

<<森林营造技术>>

图书基本信息

书名：<<森林营造技术>>

13位ISBN编号：9787544146906

10位ISBN编号：7544146901

出版时间：2011-8

出版时间：沈阳出版社

作者：张梅春

页数：402

字数：624000

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>

## &lt;&lt;森林营造技术&gt;&gt;

## 内容概要

本教材分为森林营造基本技术、东北地区典型森林营造工程项目和工程项目案例三个模块。

模块一，森林营造基本技术部分，主要包括造林施工作业设计、造林施工、造林质量检查验收、造林工程管理、造林工程项目实施方案制作等方面内容，重点注重基础知识介绍和基本技术训练；模块二，东北地区典型森林营造工程项目部分，以辽宁各区域生态工程建设为背景，设计了6个课内教学项目和6个并行的由学生课外完成的拓展项目，主要内容是根据项目教学的需要，按照森林营造工程典型工作流程，以工作任务为核心设计的，包括从工程实施方案制作、施工作业设计、造林施工到检查验收各环节的知识与技术；模块三，工程项目案例部分，主要是模块二所依据的企业工程项目的实施方案及主要的国家、地方的相关规程与制度。

各模块内容以项目划分，将项目按典型工作流程分解成几个工作任务。

每个任务主要包括：任务描述、任务分析、相关知识、任务实施、成果评价、拓展任务(或拓展提高)等内容。

本教材是“学生主体、能力本位、课程项目化改造”的成果，适合于以职业活动为导向的项目化教学，其充分体现了职业教育“任务驱动、项目载体”的教育理念。

适用于高职林业类专业使用，也适用于农林高职学校、职业高中、基层农林科技人员自学和参考用书

# <<森林营造技术>>

## 书籍目录

序言

前言

模块一 森林营造技术

项目1.1 造林作业设计

任务1 造林作业设计踏查

任务2 造林地立地条件调查

任务3 造林区立地类型划分

任务4 造林区划与造林地测量

任务5 造林技术

任务6 造林经费预算

任务7 造林作业设计平面图绘制

任务8 造林作业设计书编制

项目1.2 造林施工技术

任务1 造林地清理

任务2 造林整地

任务3 苗木准备

任务4 造林方法

任务5 幼林抚育

项目1.3 造林检查验收

任务 检查验收

项目1.4 造林工程管理

任务1 造林工程管理

任务2 造林工程项目监理

项目1.5 造林工程项目实施方案制作

任务 造林工程项目实施方案制作

模块二 东北道区典型森林营造工程项目

项目2.1 日本落叶松速生丰产大径木林营造工程

任务1 日本落叶松速生丰产大径木林营造工程设计

任务2 日本落叶松速生丰产大径木林造林作业施工

.....

模块三 项目工程案例

附件 项目实施规程与管理办法名录

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>