

<<中国三清山生物多样性彩色图谱>>

图书基本信息

书名：<<中国三清山生物多样性彩色图谱>>

13位ISBN编号：9787030202536

10位ISBN编号：7030202538

出版时间：2008-1

出版时间：科学

作者：廖文波

页数：231

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>

## <<中国三清山生物多样性彩色图谱>>

### 内容概要

本书作者在对江西三清山地区的生物多样性进行科学考察的基础上, 实地拍摄了大量彩色照片。本卷精选其中734张, 含生物物种449种, 包括植物(与植被)537张258种, 昆虫59张56种, 动物138张135种(两栖纲12种, 爬行纲12种, 鸟纲106种, 哺乳纲5种)。

本书简要描述了各物种的形态特征、地理分布、生境特点及三清山生物多样性的主要特征。

整体上, 本书对充分认识三清山地区生物多样性的特点及其科学价值和遗产价值, 促进和加强对自然资源和生态环境资源的保护和规划管理等均具有实际指导意义。

本书可供植物学、动物学、生态学等研究机构的科研人员, 以及高等学校师生、生物多样性和生态旅游爱好者参考, 也可供政府部门、自然保护管理部门的工作者参考。

## <<中国三清山生物多样性彩色图谱>>

### 书籍目录

第一部分 三清山生物多样性的主要特征 1.1 三清山的基本自然地理条件 1.2 三清山生物多样性的历史背景 1.3 三清山生物多样性的主要特征 1.3.1 发育有中亚热带地区典型常绿针阔叶混交林 1.3.2 中国东部生物地理区系的关键地区和避难所 1.3.3 东亚—北美间断分布物种的重要聚居地 1.3.4 中国东部生物地理区系的重要交汇地带 1.3.5 鸟类重要的繁殖地和候鸟的栖息地与中转站第二部分 三清山生物多样性图谱与图集编制依据 2.1 植物物种编录的相关概念和依据 2.2 动物物种编录的相关概念和依据 2.3 植物和动物物种分布图集编制的依据第三部分 三清山生物多样性彩色图谱 3.1 植被与植物群落景观彩色图谱 3.2 东亚—北美间断分布属植物彩色图谱 3.3 珍稀濒危保护植物彩色图谱 3.4 中国特有植物彩色图谱 3.5 森林优势植物彩色图谱 3.6 重要资源植物彩色图谱 3.7 昆虫重点物种彩色图谱 3.8 两栖类重点物种彩色图谱 3.9 爬行类重点物种彩色图谱 3.10 鸟类重点物种彩色图谱 3.11 哺乳类重点物种彩色图谱第四部分 三清山生物多样性分布图集 4.1 植被类型与植物群落分布图 4.2 东亚—北美间断分布属植物分布图 4.3 珍稀濒危保护植物分布图 4.4 中国特有植物分布图 4.5 优势种及重要资源植物分布图 4.6 两栖类重点物种分布图 4.7 爬行类重点物种分布图 4.8 鸟类重点物种分布图 4.9 哺乳类重点物种分布图主要参考文献索引编写说明

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>