

<<世界最美丽的280种植物>>

图书基本信息

书名：<<世界最美丽的280种植物>>

13位ISBN编号：9787807490333

10位ISBN编号：7807490330

出版时间：2006-7

出版时间：江西美术出版社

作者：溥奎

页数：351

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>

<<世界最美丽的280种植物>>

前言

在我们人类生存的地球上，同时生长着各种各样的植物。从高山到陆地，从平原到沙漠，从海岛到极地，植物的王国幅员广阔，他们在地球上几乎无处不在。植物的种类繁多，历史悠久，在地球的发展史上，他们经历了漫长的演进过程。

科学家们惊讶地发现，世界上数以万计的植物已经消亡，而且濒临消亡的植物品种还在急遽地增加，人与植物、人与自然协调相处的情景，变成了越来越远的梦想。

<<世界最美丽的280种植物>>

内容概要

《世界最美丽的280种植物》旨在让人们走进神奇的植物世界，引领人们保护和珍惜植物，热爱大自然，热爱我们共同的家园。

在我们人类生存的地球上，同时生长着各种各样的植物。

植物的种类繁多，历史悠久。

科学家们惊讶地发现，世界上数以万计的植物已经消亡，而且濒临消亡的植物品种还在急速地增加，人与植物、人与自然和谐相处的情景，变成了越来越远的梦想。

有鉴于此，我们组织了部分高校的专业研究人员，邀请他们查阅了大量的国外文献，将植物世界中最富有代表性的物种的图片和资料加以归类 and 整理，编辑出版了这本《世界最美丽的280种植物》。

<<世界最美丽的280种植物>>

书籍目录

植物物种的地理界限世界主要安定植物物种的地理分布（一）世界主要安定植物物种的地理分布（二）植物的构造植物的叶植物的根花粉与授粉植物的种子附生类植物蕨角蕨孟加拉榕树槲寄生蚁巢植物蛇菰大王花科食虫类植物捕蝇草茅膏菜猪笼草毛毡苔菌类植物真菌的生命循环伞菌目（牛肝菌）多孔真菌灵芝藻类植物海藻的种类浮游植物地衣植物地衣红苔藓植物欧龙牙草苔藓的生命周期石松植物垂穗石松蛇足石松木贼植物蕨类桫欏早熟禾科类竹林木种类铁树凤尾蕉针叶树落叶松松侧柏柏树云杉冷杉樟科类樟树棕榈棕枣槟榔棕榈栗王棕巴西蜡棕银棕榈巴西桐散尾葵枣椰子马来西亚的羽状桫欏椰子可可椰子大王椰子海椰子大叶金丝榈拉菲亚椰子扇椰子底比斯姜果棕芭蕉科香蕉桫欏澳洲与马来西亚桫欏的种类中国桫欏木赤杨（桫欏）灰桫欏榛树红桫欏欧洲银桫欏白桫欏黄桫欏杨树东方棉白杨欧洲白杨枫树糖枫香枫银叶枫拥威枫羽扇枫红叶树红叶枫红叶原野枫桐叶枫栎树白栎种类白栎山茱萸山茱萸株木珊瑚丰岑叶槭丰岑龙舌兰植物丝兰龙舌兰约书亚树仙人掌开花仙人掌沙漠植物种类霸王树巨柱型仙人掌刺猬型仙人掌圆桶型仙人掌针垫型仙人掌、鱼钩型仙人掌仙人掌内部构造沙漠植物菊飞廉蒲公英茼蒿菊a野菊矢车菊胜红蓟土木香向日葵牛眼菊黑心菊大金盏花万寿菊锥花菊瓜叶菊观赏菊花菊花的分类兰科草本植物兰的种类鹤望兰紫罗兰石仙桃虎兰粉韵齿舌兰悬垂齿舌兰拖鞋兰豆科类杂草豆类可食用的豆类大豆分布分类决明豆类花生大豆莲埃及蓝睡莲白睡莲睡莲豆科乔小和灌木紫荆皂夹树凤凰木相思树洋槐香槐蔷薇科灌木和乔木植物草莓山楂蛇含苹果桃龙芽草金樱子檀香茅莓蔷薇蔷薇的分类月季类（T）杂交四季开（HP）杂交月季（HT）小花多开种（P）多花蔷薇品种（F）攀缘性（蔓性蔷薇）大花种（Gr）灌木蔷薇（）迷你型小花种（Min）百合科草本植物萱草橘红百合草玉铃纯白百合欧洲百合郁金香杜鹃花科灌木植物皇家杜鹃白珠树加拿大杜鹃毛果杜鹃乌饭树羊躑躅锦葵草本植物箭叶秋葵梵天花人参黄蜀葵蜀葵木槿属苘麻木槿毛茛科植物毛茛牡丹楼斗菜唐松草猫爪草

<<世界最美丽的280种植物>>

编辑推荐

《世界最美丽的280种植物》所提供的知识性，形象性和实用性的阅读方式，将为中国的读者带来异常的惊喜。

<<世界最美丽的280种植物>>

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>