

<<林业安全管理>>

图书基本信息

书名：<<林业安全管理>>

13位ISBN编号：9787810083744

10位ISBN编号：7810083740

出版时间：1992-12

出版时间：东北林业大学出版社

作者：林根深

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>

<<林业安全管理>>

内容概要

内容提要

本书内容主要包括：安全管理的基本理论、安全法规、安全基础管理、班组安全管理、工业卫生、人体防护、工伤事故处理、安全评价和现代安全管理方法等。

本书可作为林业高等院校安全工程及有关专业教材，可适于林业企业安技干部培训使用，也可供有关工程技术人员和管理人员参考。

<<林业安全管理>>

书籍目录

目录
第一章 绪论
第一节 安全管理概述
第二节 安全生产的方针与基本原则
第三节 安全管理的基本内容
第四节 安全管理的基本方法
第五节 安全管理的特性与意义
第二章 现代管理科学的基本原理
第一节 系统原理
第二节 反馈方法
第三节 信息方法
第四节 动力原理
第五节 能级原理
第六节 弹性原理
第七节 人本原理
第三章 安全管理职能理论
第一节 计划理论
第二节 组织理论
第三节 控制原理
第四节 激励原理
第四章 安全生产法规
第一节 安全生产法规的立法基本原则与指导思想
第二节 安全生产法规的作用
第三节 安全生产法规的主要内容
第五章 安全基础管理
第一节 安全生产规章制度
第二节 安全生产责任制
第三节 劳动保护措施计划
第四节 安全生产教育
第五节 安全生产检查
第六章 班组安全管理
第一节 班组概述
第二节 班组安全管理内容
第三节 班组长在安全管理中的作用
第四节 班组安全管理的基本方法
第七章 工业卫生与安全技术
第一节 工业卫生
第二节 安全技术
第八章 人体防护
第一节 人体生理防护
第二节 心理防护
第九章 工伤事故与事故处理
第一节 伤亡事故统计报告制度
第二节 伤亡事故分类及原因
第三节 伤亡事故调查分析和处理

<<林业安全管理>>

第四节 伤亡事故指标分析

第十章 安全评价

第一节 安全评价的概况

第二节 安全评价的内容与意义

第三节 安全性评价的要素和标准

第四节 木材采运企业安全性评价

第十一章 现代安全管理方法

第一节 故障类型和影响分析

第二节 事故树分析

第三节 事件树分析

第四节 PDCA循环法

第五节 计算机辅助安全管理

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>