

<<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>