

<<林分的经营管理与疏密度样地测定>>

图书基本信息

书名：<<林分的经营管理与疏密度样地测定>>

13位ISBN编号：9787503860997

10位ISBN编号：7503860995

出版时间：2011-1

出版时间：中国林业出版社

作者：武耀成

页数：96

字数：133000

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>

## <<林分的经营管理与疏密度样地测定>>

### 内容概要

《林分的经营管理与疏密度样地测定》是著者武耀成20多年来对林分经营管理方面的研究及实践总结，是一种新型的林分调查样地、调查方法的介绍及探讨。全书共分四章，内容包括：林分经营理念，林分疏密度的样地测定，林分的经营管理，中条山国有林管理局林分采伐经营管理文本范例。

<<林分的经营管理与疏密度样地测定>>

作者简介

武耀成，1978年～1982年就读于山西农业大学林学系。  
多年来一直从事于山西省省直林区一线工作，致力于林业科学技术研究。  
在营林技术方面曾获国家发明专利两项。  
现任中条山国有林管理局高级工程师。

# <<林分的经营管理与疏密度样地测定>>

## 书籍目录

### 第一章 林分经营理念

- 一、人工林的生长发育规律
- 二、人工林抚育采伐的目的
- 三、目前在人工林抚育采伐中需要解决的问题
- 四、在人工林抚育采伐中应当确定的观念
- 五、优良林分的培育
- 六、培育优良林分的生产实践
- 七、林木间距定量值(即C值)的研究

### 第二章 林分疏密度的样地测定

- 一、样地的选设与样木检测
- 二、样地调查表的设计
- 三、样地的设计原理与定义
- 四、样地调查设计与常用数值标准
- 五、样地在林业调查设计中的应用
- 六、样地在林地检查验收中的应用

### 第三章 林分的经营管理

- 一、林分经营管理的必要性
- 二、林分经营管理的目的和任务
- 三、林分采伐质量管理

### 第四章 中条山国有林管理局林分采伐经营管理文本范例

- 一、人工林抚育采伐操作程序
- 二、人工林抚育采伐作业调查设计方案
- 三、人工林抚育采伐地检查验收办法
- 四、中条林山国有林管理局人工林抚育采伐技术指导材料
- 五、人工林抚育采伐设计文本
- 六、人工林抚育采伐作业施工技术方案文本
- 七、人工林抚育采伐质量检查验收文本

### 附表

- 附表1 林分抚育采伐作业设计样地林木检测表
- 附表2 林分抚育采伐作业设计样地情况确定表
- 附表3 林分抚育采伐作业设计样地造材登记表
- 附表4 林分抚育采伐作业设计一览表
- 附表5 林分抚育采伐作业设计样地调查资料汇总表
- 附表6 抚育采伐作业质量抽查样地林木检测表
- 附表7 抚育采伐作业质量抽查样地情况确定表
- 附表8 人工林抚育地块落实表
- 附表9 中条山国有林管理局森林采伐区拨交通知单
- 附表10 国有天保区人工林生长抚育作业设计一览表
- 附表11 样地调查资料汇总表
- 附表12 收支概算表
- 附表13 林分调查样地确定表一
- 附表14 调查样地林木检测表一
- 附表15 样地造材登记表一
- 附表16 林分调查样地确定表二
- 附表17 调查样地林木检测表二

<<林分的经营管理与疏密度样地测定>>

- 附表18 样地造材登记表二
  - 附表19 林分调查样地确定表三
  - 附表20 调查样地林木检测表三
  - 附表21 样地造材登记表三
  - 附表22 林分调查样地确定表四
  - 附表23 调查样地林木检测表四
  - 附表24 样地造材登记表四
  - 附表25 林分调查样地确定表五
  - 附表26 调查样地林木检测表五
  - 附表27 样地造材登记表五
  - 附表28 林分调查样地确定表六
  - 附表29 调查样地林木检测表六
  - 附表30 样地造材登记表六
  - 附表31 林分调查样地确定表七
  - 附表32 调查样地林木检测表七
  - 附表33 样地造材登记表七
  - 附表34 林分调查样地确定表八
  - 附表35 调查样地林木检测表八
  - 附表36 样地造材登记表八
  - 附表37 生产作业用工及投资预算表
  - 附表38 中条山国有林管理局人工林抚育采伐区作业检查验收合格证
  - 附表39 人抚伐区抽查样地质量汇总表
  - 附表40 抚育采伐小班样地质量评分表一
  - 附表41 抽查小班样地确定表一
  - 附表42 伐区抽查小班样地林木检测表一
  - 附表43 抚育采伐小班样地质量评分表二
  - 附表44 抽查小班样地确定表二
  - 附表45 伐区抽查小班样地林木检测表二
  - 附表46 抽查小班样地确定表三
  - 附表47 伐区抽查小班样地林木检测表三
  - 附表48 抚育采伐小班样地质量评分标准表
- 参考文献

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>