

《高速铁路质量安全事故案例》

图书基本信息

书名：《高速铁路质量安全事故案例》

13位ISBN编号：9787564327677

出版时间：2014-1-1

页数：223

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

《高速铁路质量安全事故案例》

内容概要

本书汇集了发达国家和我国近年来在高速铁路领域的安全质量典型事故及问题，通过认真总结、研究已经发生的安全质量事故，吸取事故教训，从中得到启示和教育，从而进一步提高实际组织管理能力，极大地促进和提升安全生产。

《高速铁路质量安全事故案例》

作者简介

王明慧，男，1964年10月生，汉族，湖北京山人。工学博士。教授级高级工程师，现任渝黔、渝万铁路有限责任公司董事长、总经理，从事铁路建设与资产管理工作。1983年考入西南交通大学运输工程系，先后获得工学学士学位（1987年）、硕士学位（1989年）、博士学位（2007年），2007年被评为教授级高级工程师。曾任铁路编组站工程师，铁路车务段、调度所、运输部门负责人，贵阳、成都铁路分局。成都铁路局管理人员。曾获成都铁路局优秀共产党员，贵州省“五四”青年奖章，重庆市冰雪灾害天气中保障电力供应先进个人，铁道部政治部抗震救灾优秀共产党员。出版有《基于ITS—R的枢纽车流组织优化》（合著）、《铁路运输管理论集》、《渝黔、渝万铁路运输组织优化研究》（合著）

《高速铁路质量安全事故案例》

书籍目录

第一章 绪论

- 一、高速铁路概论
- 二、国内外高速铁路发展现状

第二章 国外高速铁路安全

- 一、日本新干线脱轨事故
- 二、日本尼崎JR城际列车脱轨事故
- 三、德国ICEI高速动车组重大脱轨事故
- 四、英国列车相撞事故
- 五、西班牙列车脱轨事故
- 六、德英日法四国高速铁路行车安全经验调查
- 七、德国新建高速铁路隧道火灾事故旅客自救方案
- 八、高速铁路事故形态及原因分析

第三章 国内高速铁路安全

- 一、“7·23”甬温线特别重大铁路交通事故
- 二、“4·28”胶济铁路特别重大交通事故

第四章 施工安全事故

- 一、隧道施工事故
- 二、桥梁施工事故
- 三、路基施工事故
- 四、既有线施工事故
- 五、常见的“五大伤害”
- 六、其他施工安全事故

第五章 典型施工安全事故调查处理报告

- 一、兰渝铁路黑山隧道吕家滩斜井“10·29”重大车辆翻车事故调查处理报告
- 二、兰新铁路第二双线甘青段小平羌隧道“4·20”重大事故调查处理报告

第六章 工程质量事故

- 一、路基工程事故
- 二、桥涵工程事故
- 三、隧道工程事故
- 四、其他工程质量事故

参考文献

《高速铁路质量安全事故案例》

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