

<<北京地区珍稀濒危植物资源>>

图书基本信息

书名：<<北京地区珍稀濒危植物资源>>

13位ISBN编号：9787530442043

10位ISBN编号：753044204X

出版时间：2009-9

出版时间：北京科学技术出版社

作者：赵建城 编

页数：292

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>

<<北京地区珍稀濒危植物资源>>

内容概要

《北京地区珍稀濒危植物资源》是对北京地区珍稀濒危植物资源的系统研究和总结。作者根据多年来的野外考察经历，结合大量文献资料，运用保护生物学的理论和方法对北京地区珍稀濒危植物进行了综合评价，确定了珍稀濒危植物的保护等级；系统分析了珍稀濒危植物的区系组成和地理分布以及保护现状；探讨了珍稀濒危植物的濒危特征、原因及保育对策。

本项研究的基本观点和初步结果将为北京地区珍稀濒危植物的编目、数据库的建立及保育对策提供第一手资料，是资源开发和可持续利用研究的重要内容，具有较高的理论价值和广阔的应用前景。

《北京地区珍稀濒危植物资源》可供保护生物学、植物资源学、生态学等专业的研究人员、高等院校师生、自然保护区管理和野生植物资源开发利用等部门参考使用。

<<北京地区珍稀濒危植物资源>>

书籍目录

第1章 北京地区生态环境背景1.1 自然地理概况1.1.1 地理位置1.1.2 地质与地形1.1.3 气候特点1.1.4 水文1.1.5 土壤1.2 植物多样性概况1.3 植物保护工作的现状第2章 北京市地区珍稀濒危与重点保护植物评价2.1 保护珍稀濒危植物多样性的意义2.1.1 生物多样性的概念2.1.2 生物多样性的价值2.1.3 植物多样性是人类生存的基础2.1.4 植物多样性的受威胁现状2.1.5 珍稀濒危植物多样性评估与保护的意義2.2 植物受威胁现状的评估2.2.1 评估的物种2.2.2 评估的标准2.2.3 评估方法与步骤2.2.4 评估的结果2.2.5 受威胁植物的特点2.3 受威胁植物保护优先顺序评价2.3.1 评价的标准2.3.2 确定所有拟评估植物相应的评语代码2.3.3 计算物种的优先保护顺序的综合评价值2.3.4 评价结果2.4 北京地区重点保护植物的特点2.4.1 重点保护植物的物种组成2.4.2 重点保护植物的地理分布2.4.3 北京地区的国家级重点保护植物2.4.4 北京地区重点保护植物与区内受威胁植物的比较第3章 北京市地区珍稀濒危与重点保护植物各论第4章 北京市地区珍稀濒危植物受威胁机制分析及保护对策4.1 珍稀濒危植物受威胁机制分析4.1.1 珍稀濒危植物濒危的内部因素4.1.2 珍稀濒危植物濒危的外部因素4.2 珍稀濒危植物的保护对策参考文献附录1 北京地区受威胁植物评估名录附录2 北京地区受威胁植物及其优先保护顺序附录3 北京地区分布的国家级重点保护植物附录4 《中国物种红色名录》中北京地区分布的受威胁植物附录5 IUCN红色名录濒危等级标准对比表中文名索引拉丁名索引

<<北京地区珍稀濒危植物资源>>

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>