

# 广西树木志(第三卷)

SYLVA GUANGXIGENSIS

广西壮族自治区林业科学研究院 编著











## 广西树木志

SYLVA GUANGXIGENSIS (第三卷)

广西壮族自治区林业科学研究院 编著









中国林业出版社

## 《广西树木志》(第三卷)编辑委员会

领导小组

安家成 项东云

主 编

梁盛业

副主编

梁瑞龙 黄开勇 黄应钦 李士諹 李 娟 林建勇

#### 第三卷编著者

铁青树科 安家成 林建勇 山柚子科 安家成 林建勇 桑寄生科 黄辉华 林建勇 檀香科 黄辉华 林建勇 胡颓子科 廖黄汉 林建勇 鼠李科 廖黄汉 林建勇 葡萄科 蓝玲 林建勇 紫金牛科 蓝玲 黄开勇 科 柿 黎素平 黄开勇 山榄科 黎素平 黄开勇 肉实树科 梁盛业 黄开勇 芸 香 科 梁盛业 黄开勇 苦木科 梁盛业 黄开勇 橄榄科 梁盛业 梁瑞龙 阳桃科 梁盛业 梁瑞龙 楝 科 梁盛业 梁瑞龙 无患子科 梁盛业 梁瑞龙 伯乐树科 梁盛业 梁瑞龙 清风藤科 梁盛业 梁瑞龙 漆树科 深盛业 梁瑞龙 槭树科 梁盛业 梁瑞龙 七叶树科 梁盛业 梁瑞龙 省沽油科 深盛业 梁瑞龙 灰莉科 |梁盛业| 李 娟 钩吻科 梁盛业 李 娟

梁盛业 醉鱼草科 李 娟 马钱科 李 娟 黄应钦 木犀科 黄应钦 李 娟 夹竹桃科 黄应钦 郝海坤 杠 柳 科 黄应钦 郝海坤 萝藦科 黄应钦 郝海坤 茜草科 黄应钦 郝海坤 紫葳科 黄应钦 林建勇 厚壳树科 黄应钦 林建勇 马鞭草科 黄应钦 林建勇 毛 茛 科 黄应钦 林建勇 大血藤科 梁瑞龙 林建勇 木 通 科 梁瑞龙 陈海林 防己科 黄应钦 梁瑞龙 南天竹科 梁瑞龙 黄应钦 小 檗 科 梁瑞龙 黄应钦 马兜铃科 梁瑞龙 黄应钦 胡椒科 庄 嘉 蓝肖 金粟兰科 蓝肖 梁瑞龙 千屈菜科 李信贤 梁瑞龙 草海桐科 李信贤 梁瑞龙 菊 黎向东 科 梁瑞龙 茄 科 黎向东 梁瑞龙 旋花科 李士諹 戴俊 玄参科 戴 俊 和太平 爵床科 王宏志 黄应钦 苦槛蓝科 王宏志 黄应钦 唇形科 和太平 李立杰 
 菝 葜 科
 温远光
 梁
 萍

 龙舌兰科
 钟业聪
 刘
 建

 棕 榈 科
 梁瑞龙
 刘
 建

### 第三卷整编人员

梁瑞龙 黄开勇 黄应钦 黄大勇 林建勇 李 娟 郝海坤 徐振国

戴俊 刘建 蓝肖 李立杰 陈海林 韦维 梁萍

## 绘(描)图

黄应钦

## 《广西树木志》各卷中科的分布

第一卷	山矾科	堇菜科	冬青科	马钱科
桫椤科	山茱萸科	远志科	茶茱萸科	木犀科
苏铁科	鞘柄木科	番木瓜科	卫矛科	夹竹桃科
银杏科	八角枫科	椴树科	翅子藤科	杠柳科
南洋杉科	蓝果树科	杜英科		萝藦科
松科	五加科	梧桐科	第三卷	茜草科
杉科	忍冬科	木棉科	铁青树科	紫葳科
柏科	金缕梅科	锦葵科	山柚子科	厚壳树科
罗汉松科	悬铃木科	粘木科	桑寄生科	马鞭草科
三尖杉科	旌节花科	金虎尾科	檀香科	毛茛科
红豆杉科	黄杨科	亚麻科	胡颓子科	大血藤科
买麻藤科	交让木科	古柯科	鼠李科	木通科
木兰科		大戟科	葡萄科	防已科
八角科	第二卷	小盘木科	紫金牛科	南天竹科
五味子科	杨柳科	山茶科	柿科	小檗科
番荔枝科	杨梅科	水东哥科	山榄科	马兜铃科
樟科	桦木科	猕猴桃科	肉实树科	胡椒科
莲叶桐科	壳斗科	五列木科	芸香科	金粟兰科
肉豆蔻科	马尾树科	金莲木科	苦木科	千屈菜科
五桠果科	胡桃科	龙脑香科	橄榄科	草海桐科
牛栓藤科	木麻黄科	钩枝藤科	阳桃科	菊科
马桑科	榆科	山柳科	棟科	茄科
蔷薇科	桑科	杜鹃花科	无患子科	旋花科
毒鼠子科	荨麻科	乌饭树科	伯乐树科	玄参科
蜡梅科	杜仲科	金丝桃科	清风藤科	爵床科
苏木科	红木科	藤黄科	漆树科	苦槛蓝科
含羞草科	大风子科	桃金娘科	槭树科	唇形科
蝶形花科	瑞香科	红树科	七叶树科	菝葜科
山梅花科	紫茉莉科	海桑科	省沽油科	龙舌兰科
绣球科	山龙眼科	石榴科	灰莉科	棕榈科
虎耳草科	海桐花科	使君子科	钩吻科	露兜树科
鼠刺科	山柑科	野牡丹科	醉鱼草科	禾本科
安息香科	柽柳科			

