

<<现代林业生产管理技术>>

图书基本信息

书名：<<现代林业生产管理技术>>

13位ISBN编号：9787542408563

10位ISBN编号：7542408569

出版时间：2003-4

出版时间：甘肃科学技术出版社

作者：樊辉 主编

页数：265

字数：380000

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>

<<现代林业生产管理技术>>

内容概要

本书参考了国家林业局和人事部联合组织编写的《林业行业专业技术人员继续教育科目指南》，紧密结合我省的实际，吸收了林业生产和管理方面的新技术、新理论。

全书共分十章主要内容有林业可持续发展理论、林业分类经营、森林培育新技术、“3S”及其集成技术、防沙治沙技术、湿地保护、生物多样保护理论、自然保护区管理技术。

经有关专家审定，具有内容新颖、实用和先进的特点，便于林业专业技术人员掌握和在实践中应用。因此，该教材对推进我省林业行业专业技术人员的继续教育和林业跨越式发展，具有十分重要的积极促进作用和指导意义。

它既是一部林业行业专业技术人员继续教育的培训教材，也是一部林业工作者的参考书和工具书。

本书有以下三个特点：1 突出新；2 力求全；3 重探索。

<<现代林业生产管理技术>>

书籍目录

绪论第一章 森林可持续经营 第一节 国际森林问题 第二节 中国林业的跨越式发展与可持续发展 第三节 森林可持续经营的概念、目标和调控机制 第四节 森林可持续经营的标准与指标体系 第五节 森林可持续经营的途径 第六节 森林可持续经营应用概述第二章 林业分类经营理论与实践 第一节 林业分类经营概述 第二节 森林分类区划界定 第三节 林业分类经营的对策第三章 森林效益的计量与评价 第一节 森林价值观及其发展 第二节 森林多效益评价的原则和方法 第三节 森林多效益经济评价实例第四章 森林资源资产化管理 第一节 森林资源资产化管理概述 第二节 森林资源资产评估 第三节 森林资源资产评估报告基本内容和格式 第四节 我国森林资源资产化管理现状与发展趋势第五章 森林培育技术 第一节 林木良种培育新技术 第二节 苗木培育新技术 第三节 重点工程中的森林培育技术第六章 “3S” 技术及其应用 第一节 地理信息系统 第二节 遥感简介 第三节 全球定位系统 第四节 3S集成技术第七章 防沙治沙技术 第一节 荒漠化的概念、类型及现状 第二节 我国沙漠、沙地及沙化土地概况 第三节 区天然植被的保护与利用技术 第四节 干旱区植被治沙模式 第五节 工程治沙第八章 生物多样性保护理论 第一节 生物多样性保护的重要性 第二节 生物多样性的测度 第三节 生物多样性的丧失与濒危机制 第四节 生物多样性的保护机理 第五节 中国的生物多样性保护概况第九章 湿地保护 第一节 湿地概况 第二节 中国的湿地资源 第三节 中国湿地保护的意义 第四节 中国湿地保护的现状第十章 自然保护区管理 第一节 自然保护区的经营管理 第二节 自然保护区旅游资源管理 第三节 自然保护区火的管理

<<现代林业生产管理技术>>

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>