

图书基本信息

书名：<<铁路工程施工现场事故防范与处理>>

13位ISBN编号：9787113130244

10位ISBN编号：7113130240

出版时间：2011-7

出版时间：中国铁道出版社

作者：黄守刚 编

页数：60

字数：98000

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>

<<铁路工程施工现场事故防范与 >

内容概要

随着国家大规模铁路建设的展开，铁路建设投资大幅增加，施工任务重，工期紧，存在大量高空、野外、深水作业，流动性大、机械调动频繁，新工人比例高，再加之新技术新标准大量采用，铁路建设工程领域势必要加强安全事故防范和处理教育。

黄守刚主编的《铁路工程施工现场事故防范与处理》从铁路建设工程实际出发，对工伤事故原因与预防、安全教育的实施、安全事故应急救援、事故应急处理和安事故事后处理，结合事故案例，进行了全面介绍。

本书不仅适合于铁路工程管理与技术人员、安全专职人员参考阅读，也适合于广大铁路工人自学。

书籍目录

第一章 工伤事故的原因与预防

第一节 安全事故因素分析

第二节 安全事故预防

第二章 铁路工程施工安全教育的实施

第一节 安全普及教育的类型

第二节 工程施工安全教育培训内容

第三节 安全教育培训的形式

第四节 安全教育培训学时

第五节 安全生产专业教育

第三章 安全事故应急救援

第一节 事故应急救援体系

第二节 事故应急预案的策划与编制

第三节 应急预案的演练与评审

第四章 施工现场安全事故的应急处理

第五章 施工现场安全事故的事后处理

第一节 伤亡事故处理程序

第二节 事故的调查处理

第三节 工伤事故的统计

第四节 工伤保险与认定

第五节 伤亡事故的紧急救护

参考文献

编辑推荐

《铁路工程施工现场事故防范与处理》以现行铁路工程施工安全技术规程为指导思想，结合铁路建设安全知识需求的实际情况，通过400余个安全案例，深入浅出地阐述了铁路工程的施工安全管理、技术和措施的一些基本知识。

本书配备了大量的插图，将安全知识化繁为简，书籍可读性强，使读者能快速直观掌握铁路工程施工安全基本知识，增强施工安全意识，提高安全施工技术水平。

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>