

<<中国国家级自然保护区（上、下）>>

图书基本信息

书名：<<中国国家级自然保护区（上、中、下）>>

13位ISBN编号：9787533724917

10位ISBN编号：7533724917

出版时间：2003-4

出版时间：安徽科学技术出版社

作者：王恺 编

页数：1333

字数：2150000

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>

## <<中国国家级自然保护区（上、>>

### 内容概要

在国家林业局保护司和各种自然保护区支持下，由中国老教授协会的林学和自然保护学专家共同编著的。

这是一本至今为止对我国国家级自然保护区和已加入联合国教科文组织“人与生物圈”保护区共131个各类自然保护区最详细的阐述和介绍的专著，其信息资料之丰富、齐全，涉及知识之广博和专业化，文字之流畅、通俗易懂，图片之生动、精美、罕见，肯定会赢得广大读者的欢迎和喜爱，是一部值得向国内外推荐的有重要科学价值和科学意义的中国国家级自然保护区的“大全”。

该书涉及自然保护区类型有森林生态系统、草原和草甸生态系统、荒漠生态系统、内陆湿地生态系统、海岸生态系统、野生动物、野生植物、地质遗迹和古生物遗迹等类型。

对每个自然保护区都介绍了自然保护的对象、保护区的自然环境、生物资源、旅游资源、社会经济状况、功能区划、经营管理以及评价与展望。

对于珍稀野生动植物类型的自然保护区则在上述基本内容介绍基础上，还专门阐述该种生物的生物学习性、生态学特性、生存条件以及动物种的食物、生长发育规律和行为生态和保护价值和途径。

对于地质遗迹和古生物遗迹类型的保护区则强调描述了其地质地貌特点及其成因，地质剖面及其层次描述，各层组的古生物（含微古生物）的研究成果，还有矿产资源特征等。

该书的另一特点是对重点的、知名的自然保护区描述的每个方面所提供的信息也是非常详尽的，如以贵州茂兰自然保护区为例，由于它是世界上具特殊价值的、在岩溶（喀斯特）地貌上的森林自然保护区。

作为我国应为位于中亚热带的常绿阔叶林带的地理位置来说，它呈现的却是非地带性的常绿落叶阔叶混交林类型，因而对其特殊的群落学特征（植物区系、种类、群落、结构等）的描述达到了植物群落学专著的水平。

凡是对读者会感兴趣的热点，编著者都有较周到的介绍，不负读者所望。

<<中国国家自然保护地(上)>>

书籍目录

中国自然保护区概论 北京松山自然保护区 天津古海岸与湿地自然保护区 天津蓟县中上元古界自然保护区 天津八仙山自然保护区 河北黄金海岸自然保护区 河北雾灵山自然保护区 山西历山自然保护区 山西芦芽山自然保护区 山西庞泉沟自然保护区 内蒙古达里诺尔自然保护区 内蒙古汗马自然保护区 内蒙古达赉湖自然保护区 内蒙古科尔沁自然保护区 内蒙古大青沟自然保护区 内蒙古锡林郭勒草原自然保护区 内蒙古西鄂尔多斯自然保护区 内蒙古贺兰山自然保护区 辽宁蛇岛——老铁山自然保护区 辽宁大连斑海豹自然保护区 辽宁仙人洞自然保护区 辽宁白石砬子自然保护区 辽宁医巫闾山自然保护区 辽宁双台河口自然保护区 吉林伊通火山群自然保护区 吉林莫莫格自然保护区 吉林向海自然保护区 吉林长白山自然保护区 黑龙江扎龙自然保护区 黑龙江丰林自然保护区 黑龙江凉水自然保护区 黑龙江洪河自然保护区 黑龙江东北黑峰自然保护区 黑龙江牡丹峰自然保护区 黑龙江兴凯湖自然保护区 黑龙江五大连池火山自然保护区 黑龙江呼中自然保护区 江苏盐城自然保护区 江苏大丰麋鹿自然保护区 浙江天目山自然保护区 浙江南麂列岛自然保护区 浙江乌岩岭自然保护区 浙江凤阳山——百山祖自然保护区 浙江清凉峰自然保护区 安徽扬子鳄自然保护区 安徽天马自然保护区 安徽牯牛降自然保护区 安徽鹞落坪自然保护区 安徽长金湖自然保护区 福建深沪海底古森林遗迹自然保护区 福建武夷山自然保护区 福建梅花山自然保护区 江西鄱阳湖自然保护区 山东黄河三角洲自然保护区 山东长岛自然保护区 山东山旺古生物化石自然保护区 河南豫北黄河故道自然保护区 河南伏牛山自然保护区 河南内乡宝天曼自然保护区 河南太行山猕猴自然保护区 .....附录主要参考文献

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>