2003年6月,中共中央、国务院在《关于加快林业发展的决定》(中发[2003]9号)中指出:加强生态建设,维护生态安全,是21世纪人类面临的共同主题,也是我国经济社会可持续发展的重要基础。全面建设小康社会,加快推进社会主义现代化,必须走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路,实现经济发展与人口、资源、环境的协调,实现人与自然的和谐相处。森林是陆地生态系统的主体,林业是一项重要的公益事业和基础产业,承担着生态建设和林产品供给的重要任务,做好林业工作意义十分重大。

构成森林主体的林木种质资源是开展林业工作的根本,它不但是生物多样性和生态系统多样性的基础,也是林业生产力发展和林业可持续发展的战略性资源,是国家乃至全人类的宝贵财富。随着国民经济发展和人民生活水平的不断提高,对各种木材产品、果品、花卉、药材和工业原材料的要求越来越趋于优质、高效和多样化。根据国家发展和改革委员会、中华人民共和国财政部、国家林业局联合发布的《全国林木种苗发展规划(2011~2020年)》,到2015年,完成25个省(自治区、直辖市)主要造林树种种质资源调查;到2020年,完成全国林木种质资源调查工作,大力开展优良种质资源的保护和利用;全面摸清林木种质资源的种类、数量、分布和濒危状况;依次制订各类林业珍稀濒危物种和有重要生态价值、经济价值、科研价值的物种保护利用名录,为国家有计划地开展林木种质资源的收集、保存、利用工作打好基础。因此,调查、评价现有林木种质资源,保存和储备多样化的可供选择开发利用的林木种质资源,显得尤为重要。

广西地处我国南部,位于东经104°26′~112°04′和北纬20°54′~26°24′之间,南临北部湾,与海南省隔海相望,东连广东,东北接湖南,西北靠贵州,西邻云南,西南与越南毗邻,是我国西南内陆连接沿海地区的枢纽,在我国全方位开放以及在大西南联合开放开发中占有战略地位和具有主导作用。广西陆地区域面积23.67万km²,占全国国土总面积的2.5%,居全国第9位,其中林业用地面积1506.70万hm²,占全区国土面积的63.5%,居全国第5位,森林面积逾1430.00万hm²,森林覆盖率达到60.5%,居全国第4位。广西地跨北热带、南亚热带和中亚热带3个生物气候带,北回归线横贯中部,气候条件优越,物种资源丰富,目前境内已发现和命名的野生维管

束植物共计297科1820属8563种(含亚种、变种及变型),包括蕨类植物56科155属833种,裸子植物8科19属62种,被子植物233科1646属7668种,其中国家重点保护野生植物88种(国家一级重点保护野生植物25种,国家二级重点保护野生植物63种),广西重点保护野生植物84种。植物种类数量仅次于云南省和四川省,居全国第3位。丰富的生物物种资源构成了丰富的遗传多样性,显示了广西作为全国生物多样性最丰富地区之一的重要地位。

《广西树木志》是广西壮族自治区林业科学研究院主持承担的广西壮族自治区林业科学与研究项目"广西树木物种资源的研究"(项目编号:林科字[1996]第44号)的重要内容和核心成果。自广西壮族自治区林业厅于1996年立项实施以来,课题组在广西广大林业科技工作者多年努力工作所取得的科研成果的基础上,认真组织了广西壮族自治区林业科学研究院、广西大学林学院、广西壮族自治区林业勘测设计院、广西生态工程职业技术学院、南宁树木园、广西壮族自治区国有高峰林场等单位的学者、专家参与鉴定标本、编写书稿和提供相关资料。植物分类学研究的不断深入致使种系变动较多、故书稿历经数次核校后才最终定稿。

