

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, 冯翔昆, 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
- 符国瓊, 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. : Smithsonian Institution 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
- Pajmans 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. Vegetationsokologie der Tropen. Stuttgart: EugenUlmer 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
- 马信祥, 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. 1, 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
- Whitmore 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.)