<<贵州佛顶山自然保护区科学考察集>>

图书基本信息

书名:<<贵州佛顶山自然保护区科学考察集>>

13位ISBN编号:9787503825071

10位ISBN编号:7503825073

出版时间:2000-6

出版时间:中国林业出版社

作者:贵州省林业厅编

页数:267

字数:400000

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

<<贵州佛顶山自然保护区科学考察集>>

内容概要

为了科学、有效地保护佛顶山森林生态系统、生物多样性为保护和利用提供科学依据,贵州省林业厅于1998年7-8月,组织了由贵州大学、贵州师范大学、贵州地质工程勘察院、贵州省林校、茂兰国家级自然保护区管理处、石阡县林业局和气象局等单位的专家、教授和科技工作者,组成了佛顶山自然保护区科学综合考察团,对该地区的地质、地貌、水文、气象、土壤、木本植物区系、森林生态、森林资源、珍稀濒危植物、中草药、大型真菌、地衣、鸟类、兽类、两栖类、爬行类、鱼类、昆虫、社会经济等学科进行了综合考察。

又用了一年多时间进行标本鉴定,样品分析,内业整理,结合历次调查材料,基本上查清了该区自然环境和生物资源,以及属于国家保护的动植物资源,共撰写20篇专题考察报告和综合考察报告,为该区的正确评价和自然保护区的区划及总体规划,以及今后保护管理和经营利用等奠定了基础。

<<贵州佛顶山自然保护区科学考察集>>

书籍目录

前言综合报告 佛顶山自然保护区科学考察综合报告专题报告 佛顶山自然保护区地质、土壤特点研究佛顶山自然保护区地貌及旅游资源考察报告 佛顶山自然保护区水文地质环境考察报告 佛顶山自然保护区气候考察报告 佛顶山自然保护区种子植物区系研究 佛顶山自然保护区种子植物系名录 佛顶山自然保护区森林类型初步研究 佛顶山自然保护区森林资源考察报告 佛顶山自然保护区珍稀濒危植物资源调查 佛顶山自然保护区中草药调查初报 佛顶山自然保护区大型真菌及其生态分布 佛顶山自然保护区地衣植物初报 佛顶山自然保护区鸟类调查报告 佛顶山自然保护区兽类调查报告 佛顶山自然保护区鱼类资源调查初报 佛顶山自然保护区昆虫考察 佛顶山自然保护区社会经济调查报告

<<贵州佛顶山自然保护区科学考察集>>

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