

# 《林业机械设备安全技术》

## 图书基本信息

书名：《林业机械设备安全技术》

13位ISBN编号：9787810086233

10位ISBN编号：7810086235

出版时间：1995-12

出版社：东北林业大学出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《林业机械设备安全技术》

## 内容概要

### 内容简介

本书主要介绍林业机械设备安全技术的基本原理和方法，林业机械设备包括：营林机械与林业拖拉机、便携式切削机械、运材汽车、森铁运材机车与车辆、林业起重机械、林业输送机械、木材切削机械等。书中突出了实用性，对林业机械设备的安全技术和安全防护装置进行了详尽的论述。本书是林业安全工程专业的教材，也可作为林业企业和有关单位工程技术人员及管理人員的培训教材和参考。

## 书籍目录

### 目录

#### 0绪论

##### 0.1安全生产与事故

##### 0.2安全技术

#### 1营林机械与林业拖拉机

##### 1.1营林机械的类型和特点

##### 1.2营林机械的安全装置

##### 1.3林业拖拉机的分类和特点

##### 1.4林业拖拉机的安全装置

#### 2便携式切削机械

##### 2.1油锯

##### 2.2电锯

#### 3运材汽车

##### 3.1运材汽车的使用性能

##### 3.2汽车转向的安全技术

##### 3.3汽车制动的安全技术

##### 3.4悬架和轮胎

##### 3.5汽车的附属装置

##### 3.6汽车列车的安全技术

#### 4森铁运材机车与车辆

##### 4.1森铁运输生产设备的组成

##### 4.2森铁机车的安全技术

##### 4.3森铁机车的安全装置

##### 4.4森铁车辆的安全技术

#### 5林业起重机械

##### 5.1林业起重机械的类型与基本参数

##### 5.2起重机零部件安全技术

##### 5.3桥架型起重机的安全技术

##### 5.4自行臂架型起重机的安全技术

##### 5.5司机室与梯子栏杆

##### 5.6起重机械安全防护装置

#### 6林业输送机械

##### 6.1输送机械的特点及分类

##### 6.2链式和钢索纵向输送机

##### 6.3选材输送机的安全技术

##### 6.4带式输送机

#### 7木材切削机械

##### 7.1木工机械的分类和特点

##### 7.2木材加工机械伤害及木材切削机械的危险部位

##### 7.3木材切削机械传动安全技术

##### 7.4木材切削机械起动与制动安全技术

#### 8木材切削机械的安全防护装置和进给机构

##### 8.1木材切削机械的安全防护装置要求

##### 8.2罩式安全防护装置

##### 8.3联锁式安全防护装置

##### 8.4过载保险装置

##### 8.5木材切削机械的进给机构

# 《林业机械设备安全技术》

参考文献

# 《林业机械设备安全技术》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)