

图书基本信息

书名：<<海南岛热带林生物多样性及其形成机制>>

13位ISBN编号：9787030100344

10位ISBN编号：7030100344

出版时间：2002-08-01

出版时间：科学出版社

作者：蒋有绪 王伯荪 臧润国

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>

内容概要

本书在对海南岛的生态环境的基础上，概述了海南岛热带森林的主要类型及其主要特征；从海南岛的地层、古环境入手，分析了不同地质时期海南岛热带林植物群的发展和演化规律，探讨了古植物群与古环境变迁的关系；从古生物学的角度研究了现代植物区系的历史发生规律，给出了海南岛植物、孢粉和微古植物的化石目录；对海南岛的植物特有性、多样性、辐射性等进行了阐述，同时论证了海南岛的岛屿生物地理现象、边缘效应特征等对植物区系形

书籍目录

前言

第一章 海南岛的生态环境及其热带森林

1.1 海南岛的地质地貌

1.2 海南岛的气候及水文

1.3 海南岛的土壤

1.4 海南岛的热带森林植被

第二章 海南岛地层及陆生古植物群的多样性

2.1 海南岛晚古生代至中生代地层和植物群

2.2 海南岛第三纪地层及孢粉植物群多样性

2.3 海南岛陆均松属和海桑属在第四纪时期的分布和演化

2.4 海南岛垂直植被带现代孢粉散布规律及其

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>