在本专著中,裸子植物按郑万钧系统(中国植物志·第七卷)排列,被子植物按哈钦松系统(1926、1934)排列。《广西树木志(第三卷)》共编入木本植物 58 科 331 属 1159 种(含 69 变种及变型),配图 627 幅。对分布于广西区内的木本植物的形态特征、地理分布、环境条件的适应性能、生长特性和利用价值等进行了扼要阐述,力求文字简练、图文并茂。树种的中文名只选用最通用名称,并尊重《中国植物志》各卷以及《中国树木志》各卷的用名,尽量与其保持一致,地方名称除极通用的外,并未一一列举。因限于人力和经费,所配图幅采用了部分仿绘图,凡仿绘图均标明"仿图"字样,仿图出处均存于底图上。仿绘图主要源于《中国植物志》《中国树木志》《中国高等植物图鉴》和《广西珍稀濒危树种》等资料,在此谨向原著(图)作者及单位深切致谢。

本专著的正式出版发行,可为农林业科研、生产和教学活动提供基本资料和参考依据。同时,对于全面了解和掌握广西林木种质资源现状,帮助制订种质资源与利用规划,实现林木种质资源的科学、有效保护与合理开发,促进林业可持续发展具有深远的意义。

本专著从立项、调查、组织编写、核校直至出版始终得到了广西壮族自治区林业 厅和广西壮族自治区林业科学研究院历任领导的亲切关怀和大力支持,并承蒙世界银 行资助的"广西综合林业发展和保护"项目提供编校和出版经费,在此一并深表谢忱。

由于水平有限,遗漏、欠妥和错误之处在所难免,敬请学者、专家和广大读者批评指正。

编著者 2014 年 10 月 8 日

## 《广西树木志(第三卷)》目录

前言

## 被子植物 ANGIOSPERMAE

双子	子叶植物 Dicotyledoneae	
100	铁青树科 Olacaceae ······	(1293)
	1. 蒜头果属 Malania Chun et S. K. Lee ······	(1293)
	2. 铁青树属 Olax L. ······	(1294)
	3. 青皮木属 Schoepfia Schreb. ·····	(1294)
	4. 赤苍藤属 Erythropalum Bl. ·····	
101	山柚子科 Opiliaceae ······	(1296)
	1. 山柑藤属 Cansjera Juss. ·····	
	2. 尾球木属 Urobotrya Stapf ······	(1297)
102	桑寄生科 Loranthaceae	
	1. 鞘花属 Macrosolen (Bl. ) Rchb. ·····	
	2. 桑寄生属 Loranthus Jacq. ······	, ,
	3. 离瓣寄生属 Helixanthera Lour. ······	
	4. 五蕊寄生属 Dendrophthoe Mart. ·····	
	5. 梨果寄生属 Scurrula L. ······	
	6. 钝果寄生属 Taxillus Tiegh. ·····	
	7. 大苞寄生属 Tolypanthus (Bl. ) Reichb. ······	
	8. 栗寄生属 Korthalsella Tiegh	
	9. 槲寄生属 Viscum L	
103	檀香科 Santalaceae ······	
	1. 檀香属 Santalum L. ······	
	2. 寄生藤属 Dendrotrophe Miq. ······	
	3. 硬核属 Scleropyrum Arn. ·····	
	4. 檀梨属 Pyrularia Michx	
	5. 沙针属 Osyris L. ·····	
104	胡颓子科 Elaeagnaceae ··································	
	胡颓子属 Elaeagnus L. ······	
105	鼠李科 Rhamnaceae ··································	(1328)
	1. 翼核果属 Ventilago Gaertn	
	2. 勾儿茶属 Berchemia Neck	
	3. 苞叶木属 Chaydaia Pitard ····································	
	4. 雀梅藤属 Sageretia Brongn	
	5 对刺藤属 Scutia Comm. ex Brongn	(1340)

