

<<图解铁路路基附属工程及特殊路基>>

图书基本信息

书名：<<图解铁路路基附属工程及特殊路基施工安全>>

13位ISBN编号：9787113146511

10位ISBN编号：7113146511

出版时间：2012-7

出版时间：中国铁道出版社

作者：黄守刚

页数：211

字数：180000

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>

## <<图解铁路路基附属工程及特殊路基>>

### 内容概要

本丛书以最新版铁路工程施工安全技术规程、施工现场临时用电安全技术规范、建筑机械使用安全技术规程等标准、规范、规程为基础，以满足安全管理、安全技术和安全操作三个层次人员的教育培训需要为目标，深入浅出地用图画形式直观、形象地解析了铁路工程施工危险危害因素、安全基本常识、安全技术要点与安全管注意事项等。

本丛书特别适合作为一线施工人员的安全知识、安全技能学习的自学用书，也可作为安全作业的指导用书，还适合于施工安全管理人员、施工技术人员等参考阅读。

黄守刚编著的《图解铁路路基附属工程及特殊路基施工安全》是该丛书之一。

## 作者简介

黄守刚，毕业于石家庄铁道大学道路与铁道工程专业，获工学硕士学位。曾在中铁十八局集团土木电务工程公司工作，现为石家庄铁道大学交通运输学院教师，出版著作2部，主编教材1部，参编国家规划教材2部，发表学术论文十余篇，其中EI检索论文5篇，承担科研课题十余项，主持完成并出版《铁路工程施工安全与案例分析》系列丛书。

# <<图解铁路路基附属工程及特殊路基>>

## 书籍目录

- 1 支挡工程
  - 1.1 一般规定
  - 1.2 重力式挡土墙
  - 1.3 悬臂式和扶臂式挡土墙
  - 1.4 预应力锚杆(索)
  - 1.5 抗滑桩
  - 1.6 土钉墙
  - 1.7 桩板式挡土墙
- 2 锚喷及防护工程
- 3 防排水工程
- 4 特殊路基
  - 4.1 危险源
  - 4.2 特殊土路基
    - 4.2.1 膨胀土(岩)地段路基
    - 4.2.2 黄土路基
    - 4.2.3 冻土路基
    - 4.2.4 盐渍土路基
  - 4.3 特殊地段路基
    - 4.3.1 滑坡地段路基
    - 4.3.2 危岩、落石、岩堆与崩塌地段路基
    - 4.3.3 岩溶及其他坑洞地段路基
  - 4.4 特殊地区路基
    - 4.4.1 风沙地区路基
    - 4.4.2 泥石流地区路基
    - 4.4.3 雪害地区路基

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>