

雲南水文志

序

云南科技出版社

云南树木图志

中 册

西南林学院 编著
云南省林业厅

云南科技出版社

**ICONOGRAPHIA ARBORORUM
YUNNANICORUM**

MEDIUS

Redactores

South-western Forestry College
Forestry Department of Yunnan Province

Yunnan Science and Technology Press

责任编辑：侯德勋 胡 平
封面设计：吴国城

云南树木图志

西南林学院 编著
云南省林业厅

云南科技出版社出版发行 (昆明市书林街100号)

云南新华印刷厂印装

开本：787×1092 1/16 印张：68.5 字数：1,560,000
1990年6月第1版 1990年5月第1次印刷
印数：1—4,300

ISBN 7-5416-0256-6/S·48 定价：26.50 元

编写领导小组

组 长：王春林 吴广勋
副 组 长：徐永椿 伍聚奎
成 员：李文政 陈 介 李延辉 周宝康 张宗福 薛纪如

编写委员会

主 编：徐永椿
副 主 编：毛品一 伍聚奎 吴广勋 陈 介 薛纪如
编 委：李文政 王春林 李延辉 何丕绪 周宝康 张宗福
本卷整编人员：毛品一 李文政 李乡旺 徐永椿
编写办公室主任：李文政
成 员：毛品一 李乡旺 薛嘉榕 孙茂盛

编写委员会

编写说明

- 一、本卷的编写规格、科属顺序等均按上卷进行。
- 二、本卷收载双子叶植物43科，200属，827种，1亚种，54变种，2变型，略超出原来计划。
- 三、为了使国内外学者便于引证，从本卷开始本图志增加外文书名。
- 四、本书在编写过程中，承蒙中国科学院昆明植物研究所、云南林科院、云南师范大学及河南生物研究所的支持和帮助，谨此致谢。

《云南树木图志》编委会

目 录

85. 五桠果科 DILLENIACEAE	董全忠 (1)
五桠果属 <i>Dillenia</i> Linn.	(1)
91. 红木科 BIXACEAE	李文政 张维根 (5)
红木属 <i>Bixa</i> Linn.	(5)
93. 大风子科 FLACOURTIACEAE	樊国盛 (7)
1. 野沙梨属 <i>Gynocardia</i> R. Br.	(8)
2. 大风子属 <i>Hydnocarpus</i> Gaertn.	(10)
3. 箭格属 <i>Scolopia</i> Schreb.	(14)
4. 天料木属 <i>Homalium</i> Jacq.	(15)
5. 刺篱木属 <i>Flacourtie</i> L' Herit	(19)
6. 柚木属 <i>Xylosma</i> G. Forst.	(24)
7. 山桂花属 <i>Bennettiodendron</i> Merr.	(27)
8. 山桐子属 <i>Idesia</i> Maxim.	(34)
9. 山羊角属 <i>Carrierea</i> Franch.	(36)
10. 伊桐属 <i>Itoa</i> Hemsl.	(39)
11. 嘉賜木属 <i>Casuarina</i> Jacq.	(41)
98. 桤柳科 TAMARICACEAE	辉朝茂 (51)
柽柳属 <i>Tamarix</i> Linn.	(51)
106. 番木瓜科 CARICACEAE	罗天皓 (53)
番木瓜属 <i>Carica</i> Linn.	(53)
116. 龙脑香科 DIPTEROCARPACEAE	李文政 (55)
1. 龙脑香属 <i>Dipterocarpus</i> Gaertn. f.	(55)
2. 坡垒属 <i>Hopea</i> Roxb.	(59)
3. 婆罗双属 <i>Shorea</i> Roxb.	(62)
4. 柳安属 <i>Parashorea</i> Kurz	(63)
5. 青梅属 <i>Vatica</i> Linn.	(64)
118. 桃金娘科 MYRTACEAE	白佩瑜 (67)
1. 桉属 <i>Eucalyptus</i> L' Her.	(67)
2. 子楝树属 <i>Decaspermum</i> J. R. et G. Forst.	(71)
3. 番石榴属 <i>Psidium</i> Linn.	(74)
4. 蒲桃属 <i>Syzygium</i> Gaertn.	(76)
5. 水翁属 <i>Cleistocalyx</i> Bl.	(96)
119a. 玉蕊科 LECYTHIDACEAE	李连辉 张 燕 (97)
玉蕊属 <i>Barringtonia</i> J. R. et Forst.	(97)