### ・2・ 广西树木志

	6. 鼠李属 Rhamnus L	(1341)
	7. 枳椇属 Hovenia Thunb. ······	(1350)
	8. 马甲子属 Paliurus Tourn. ex Mill	(1351)
	9. 枣属 Ziziphus Mill. ······	(1352)
	10. 蛇藤属 Colubrina Rich. ex Brongn. ······	(1356)
	11. 咀签属 Gouania Jacq. ······	(1357)
106	葡萄科 Vitaceae ······	(1358)
	1. 火筒树属 Leea D. Royen ex L. ······	(1359)
	2. 葡萄属 Vitis L	(1360)
	3. 白粉藤属 Cissus L	(1366)
	4. 地锦属 Parthenocissus Planch. ······	(1367)
	5. 俞藤属 Yua C. L. Li ································	(1370)
	6. 蛇葡萄属 Ampelopsis Michx. ······	(1371)
	7. 乌蔹莓属 Cayratia Juss. ···································	(1376)
	8. 崖爬藤属 Tetrastigma Planch	(1376)
107	紫金牛科 Myrsinaceae ······	(1382)
	1. 杜茎山属 Maesa Forssk. ·······	(1382)
	2. 蜡烛果属 Aegiceras Gaertn. ····································	(1386)
	3. 紫金牛属 Ardisia Sw. ···································	(1387)
	4. 酸藤子属 Embelia Burm. f. ······	(1399)
	5. 铁仔属 Myrsine L	(1402)
108	柿科 Ebenaceae ······	(1407)
	柿属 Diospyros L	(1407)
109	山榄科 Sapotaceae ······	(1416)
	1. 铁线子属 Manilkara Adans. ·······	(1416)
	2. 紫荆木属 Madhuca J. F. Gmel. ······	(1418)
	3. 梭子果属 Eberhardtia Lec. ····································	(1419)
	4. 金叶树属 Chrysophyllum L. ······	(1420)
	5. 蛋黄果属 Lucuma Molina ······	(1420)
	6. 桃榄属 Pouteria Aublet ······	(1421)
	7. 铁榄属 Sinosideroxylon (Engl. ) Aubr	(1422)
110	肉实树科 Sarcospermataceae ······	(1423)
	肉实树属 Sarcosperma J. D. Hooker ······	(1423)
111	芸香科 Rutaceae ······	(1425)
	1. 花椒属 Zanthoxylum L. ······	(1426)
	2. 蜜茱萸属 Melicope J. R. et G. Forst. ······	(1435)
	3. 四数花属 Tetradium Lour. ·······	(1436)
	4. 飞龙掌血属 Toddalia Juss. ···································	(1439)
	5. 黄檗属 Phellodendron Rupr. ······	(1439)
	6. 山油柑属 Acronychia J. R. et G. Forst	(1440)
	7. 茵芋属 Skimmia Thunb. ····································	(1441)
	8. 小芸木属 Micromelum Bl. ······	(1442)

	9. 山小橘属 Glycosmis Corrêa ······	(1443)
	10. 黄皮属 Clausena Burm. f	(1445)
	11. 九里香属 Murraya Koenig ex L. ······	(1448)
	12. 单叶藤橘属 Paramignya Wight ······	(1450)
	13. 酒饼簕属 Atalantia Correa ······	(1451)
	14. 柑橘属 Citrus L	(1454)
112	苦木科 Simaroubaceae ······	(1459)
	1. 臭椿属 Ailanthus Desf. ······	(1459)
	2. 苦树属 Picrasma Bl	(1461)
	3. 鸦胆子属 Brucea J. F. Mill	(1462)
113	橄榄科 Burseraceae ······	(1464)
	1. 橄榄属 Canarium L	(1464)
	2. 嘉榄属 Garuga Roxb. ······	(1466)
114	阳桃科 Averrhoaceae ······	(1467)
	阳桃属 Averrhoa L. ······	(1468)
115	楝科 Meliaceae ······	(1469)
	1. 香椿属 Toona M. Roem. ·······	(1469)
	2. 桃花心木属 Swietenia Jacq. ····································	(1471)
	3. 非洲楝属 Khaya A. Juss	(1473)
	4. 麻楝属 Chukrasia A. Juss. ······	(1473)
	5. 杜楝属 Turraea L	(1474)
	6. 浆果楝属 Cipadessa Bl. ······	(1475)
	7. 割舌树属 Walsura Roxb. ······	(1475)
	8. 鹧鸪花属 Heynea Roxb. ······	(1476)
	9. 米仔兰属 Aglaia Lour. ······	(1478)
	10. 山楝属 Aphanamixis Bl. ······	(1479)
	11. 樫木属 Dysoxylum Bl	(1480)
	12. 溪桫属 Chisocheton Bl. ·····	(1482)
	13. 楝属 Melia L	(1483)
116	无患子科 Sapindaceae ·······	(1485)
	1. 异木患属 Allophylus L. ···································	(1486)
	2. 无患子属 Sapindus L	(1487)
	3. 鳞花木属 Lepisanthes Bl. ······	(1487)
	4. 龙眼属 Dimocarpus Lour. ······	(1489)
	5. 荔枝属 Litchi Sonn. ······	(1490)
	6. 韶子属 Nephelium L. ·····	(1491)
	7. 干果木属 Xerospermum Bl. ·····	(1492)
	8. 车桑子属 Dodonaea Mill. ······	(1492)
	9. 茶条木属 Delavaya Franch. ······	
	10. 栾树属 Koelreuteria Laxm. ······	
	11. 黄梨木属 Boniodendron Gagnep. ······	(1494)
	12. 细子龙属 Amesiodendron Hu ·······	(1495)

