

<<隧道列车火灾案例及预防>>

图书基本信息

书名：<<隧道列车火灾案例及预防>>

13位ISBN编号：9787113028312

10位ISBN编号：7113028314

出版时间：1998-01

出版时间：中国铁道出版社

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>

## <<隧道列车火灾案例及预防>>

### 内容概要

#### 内容简介

本书为作者在对我国近30年来发生的铁路隧道重大火灾事故进行全面、深入、细致调查的同时，收集参考世界有关国家同类事故的资料，对引起隧道火灾事故的主客观原因、成灾条件、救灾办法、预防对策进行系统分析研究的成果，对于铁路、公路、地下铁道的安全运输有重要价值。

## <<隧道列车火灾案例及预防>>

### 书籍目录

#### 目录

#### 第一章 国内隧道列车火灾事故案例

一、丰沙线旧庄窝东46#隧道0201次货物列车

火灾事故

二、宝成线白水江140#隧道1111次货物列车

火灾事故

三、陇海线兰州十里山2#隧道1818次货物列车

火灾事故

四、襄渝线梨子园隧道0201次货物列车

火灾事故

五、青藏线岳家村18#隧道084次货物列车

火灾事故

六、西延线蔺家川隧道3161次货物列车

火灾事故

#### 第二章 国外隧道 地铁列车火灾事故案例

一、日本国隧道列车火灾事故

二、美国地铁高速运输系统主要火灾事故

三、英国萨米特 (Summit) 隧道列车火灾事故

四、法国 西班牙的两起隧道列车火灾事故简要

#### 第三章 隧道列车火灾的预防研究

一、铁路油罐车装载及使用中的有关问题与对策

二、油罐车在铁路运输中脱轨的原因及其防止措施

三、隧道油罐车火灾事故的油品引燃机理

四、油罐列车在隧道中燃烧 爆炸的条件及特性

研究

五、油罐火灾沸溢案例, 沸溢机理及对策

六、日本铁路列车火灾事故综合治理

七、旅客列车可燃物重量的减缩方法

八、铁路隧道列车火灾过程温度、压力变化的

模拟试验

九、隧道列车火灾起因的综合分析

<<隧道列车火灾案例及预防>>

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>