

<<海南植物物种多样性编目>>

图书基本信息

书名：<<海南植物物种多样性编目>>

13位ISBN编号：9787560978543

10位ISBN编号：7560978541

出版时间：2012-4

出版时间：华中科技大学出版社

作者：邢福武

页数：630

字数：1200000

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>

<<海南植物物种多样性编目>>

内容概要

《海南植物物种多样性编目》共收录海南岛、西沙、南沙群岛的蕨类植物、裸子植物和被子植物4500种，内容包括每种植物的中名（别名）、学名（包括异名）、性状、花果期、采集人、采集地点、生境、海拔、国内外分布等。本书是研究我国岛屿植物资源的重要工具书，将为我国亚热带地区植物区系与植被的研究，以及生物多样性的保护与可持续利用提供基础资料。

<<海南植物物种多样性编目>>

作者简介

作者之一的邢福武在国内名气较大，堪称南"邢"北"李"。植物研究面广，曾经出版多本植物类图书，其中《中国景观植物》《澳门植物志》《广州野生植物》《东莞植物志》《东莞园林植物》《东莞珍稀植物》等为其近期有影响力的代表作。目前兼任华南园林植物研究所所长，主持几项国家重点项目。

<<海南植物物种多样性编目>>

书籍目录

- 蕨类植物门PTERIDOPHYTA
P1.松叶蕨科PSILOTAACEAE
P2.石杉科HUPERZIACEAE
P3.石松科LYCOPODIACEAE
P4.卷柏科SELAGINELLACEAE
P5.木贼科E () UISETACEAE
P7.七指蕨科HELMINTHOSTACHYACEAE
P8.阴地蕨科BOTRYCHIACEAE
P9.瓶尔小草科OPHIOGLOSSACEAE
P11.莲座蕨科ANGIOPTERIDACEAE
P13.紫萁科OSMUNDACEAE
P14.瘤足蕨科PLAGIOGYRIACEAE
P15.里白科GLEICHENIACEAE
P16.莎草蕨科SCHIZAEACEAE
P17.海金沙科LYGODIACEAE
P18.膜蕨科HYMENOPHYLLACEAE
P19.蚌壳蕨科DICKSONIACEAE
P20.桫欏科CYATHEACEAE
P21.稀子蕨科MONACHOSORACEAE
P22.碗蕨科DENNSTAEDTIACEAE
P23.鳞始蕨科UNDSAEACEAE
P24.竹叶蕨科TAENITIDACEAE
P25.姬蕨科HYPOLEPIDACEAE
P26.蕨科PTERIDIACEAE
P27.凤尾蕨科PTERIDACEAE
P28.卤蕨科ACROSLICHACEAE
P29.光叶藤蕨科STENOCHLAENACEAE
P30.中国蕨科SINOPTERIDACEAE
P31.铁线蕨科ADIANTACEAE
P32.水蕨科PARKERIACEAE
P33.裸子蕨科HEMIONITIDACEAE
P34.车前蕨科ANTROPHYACEAE
P35.书带蕨科VITTARIACEAE
P36.蹄盖蕨科ATHYRIACEAE
P37.肿足蕨科HYPODEMATIACEAE
P38.金星蕨科THELYPTERIDACEAE
P39.铁角蕨科ASPENIACEAE
P42.乌毛蕨科BLECHNACEAE
P44.球盖蕨科(柄盖蕨科) PERANEMACEAE
P45.鳞毛蕨科DRYOPTERIDACEAE
P46.叉蕨科TECTARIACEAE
P47.实蕨科BOLOBITIDACEAE
P48.藤蕨科LOMARIOPSISACEAE
P49.舌蕨科ELAPHOGLOSSACEAE
P50.肾蕨科NEPHROLEPIDACEAE

