南大学学报(云南热带亚热带自然保护区植被调查专号), (1): 61~78  
云南大学生态地植物研究室, 1960d. 西双版纳勐养自然保护区植被调查. 云南大学学报(云南热带亚热带自然保护区植被调查专号), (1): 79~96  
云南省林业调查规划院主编, 1989. 云南自然保护区. 北京: 中国林业出版社, 1~353  
王达明, 杨绍增, 朱荣兴, 1985. 云南的龙脑香林. 植物生态学与地植物学丛刊, 9(1): 32~45  
王洪, 冯栩昆, 1993. 滇南香蒲葵群落的初步研究. 热带植物研究论文报告集, (2): 107~120  
刘伦辉, 余有德, 1980. 云南西部盈江县的娑罗双林及其群落学特点的研究. 云南植物研究, 2(4): 451~458  
刘伦辉, 邱学忠主编, 1994. 云南植被生态景观. 北京: 中国林业出版社, 1~191  
刘宏茂, 许再富, 陶国达, 1993. 西双版纳“龙山林”的不同状况与植物多样性变化. 热带植物研究论文报告集, (2): 32~37  
向应海, 1981. 滇南热带雨林中种群配置的初步研究. 云南植物研究, 3(1): 57~73  
朱华, 1990. 西双版纳热带雨林植被. 热带地理, 10(3): 233~240  
朱华, 1992. 西双版纳望天树林的群落生态学研究. 云南植物研究, 14(3): 237~258  
朱华, 1993a. 西双版纳青梅林的群落学研究. 广西植物, 13(1): 48~60  
朱华, 1993c. 望天树林与相近类型植被结构的比较研究. 云南植物研究, 15(1): 34~46  
朱华, 1994. 西双版纳龙脑香林与热带亚洲和中国热带边缘地区植物区系的关系. 云南植物研究, 1994, 16(2): 97~106  
朱华, 许再富, 王洪等, 1993. 西双版纳傣族“龙山”植被的研究. 热带植物研究论文报告集, (2): 14~31  
吴邦兴, 1988. 西双版纳季节雨林的外貌与结构特点. 云南植物研究, 10(1): 1~10  
吴征镒主编, 1980. 中国植被. 北京: 科学出版社, 1~1375  
吴征镒, 朱彦丞主编, 1987. 云南植被. 北京: 科学出版社, 1~1024  
汪汇海, 1979. 滇南地区热带雨林的土壤水分状况及其与雨林植物生长的关系. 云南植物研究, 1(2): 44~55

- 金振洲, 1983. 论云南热带雨林和季雨林的基本特征. 云南大学学报(自然科学版),(1,2): 197~205
- 金振洲, 1986. 云南热带亚热带山地灌草丛植被特点及利用途径. 植物生态学与地植物学学报, **10**(2): 81~89
- 胡玉佳, 1982a. 海南岛龙脑香森林的群落特征及其类型. 生态科学, (2): 16~24
- 胡玉佳, 1982b. 海南岛的无翼坡垒林. 热带森林生态系统研究, (1): 251~271
- 胡玉佳, 李玉杏, 1992. 海南岛热带雨林. 广州: 广东高等教育出版社, 1~333
- 胡婉仪, 1985. 海南岛尖峰岭的植被垂直带及林型. 植物生态学与地植物学丛刊, 9(4): 286~296
- 胡舜士, 王献溥, 1980. 广西石灰岩地区季节性雨林的群落学特点. 东北林学院学报, (4): 11~26
- 俞通全, 1982. 海南岛山地雨林. 生态科学, (2): 25~33
- 徐永椿, 姜汉侨, 全复主编, 1987. 西双版纳自然保护区综合考察报告集. 昆明: 云南科技出版社, 1~541
- 黄威廉编著, 1995. 台湾植被. 北京: 中国环境科学出版社, 1~294
- 符国瑷, 冯绍信, 1995. 海南岛五指山森林的垂直分布及其特征. 广西植物, **15**(1): 57~69
- 陶国达, 1993. 滇西龙脑香林植被、植物区系及保护措施研究. 云南生物多样性学术讨论会论文集(吴征镒主编), 昆明: 云南科技出版社, 223~231
- 薛纪如, 姜汉侨主编, 1986. 云南森林. 昆明: 云南科技出版社, 北京: 中国林业出版社, 1~572
- Cao Min(曹敏), 1992. A preliminary report on the species diversity of *Shorea chinensis* forest in Southwest China. *Journal of Tropical Forest Science*, **6**(1): 1~7
- Golley F B, Medina E, 1975. *Tropical Ecological Systems--Trends in Terrestrial and Aquatic Research*. New York: Springer-Verlag, 1~370
- Goodall D W (editor), 1983. *Tropical Rain Forest Ecosystems--Ecosystems of the World*(14A). Amsterdam-Oxford-New York: Elsevier Sci.Pub.Co., 1~398
- Jin Zhenzhou(金振洲), 1992. The natural vegetation types of Yunnan, China. A series of geobotanical monographs. *Braun-Blanquetia*, Vol. 8: 65~76
- Lang G E, Knight D H, Anderson D A, 1971. Sampling the density of tree species with quadrat in a species rich tropical forest. *Forest Science*, **17**: 395~400
- Larsen K, Holm-Nielsen LB (ed.), 1979. *Tropical Botany*. London: Academic Press, 1~453
- Leigh E G, Rand A S, Windsor D M (editors), 1982. *The Ecology of a Tropical Forest--Seasonal Rhythms and Long-term Changes*. Washington D. C. : SmithsonianInstitution Press, 1~
- Li Xiwen(李锡文), Walker D, 1986. The plant geography of Yunnan Province, southwest China. *Journal of Biogeography*, **13**: 367~397
- Longman K A, Jenik J, 1978. *Tropical Forest and its Environment*. London: Longman Group Limited, 1~196
- Paijmans K (editor), 1976. *New Guinea Vegetation*. Amsterdam-Oxford-New York: Elsevier Sci. Pub. Co., 1~213
- Pemadasa M A, Gunatilleke C V S, 1981. Pattern in a rain forest in Sri Lanka. *Journal of Ecology*, **69**: 117~124
- Puri G S, 1960. *Indian Forest Ecology--A Comprehensive Survey of Vegetation and its Environment in the Indian Subcontinent*. New Delhi: Oxford Book Stationery Co. Vol. I~II, 1~710
- Richards P, Williamson G B, 1975. Treefalls and pattern of understorey species in wet lowland tropical forest. *Ecology*, **56**: 1226~1229
- Richard P W, 1952. *The Tropical Rain Forest*. London: Cambridge University Press (张宏达等译, 1959. 热带雨林. 北京: 科学出版社, 1~532)

