

图书基本信息

书名：<<江西马头山自然保护区科学考察与稀有植物群落研究>>

13位ISBN编号：9787503843877

10位ISBN编号：750384387X

出版时间：2010-9

出版时间：中国林业出版社

作者：刘信中，傅清主编

页数：434

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>

<<江西马头山自然保护区科学考察与>>

内容概要

《江西马头山自然保护区科学考察与稀有植物群落研究》系江西马头山自然保护区历年来科学考查的成果，具体包括了，江西马头山自然保护区科学考察与稀有植物群落研究综合报告、江西马头山自然保护区自然环境、江西马头山自然保护区植物资源、江西马头山自然保护区珍稀濒危植物调查与研究、江西马头山自然保护区森林植被与资源等方面的内容。

<<江西马头山自然保护区科学考察与>>

书籍目录

序 序 前言Preface第1章 江西马头山自然保护区科学考察与稀有植物群落研究综合报告1 自然地理环境2 生物资源3 珍稀濒危植物专题调查4 森林植被与林木资源5 历史沿革与社区概况6 生态评价第2章 江西马头山自然保护区自然环境1 地质地貌与自然演化简史2 水文特征3 气候4 森林小气候特征5 森林土壤类型与分布第3章 江西马头山自然保护区植物资源1 种子植物2 苔藓植物3 叶附生苔类植物4 蕨类植物5 药用植物6 攀缘植物区系研究第4章 江西马头山自然保护区珍稀濒危植物调查与研究1 珍稀濒危植物概述2 珍稀濒危植物调查报告3 长叶榧种群数量及群落学特征调查与研究4 南方红豆杉种群数量及群落学特征调查与研究5 蛛网萼种群数量及群落学特征调查与研究6 香果树种群数量及群落学特征调查与研究7 伯乐树种群数量及群落学特征调查与研究8 银钟花种群数量及群落学特征调查与研究9 福建柏种群数量及群落学特征调查与研究10 青钱柳种群数量及群落学特征调查与研究11 闽楠种群数量及群落学特征调查与研究12 浙江楠种群数量及群落学特征调查与研究13 紫茎种群数量及群落学特征调查与研究14 花榈木种群数量及群落学特征调查与研究15 百日青种群数量及群落学特征调查与研究16 樟树种群数量及群落学特征调查与研究17 美毛含笑种群数量及群落学特征调查与研究18 榉树种群数量及群落学特征调查与研究19 毛红椿种群数量及群落学特征调查与研究20 天然杉木群落调查研究21 中国特有植物亮叶蜡梅考察报告22 银鹊树种群数量及群落学特征调查与研究第5章 江西马头山自然保护区森林植被与资源1 森林植被2 林木资源第6章 江西马头山自然保护区野生动物资源1 陆生脊椎动物(兽、鸟、两栖爬行类)调查概况2 两栖爬行类动物调查报告3 鱼类4 贝类5 虾蟹类6 蜘蛛类7 昆虫第7章 江西马头山自然保护区大型真菌调查1 大型真菌资源2 大型真菌名录3 林木病害名录第8章 江西马头山自然保护区空气负氧离子调查与研究1 概述2 马头山森林中会产生大量的负氧离子3 马头山森林结构对负氧离子浓度的影响4 马头山自然保护区适合森林浴5 马头山的森林环境具有医疗保健作用6 马头山森林浴的做法7 马头山森林浴开发的社会效应8 马头山森林生态旅游区的可持续发展第9章 江西马头山自然保护区森林生态旅游发展策划1 依据2 旅游发展条件分析3 指导思想与发展原则4 旅游项目开发设计5 客源市场定位6 环境保育7 综合保障体系第10章 江西马头山自然保护区管理与社区发展概况1 社会经济概况2 自然保护区管理第11章 江西马头山自然保护区的评价1 生态评价2 区域环境评价附录1 江西马头山自然保护区野生动植物名录 苔藓植物名录 蕨类植物名录 种子植物名录 兽类名录 鸟类名录 爬行动物名录 两栖动物名录 鱼类名录 昆虫名录 蜘蛛名录附录2 相关文件附录3 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>