## ・4・ 广西树木志

	13. 檀栗属 Pavieasia Pierre ······	(1496)
	14. 伞花木属 Eurycorymbus HandMazz. ·······	(1497)
	15. 滨木患属 Arytera Bl	(1497)
	16. 柄果木属 Mischocarpus Bl. ······	(1498)
117	伯乐树科 Bretschneideraceae ·······	(1499)
	伯乐树属 Bretschneidera Hemsl	(1499)
118	清风藤科 Sabiaceae ······	(1500)
	1. 清风藤属 Sabia Colebr. ······	(1500)
	2. 泡花树属 Meliosma Bl	(1504)
119	漆树科 Anacardiaceae ······	(1511)
	1. 山様子属 Buchanania Spreng	(1511)
	2. 杧果属 Mangifera L. ······	(1512)
	3. 槟榔青属 Spondias L	(1514)
	4. 人面子属 Dracontomelon Bl. ······	(1515)
	5. 南酸枣属 Choerospondias Burtt et Hill ······	(1516)
	6. 厚皮树属 Lannea A. Rich	
	7. 藤漆属 Pegia Colebr. ······	
	8. 黄连木属 Pistacia L	(1518)
	9. 盐肤木属 Rhus L	
	10. 漆属 Toxicodendron Mill. ·····	(1521)
	11. 辛果漆属 Drimycarpus Hook. f. ······	
120	槭树科 Aceraceae ······	
	槭属 Acer L. ······	
121	七叶树科 Hippocastanaceae ······	
	1. 掌叶木属 Handeliodendron Rehd. ······	
	2. 七叶树属 Aesculus L. ·····	
122	省沽油科 Staphyleaceae ······	(1538)
	1. 省沽油属 Staphylea L. ·····	` ,
	2. 山香圆属 Turpinia Vent. ······	
	3. 野鸦椿属 Euscaphis Sieb. et Zucc. ······	
	4. 瘿椒树属 Tapiscia Oliv	
123	灰莉科 Potaliaceae	• /
	灰莉属 Fagraea Thunb	
124	钩吻科 Loganiaceae ··································	, ,
	钩吻属 Gelsemium Juss	
125	醉鱼草科 Buddlejaceae ······	
	醉鱼草属 Buddleja L. ·····	
126	马钱科 Strychnaceae ······	
	1. 马钱属 Strychnos L	
	2. 蓬莱葛属 Gardneria Wall	
127	木犀科 Oleaceae	
	1. 梣属 Fraxinus L. ······	(1553)

	2. 木犀属 Osmanthus Lour. ······	(1556)
	3. 女贞属 Ligustrum L	(1561)
	4. 木犀榄属 Olea L. ······	(1564)
	5. 流苏树属 Chionanthus L. ·····	(1566)
	6. 茉莉属 Jasminum L	(1567)
128	夹竹桃科 Apocynaceae ······	(1575)
	1. 狗牙花属 Tabernaemontana L. ·····	(1577)
	2. 黄花夹竹桃属 Thevetia L	(1579)
	3. 海杧果属 Cerbera L	(1579)
	4. 鸡蛋花属 Plumeria L	(1580)
	5. 黄蝉属 Allamanda L. ·····	(1580)
	6. 蕊木属 Kopsia Bl	(1581)
	7. 萝芙木属 Rauvolfia L	(1582)
	8. 鸡骨常山属 Alstonia R. Br. ······	(1583)
	9. 夹竹桃属 Nerium L	
	10. 倒吊笔属 Wrightia R. Br. ······	
	11. 止泻木属 Holarrhena R. Br. ······	
	12. 山橙属 Melodinus J. R. et G. Forst. ·····	
	13. 链珠藤属 Alyxia Banks ex R. Br. ·····	(1590)
	14. 长节珠属 Parameria Benth	` ′
	15. 清明花属 Beaumontia Wall	(1592)
	16. 羊角拗属 Strophanthus DC. ······	` ′
	17. 同心结属 Parsonsia R. Br. ·····	` '
	18. 纽子花属 Vallaris Burm f. ·····	, ,
	19. 毛药藤属 Sindechites Oliv. ······	` ,
	20. 鳝藤属 Anodendron A. DC. ······	• /
	21. 帘子藤属 Pottsia Hook. et Arm. ······	
	22. 香花藤属 Aganosma G. Don ·····	
	23. 腰骨藤属 Ichnocarpus R. Br. ······	
	24. 鹿角藤属 Chonemorpha G. Don ·····	
	25. 络石属 Trachelospermum Lem. ·····	
	26. 水壶藤属 Urceola Roxb. ······	
129	杠柳科 Periplocaceae ·······	, ,
	1. 白叶藤属 Cryptolepis R. Br. ······	
	2. 马莲鞍属 Streptocaulon Wight et Arn. ·····	
	3. 翅果藤属 Myriopteron Griff. ···································	
	4. 杠柳属 Periploca L. ···································	
	5. 须药藤属 Stelmatocrypton H. Baill	
130	萝藦科 Asclepiadaceae ······	
	1. 弓果藤属 Toxocarpus Wight et Arn.	
	2. 鲫鱼藤属 Secamone R. Br. ······	
	3. 牛角瓜属 Calotropis R. Br	(1616)

