

<<植物地理学>>

图书基本信息

书名：<<植物地理学>>

13位ISBN编号：9787040155327

10位ISBN编号：704015532X

出版时间：2004-9

出版时间：蓝色畅想

作者：武吉华

页数：382

字数：470000

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>

## <<植物地理学>>

### 内容概要

本书全面论述了植物地理学所涉及的植物分布及其成因、植物群落、植被地理等内容。全书分6章，第一章：植物分类类群、演化与地球环境、第二章：植物区系空间分异与环境演变、第三章：植物生活与环境—植物生态类群的分化、第四章：植物群落、第五章：主要陆地植被类型分述、第六章：世界植被分布规律与植被区别。

本书适合用作高等院校地理学、环境科学、生态学、农林科学等专业本科生教材，也可供上述专业及相关领域的研究生和科研与管理人员参考。

<<植物地理学>>

书籍目录

引言第一章 植物分类类群、演化与地球环境 第一节 植物分类与植物系统进化 第二节 植物进化与地球环境第二章 植物区系空间分异与环境演变 第一节 植物区系系统基本概念 第二节 分布区与分布区的形成 第三节 植物区系分析 第四节 人为活动与植物分布第三章 植物生活与环境——植物生态类群的分化 第一节 概述 第二节 光照条件 第三节 温度条件 第四节 水分条件 第五节 营养条件 第六节 生物条件 第七节 地形条件 第八节 风、火、雪 第九节 植物生活型与管应策略第四章 植物群落 第一节 植物群落的外貌和结构 第二节 植物群落的种类组成 第三节 植物群落功能 第四节 植物群落的动态 第五节 植物群落分类与排序 第六节 植被图 第七节 植物和植物群落对环境的指示作用第五章 主要陆地植被类型分述 第一节 热带的植被类型 第二节 亚热带的植被类型 第三节 温带的植被类型 第四节 寒带的植被类型 第五节 隐域性植被第六章 世界植被分布规律与植被区划结束语参考文献第四版修订后记

<<植物地理学>>

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>