

图书基本信息

书名：<<深圳市七娘山郊野公园植物资源与保护>>

13位ISBN编号：9787503837418

10位ISBN编号：7503837411

出版时间：2004-8

出版时间：中国林业出版社

作者：邢福武

页数：126

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>

## 内容概要

深圳是中国社会经济改革和对外开放的窗口，城市规模的不断扩大和经济的飞速发展对植物资源和生物多样性的保护造成了巨大的压力。

与此同时，随着人民生活水平的不断提高，城市居民对于野外休憩的需求也越来越迫切。

深圳市政府在1992就提出了郊野公园的计划，以期保护生态环境和生活资源。

七娘山郊野山园位于深圳市大鹏半岛南端，该地植被类型多样，植物种类丰富，自然景观保存完好，是建设郊野公园的理想场所。

本书内容主要包括：前面部分采用160幅彩图重点介绍七娘山郊野公园常见资源植物和珍稀濒危植物153种，正文部分介绍世界郊野公园概况；七娘山自然地理条件和植被；资源植物和受保护植物以及七娘山郊野公园植物名录等。

书籍目录

第一章 绪论 第一节 世界国家(郊野)公园概况 一、世界国家(郊野)公园现状 二、对深圳建议和管理郊野公园的建议 第二节 七娘山郊野公园的自然地理环境 一、地理位置 二、地形与地貌 三、地质历史 四、土壤 五、水文概况 六、气候 第二章 七娘山郊野公园植物种类与植被特征 一、植物种类 二、植被的基本特征 三、植被分布的一般规律 四、植被的类型 第三章 七娘山郊野公园植物资源与利用 一、药用植物 二、油脂植物 三、有毒植物 四、芳香植物 五、观赏植物 六、材用植物 七、野生水果 八、蜜源植物 九、纤维植物 十、饲料植物 十一、鞣料植物 十二、野菜植物 十三、农药植物 十四、淀粉植物 十五、单宁植物 十六、绿肥植物 十七、染料植物 十八、保健饮料植物 第四章 七娘山郊野公园珍稀濒危植物及资源保护 一、珍稀濒危植物的种类及分布 二、植物资源保护和利用 第五章 深圳市七娘山郊野公园植物名录附表1 深圳市七娘山郊野公园低地带绿季雨林组成种类的重要值附表2 深圳市七娘山郊野公园地常绿阔叶林组成种类的重要参考文献

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>