- Vareschi V, 1980. Vegetationsökologie der Tropen. Stuttgart: Eugen Ulmer GmbH Co. 1~294
- Walter H, 1979. Vegetation of the Earth.—Ecological Systems of the Geo-biosphere (2nd ed.). (Translated from the third, revised German edition by Joy Wieser), New York: Springer—Verlag, 1~276. (中国科学院植物研究所生态室译, 1984. 世界植被. 科学出版社, 1~319)
- Wang C W (王启无), 1939. A preliminary study of the vegetation of Yunnan. Bull. Fan. Mem. Inst. Bot. IX. 1
- Wang C W (王启无), 1961. The Forest of China---with a Survey of Grassland and Desert Vegetation. Maria Moors Cabot Foundation, Publ. No.5, Harvard University—Cambridge, Massachusetts, 1~312
- Whitmore T C, 1975. Tropical Rain Forests of the Far East. London: Oxford University Press, 1~282
- Wu Zhaolu(吴兆录), Ou Xiaokun(欧晓昆), 1995. The Xishuangbanna Biosphere Reserve: A tropical land of natural and cultural diversity. Working Papers(South—South cooperation programme on environmentally sound socio-economic development in the humid tropics), (2): 1~52
- Zhang Jianhou(张建侯), Cao Min(曹敏), 1992. Vegetation types of Mengla Nature Reserve, SW China. (Abstract) Proceedings of international symposium on man-made community, intergrated land-use and biodiversity in the tropics, 52
- Zhang Jianhou (张建侯), Cao Min (曹敏), 1995. Tropical forest vegetation of Xishuangbanna, SW China and its secondary changes, with special reference to some problem in local nature conservation. Biological Conservation, (73): 229~238
- Zhu Hua(朱华), 1992. The tropical rainforest vegetation in Xishuangbanna. Chinese Geographical Science, 2(1): 64~73

