

<<广东东部植物区系与植物群落研究>>

图书基本信息

书名：<<广东东部植物区系与植物群落研究>>

13位ISBN编号：9787030319623

10位ISBN编号：7030319621

出版时间：2011-8

出版时间：科学出版社

作者：曾宪锋 等著

页数：264

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>

## <<广东东部植物区系与植物群落研究>>

### 内容概要

《广东东部植物区系与植物群落研究》综合利用现代植物区系学、植物群落学理论和方法，在广泛深入野外调查的基础上，对广东东部地区植物区系、植物群落进行了系统研究。

本书内容涵盖了广东东部地区植物区系学研究的历史与现状，自然地理条件，地区总体、代表山地、群落组成植物区系的多样性和区系特征，与相关植物区系的比较分析，区系的演变和起源等。

另外，对广东东部地区外来入侵植物和国家珍稀濒危植物也进行了统计分析，并提出了建议。

《广东东部植物区系与植物群落研究》可供植物学、地理学、生态学、生物多样性、植物资源和环境保护等科研技术人员和高校师生参考。

书籍目录

第1章 绪论1.1 粤东植物区系研究的科学背景1.2 粤东主要植物群落物种多样性研究的背景1.3 植物群落的区系分析1.4 外来植物1.5 珍稀濒危保护植物1.6 本项研究的意义第2章 粤东自然地理及研究过程2.1 研究地自然状况2.2 植物区系研究过程及方法2.3 森林群落研究的过程及方法第3章 粤东蕨类植物区系3.1 粤东蕨类植物科、属、种的组成3.2 粤东地区蕨类植物的优势科、属的分析3.3 粤东蕨类植物区系的特点3.4 粤东蕨类植物地理成分分析3.5 粤东蕨类植物的生态特点第4章 粤东种子植物的区系分析4.1 科的区系分析4.2 属的区系成分分析4.3 种的区系分析4.4 不同生活型植物的区系分析第5章 粤东代表山地最高峰--铜鼓嶂的植物组成成分5.1 铜鼓嶂自然概况5.2 铜鼓嶂种子植物科的分析5.3 铜鼓嶂种子植物属的区系成分5.4 铜鼓嶂种子植物种的分布区类型第6章 粤东森林群落的组成分析6.1 粤东森林群落研究6.2 粤东森林群落的植物区系组成分析第7章 粤东植物区系与其他植物区系的比较7.1 铜鼓嶂植物区系与其他山地植物区系的比较7.2 中国东部不同地区植物区系的比较分析第8章 粤东植物区系的形成历史与发展过程8.1 晚古生代粤东华夏植物区系发展阶段8.2 中生代裸子植物发展阶段8.3 新生代被子植物发展阶段第9章 粤东外来植物的调查研究9.1 粤东外来植物概况9.2 外来植物在粤东生存发展的原因9.3 外来植物的影响和危害9.4 防治及管理措施第10章 粤东珍稀濒危保护植物调查研究10.1 粤东珍稀濒危植物种类组成及分布10.2 野生植物种濒危的原因10.3 粤东珍稀濒危植物的保护第11章 粤东植物区系新资料第12章 粤东植物区系与植物群落物种多样性的特征及相关讨论12.1 特征12.2 讨论参考文献附录 粤东维管植物名录后记粤东植物多样性彩图

## <<广东东部植物区系与植物群落研究>>

### 编辑推荐

《广东东部植物区系与植物群落研究》综合利用现代植物区系学、植物群落学理论和方法，在广泛深入野外调查的基础上，对广东东部地区植物区系、植物群落进行了系统研究。本书可供植物学、地理学、生态学、生物多样性、植物资源和环境保护等科研技术人员和高校师生参考。

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>