## ・6・ 广西树木志

	4. 鹅绒藤属 Cynanchum L. ······	(1617)
	5. 匙羹藤属 Gymnema R. Br	(1619)
	6. 牛奶菜属 Marsdenia R. Br. ·····	(1620)
	7. 黑鳗藤属 Jasminanthes Bl. ······	(1622)
	8. 纤冠藤属 Gongronema (Endl.) Decne. ······	(1623)
	9. 南山藤属 Dregea E. Mey	(1623)
	10. 娃儿藤属 Tylophora R. Br. ······	
131	茜草科 Rubiaceae ······	(1627)
	1. 乌檀属 Nauclea L	(1629)
	2. 风箱树属 Cephalanthus L. ·······	
	3. 团花属 Neolamarckia Bosser ······	(1630)
	4. 黄棉木属 Metadina Bakh. f. ······	(1631)
	5. 鸡仔木属 Sinoadina Ridsd. ······	(1632)
	6. 槽裂木属 Pertusadina Ridsd. ······	(1632)
	7. 水团花属 Adina Salisb. ······	(1633)
	8. 新乌檀属 Neonauclea Merr. ······	(1634)
	9. 钩藤属 Uncaria Schreb	(1635)
	10. 土连翘属 Hymenodictyon Wall. ······	
	11. 耳草属 Hedyotis L	
	12. 裂果金花属 Schizomussaenda Li ······	
	13. 岩黄树属 Xanthophytum Reinw. ex Bl. ······	(1641)
	14. 玉叶金花属 Mussaenda L. ······	
	15. 腺萼木属 Mycetia Reinw. ······	
	16. 密脉木属 Myrioneuron R. Br. ex Kurz ······	(1647)
	17. 尖叶木属 Urophyllum Wall. ······	• •
	18. 巴戟天属 Morinda L	
	19. 穴果木属 Coelospermum Bl. ······	(1651)
	20. 南山花属 Prismatomeris Thw. ·····	(1652)
	21. 鱼骨木属 Canthium Lam. ·······	
	22. 鸡矢藤属 Paederia L	
	23. 粗叶木属 Lasianthus Jack ·······	
	24. 虎刺属 Damnacanthus Gaertn. f. ······	(1664)
	25. 野丁香属 Leptodermis Wall	(1666)
	26. 白马骨属 Serissa Comm. ex Juss. ·····	(1666)
	27. 九节属 Psychotria L	
	28. 弯管花属 Chasalia Comm. ex Poir. ······	(1670)
	29. 栀子属 Gardenia J. Ellis ·····	
	30. 山石榴属 Catunaregam Wolf ······	
	31. 簕茜属 Benkara Adan. ······	
	32. 茜树属 Aidia Lour. ·····	
	33. 岭罗麦属 Tarennoidea Tirveng. et Sastre ······	
	34. 白香楠属 Alleizettella Pit. ······	(1678)

