

<<西藏灌木林研究>>

图书基本信息

书名：<<西藏灌木林研究>>

13位ISBN编号：9787503861949

10位ISBN编号：7503861940

出版时间：2011-6

出版时间：中国林业出版社

作者：黄清麟

页数：236

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>

<<西藏灌木林研究>>

内容概要

《西藏灌木林研究》专著在对西藏灌木林全面系统调查的基础上，首次全面系统地研究了西藏60种灌木林的群落特征，首次定量研究了西藏主要灌木林类型的空间结构特征和空间分布特征，研究探讨了西藏主要灌木林类型的植被指数特征与光谱特征，构建了西藏主要灌木林类型遥感分类知识库，首次系统研究和提出了西藏灌木林遥感分类技术。该专著中的多项研究填补了该领域的空白和薄弱处，研究成果具有创新性。

<<西藏灌木林研究>>

书籍目录

序前言第一章 灌木林特征研究进展1.1 灌木林种群与群落特征研究进展1.2 灌木林空间结构与空间分布研究进展1.3 灌木林遥感分类技术研究进展第二章 西藏自然概况2.1 地形地貌2.2 土壤2.3 水文2.4 气候2.5 森林资源第三章 西藏灌木林群落特征3.1 研究方法3.2 杜鹃灌木林3.3 锦鸡儿灌木林3.4 小檗灌木林3.5 香柏灌木林3.6 蔷薇灌木林3.7 狼牙刺灌木林3.8 构子灌木林3.9 奇花柳灌木林3.10 忍冬灌木林3.11 沙棘灌木林3.12 乌柳灌木林3.13 其他5种灌木林(调查标准地多于5个的灌木林)3.14 其他39种灌木林(调查标准地不足5个的灌木林)3.15 小结第四章 西藏灌木林空间结构特征4.1 西藏灌木林格局特征分析4.2 西藏灌木林空间自相关分析4.3 西藏灌木林景观尺度效应研究4.4 小结第五章 西藏灌木林空间分布特征5.1 研究方法5.2 环境因子影响分析5.3 空间分布特征分析5.4 小结第六章 西藏灌木林植被指数特征6.1 数据获取6.2 数据预处理6.3 西藏各地区主要灌木林类型植被指数特征分析6.4 西藏主要灌木林类型植被指数动态变化分析6.5 西藏主要灌木林类型植被指数特征分析6.6 小结第七章 西藏灌木林遥感分类技术7.1 试验区概况7.2 分类策略7.3 数据获取及预处理7.4 灌木植被提取7.5 基于空间分布特征的辅助分类7.6 基于光谱特征的再分类7.7 分类精度评价7.8 试验区内主要灌木林类型光谱特征提取7.9 西藏主要灌木林类型遥感分类知识库构建7.10 小结主要参考文献主要物种拉丁名彩插

<<西藏灌木林研究>>

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>