

# 《非正常情况下机务行车安全》

## 图书基本信息

书名：《非正常情况下机务行车安全》

13位ISBN编号：9787113079642

10位ISBN编号：7113079644

出版时间：2007-08-01

出版社：中国铁道出版社

作者：王奇钟

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)

# 《非正常情况下机务行车安全》

## 内容概要

《非正常情况下机务行车安全》分为六部分，主要内容包括：绪论；非正常情况下应急处理的原则及控制事态的方法；列车系统故障应急处理；线路异常和信、联、闭设备故障时的运行注意事项；其他非正常情况下的应急处理；事故预防等。案例具体，论述详细，归纳有序。突出了应急处理的特点，彰显出综合性和实用性。可供铁路机车乘务员学习，并可作为机务部门业务培训的参考教材。

# 《非正常情况下机务行车安全》

## 书籍目录

绪论第一章 非正常情况下应急处理的原则及控制事态的方法第一节 非正常情况下应急处理的原则第二节 非正常情况的发现与判断第三节 控制事态的方法及注意事项第四节 妨碍邻线的判定及防护方法第五节 货物列车区间被迫停车后的防溜第二章 列车系统故障应急处理第一节 机车故障处理安全注意事项第二节 机车故障处理的原则及常用判断处理方法第三节 行车安全装备故障时的运行注意事项第四节 机车走行部故障处理第五节 弓网故障的防止及相关故障处理第六节 列车分离处理第七节 列车制动系统故障处理第八节 车辆其他故障处理第九节 救援注意事项第十节 分部运行注意事项第十一节 退行注意事项第三章 线路异常和信、联、闭设备故障时的运行注意事项第一节 线路异常时的运行注意事项第二节 信、联、闭设备的概念及作用第三节 非正常情况下接车时的运行注意事项第四节 非正常情况下发车时的运行注意事项第五节 自动闭塞区间通过信号机显示停车信号及突变时的运行注意事项第四章 其他非正常情况下的应急处理第一节 发生路外交通事故时的应急处理第二节 天气不良时的行车注意事项第三节 列车发生火灾时的应急处理第四节 中间站临时利用本务机车调车作业安全第五节 货运机车临时担任旅客列车牵引任务时的注意事项第六节 发生事故时的汇报处理第五章 事故预防第一节 瞭望性事故与防止第二节 平稳操纵，防止断钩分离第三节 平稳操纵的若干问题第四节 合理调速与平稳操纵第五节 防止途停第六节 防止折角塞门关闭及其关闭后的处理方法第七节 重载列车最低缓解速度取值

# 《非正常情况下机务行车安全》

## 编辑推荐

《非正常情况下机务行车安全》以新《技规》和现行有关规章制度为依据，根据机务行车工作实际和各类非正常情况的应急处理特点谋篇布局，参考部分铁路局《行车组织规则》和能搜集到的行车事故案例及有关教材，对非正常情况下应急处理的程序要领、注意事项及所涉及的规章制度、专业知识，包括结合部有关专业知识，进行了归纳论述，以体现“大安全”理念，便于读者全面学习，准确把握非正常情况下的应对处理要点。书中列举了相关事故案例，便于读者从正反两方面准确理解规章条文和非正常情况的处理要领。

# 《非正常情况下机务行车安全》

## 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)