

# 《典型自然保护区重点保护物种资源调》

## 图书基本信息

书名：《典型自然保护区重点保护物种资源调查与研究》

13位ISBN编号：9787511113885

出版时间：2014-9

作者：秦卫华,周守标,王兵,蒋明康

页数：344

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《典型自然保护区重点保护物种资源调》

## 内容概要

《全国重点物种资源调查丛书：典型自然保护区重点保护物种资源调查与研究》通过开展自然保护区重要物种资源的调查和研究，分析自然保护区在生物多样性保护方面发挥的作用和功能，确定自然保护区内国家重点保护野生动植物的就地保护现状，尤其是明确哪些濒危物种并未得到保护区有效保护，对于相关主、管部门制定科学合理的生物多样性保护政策、法规和具体方案具有极其重要的指导意义，对于保存珍贵遗传资源、减缓生物多样性降低速度具有重要意义，也是维护生态安全，实现生态文明的科学需要。

## 书籍目录

- 1 典型自然保护区物种资源保护现状评估
  - 1.1 我国自然保护区发展概况
  - 1.2 调查目的与内容
    - 1.2.1 典型国家级自然保护区的选择
    - 1.2.2 调查方法和内容
  - 1.3 典型自然保护区国家重点保护物种资源状况
    - 1.3.1 森林生态系统及其珍稀植物资源自然保护区调查
    - 1.3.2 湿地生态系统及其珍稀动植物资源调查与研究
    - 1.3.3 珍稀动物资源及其生境保护调查与研究
    - 1.3.4 珍稀野生生物资源及其赖以生存的森林生态系统调查与研究
  - 1.4 自然保护区内重点保护物种种群变化的主要原因
    - 1.4.1 生态环境的恶化和栖息地的破坏
    - 1.4.2 保护区管护不力
    - 1.4.3 部分物种生存能力低下
    - 1.4.4 生物多样性保护与生态旅游的矛盾
    - 1.4.5 乱捕滥猎
    - 1.4.6 生物学特性
    - 1.4.7 其他原因
  - 1.5 自然保护区已采取的主要保护措施
    - 1.5.1 加强自然保护区的建设和管理
    - 1.5.2 积极开展宣传教育
    - 1.5.3 强化保护管理
    - 1.5.4 加强科学研究
    - 1.5.5 缓和保护与发展矛盾冲突
    - 1.5.6 完善管理机制
  - 1.6 自然保护区物种资源保护对策建议
    - 1.6.1 完善自然保护区法律法规，加强监督检查
    - 1.6.2 加强自然保护区生物物种资源本底调查和科研监测
    - 1.6.3 加强宣传教育，提高公众对自然保护区重要性的认识
    - 1.6.4 加强自然保护区物种资源保护的科学研究工作
    - 1.6.5 增加自然保护区经费投入，建立可靠的投入机制和生态补偿机制
    - 1.6.6 制定控制自然保护区生态旅游发展的政策措施
    - 1.6.7 加强保护区管理，就地保护好珍稀濒危野生物种及其栖息地
    - 1.6.8 进一步提高自然保护区管理人员素质和管理水平
- 2 典型自然保护区国家重点保护野生植物保护成效调查
  - 2.1 我国国家重点保护野生植物概况
    - 2.1.1 我国野生植物保护事业的发展历程
    - 2.1.2 国家重点保护野生植物资源概况
    - 2.1.3 国家重点保护野生植物的保护意义
    - 2.1.4 国家重点保护野生植物面临的主要威胁
    - 2.1.5 国家重点保护野生植物的保护状况
  - 2.2 典型自然保护区内国家重点保护野生植物实地调查
    - 2.2.1 调查地点的选择
    - 2.2.2 调查时间与方法
    - 2.2.3 调查结果
  - 2.3 国家重点保护野生植物就地保护成效分析
    - 2.3.1 自然保护区内重点保护野生植物的分布特征

# 《典型自然保护区重点保护物种资源调》

- 2.3.2 百山祖冷杉等10种国家重点保护植物野生种群变化动态分析
- 2.3.3 社区在国家重点保护植物就地保护中发挥的作用
- 2.3.4 典型自然保护区国家重点保护植物就地保护成效评价
- 2.4 加强自然保护区内重点保护野生植物保护的对策
- 3 五个典型自然保护区具体调查报告
- 3.1 福建天宝岩自然保护区国家重点保护野生植物调查报告
  - 3.1.1 福建天宝岩国家级自然保护区基本概况
  - 3.1.2 福建天宝岩保护区国家重点保护植物实地调查
  - 3.1.3 保护区管理成效及存在问题
  - 3.1.4 建议对策
- 3.2 云南纳板河流域自然保护区国家重点保护植物调查报告
  - 3.2.1 纳板河流域国家级自然保护区概况
  - 3.2.2 纳板河流域保护区国家重点保护植物野外实地调查
  - 3.2.3 纳板河流域保护区管理成效及存在问题
  - 3.2.4 加强国家重点保护植物保护的对策
- 3.3 浙江凤阳山—百山祖自然保护区国家重点保护植物调查报告
  - 3.3.1 凤阳山—百山祖国家级自然保护区基本概况
  - 3.3.2 凤阳山—百山祖保护区国家重点保护植物实地调查
  - 3.3.3 凤阳山—百山祖保护区管理成效及存在问题
  - 3.3.4 建议对策
- 3.4 吉林长白山自然保护区国家重点保护植物调查报告
  - 3.4.1 吉林长白山国家级自然保护区基本概况
  - 3.4.2 长白山自然保护区国家重点保护植物实地调查
  - 3.4.3 保护区存在的主要问题及建议对策
- 3.5 安徽金寨天马自然保护区国家重点保护植物调查报告
  - 3.5.1 金寨天马国家级自然保护区概况
  - 3.5.2 国家重点保护植物野外实地调查
  - 3.5.3 金寨天马保护区国家重点保护植物调查综合评价
- 致谢
- 主要参考文献
- 附录1 自然保护区内国家重点保护野生植物就地保护状况表
- 附录2 自然保护区内国家重点保护野生动物就地保护状况表

# 《典型自然保护区重点保护物种资源调》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)