## 2. 植物区系组成方面

- 马信祥, 1993. 西双版纳珍稀濒危植物及迁地保护研究. 云南生物多样性学术讨论会论文集(吴征镒主编), 昆明: 云南科技出版社, 216~222
- 马信详, 杨祝良, 许再富等, 1988. 国家重点保护植物山红树(*Pellacalyx yunnanensis*)濒危原因的研究. 云南植物研究, 10(3): 311
- 中国科学院植物研究所主编, 1972~1976. 中国高等植物图鉴(一至五册). 北京: 科学出版社
- 中国科学院植物研究所主编, 1982~1983. 中国高等植物图鉴补编(一至二册). 北京: 科学出版社
- 中国科学院云南热带植物研究所编, 1984. 西双版纳植物名录, 昆明: 云南民族出版社, 全册有关页
- 李锡文, 1985. 云南植物区系. 云南植物研究, 7(4): 361~382
- 李锡文, 1995. 云南热带种子植物区系. 云南植物研究, 17(2): 115~128
- 刘伦辉, 余有德, 1983. 云南热带森林的区系组成特点与分布. 云南植物研究, 5(2): 187
- 朱华, 1993b. 西双版纳龙脑香林植物区系研究. 云南植物研究, 15(3): 233
- 许再富, 1988. 云南热带植物种质资源的保护与利用. 云南植物研究, 增刊 I: 113
- 许再富, 禹平华, 裴盛基, 1982. 论西双版纳热带植物种质资源的保护. 热带植物研究论文报告集, 昆明: 云南人民出版社, 7~15
- 吴邦兴, 1985. 西双版纳热带雨林植物区系组成初步分析. 云南植物研究, 7(1): 25
- 吴征镒, 1991. 中国种子植物属的分布区类型. 云南植物研究, 增刊 IV: 1~139
- 吴征镒, 1993. 中国种子植物属的分布区类型的增订和勘误. 云南植物研究, 增刊 IV: 141~178
- 吴征镒主编, 1984. 云南种子植物名录(上下册). 昆明: 云南人民出版社, 1~2259

- 吴征镒主编, 1997~1995. 云南植物志(一至六卷). 北京: 科学出版社
- 吴兆洪, 秦仁昌, 1991. 中国蕨类植物科属志. 北京: 科学出版社. 1~630
- 陈焕镛主编, 广东植物研究所主编, 1964~1974. 海南植物志(一至三册). 北京: 科学出版社
- 侯宽昭编, 吴德邻等修订, 1982. 中国种子植物科属词典(修订版). 北京: 科学出版社, 1~632
- 侯宽昭主编, 1956. 广州植物志. 北京: 科学出版社, 1~953
- 徐永椿主编, 1988~1991. 云南树木图志(上中下册). 昆明: 云南科技出版社
- Good R, 1953. *The Geography of the Flowering Plants* (2nd ed.). London: Longmans, Green and Co. 1~452
- Larsen K, Holm-Nielsen L B, 1979. Tropical Botany. London: Academic Press, 1~453
- Keng H, 1987. *Orders and Families of Malayan Seed Plants — Synopsis of Orders and Families of Malayan Gymnosperms, Dicotyledons and Monocotyledons*. (rev. ed.) Singapore: Singapore University Press. 1~437
- Kurz S, 1974. *Forest Flora of British Burma*. Vol. I, Delhi: M / S. Periodical Experts, 1~549
- Puri G S, Meher-Homji V M, Gupta R K, Puri S, 1983. *Forest Ecology — Phytogeography and Forest Conservation* (2nd ed.). New Delhi: Oxford & Publishing Co. 1~549
- Whitemore T C(ed.), 1972~1973. *Tree Flora of Malaya*. London: Longman Group, Limited, Vol.I 1~471; Vol. II 1~444

### 3. 植被基础方法方面

- Cain S A, Oliveira Castro G M, 1959. *Manual of Vegetation Analysis*. New York: Harper Brothers, Publishers, 1~325
- Crawley M J (ed.), 1986. *Plant Ecology*. Oxford: Blackwell Scientific Publications, 1~496
- Daubenmire R, 1978. *Plant Geography — with Special Reference to North America*. New York: Academic Press, 1~338
- Gleason H A, Cronquist A, 1964. *The Natural Geography of Plants*. New York: Columbia University Press, 1~420
- Moore P D, Chapman S B, 1976. *Methods in Plant Ecology* (2nd ed.). Oxford: Blackwell Scientific Publications, 1~589
- Mueller-Dombois D, Ellenberg H, 1974. *Aims and Methods of Vegetation Ecology*. New York: John Wiley Sons, 1~445. (鲍显诚等译, 1986. 植被生态学的目的和方法. 北京: 科学出版社, 1~364)
- Raunkiaer C, 1937. *Plant Life Formss*. Translated by H. Gilbert-Carter, London: Oxford University Press, 1~104
- Schimper A F W, 1960( reprinted) . *Plant- Geography upon a Physiological Basis*. Weinheim: H. R. Engelmann (J. Cramer) and Wheldon & Wesley, Ltd, 1~839
- Whittaker R H (ed.), 1978. *Classification of Plant Communities*. Boston: Publishers. The Hague, 1~408. (周纪纶等译, 1985. 植物群落分类. 北京: 科学出版社, 1~406.)