

<<重载铁路货运技术>>

图书基本信息

书名：<<重载铁路货运技术>>

13位ISBN编号：9787113105150

10位ISBN编号：7113105157

出版时间：2009-11

出版时间：中国铁道出版社

作者：闻清良 编

页数：84

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>

<<重载铁路货运技术>>

内容概要

本书为大秦重载铁路培训系列丛书之一。

全书共分为六章，主要包括：大秦重载铁路货物运输的基本条件、大秦重载铁路运输货物的基本作业、货运日常工作组织办法、货运安全与事故处理、大秦重载铁路装卸设备等。

本书可作为铁路职工培训，同时可供相关技术人员、管理干部以及从事重载铁路相关人员参考。

<<重载铁路货运技术>>

书籍目录

第一章 大秦重载铁路概述 第一节 重载铁路运输发展概况 第二节 大秦重载铁路货运技术概述 复习思考题第二章 大秦重载铁路货物运输的基本条件 第一节 大秦铁路整车办理条件 第二节 大秦铁路货运大客户运输服务管理办法 第三节 大秦线货物运到期限及运费 复习思考题第三章 大秦重载铁路货物运输的基本作业 第一节 货物发送作业 第二节 货物的途中作业 第三节 货物的到达作业 第四节 重载运输车辆 第五节 散堆装货物重量的确定 第六节 铁路货车超偏载检测装置 复习思考题第四章 货运日常工作组织办法 第一节 装车工作组织 第二节 卸车工作组织 第三节 货运调度和货运日常工作分析与考核 第四节 重来重去和大宗货物直达列车 第五节 太原、北京、呼和浩特铁路局局间货车交换检查 第六节 专用线、专用铁路货物装载安全协议 复习思考题第五章 货运安全与事故处理 第一节 铁路货运安全质量考核办法 第二节 货运事故的分类和等级 第三节 记录的编制与调查 第四节 货运事故处理程序和要求 第五节 货运事故的赔偿 第六节 货运事故统计与资料保管 第七节 货运事故赔偿审核签字规定 复习思考题第六章 大秦重载铁路装车设备 第一节 大型装车集运站装车系统 第二节 装车站定量装车系统 第三节 翻车机 复习思考题附录参考文献

<<重载铁路货运技术>>

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:<http://www.tushu007.com>