

<<林业工程概论>>

图书基本信息

书名：<<林业工程概论>>

13位ISBN编号：9787503849169

10位ISBN编号：7503849169

出版时间：2008-1

出版时间：中国林业出版社

作者：赵尘 主编

页数：280

字数：396000

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>

<<林业工程概论>>

内容概要

本教材的基本内容覆盖林业工程的三大专业领域:森林工程、木材加工工程、林产化学加工工程,包括各领域的基本理论、技术、产品和方法等,涉及了各学科、专业领域的发展历史、现状和前景。

本教材的特点有三:一是知识较全面,全方位地涵盖了林业工程、森林工业的基本知识,展示了学科的全貌,二是体系较新颖,把森林工程、木材加工工程、林产化学加工工程三者有机地结合,具有较强的系统性,三是适应初学者,内容反映一般专业知识,理论通俗易懂。

<<林业工程概论>>

书籍目录

前言第1篇 森林工程 第1章 森林资源与森林工程 1.1 关于森林、资源、工程、科学、技术的概念 1.2 中国森林资源 1.3 世界森林资源 1.4 森林的效益 1.5 森林工程概述 1.6 森林工程学科 复习思考题 本章推荐阅读书目 第2章 森林资源建设与保护工程 2.1 森林营造 2.2 森林抚育与更新 2.3 天然林资源保护工程 2.4 水土保持与防护林工程 2.5 森林防火灭火工程 2.6 森林病虫害防治工程 2.7 荒漠化防治工程 复习思考题 本章推荐阅读书目 第3章 森林资源开发利用工程 3.1 森林采运工程 3.2 竹类资源的利用 3.3 森林景观利用 复习思考题 本章推荐阅读书目 第4章 林区道路与运输工程 4.1 林道及林道网 4.2 林道建设 4.3 林道养护 4.4 道路运输 4.5 水路运输 复习思考题 本章推荐阅读书目 第5章 森林作业技术与管理 5.1 森林作业的特点 5.2 森林作业技术 5.3 森林作业机械 5.4 森林作业管理 5.5 森林作业与环境 复习思考题 本章推荐阅读书目 第6章 森工市场经济学第2篇 木材加工工程 第7章 木材加工概述 第8章 制材 第9章 木材干燥 第10章 人造板生产工艺 第11章 人造板表面装饰 第12章 木材材质的改良 第13章 木家具生产工艺第3篇 林产化学加工工程 第14章 林产化工概述 第15章 松香、松节油生产 第16章 栲胶生产 第17章 植物原料水解工艺 第18章 木材热解及活性炭生产 第19章 木材制浆与造纸参考文献

<<林业工程概论>>

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>