

## <<电气化铁路安全防护知识>>

### 图书基本信息

书名：<<电气化铁路安全防护知识>>

13位ISBN编号：9787113064372

10位ISBN编号：711306437X

出版时间：2005-7

出版时间：中国铁道出版社

作者：山东省综治委铁路护路联防办公室

页数：101

字数：72000

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>

## <<电气化铁路安全防护知识>>

### 内容概要

为确保电气化铁路运输、设备和沿线居民群众生命财产的安全，根据《中华人民共和国安全生产法》和铁道部有关规定，山东省铁路护路联防办公室、济南铁路局组织编写制作了本书。该教材由电气化铁路基本常识、电气化铁路有关安全规定和电气化铁路过往人员触电伤亡事故案例三部分内容组成，并附有国外电气化铁路掠影，配有照片和插图。力求以图文并茂、通俗易懂的文字和画面，将电气化铁路常识向广大人民群众广为宣传，做到提前学习，达到家喻户晓，起到警示教育效果。

希望电气化铁路沿线各市、县及与电气化铁路密切相关的单位组织广大职工及人民群众，中小學生，铁路安全工作者认真学习，避免不必要的人身触电伤亡事故的发生以及国家和人民群众生命财产的损失。

## <<电气化铁路安全防护知识>>

### 书籍目录

第一章 电气化铁路基本常识 1 电气化铁路 2 电气化铁路对安全的特殊要求 3 电气化铁路主要设施 4 电气化铁路主要安全标志 5 人体触电的危害 6 常见的触电事故 7 高压触电非常危险 8 决定触电者所受伤害程度的主要因素 9 人体允许的电流 10 发生触电后应采取的措施 11 实施口对口人工呼吸的方法 12 胸外心脏挤压法急救 13 电气化铁路开通初期要注意加强电气化安全方面的宣传 14 电气化初期容易发生触电事故 15 电气化铁路开通前应做的宣传工作 16 电气化铁路带有25KV的高压电的设备 17 在带电的接触网下禁止的作业 18 电气化铁路发现有人扒乘货车的处置方法 19 通过跨越接触网的天桥、跨线桥时，应注意的事项 20 发现接触网断线或挂有线头、绳索物件时的处置办法 21 接触网附近发生火灾时的灭火方法 22 在带电的接触网下进行人工装卸作业时的安全方法 23 接触网停电进行人工装卸货物时，应遵守的规定、第二章 电气化铁路有关安全规定 1 禁止接触接触网的规定 2 避免与接触网立柱、回流线钢轨连接点接触的规定 3 跨越接触网通信、电力线作业时要遵守的规定 4 电化铁路开通前要通知的规定 5 要认真学习安全规定 6 保持2m 距离的规定 7 建筑物作业的规定 8 对断线、线头、绳索不准接触的规定 9 天桥、跨线桥必须设安全栅网的规定 .....第三章 电气化铁路过往人员触电伤亡事故案例附：国外电气化铁路掠影

<<电气化铁路安全防护知识>>

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>