

图书基本信息

书名：<<城市轨道交通工程质量安全检查指南>>

13位ISBN编号：9787112144181

10位ISBN编号：7112144183

出版时间：2012-7

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：住房和城乡建设部工程质量安全监管司 编

页数：149

字数：131000

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>

<<城市轨道交通工程质量安全检查指南>>

内容概要

《城市轨道交通工程质量安全检查指南（试行）》包括建设、勘察、设计、监理、施工、第三方监测、质量检测、施工图审查等八个主体的检查评分表。

检查评分表紧密结合城市轨道交通工程特点，注重与工程实践结合，可操作性较强，便于使用。

检查项目和内容涵盖了有关主体的质量安全行为和工程实体质量安全等，比较全面地体现了现行相关法律法规、标准规范和规范性文件的有关要求；评分标准重点突出，体现了检查项目和内容对工程质量安全的影响程度，使评定等级结果比较客观地反映工程质量安全状况。

书籍目录

城市轨道交通工程质量安全检查指南（试行）

附表1 建设单位质量安全检查评分表

附表2 勘察单位质量安全检查评分表

附表3 设计单位质量安全检查评分表

附表4 监理单位质量安全检查评分表

附表5 施工单位安全质量检查评分汇总表

附表5.1 安全管理检查评分表

附表5.2 文明施工检查评分表

附表5.3 扣件式钢管脚手架检查评分表

附表5.4 碗扣式钢管脚手架检查评分表

附表5.5 承插型盘扣式钢管脚手架检查评分表

附表5.6 满堂式脚手架检查评分表

附表5.7 基坑支护安全质量检查评分表

附表5.8 模板工程安全质量检查评分表

附表5.9 盾构法隧道施工安全质量检查评分表

附表5.10 矿山法隧道施工安全质量检查评分表

附表5.11 施工用电安全质量检查评分表

附表5.12 安全防护检查评分表

附表5.13 塔吊安全质量检查评分表

附表5.14 龙门吊安全质量检查评分表

附表5.15 物料提升机安全质量检查评分表

附表5.16 起重吊装安全质量检查评分表

附表5.17 施工机具安全质量检查评分表

附表5.18 轨行区施工安全质量检查评分表

附表5.19 人工挖孔桩施工安全质量检查评分表

附表6 施工单位质量检查评分汇总表

附表6.1 质量管理检查评分表

附表6.2 分部分项工程质量检查评分表

附表6.3 明挖法施工质量检查评分表

附表6.4 矿山法施工质量检查评分表

附表6.5 盾构法施工质量检查评分表

附表6.6 路基与高架桥施工质量检查评分表

附表6.7 装饰装修质量检查评分表

附表6.8 设备安装质量检查评分表

附表6.9 轨道工程质量检查评分表

附表7 第三方监测单位质量安全检查评分表

附表8 质量检测单位质量安全检查评分表

附表9 施工图审查机构质量安全检查评分表（详细勘察文件）

附表10 施工图审查机构质量安全检查评分表（施工图设计文件）

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>