121.使君子科 COMBRETACEAE	诸葛仁	(100)
1.榆绿木属 <i>Anogeissus</i> Wall. ex Guill. et Perr.		(100)
2.榄仁树属 <i>Terminalia</i> Linn.		(102)
122.红树科 RHIZOPHORACEAE	李文政	(108)
1.竹节树属 <i>Carallia</i> Roxb.		(108)
2.山红树属 <i>Pellacalyx</i> Korth.		(109)
128.椴树科 TILIACEAE	诸葛仁	(114)
1.椴 属 <i>Tilia</i> Linn.		(114)
2.蚬木属 <i>Burretiodendron</i> Rehd.		(119)
3.破布叶属 <i>Microcos</i> Linn.		(125)
4.一担柴属 <i>Colona</i> Cav.		(128)
5.滇桐属 <i>Craigia</i> W. W. Smith et W. E. Evans		(133)
128a.杜英科 ELAEOCARPACEAE	唐 亚	(135)
1.杜英属 <i>Elaeocarpus</i> Linn.		(135)
2.猴欢喜属 <i>Sloanea</i> Linn.		(175)
130.梧桐科 STERCULIACEAE	毛品一	(187)
1.苹婆属 <i>Sterculia</i> Linn.		(188)
2.梧桐属 <i>Firmiana</i> Marsili		(197)
3.火桐属 <i>Erythropsis</i> Lindl. ex Schott et Endl.		(202)
4.银叶树属 <i>Heritiera</i> Dryand.		(202)
5.梭罗树属 <i>Reevesia</i> Lindl.		(203)
6.火绳树属 <i>Eriolaena</i> DC.		(206)
7.可可属 <i>Theobroma</i> Linn.		(214)
8.翅子树属 <i>Pterospermum</i> Schreber		(214)
9.平当树属 <i>Paradombea</i> Stapf		(221)
10.昂天莲属 <i>Ambroma</i> L. f.		(223)
11.山麻树属 <i>Commersonia</i> J. R. et G. Forst.		(223)
181.木棉科 BOMBACACEAE	包士英	(226)
1.轻木属 <i>Ochroma</i> Swartz.		(226)
2.瓜栗属 <i>Pachira</i> Aubl.		(228)
3.木棉属 <i>Bombax</i> Linn.		(230)
4.吉贝属 <i>Ceiba</i> Mill.		(231)
132.锦葵科 MALVACEAE	包士英	(236)
1.翅果麻属 <i>Kydia</i> Roxb.		(236)
2.木槿属 <i>Hibiscus</i> Linn.		(240)
135.吉柯科 ERYTHROXYLACEAE	李文政	(245)
吉柯属 <i>Erythroxylum</i> P. Br.		(245)
136.大戟科 EUPHORBIACEAE	尹文清	(247)