	35. 狗骨柴属 Diplospora DC	(1679)
	36. 乌口树属 Tarenna Gaertn. ······	(1680)
	37. 绢冠茜属 Porterandia Ridl. ······	(1685)
	38. 长柱山丹属 Duperrea Pierre ex Pit	(1685)
	39. 咖啡属 Coffea L. ·····	(1686)
	40. 大沙叶属 Pavetta L	(1687)
	41. 龙船花属 Ixora L. ·······	
	42. 流苏子属 Coptosapelta Korth	(1691)
	43. 香果树属 Emmenopterys Oliv. ······	(1692)
	44. 滇丁香属 Luculia Sweet ······	(1693)
	45. 水锦树属 Wendlandia Bartl. ex DC. ······	(1693)
132	紫葳科 Bignoniaceae ······	(1699)
	1. 炮仗藤属 Pyrostegia Presl ······	(1699)
	2. 木蝴蝶属 Oroxylum Vent. ·······	(1700)
	3. 梓属 Catalpa Scop. ······	(1701)
	4. 厚膜树属 Fernandoa Welw. ex Seem. ······	(1702)
	5. 羽叶楸属 Stereospermum Cham. ·····	
	6. 菜豆树属 Radermachera Zoll. et Mor. ·····	
	7. 蓝花楹属 Jacaranda Juss. ······	(1706)
	8. 凌霄属 Campsis Lour. ·····	(1707)
	9. 硬骨凌霄属 Tecomaria Spach. ·····	(1707)
	10. 猫尾木属 Markhamia Seem. ex Baill. ······	
	11. 火烧花属 Mayodendron Kurz ······	
133	厚壳树科 Ehretiaceae ······	
	1. 破布木属 Cordia L. ······	
	2. 厚壳树属 Ehretia P. Browne ·····	
	3. 基及树属 Carmona Cav. ······	
	4. 轮冠木属 Rotula Lour. ······	(1712)
134	马鞭草科 Verbenaceae ······	, ,
	1. 海榄雌属 Avicennia L. ······	
	2. 柚木属 Tectona L. f. ······	
	3. 马缨丹属 Lantana L	
	4. 假连翘属 Duranta L. ······	
	5. 牡荆属 Vitex L	
	6. 紫珠属 Callicarpa L. ·····	
	7. 假紫珠属 Tsoongia Merr. ···································	
	8. 石梓属 Gmelina L. ·····	
	9. 大青属 Clerodendrum L. ·····	
	10. 豆腐柴属 Premna L	
135	毛茛科 Ranunculaceae ·····	
	锡兰莲属 Naravelia Adans	
136	大血藤科 Sargentodoxaceae ······	(1747)

	大血藤属 Sargentodoxa Rehd. et Wils.	(1747)
137	木通科 Lardizabalaceae ······	(1747)
	1. 猫儿屎属 Decaisnea Hook. f. et Thoms. ······	(1748)
	2. 木通属 Akebia Decne. ······	
	3. 八月瓜属 Holboellia Wall. ······	(1749)
	4. 野木瓜属 Stauntonia DC. ······	
138	防己科 Menispermaceae ······	(1754)
	1. 崖藤属 Albertisia Becc. ······	(1755)
	2. 秤钩风属 Diploclisia Miers ······	(1755)
	3. 木防己属 Cocculus DC	(1756)
	4. 夜花藤属 Hypserpa Miers ······	(1757)
	5. 天仙藤属 Fibraurea Pierre ······	(1758)
	6. 大叶藤属 Tinomiscium Miers ex Hook. f. et Thoms	(1759)
	7. 细圆藤属 Pericampylus Miers ······	(1759)
	8. 风龙属 Sinomenium Diels ······	(1759)
	9. 锡生藤属 Cissampelos L. ······	(1760)
	10. 轮环藤属 Cyclea Arn. ex Wight ······	
139	南天竹科 Nandinaceae ······	
	南天竹属 Nandina Thunb. ·····	(1761)
140	小檗科 Berberidaceae ······	(1762)
	1. 小檗属 Berberis L. ······	
	2. 十大功劳属 Mahonia Nutt. ·······	
141	马兜铃科 Aristolochiaceae ······	(1767)
	马兜铃属 Aristolochia L. ······	(1767)
142	胡椒科 Piperaceae ······	(1771)
	胡椒属 Piper L. ······	(1771)
143	金粟兰科 Chloranthaceae ······	(1772)
	1. 草珊瑚属 Sarcandra Gardn. ······	(1773)
	2. 金粟兰属 Chloranthus Swartz ······	(1773)
144	千屈菜科 Lythraceae ······	(1774)
	1. 虾子花属 Woodfordia Salisb	(1774)
	2. 紫薇属 Lagerstroemia L. ······	(1775)
	3. 散沫花属 Lawsonia L	(1778)
145	草海桐科 Goodeniacea ······	(1779)
	草海桐属 Scaevola L. ······	(1779)
146	菊科 Compositae ······	(1780)
	1. 斑鸠菊属 Vernonia Schreb. ······	
	2. 阔苞菊属 Pluchea Cass. ·······	(1785)
147	茄科 Solanaceae ······	
	1. 枸杞属 Lycium L	
	2. 茄属 Solanum L	(1786)
148	旋花科 Convolvulaceae ·······	(1788)

