

<<枣庄野生植物资源>>

图书基本信息

书名：<<枣庄野生植物资源>>

13位ISBN编号：9787560734583

10位ISBN编号：7560734588

出版时间：2007-9

出版时间：山东大学出版社

作者：李思健

页数：207

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>

<<枣庄野生植物资源>>

内容概要

枣庄市的水、热条件良好，气候温和，地形复杂多样。

这些都为植物的生长、繁育提供了有利条件。

据作者多年来的观察、采集、统计，枣庄市共有野生维管植物672种，分属111科394属。

其中，蕨类植物16科20属35种，裸子植物2科2属2种，被子植物93科372属635种。

是山东省植物资源相对比较丰富的地区之一。

作者从事植物学教学、科研二十余年，在多年观察、采集的基础上，结合生物系学生每年的植物学野外实习，对枣庄市的野生植物资源掌握了大量的第一手资料。

通过查阅相关文献后汇成此书，以期对枣庄市的野生植物资源作一概括。

此书的出版能为相关产业、部门及专业人士研究枣庄的野生植物资源及合理开发、保护枣庄市的野生植物资源提供有益的帮助和参考。

<<枣庄野生植物资源>>

书籍目录

1 枣庄自然概况 1.1 地理位置与行政区划 1.2 地形地貌 1.3 土壤、河流 1.4 气候特点 2 枣庄植被概况 2.1 山东省野生植物资源概况 2.2 枣庄市植被概况 3 枣庄野生植物资源 3.1 枣庄野生植物资源概述 3.2 蕨类植物门(Pteridophyta) 3.3 裸子植物门(Gymnospermae) 3.4 被子植物门(Angiospermae) 4 枣庄野生植物资源的开发利用 4.1 野生药用植物 4.2 野生油料植物 4.3 野生食果植物 4.4 野生蔬菜 4.5 野生香料植物 4.6 野生纤维植物 4.7 野生观赏植物 4.8 野生色素植物 4.9 野生农药植物 4.10 野生蜜源植物 4.11 其他野生植物 5 枣庄野生被子植物分科检索表 6 枣庄水生维管植物资源及群落 6.1 枣庄水生维管植物的种类及分布 6.2 枣庄水生维管植物群落参考文献

<<枣庄野生植物资源>>

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>