1.重阳木属 <i>Bischofia</i> Bl.	(249)
2.土密树属 <i>Bridelia</i> Willd.	(250)
3.闭花属 <i>Cleistanthus</i> Hook. f.	(255)
4.五月茶属 <i>Antidesma</i> Linn.	(255)
5.叶下珠属 <i>Phyllanthus</i> Linn.	(262)
6.算盘子属 <i>Glochidion</i> Forst.	(264)
7.银柴属 <i>Aporusa</i> Bl.	(271)
8.木奶果属 <i>Baccaurea</i> Lour.	(273)
9.橡胶树属 <i>Hevea</i> Aubl.	(275)
10.石栗属 <i>Aleurites</i> Forst.	(275)
11.油桐属 <i>Vernicia</i> Lour.	(276)
12.叶轮木属 <i>Ostodes</i> Bl.	(278)
13.东京桐属 <i>Deutzianthus</i> Gagnep.	(279)
14.麻疯树属 <i>Jatropha</i> Linn.	(282)
15.小盘木属 <i>Microdesmis</i> Hook. f.	(282)
16.三宝木属 <i>Trigonostemon</i> Bl.	(284)
17.木薯属 <i>Manihot</i> Adans.	(284)
18.黄桐属 <i>Endospermum</i> Benth.	(286)
19.巴豆属 <i>Croton</i> Linn.	(288)
20.狭瓣木属 <i>Sumbaviopsis</i> J. J. Sm.	(292)
21.白桐树属 <i>Claoxylon</i> Juss.	(294)
22.白树属 <i>Suregada</i> Rottl.	(296)
23.刺果树属 <i>Chaetocarpus</i> Thw.	(298)
24.蓖麻属 <i>Ricinus</i> Linn.	(298)
25.轮叶戟属 <i>Lasiococca</i> Hook. f.	(299)
26.棒柄花属 <i>Cleidion</i> Bl.	(300)
27.血桐属 <i>Macaranga</i> Thou.	(302)
28.蝴蝶果属 <i>Cleidiocarpon</i> Airy-Shaw	(305)
29.野桐属 <i>Mallotus</i> Lour.	(308)
30.风轮桐属 <i>Epiprinus</i> Griff.	(317)
31.滑桃树属 <i>Trewia</i> Linn.	(319)
32.山麻杆属 <i>Alchornea</i> Sw.	(320)
33.乌桕属 <i>Sapium</i> P. Br.	(321)
136a. 虎皮楠科 DAPHNIPHYLACEAE	尹文清 (326)
虎皮楠属 <i>Daphniphyllum</i> Bl.	(326)
139a. 鼠刺科 ITEACEAE	庄旋 (332)
鼠刺属 <i>Itea</i> Linn.	(332)
151. 金缕梅科 HAMAMELIDACEAE	樊国盛 (339)

1.壳菜果属 <i>Mytilaria</i> Lecte.	(340)
2.红花荷属 <i>Rhodoleia</i> Champ. ex Hook. f.	(342)
3.马蹄荷属 <i>Exbucklandia</i> R. W. Brown.	(342)
4.枫香树属 <i>Liquidambar</i> Linn.	(346)
5.蕈树属 <i>Altingia</i> Noronha	(347)
6.糙木属 <i>Loropetalum</i> R. Br.	(350)
7.蜡瓣花属 <i>Corylopsis</i> Sieb. et Zucc.	(353)
8.秀柱花属 <i>Eustigma</i> Gardn. et Champ.	(358)
9.蚊母树属 <i>Distylium</i> Sieb. et Zucc.	(360)
10.水丝梨属 <i>Sycopsis</i> Oliv.	(362)
11.假蚊母树属 <i>Distyliopsis</i> Endress	(363)
155.悬铃木科 PLATANACEAE 赖尔璐 (368)
悬铃木属 <i>Platanus</i> Linn.	(368)
161.桦木科 BETULACEAE 王从皎 (371)
1.桦木属 <i>Alnus</i> Mill.	(371)
2.桦木属 <i>Betula</i> Linn.	(373)
162.榛 科 CORYLACEAE 王从皎 (394)
1.榛 属 <i>Corylus</i> Linn.	(394)
2.虎榛属 <i>Ostryopsis</i> Decne.	(401)
3.鶴耳枥属 <i>Carpinus</i> Linn.	(402)
4.铁木属 <i>Ostrya</i> Scop.	(422)
163.壳斗科 FAGACEAE 徐永椿 任宪威 刘大昌 (429)
1.水青冈属 <i>Fagus</i> Linn.	(429)
2.栗 属 <i>Castanea</i> Mill.	(432)
3.栲 属 <i>Castanopsis</i> Spach	(436)
4.石栎属 <i>Lithocarpus</i> Bl.	(479)
5.三棱栎属 <i>Trigonobalanus</i> Forman	(542)
6.青冈属 <i>Cyclobalanopsis</i> Oerst.	(545)
7.栎 属 <i>Quercus</i> Linn.	(590)
165.榆 科 ULMACEAE 包士美 (635)
1.榆 属 <i>Ulmus</i> Linn.	(635)
2.榉 属 <i>Zelkova</i> Spach.	(642)
3.白颜树属 <i>Gironniera</i> Gaud.	(645)
4.糙叶树属 <i>Aphananthe</i> Planch.	(647)
5.山黄麻属 <i>Trema</i> Lour.	(649)
6.朴 属 <i>Celtis</i> Linn.	(650)
171.冬青科 AQUIFOLIACEAE 李雅茹 (660)
冬青属 <i>Ilex</i> Linn.	(660)

