

<<高山、沙漠植物>>

图书基本信息

书名：<<高山、沙漠植物>>

13位ISBN编号：9787560957333

10位ISBN编号：7560957331

出版时间：2009-11

出版时间：华中科技大学出版社

作者：蒋厚泉 编

页数：79

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>

## <<高山、沙漠植物>>

### 内容概要

植物世界谱写着气势恢宏的华美乐章，满目苍翠，遍地秋叶，报四季冷暖；婀娜多姿，五彩斑斓，展史诗画卷。

含羞草羞见暮色，跳舞草闻歌起舞，草木也多情；奇特的摄食、有效的防御、有趣的运动，胎生繁殖、报时节律，相生相克、传递信息，植物世界的动物特性妙趣横生。

保持水土、涵养水源，防风固沙、调节气候，体现出植物守护自然环境的巨大魄力；提供衣食、修桥建屋、造纸制器，彰显着植物孕育人类文明的宏伟贡献；预报气象、指示南北、制造氮肥、生产油料，展示出植物世界创造未来的神奇魅力。

中国科学院华南植物园温室群景区从环境、景观和植物三个层面，营造出多样的地形、复杂的地貌，展示了由多样的环境孕育出的丰富景观和奇特植物。

热带雨林是生物的乐园，仅占陆地6%的表面积，却承载着地球上多达50%的物种；热带雨林也是童话的世界，缥缈的迷雾、参天的大树、婀娜的藤蔓，塑造了独特神秘的雨林世界。

大漠孤烟、古塞流沙、茫茫戈壁，干旱缺水的沙漠环境，赋予了沙漠植物奇特的生存能力和多姿的植物风采。

高山的强风低温，极地的严酷寒冷，使“遗世独立”的植物世界获得了抗强风、御严寒的特殊本领。

植物是人类的朋友，是人类生存和文明进步的保障。

在全球环境遭受破坏的今天，植物以历史上最快的速度消亡。

人类应该要像保护自己那样保护植物，像呵护自己那样呵护植物。

在《走进自然植物科普丛书》中，华南植物园的科普工作者们用通俗的语言、精美的图片，展现了博大精深的植物奇观，并讲述了植物世界的美丽传说，诠释了世界植物科学之旅的神秘与梦幻。

广大公众可以在“一日游世界”里，体验植物、景观和环境给予人们生活的愉悦和自然给予人类文明的巨大财富。

<<高山、沙漠植物>>

作者简介

蒋厚泉，中科院华南植物园策划总工，知名科普专家，国内著名杂志、报纸科普专栏主编，从事旅游推广工作多年。

专事策划国内知名旅游景区，国内知名植物园科普活动，有多项成功案例。

<<高山、沙漠植物>>

书籍目录

高山篇 叶子最大的草本植物 ——大叶蚁塔 珍珠满树 ——美丽马醉木 开在盛夏的藤蔓皇后 ——铁线莲 熊猫花 ——花脸细辛 平凡中的精彩 ——宜昌过路黄 母爱之花 ——鲁冰花 蓝色精灵 ——倒提壶 鬼魅箫音 ——鬼吹箫 长在树上的“萝卜” ——茶叶树萝卜 灿若金丝 ——金丝桃 全身是宝的黄金树 ——红豆杉 花中贤相 ——芍药 会流血的草 ——血满草 根似象牙的姜 ——象牙参 高山奇葩 ——报春花 中国鸽子树 ——珙桐 .....沙漠篇

## <<高山、沙漠植物>>

### 媒体关注与评论

静默无语而多姿多彩的枝叶花果的背后，原来深藏着各种各样的机关，甚至演化出种种生物极致：把叶片进化为尖刺的智慧、与菌虫生存相依的双赢、无嘴无牙照食肉的狡猾、入侵并绞杀对方的残酷……读后有时甚至要感叹：树犹如此，何况人乎！

所有这些，在《神秘的热带雨林》、《奇花异果》、《高山、沙漠植物》这套“走进自然植物科普”丛书中就得到了生动、充分的展示。

——广东省科协副主席 吴焕泉 生活中看似平常简单的植物，对你也许是“熟悉的陌生人”，有着许多我们见而未知、知与不熟和未见未知的秘密。

翻开这套“走进自然植物科普”丛书，就如同走进了一座充满神秘和奇趣的植物博物馆。

从神秘的热带雨林到“遗世独立”的高山、沙漠植物，再观奇花异果，它以独特的视角，通俗的语言，精美的图片，向读者展示了一个奇妙的植物世界。

——广东省社会科学界联合会副主席 李旺华

<<高山、沙漠植物>>

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>