	1. 三翅藤属 Tridynamia Gagnep. ·····	(1789)
	2. 丁公藤属 Erycibe Roxb. ······	(1789)
	3. 银背藤属 Argyreia Lour. ·······	(1791)
149	玄参科 Scrophulariaceae ······	(1793)
	1. 泡桐属 Paulownia Sieb. et Zucc. ······	(1793)
	2. 来江藤属 Brandisia Hook. f. et Thoms. ······	(1794)
150	爵床科 Acanthaceae ······	(1797)
	1. 色萼花属 Chroesthes R. Ben. ······	(1797)
	2. 老鼠簕属 Acanthus L. ······	(1798)
	3. 火焰花属 Phlogacanthus Nees ······	(1798)
151	苦槛蓝科 Myoporaceae ······	(1799)
	苦槛蓝属 Pentacoelium Sieb. et Zucc. ······	(1799)
152	唇形科 Lamiaceae ······	(1800)
	1. 锥花属 Gomphostemma Wall. ex Benth. ······	(1801)
	2. 香薷属 Elsholtzia Willd. ······	(1801)
	3. 钩子木属 Rostrinucula Kudo ······	(1802)
单子	子叶植物 Monocotyledoneae	
153	菝葜科 Smilacaceae ································	(1802)
	1. 肖菝葜属 Heterosmilax Kunth ······	(1803)
	2. 菝葜属 Smilax L	(1804)
154	龙舌兰科 Agavaceae ·······	(1812)
	1. 龙血树属 Dracaena Vand. ex L. ·····	(1812)
	2. 朱蕉属 Cordyline Comm. ex Juss. ······	(1813)
155	棕榈科 Arecaceae ································	(1814)
	1. 轴榈属 Licuala Thunb. ······	(1815)
	2. 蒲葵属 Livistona R. Br. ······	(1815)
	3. 丝葵属 Washingtonia H. Wendl. ·····	(1816)
	4. 箬棕属 Sabal Adans. ······	(1817)
	5. 棕榈属 Trachycarpus H. Wendl. ·····	(1817)
	6. 棕竹属 Rhapis L. f	(1818)
	7. 石山棕属 Guihaia J. Dransf., S. K. Lee et F. N. Wei ······	(1820)
	8. 黄藤属 Daemonorops Bl. ······	(1821)
	9. 省藤属 Calamus L	(1822)
	10. 钩叶藤属 Plectocomia Mart. ex Bl. ······	(1826)
	11. 鱼尾葵属 Caryota L	(1827)
	12. 桄榔属 Arenga Labill. ······	(1830)
	13. 刺葵属 Phoenix R. Br	(1830)
	14. 山槟榔属 Pinanga L	(1832)
	15. 槟榔属 Areca L. ······	(1833)
	16. 王棕属 Roystonea O. F. Cook ······	(1834)
	17. 假槟榔属 Archontophoenix H. Wendl. et Drude ······	(1835)

### ・10・ 广西树木志

	18. 散尾葵属 Dypsis Noronha ex Mart	(1835)
	19. 椰子属 Cocos L. ···································	
	20. 金山葵属 Syagrus Mart	
	21. 瓦理棕属 Wallichia Roxb	
156	露兜树科 Pandanaceae ·······	
	露兜树属 Pandanus L. f. ·································	-
157	禾本科 Poaceae ··································	
	竹亚科 Bambusoideae ···································	
	1. 泡竹属 Pseudostachyum Munro ·······	,
	2. 梨籐竹属 Melocalamus Benth. ·······	
	3. 单枝竹属 Bonia Balansa	
	4. 箟篣竹属 Schizostachyum Nees ·······	
	5. 簕竹属 Bambusa Schreb. ····································	
	6. 牡竹属 Dendrocalamus Nees ······	
	7. 大节竹属 Indosasa McClure ····································	
	8. 唐竹属 Sinobambusa Makino ex Nakai ···································	
	9. 方竹属 Chimonobambusa Makino ····································	
	10. 刚竹属 Phyllostachys Sieb. et Zucc. ···································	
	11. 少穗竹属 Oligostachyum Z. P. Wang et G. H. Ye ·······	
	12. 苦竹属 Pleioblastus Nakai ···································	
	13. 矢竹属 Pseudosasa Makino ex Nakai ···································	
	14. 短枝竹属 Gelidocalamus T. H. Wen ···································	
	15. 赤竹属 Sasa Makino et Shibata ···································	
	16. 箬竹属 Indocalamus Nakai ···································	
	10. A 11/E maccalanus makai	(100))
主要	参考文献	(1892)
	名称索引	
		(1006)