179. 茜草科 ICACINACEAE	庄 旋 (732)
1. 肖榄属 <i>Platea</i> Bl.	(733)
2. 粗丝木属 <i>Gomphandra</i> Wall. ex Lindl.	(735)
3. 琼榄属 <i>Gonocaryum</i> Miq.	(737)
4. 柴龙树属 <i>Apodytes</i> E. Meyer ex Arn.	(738)
5. 假海桐属 <i>Pittosporopsis</i> Craib.	(740)
6. 假柴龙树属 <i>Nothapodytes</i> Bl.	(742)
182. 铁青树科 OLACACEAE	李文政 (745)
1. 青皮木属 <i>Schoepfia</i> Schreber	(745)
2. 马兰木属 <i>Malania</i> Chun et Lee.	(747)
183. 山柚子科 OPILIACEAE	李文政 (752)
1. 鳞尾木属 <i>Urobotrya</i> Stape	(752)
2. 山柑属 <i>Cansjera</i> Juss	(753)
191. 胡颓子科 ELAEAGNACEAE	包士英 (756)
1. 胡颓子属 <i>Elaeagnus</i> Linn.	(756)
2. 沙棘属 <i>Hippophae</i> Linn.	(767)
198a. 七叶树科 HIPPOCASTANACEAE	毛品一 林 芹 (769)
七叶树属 <i>Aesculus</i> Linn.	(769)
198b. 伯乐树科 BRETSCHNEIDERACEAE	毛品一 林 芹 (776)
伯乐树属 <i>Bretschneidera</i> Hemsl.	(776)
209. 山茱萸科 CORNACEAE	李乡旺 (778)
1. 单室茱萸属 <i>Mastixia</i> Bl.	(778)
2. 桃叶珊瑚属 <i>Aucuba</i> Thunb.	(780)
3. 栎木属 <i>Cornus</i> Linn.	(783)
4. 四照花属 <i>Dendrobenthamia</i> Hutch.	(795)
5. 山茱萸属 <i>Macrocarpium</i> (Spach) Nakai	(804)
209a. 鞘柄木科 TORICELLIACEAE	李乡旺 (809)
鞘柄木属 <i>Toricellia</i> DC.	(809)
211. 紫树科 NYSSACEAE	鄢 棣 (813)
1. 紫树属 <i>Nyssa</i> Gronov. ex Linn	(813)
2. 喜树属 <i>Camptotheca</i> Decne	(815)
214. 槲叶树科 CLETHRACEAE	熊子仙 (820)
槲叶树属 <i>Clethra</i> Gronov. et Linn.	(820)
221. 檆树科 EBENACEAE	辉朝茂 (829)
柿 属 <i>Diospyros</i> Linn.	(829)
222. 山榄科 SAPOTACEAE	李延辉 (853)
1. 紫荆木属 <i>Madhuca</i> J. F. Gmel.	(854)
2. 牛油树属 <i>Butyrospermum</i> Kotschy	(856)

