

<<铁路信号业务管理>>

图书基本信息

书名：<<铁路信号业务管理>>

13位ISBN编号：9787113096267

10位ISBN编号：7113096263

出版时间：2008-12

出版时间：中国铁道出版社

作者：涂序跃，林瑜筠 主编

页数：185

字数：298000

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>

<<铁路信号业务管理>>

内容概要

本书为铁路职业教育铁道部规划教材。

本书全系统地阐述了铁路信号业务管理的基本知识。

全书共分九章，包括铁路电务部门组织机构及职能作用，技术管理、设备管理、维护管理、质量管理、安全管理、施工管理、职工教育管理、检查与考核。

本书内容以现行铁路相关规章为依据。

并密切结合铁路现场管理实际。

本书是铁路高职、中专信号专业教材，同时也要供现场工程技术人员和信号维修人员学习参考。

<<铁路信号业务管理>>

书籍目录

第一章 铁路电务部门的组织机构及职能作用 第一节 铁路电务部门的组织机构 第二节 电务处 第三节 电务段 第四节 铁路电务工作的形势与发展 复习思考题第二章 技术管理 第一节 信号技术管理的基本要求 第二节 联锁管理 第三节 技术进步 第四节 标准化 第五节 计量管理 复习思考题第三章 设备管理 第一节 设备日常管理 第二节 设备技术档案管理 第三节 电务信息设备管理 复习思考题第四章 维护管理 第一节 设备维护管理 第二节 维修 第三节 中修 第四节 大修 第五节 测试 第六节 新设备的维护 第七节 维护成本管理 复习思考题第五章 质量管理 第一节 对质量管理的基本要求 第二节 全面质量管理 第三节 质量管理体系 复习思考题第六章 安全管理 第一节 安全管理的基本要求 第二节 基本安全制度和作业纪律 第三节 联系要点和登(销)记 第四节 故障及事故的应急处理 第五节 故障及事故管理与调查处理 第六节 人身伤亡事故管理与调查处理 第七节 技术作业安全 第八节 典型事故故障案例 第九节 安全生产整治 复习思考题 参考文献第七章 施工管理 第一节 施工管理的基本要求 第二节 施工管理制度 第三节 组织与实施 第四节 监督与配合 复习思考题第八章 职工教育管理 第一节 职工培训管理 第二节 培训基地建设 复习思考题第九章 检查与考核 第一节 检查与考核的基本要求 第二节 考核内容及指标 第三节 检查考核方式 复习思考题参考文献

<<铁路信号业务管理>>

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>