

<<工务安全与应急处理>>

图书基本信息

书名：<<工务安全与应急处理>>

13位ISBN编号：9787113090104

10位ISBN编号：7113090109

出版时间：2008-8

出版时间：中国铁道出版社

作者：成都铁路局重庆培训基地

页数：221

字数：356000

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>

## <<工务安全与应急处理>>

### 内容概要

《工务安全与应急处理》为铁路职业教育铁道部规划教材。全书分两篇共九章，第一篇为工务安全，主要内容有安全生产管理、行车安全、天窗修制度、人身安全和工务设备安全；第二篇为应急处理，主要内容有铁路防洪工作、铁路防洪基本技能、防洪抢修以及预防其他灾害。

在每章的开头部分有主要内容和重点掌握知识，每章的结尾部分都列有复习思考题，在重点、难点部分一般都附有简单实例以帮助读者理解和掌握。

全书力求简明扼要，重点介绍基本方法和知识要点，尽量做到内容全面。

《工务安全与应急处理》为高职、中专铁道工程专业的教材，亦可供相关专业工程技术人员和铁路工务工作者参考。

# <<工务安全与应急处理>>

## 书籍目录

- 第一篇 工务安全
  - 第一章 安全生产管理
    - 第一节 安全生产的定义和性质
    - 第二节 铁路运输生产安全影响因素分析
    - 第三节 运输生产安全管理的法规
    - 第四节 铁路安全生产管理
    - 第五节 铁路运输安全系统分析与评价
    - 复习思考题
  - 第二章 行车安全
    - 第一节 施工
    - 第二节 施工防护
    - 第三节 特殊线路故障的预防与处理
    - 第四节 养路机械作业
    - 第五节 专用车辆的使用
    - 第六节 材料装卸与堆放
    - 复习思考题
  - 第三章 天窗修制度
    - 第一节 概述
    - 第二节 天窗施工的作业项目
    - 第三节 天窗施工方案的编制方法
    - 第四节 天窗施工计划的编制和审批程序
    - 第五节 天窗修制度的保障
    - 复习思考题
  - 第四章 人身安全
    - 第一节 基本要求
    - 第二节 避车
    - 第三节 线桥作业
    - 第四节 搬运与装卸作业
    - 第五节 机具使用
    - 复习思考题
  - 第五章 工务设备安全
    - 第一节 铁路线路设备安全
    - 第二节 铁路桥涵安全
    - 复习思考题
- 第二篇 应急处理（防洪与抢修）
  - 第六章 铁路防洪工作概论
    - 第一节 防洪工作基本规定
    - 第二节 防洪工作组织
    - 第三节 防洪准备
    - 第四节 汛期安全行车警戒制度
    - 复习思考题
  - 第七章 防洪与抢修基本技能
    - 第一节 汛期判断行车条件
    - 第二节 防洪与抢修技能
    - 复习思考题

## <<工务安全与应急处理>>

### 第八章 防洪与抢修主要措施

#### 第一节 山体防洪

#### 第二节 江河冲刷路基治理

#### 第三节 路基的防护治理

#### 第四节 桥涵抗洪防护

#### 第五节 特殊土及特殊条件下路基的防护加固

#### 第六节 水害未中断行车情况下的抢修

#### 第七节 中断行车情况下的抢修

#### 第八节 水害抢修安全及暴雨洪水后的工作

#### 第九节 便线、便桥

#### 复习思考题

### 第九章 预防其他灾害

#### 第一节 桥涵防凌

#### 第二节 冻害防治

#### 第三节 沙害防治

#### 第四节 雪害防治

#### 复习思考题

### 附录

### 参考文献

<<工务安全与应急处理>>

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>