

图书基本信息

书名：<<图解铁路钢筋工程与预应力工程作业安全>>

13位ISBN编号：9787113146504

10位ISBN编号：7113146503

出版时间：2012-7

出版时间：中国铁道出版社

作者：黄守刚

页数：191

字数：163000

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>

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《图解铁路钢筋工程与预应力工程作业安全》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。

书籍目录

- 1 钢筋加工机械操作安全
 - 1.1 钢筋调直切断机
 - 1.2 钢筋切断机
 - 1.3 钢筋弯曲机
 - 1.4 钢筋冷拉机
 - 1.5 钢筋冷镦机
 - 1.6 钢筋点焊机
 - 1.7 钢筋闪光对焊机
 - 1.8 钢筋气焊设备
 - 1.9 钢筋直螺纹滚丝机
 - 1.10 钢筋笼成形机
- 2 钢筋作业安全
 - 2.1 钢筋加工场
 - 2.2 钢筋吊装与运输
 - 2.3 钢筋绑扎
- 3 预应力施工安全
 - 3.1 主要危险源与危害因素
 - 3.2 安全要点

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>