3. 人心果属 <i>Manilkara</i> Adans.	(856)
4. 梭子果属 <i>Eberhardtia</i> Lecte.	(858)
5. 荷苞果属 <i>Xantolis</i> Raf.	(862)
6. 蛋黄果属 <i>Lucuma</i> Molina	(863)
7. 龙果属 <i>Pouteria</i> Aubl.	(865)
8. 假水石梓属 <i>Planchonella</i> Pierre	(866)
9. 铁榄属 <i>Sinosideroxylon</i> (Engl.) Aubr.	(869)
10. 肉实树属 <i>Sarcosperma</i> Hook. f.	(870)
224. 安息香科 STYRACACEAE	尹文清 (878)
1. 鸭头梨属 <i>Meliiodendron</i> Hand.-Mazz.	(879)
2. 木瓜红属 <i>Rehderodendron</i> Hu	(879)
3. 赤杨叶属 <i>Alniphyllum</i> Matsum.	(884)
4. 山茱莉属 <i>Huodendron</i> Rehd.	(885)
5. 野茉莉属 <i>Styrax</i> Linn.	(889)
6. 白辛树属 <i>Pterostyrax</i> Sieb. et Zucc.	(897)
7. 茉莉果属 <i>Parastyrax</i> W. W. Smith	(898)
229. 木樨科 OLEACEAE	白佩玉 (901)
1. 白蜡树属 <i>Fraxinus</i> Linn.	(901)
2. 木樨属 <i>Osmanthus</i> Lour.	(912)
3. 李榄属 <i>Linociera</i> Swerty ex Schreber	(922)
4. 流苏树属 <i>Chionanthus</i> Linn.	(923)
5. 木樨榄属 <i>Olea</i> Liun.	(926)
6. 女贞属 <i>Ligustrum</i> Linn.	(934)
230. 夹竹桃科 APOCYNACEAE	李恒 (944)
1. 假虎刺属 <i>Carissa</i> Linn.	(945)
2. 狗牙花属 <i>Ervatamia</i> (A. DC.) Stapf.	(947)
3. 鸡蛋花属 <i>Plumeria</i> Linn.	(948)
4. 黄花夹竹桃属 <i>Thevetia</i> Linn.	(951)
5. 茜木属 <i>Kopsia</i> Bl.	(953)
6. 萝芙木属 <i>Rauvolfia</i> Linn.	(955)
7. 鸡骨常山属 <i>Alstonia</i> R. Br.	(955)
8. 盆架树属 <i>Winchia</i> A. DC.	(957)
9. 夹竹桃属 <i>Nerium</i> Linn.	(958)
10. 倒吊笔属 <i>Wrightia</i> R. Br.	(962)
11. 止泻木属 <i>Holarhena</i> R. Br.	(968)
12. 倒缨木属 <i>Paravallaris</i> Pierre ex Hua	(970)
13. 羊角拗属 <i>Strophanthus</i> DC.	(972)
257. 紫葳科 BIGNONIACEAE	尹文清 (975)

