

<<轨道交通工程建设安全风险控制实>>

图书基本信息

书名：<<轨道交通工程建设安全风险控制实施指南>>

13位ISBN编号：9787112125968

10位ISBN编号：7112125960

出版时间：2011-5

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：罗富荣^等

页数：367

字数：580000

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>

<<轨道交通工程建设安全风险控制实>>

内容概要

为促进轨道交通工程建设安全风险控制工作的系统化、规范化和信息化，最大限度地规避风险，避免人员伤亡和环境损害，降低工程造价和工期损失，本指南着重强化轨道交通工程建设安全风险技术管理的过程控制，系统提出了可研阶段、设计阶段(方案设计、初步设计、施工图设计)、施工阶段(施工准备期和施工过程)、工后阶段和岩土工程勘察与工程环境调查的安全风险技术管理工作，是开展安全风险技术管理的指导性文件。

书籍目录

- 一 轨道交通工程建设安全风险技术管理体系总论
- 二 轨道交通工程建设岩土工程勘察指南
- 三 轨道交通工程建设工程周边环境调查指南
- 四 轨道交通工程建设风险工程设计控制指南
- 五 轨道交通工程建设周边环境安全性评估指南
- 六 轨道交通工程建设第三方监测设计指南
- 七 轨道交通工程建设施工安全风险监控评估指南
- 八 轨道交通工程建设监控量测控制指标参考资料汇编
- 九 轨道交通工程建设相关各方安全风险管控职责与工作要求
- 十 轨道交通工程建设第三方监测管理办法
- 十一 轨道交通工程建设施工安全风险监控预警、消警及信息报送管理办法
- 十二 轨道交通工程建设施工安全风险监控综合预警的响应管理办法
- 十三 轨道交通工程建设施工安全风险监控报送内容管理办法

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>