

<<中国植物志第五十七卷第三分册杜鹃花科>>

图书基本信息

书名：<<中国植物志第五十七卷第三分册杜鹃花科>>

13位ISBN编号：9787030023872

10位ISBN编号：7030023870

出版时间：1991-12

出版时间：科学分社

作者：中国科学院中国植物志编委会

页数：234

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<中国植物志第五十七卷第三分册杜鹃花科>>

内容概要

《中国植物志（第57卷）（第3分册）：杜鹃花科》是一部全面总结中国维管束植物系统分类的巨著，内容丰富，系统全面。是迄今为止世界上篇幅最大的植物志，也是关于中国维管束植物的最为完整的志书。

<<中国植物志第五十七卷第三分册杜鹃花科>>

书籍目录

杜鹃花科——ERICACEAE 2. 繖木亚科——ANDROMEDEDOIDEAE (Drude) E. Busch 5. 岩须属——
 —Cassiope D. Don 6. 吊钟花属——Enkianthus Lour. 组1. 吊钟花组——Sect. Enkianthus
 组2. 总状花序组——Sect. Racemus T. Z. Hsu 组3. 单花组——Sect. Monanthus T. Z. Hsu 7. 木藜芦属
 ——Leucothoe (..) D. Don 8. 马醉木属——Pieris D. Don 9. 珍珠花属——Lyonia Nutt. 10. 金叶子
 属——Craibiodendron W. W. Smith 11. 地桂属——Chamaedaphne Moench 3. 白珠树亚科—
 —GAULTHERIOIDEAE (Drude) E. Busch 12. 白珠树属——Gaultheria Kalm ex Linn. 13. 伏地杜鹃属
 ——Chiogenes Salisb. 4. 草莓树亚科——ARBUTOIDEAE (Drude) E. Busch 14. 北极果属——Arctous
 Niedenzu 5. 越桔亚科——VACCINIOIDEAE DRUDE 15. 越桔属——Vaccinium Linn? 组1. 大
 叶越桔组——Sect. Galeopetalum J. J. Smith 组2. 南烛组——Sect. Bracteata Nakai 组3. 坛花组—
 —Sect. Eococcus Sleumer 组4. 假轮叶组——Sect. Epigynium (Klotzsch) Hook. f. 组5. 假头花组—
 —Sect. Pseudocephalanthos C. Y. Wu et R. C. Fang 组6. 贝叶组——Sect. Conchophyllum Sleumer
 组7. 单花越桔组——Sect. Monanthos C. Y. Wu et R. C. Fang 组8. 越桔组—
 —Sect. Vitisidaea (Moench) Koch 组9. 缘毛组——Sect. Ciliata Nakai 组10. 半黑果越桔组—
 —Sect. Hemimyrtilus Sleumer 组11. 湿生越桔组——Sect. Uliginosa Nakai 组12. 大苞越桔组—
 —Sect. Cyanophthalmos Sleumer 组13. 黑果越桔组——Sect. Vaccinium 组14. 红莓苔子组—
 —Sect. Oxycoccus (Hill) Koch 组15. 扁枝越桔组——Sect. Oxycoccoides Hook. f. 16. 树萝卜属—
 —Agapetes D. Don ex G. Don 组1. 树萝卜组——Sect. Agapetes 系1. 树萝卜系——Ser. Agapetes
 系2. 棱萼系——Ser. Pteryganthae Airy-Shaw 系3. 纤细系——Ser. Graciles Airy-Shaw 系4. 长
 丝系——Ser. Longifiles Airy-Shaw 中名索引 拉丁名索引 《中国植物志》科名索引

章节摘录

椭圆形、匙形或线状披针形，膜质；花梗长1.5-2厘米，绿色，无毛；花萼5裂，裂片三角状披针形，长2-4毫米，先端被纤毛；花冠宽钟状，长约1.2厘米，粉红色或红色，口部5裂，裂片钝，微反卷；雄蕊10枚，短于花冠，花丝扁平，白色，被柔毛，花药黄色；子房卵圆形，有5条脊痕，无毛，花柱长约5毫米，无毛。

蒴果椭圆形，淡黄色，长8-12毫米，具5棱；果梗直立，粗壮，绿色，长3-5毫米，无毛。

花期3-5月，果期5-7月。

分布于江西、福建、湖北、湖南、广东、广西、四川、贵州、云南。

生于海拔600-2400米的山坡灌丛中。

越南亦有分布。

为一美丽的观赏花卉，在广州花市享有盛誉。

3.晚花吊钟花(植物分类学报) *Enkianthus serotinus* Chun et Fang in Act. Phytotax. Sin.6:159

, pl.39.1.1957; T.Z.Hsu in Act.Bot.Yunn.4:357.1982. 直立灌木；枝细瘦，圆柱形，光滑，干后呈灰褐色，幼枝被锈色疏柔毛，渐老则脱落而近于无毛，开花的幼枝无叶；芽鳞麦秆质，常紫色，顶端圆形，或稀具尾状尖头，除边缘具睫毛外，其余无毛，叶幼时被略俯伏的锈色柔毛，在背面下部三分之一的中脉两侧被白色丛卷毛，老叶薄革质，形状大小变异大，最大的长7-8厘米，宽3-3.5厘米，通常成椭圆形，有时成菱状椭圆形，少数成狭窄的卵状椭圆形，上部或多或少骤然狭窄成长尾状，顶端具细尖头，基部渐窄成楔形，全缘，边缘反卷，表面暗灰色，无光泽，叶脉不明显，背面淡灰绿色，无毛或被微柔毛，近中脉处残留丛卷毛，中脉略凸起，侧脉约6对，极细，弧状弯曲，网脉稀疏，略显；叶柄长8-10毫米。

花序有2-3花；苞片早落；花梗长10-15毫米，被疏柔毛，花下垂；花萼5裂，几裂至基部，裂片披针形，不等长，长2.5-3毫米，基部宽1.5-2毫米；花冠管状钟形，白色，长8-9毫米，直径约7毫米，基部有囊，口部5裂，裂片宽卵形，边缘具睫毛，开放时反卷；雄蕊长4毫米，花丝中部以下扁平，扩大部分被白色长柔毛，花药长椭圆形，长约1毫米，基部钝，先端具芒，芒长度较药室为短；子房长椭圆状卵圆形，长4-4.5毫米，无毛，花柱长3.5-4毫米，无毛。

花期4-6月，果期7-9月。

产广西(龙胜)、四川(酉阳、江津、雷波)、云南(屏边)。

生于海拔800-1500米的林中。

模式标本采于广西龙胜。

本种近吊钟花 *E. quinqueflorus* Lour. 但叶脉不显著，叶片顶端尾状；叶柄短；花少数，花冠较小，白色，基部有囊，花丝中部以下扁平，被长柔毛，花药的芒较药室短，易于区别。

.....

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>