1.老鸦烟筒花属 <i>Millingtonia</i> L. f.	(976)
2.千张纸属 <i>Oroxylum</i> Vent.	(976)
3.泡桐属 <i>Paulownia</i> Sieb. et Zucc.	(978)
4.岩梧桐属 <i>Wightia</i> Wall.	(980)
5.梓 属 <i>Catalpa</i> V. Wolf	(983)
6.翅叶木属 <i>Pauldopia</i> Van Steenis	(985)
7.羽叶楸属 <i>Stereospermum</i> Cham.	(987)
8.菜豆树属 <i>Radermachera</i> Zoll. et Mor.	(989)
9.猫尾树属 <i>Dolichandrone</i> (Fenzl) Seem.	(990)
10.火烧花属 <i>Mayodendron</i> Kurz	(992)
263.马鞭草科VERBENACEAE	包士英 (995)
1.紫珠属 <i>Callicarpa</i> Linn.	(996)
2.假紫珠属 <i>Tsoongia</i> Merr.	(1001)
3.柚木属 <i>Tectona</i> Linn. f.	(1002)
4.豆腐柴属 <i>Premna</i> Linn.	(1004)
5.牡荆属 <i>Vitex</i> Linn.	(1017)
6.石梓属 <i>Gmelina</i> Linn.	(1026)
7.赖桐属 <i>Clerodendrum</i> Linn.	(1029)
8.夜花属 <i>Nyctanthes</i> Linn.	(1036)
中名索引	薛嘉榕 (1038)
拉丁名索引	孙茂盛 (1054)

绘图人员: 王红兵 方云斌 刘 酉 吴锡林 李 楠 李锡畴 肖 榕 范国才
胡冬梅 曾孝濂 蔡淑琴 王佩林

85. 五桠果科 DILLENIACEAE

乔木、灌木或木质藤本，稀草本。单叶互生，稀对生，全缘或有锯齿，稀羽状分裂，侧脉多而密，直伸而显著；托叶翅状与叶柄合生，或无托叶。花两性或单性，辐射对称，稀两侧对称，单生、簇生或为总状、圆锥或聚伞花序；萼片5，覆瓦状排列；花瓣5，或少于5，覆瓦状排列；雄蕊多数，稀少数，离生或联合成束，常宿存；心皮通常多数，分离或联合，稀1心皮；胚珠一至多数，基生胎座；花柱分离。果实为聚合蓇葖果或蓇葖果，或为聚合浆果。种子一至多个，常有假种皮，胚乳丰富，胚细小。

本科约16属400余种，产热带、亚热带地区。我国2属5种，产于云南、广西、广东、海南等地。云南2属5种均产。本志记载1属3种。

五桠果属 *Dillenia* Linn.

常绿或落叶乔木，稀灌木。叶形大，长达50厘米，侧脉直而密，常上下两面均隆起，全缘或有锯齿；叶柄粗大，基部常有宽窄不一的翅。花单生、簇生或成总状花序，花梗粗壮，苞片小，早落或无；萼片5，宿存，厚革质或硬肉质；花瓣5，白色或黄色，早落，雄蕊多数，离生，排成两轮，花药线形，底着药，纵裂或近顶孔开裂，内轮雄蕊花丝较长，直立，花药内向，外轮雄蕊花丝较短，弯曲，外向，有时不育；心皮4—20，着生于隆起的花托上，离生或部分结合，花柱线形，常向外弯曲或成散射状，胚珠常多数。聚合果球形，肉质，为宿存的肥厚萼片所包被；种子有假种皮或无。

本属约60种，分布于亚洲热带地区及大洋洲。我国4种，产云南、广西、广东和海南等地。云南4种均产。

分种检索表

1. 花单生；叶长椭圆形，侧脉25—50对；果实直径10—13厘米………1. 五桠果 *D. indica*
1. 花簇生或为总状花序；果实直径小于5厘米。
 2. 叶倒卵形，侧脉15—25对，下面被毛；花被直径4—5厘米，心皮8—9………2. 大花五桠果 *D. turbinata*
 2. 叶长圆形，侧脉32—60对，下面近无毛；花被直径小于2厘米，心皮5—6………3. 小花五桠果 *D. pentagyna*

1. 五桠果 第伦桃 图1

Dillenia indica Linn. (1753)

