

<<青海省营造林质量管理技术手册>>

图书基本信息

书名：<<青海省营造林质量管理技术手册>>

13位ISBN编号：9787503847981

10位ISBN编号：7503847980

出版时间：2008-1

出版时间：青海省林业局、王谦 中国林业出版社 (2008-01出版)

作者：青海省林业局，王谦 编

页数：312

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>

## <<青海省营造林质量管理技术手册>>

### 内容概要

《青海省营造林质量管理技术手册》的编写立足于青海省营造林管理的实际，面向林业干部职工，以实用为目的，着重实际操作技能，介绍了营造林管理的办法、程序；营造林作业设计应当遵循的技术要点、技术规范，以及造林检查验收方法、规定，林业工程监理工作内容等；收录了国家和青海省颁布的营造林作业设计规程和相关标准。

既有营造林管理方面的知识，又有专业培训方面的知识。

## &lt;&lt;青海省营造林质量管理技术手册&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第1篇 造林质量管理引言第1章 造林质量管理概述1.1 造林质量管理1.2 计划管理1.3 设计管理1.4 种苗管理1.5 施工管理1.6 抚育管护1.7 工程项目管理1.8 检查验收管理1.9 信息档案管理1.10 奖惩管理第2章 造林质量管理体系2.1 技术标准体系2.2 规章制度体系2.3 营造林质量评价指标体系2.4 营造林管理信息系统第2篇 营造林作业设计技术第3章 营造林作业设计概述3.1 营造林作业设计的重要性3.2 营造林作业设计的主要依据3.3 营造林作业设计的主要内容第4章 造林地区划4.1 意义4.2 区划的原则和方法第5章 立地条件类型的划分5.1 立地条件类型划分的原则和依据5.2 立地条件调查第6章 营造林作业设计的工作步骤6.1 准备工作6.2 外业调查6.3 内业设计6.4 设计成果6.5 针对《作业设计卡片》主要项目的技术规定第7章 造林树种的选择7.1 选择造林树种的原则和依据7.2 规划造林地区造林树种7.3 青海营造生态林和经济林的主要造林树种(参考)7.4 草种7.5 中药材植物第8章 营造林技术措施设计8.1 整地设计8.2 造林方法设计8.3 造林密度设计8.4 抚育管理设计8.5 种苗需要量第3篇 林业测量学概论第9章 地形图的应用9.1 高斯投影的概念9.2 地形图的分幅与编号9.3 地形图的野外应用9.4 地形图上求面积第10章 国家基本比例尺地形图分幅和编号10.1 主题内容与适用范围10.2 引用标准10.3 地形图的分幅10.4 地形图的编号10.5 编号应用的公式第4篇 营造林综合核查方法第11章 营造林检查验收方法概述11.1 前言11.2 营造林检查验收概述11.3 技术标准11.4 营造林检查验收的工作流程11.5 营造林检查验收的方法11.6 计算方法与统计汇总11.7 成果提交、归档第5篇 林业重点工程建设监理第12章 青海省林业重点工程建设监理12.1 林业重点工程建设施工阶段监理工作的主要内容12.2 工程项目实施监理的组织12.3 工程项目施工阶段实施目标控制的基本方法第13章 建立林业重点工程档案13.1 档案文件材料的收集、整理、归档13.2 案卷的编目、装订附件附件1 造林技术规程(GB / T 15776-2006)附件2 造林作业设计规程(LY / T 1607-2003)附件3 封山(沙)育林技术规程(GB / T 15163-2004)附件4 青海省主要树种造林技术规程(DB63 / F 236-1995)附件5 青海省主要造林树种苗木质量分级(DB63 / T 236-2005)附件6 青海省主要造林树种种子质量分级(DB63 / F 536-2005)附件7 青海省县级林业工程档案目标管理考核办法附件8 青海省退耕还林工程档案管理办法附件9 青海省退耕还林工程技术档案整理及案卷构成的规定

<<青海省营造林质量管理技术手册>>

编辑推荐

《青海省营造林质量管理技术手册》由中国林业出版社出版。

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>