

<<图解铁路路基本体施工安全>>

图书基本信息

书名：<<图解铁路路基本体施工安全>>

13位ISBN编号：9787113146481

10位ISBN编号：7113146481

出版时间：2012-7

出版时间：中国铁道出版社

作者：王明生

页数：207

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>

<<图解铁路路基本体施工安全>>

内容概要

《图解铁路工程施工安全：图解铁路路基本体施工安全》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理注意事项等。

《图解铁路工程施工安全：图解铁路路基本体施工安全》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。

<<图解铁路路基本体施工安全>>

作者简介

王明生，石家庄铁道大学教授，交通运输学院院长，交通运输学科带头人。
1985年毕业于石家庄铁道学院铁道建筑系，1988年至1991年在西南交通大学土木学院学习，获工学硕士学位，现在北京交通大学攻读博士学位。
长期从事道路与铁道工程的现代勘测设计方面的研究工作。
主要研究方向为信息化勘测设计、GIS技术及其应用和交通信息技术的研究，先后主持和主研科研项目30项，其中省部级项目10余项，发表论文50余篇。
获省部级以上奖励4项，厅局级奖级多项。

<<图解铁路路基本体施工安全>>

书籍目录

- 1 地基处理
 - 1.1 一般安全
 - 1.2 原地面处理和换填
 - 1.3 强夯和强夯置换
 - 1.4 钢筋混凝土打(压)入桩
 - 1.5 混凝土灌注桩
 - 1.6 砂桩、碎石桩
 - 1.7 挤密桩
 - 1.8 水泥粉煤灰碎石桩(CFG桩)
 - 1.9 柱锤冲扩桩
 - 1.10 高压旋喷桩
 - 1.11 粉(浆)体喷射搅拌桩
 - 1.12 袋装砂井
 - 1.13 塑料排水板
 - 1.14 堆载预压及真空预压
- 2 路堤
 - 2.1 一般安全
 - 2.2 填筑作业
 - 2.3 取土场(坑)
- 3 路堑
 - 3.1 一般安全
 - 3.2 开挖作业
 - 3.3 爆破施工
 - 3.4 装运和弃土
- 4 过渡段

<<图解铁路路基本体施工安全>>

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:<http://www.tushu007.com>