常绿乔木，高达30米；树皮平滑，红褐色，成大块薄片状剥落。幼枝粗壮被毛，老枝无毛，叶痕明显。叶革质，长椭圆形或长倒卵形，长15—40厘米，宽6—14厘米，先

端渐尖、急尖或钝，基部楔形，边缘有锯齿；初时上下两面均有柔毛，后变秃净，仅脉上有硬毛；侧脉20—56对，两面隆起；叶柄长3—7厘米，有窄翅，多少被毛。花单生于近枝顶的叶腋，花蕾球形，径5—10厘米，花梗粗壮，被毛；萼片肥厚，淡黄绿色，长4—6厘米；花瓣白色，但有绿色脉纹，倒卵形，长7—9厘米；雄蕊外轮数目较多，长约1.5厘米，内轮数目较少，但比外轮长，花药长于花丝，顶孔开裂；心皮16—20，胚珠多数。果球形，径8—15厘米，宿存之花萼肉革质，肥厚，包被果实。种子扁，边缘有毛。

产西双版纳及沧源等地，多生于海拔150—1000米的山谷或水沟边，在其分布区可见到櫟树、八宝树、云南蕈树、刺栲、红木荷、截果石栎、重阳木、毛麻栎，以及樟科的一些树种；广西南部也产，广东省广州有栽培。印度、中南半岛及印度尼西亚均有分布。

喜温暖潮湿的环境。用种子或插条繁殖。幼苗生长期应注意遮荫。

木材为散孔材，灰褐色，年轮明显，径面有较密的深色带形花纹，具银色光泽，甚美观。心材和边材无差别。纹理直，结构细，材质略重，不耐腐，可作美术工艺品、建筑及家具等用材。果多汁而带酸味，可食；花大且香，适宜观赏；抗风力强，适宜在热带海岸地区作行道树。

2. 大花五桠果 毛五桠果、大花第伦桃

Dillenia turbinata Finet et Gagnep. (1906)

产西双版纳及麻栗坡等地，海拔1000米左右，广西南部、海南岛及越南也有分布。

3. 小花五桠果 小花第伦桃 图2

Dillenia pentagyna Roxb. (1795)

Dillenia hainanensis Merr. (1934)

落叶乔木，高达20米。树皮灰褐色，较平滑，裂成薄片状脱落；嫩枝粗壮，无毛。叶薄革质，长圆形或长倒卵形，长20—60厘米，宽10—25厘米，先端钝形或短尖，基部楔形下延，叶缘有浅波状锯齿，齿尖突出，幼叶上下两面均有毛，但老叶片无毛，侧脉30—60对；叶柄长1.5—5厘米，基部有窄翅。花小，2—7簇生，先叶开放，苞片被毛，小苞片早落，萼片椭圆形，绿色，长0.8—1.2厘米；外轮雄蕊较多，长2.5—4毫米，内轮雄蕊较少，长6—9毫米，花药较花丝短，丝裂；心皮5—6，胚珠5—20。果扁球形，橙红色，径约1.5—2厘米。种子椭圆形，黑色，无假种皮。

产景洪等地，海拔约600米左右，伴生树种有麻栎、枫香、余甘子、黄杞等。海南岛及东南亚等地亦有分布。

极喜光。适于气温较高而干湿季明显的气候及深厚肥沃的土壤条件。深根性，抗风力强。用种子繁殖，天然更新也容易成活。人工造林采用育苗或直播造林均可。

木材为散孔材，暗红棕色，纹理扭曲，结构较粗，材质坚硬，不易加工，但干燥后不易开裂和变形，能耐腐。可作柱木、枕木、矿柱等一般用材。树皮含单宁8—10%，叶含单宁5—9%，可供提制栲胶。果熟时橙红色，稍香甜，可食，亦可制咖喱，果浆有止咳作用。可作观赏树种。



圖 1 五經果 *Dillenia indica* Linn.