<<海南植物物种多样性编目>>

- P51.条蕨科oLEANDRACEAE
 P52.骨碎补科DAVALUACEAE
 P53.雨蕨科GYMNOGRAMMITIDACEAE
 P54.双扇蕨科DIPTERIDACEAE
 P55.燕尾蕨科CHEIROPLEURIACEAE
 P56.水龙骨科POLYPODIACEAE
 P57.槲蕨科DRYNARIACEAE
 P59.禾叶蕨科GRAMMITIDACEAE
 P60.剑蕨科LOXOGRAMMACEAE
 P61.苹科MARSILEACEAE
 P62.槐叶苹科SALVINIACEAE
 P63.满江红科AZOLLACEAE
 裸子植物门GYMNOSPERMAE
 G1.苏铁科CYCADACEAE
 G3.南洋杉科ARAUCARIACEAE
 G4.松科PINACEAE
 G5.杉科TAXODIACEAE
 G6.柏科CUPRESSACEAE
 G7.罗汉松科PODOCARPACEAE
 G8.粗榧科(三尖杉科) CEPHALOTAXACEAE
 被子植物门ANGIOSPERMAE
 1.木兰科MAGNOLIACEAE
 2A.八角科ILLICIIACEAE
 3.五味子科SCHISANDRACEAE
 8.番荔枝科ANNONACEAE
 P1.樟科LAURACEAE
 13.莲叶桐科HERNANDIACEAE
 13A.青葙科;科1LUGERACEAE
 14.肉豆蔻科MYRISTICACEAE
 15.毛茛科RANUNCULACEAE
 18.睡莲科NYMPHAEACEAE
 19.小檗科BERBERIDACEAE
 21.木通科LARDIZABALACEAE
 22.大血藤科SARGENTODOXACEAE
 23.防己科MENISPERMACEAE
 24.马兜铃科ARISTOLOCHIACEAE
 27.猪笼草科NEPENTHACEAE
 28.胡椒科PIPERACEAE
 29.三白草科SAURURACEAE
 30.金粟兰科CHLORANTHACEAE
 32.罂粟科PAPAVERACEAE
 36.白花菜科CAPPARIDACEAE
 37.辣木科MORINGACEAE
 39.十字花科CRUCIFERAE
 40.堇菜科VIOLACEAE
 42.远志科POLYGALACEAE
 45.景天科CRASSULACEAE

<<海南植物物种多样性编目>>

- 47.虎耳草科SAXIFRAGACEAE
 48.茅膏菜科DRoSERACEAE
 50.川苔草科PODOSTEMACEAE
 52.沟繁缕科ELATINACEAE
 53.石竹科CARYOPHYLLACEAE
 54.粟米草科MOLLUGINACEAE
 55.番杏科AIZoACEAE ,
 56.马齿苋科PORTULACACEAE
 57.蓼科POLYGONACEAE
 59.商陆科PHYTOLACCACEAE
 61.藜科CHENOPODIACEAE
 63.苋科AMARANTHACEAE
 64.落葵科BASELLACEAE
 66.蒺藜科ZYGOPHYLLACEAE
 67.牻牛儿苗科GERANIACEAE
 69.酢浆草科oXAUDACEAE
 71.凤仙花科BAISAMINACEAE
 72.千屈菜科LYTHRACEAE
 74.海桑科SONNERATIACEAE
 75.安石榴科PUNICACEAE
 77.柳叶菜科oNAGRACEAE
 78.小二仙草科HALORAGIDACEAE
 81.瑞香科THYMELAEACEAE
 83.紫茉莉科NYCTAGINACEAE
 84.山龙眼科PRoTEACEAE
 85.五桠果科DILLENIAACEAE
 88.海桐花科PITTOSPORACEAE
 91.红木科BI x ACEAE
 93.大风子科FLACOURTIACEAE
 94.天料木科SAMYDACEAE
 98.柘柳科TAMARICACEAE
 101.西番莲科PASSIFLoRACEAE
 103.葫芦科CUCURBITACEAE
 104.秋海棠科BEGONIACEAE
 106.番木瓜科CARICACEAE
 107.仙人掌科CACTACEAE
 108.山茶科THEACEAE
 108A.五列木科PENTAPHYLACACEAE
 112.猕猴桃科ACTINIDIACEAE
 113.水东哥科SAURAUACEAE
 114.金莲木科oCHNACEAE
 115.钩枝藤科ANCISTROCLADACEAE
 116.龙脑香科DIPTEROCARPACEAE
 118.桃金娘科MYRTACEAE
 119.玉蕊科LECYTHIDACEAE
 120.野牡丹科MELASTOMATAACEAE
 121.使君子科COMBRETACEAE

<<海南植物物种多样性编目>>

.....
中文名索引
科、属拉丁名索引

<<海南植物物种多样性编目>>

编辑推荐

《海南植物物种多样性编目(精)》由邢福武、周劲松、王发国、曾庆文、易绮斐、刘东明主编，该书以中国科学院华南植物园等单位长期以来在海南岛和南海诸岛调查所得的植物标本为基础，并参考近年来发表的相关文献资料整理而成。

共收录海南的维管束植物284科，1475属，4804种，36亚种，241变种，8变型，7栽培品种，12杂交种，其中野生维管束植物274科，1239属，4234种，28亚种，191变种，3变型。

本书将为我国热带地区植物区系与植被的研究，以及生物多样性的保护与可持续利用提供翔实的基础资料，可供植物学、林学、农学、生态学工作者，大专院校师生，政府相关部门工作人员和植物爱好者参考使用。

<<海南植物物种多样性编目>>

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>