

<<轨道交通工程施工安全自>>

图书基本信息

书名：<<轨道交通工程施工安全自>>

13位ISBN编号：9787112139118

10位ISBN编号：7112139112

出版时间：2012-5

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：罗富荣，张成满，贺少辉 等编著

页数：522

字数：800000

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>

<<轨道交通工程施工安全自>>

内容概要

北京市轨道交通建设有限公司受北京市建委的委托，开展了轨道交通工程施工安全风险技术管理的研究，经过3年多的研究与应用，形成了安全风险技术管理体系。

该体系实用性非常强，完全按照轨道交通工程项目的程序及具体要求对每个阶段的风险点及控制方法进行了阐述，与施工实际结合紧密，可直接应用于项目施工管理等工作中。

日常生产自检体系是把安全生产细化分解、具体落实的一项创新。

为方便读者在工作中使用，本书特将全部日常生产自检体系用表收录于书后光盘中，读者可根据需要打印使用。

本书可供轨道交通工程土建施工、安全管理及监理人员参考使用。

<<轨道交通工程施工安全自>>

书籍目录

- 安全自(复)检体系架构与日常施工安全控制原则
- 一、浅埋暗挖法主要工序日常施工安全自(复)检体系
- 二、明挖法主要工序日常施工安全自(复)检体系
- 三、盾构法主要工序日常施工安全自(复)检体系
- 四、临时用电安全自(复)检体系
- 五、施工机械安全自(复)检体系
- 六、基坑、竖井、高处作业安全防护自(复)检体系
- 七、消防、保卫施工安全自(复)检体系
- 八、卫生防疫安全自(复)检体系
- 九、作业人员安全自(复)检体系
- 十、季节性施工安全自(复)检体系
- 十一、围挡、临建施工安全自(复)检体系

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>