1.枝叶 2.花 3.雄、雄蕊群纵剖 4.果

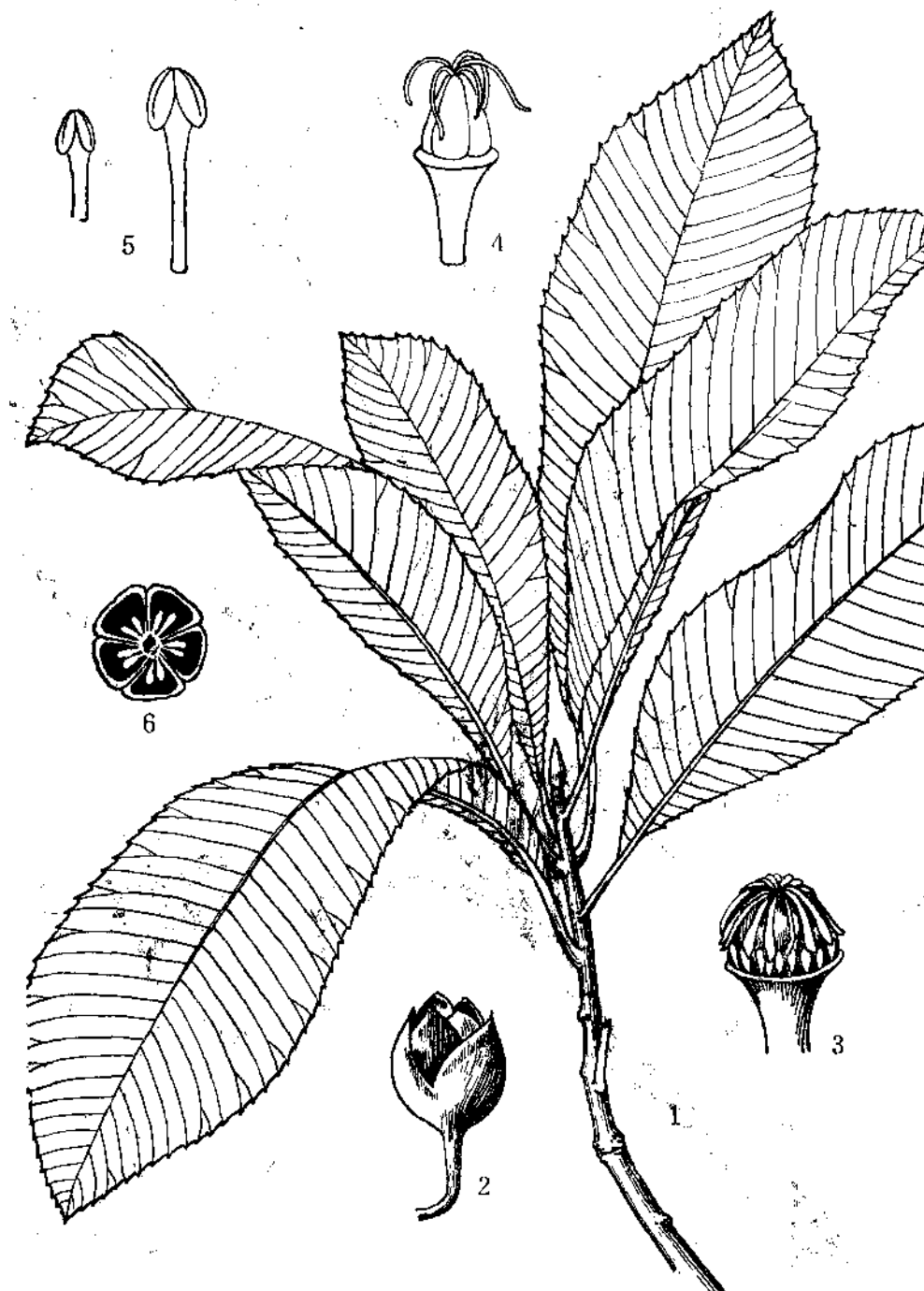


图2 小花五桠果 *Dillenia pentagyna* Roxb.

1.叶枝 2.花 3.雌雄蕊群 4.雄蕊 5.子房横剖