

图书基本信息

书名：<<铁路客运专线桥涵工程质量检查与控制>>

13位ISBN编号：9787564301064

10位ISBN编号：7564301066

出版时间：2008-11

出版时间：西南交大

作者：王峰

页数：254

字数：303000

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

本书以国家和铁道部现行规范、规定为依据，结合上海铁路局实际，全面介绍了铁路客运专线桥涵工程质量检查与控制的过程和重点，按分部(项)工程独立成章，每章按基本要点、检查要点、检查标准和检查要求进行编排，结构新颖、文字简洁、图文并茂，有很强的实用性、针对性和可操作性。

本书可作为铁路建设项目管理机构质量管理与控制的培训教材，也可作为建设管理部门管理人员，施工单位、监理单位管理人员，设计单位派驻施工现场配合施工人员的参考书，特别适合现场管理人员随查随用。

书籍目录

- 1 模板、支(拱)架施工
 - 2 钢筋工程
 - 3 预应力工程
 - 4 混凝土原材料
 - 5 混凝土配合比
 - 6 混凝土施工
 - 7 明挖基础
 - 8 沉入桩基础
 - 9 钻(挖)孔桩基础
 - 10 沉井基础
 - 11 墩台身施工
 - 12 台后填土、锥体及其他
 - 13 膺架浇筑制梁
 - 14 连续梁、连续刚构悬臂浇筑
 - 15 连续梁顶推
 - 16 先简支后连续箱梁施工
 - 17 移动模架制造整孔简支箱梁
 - 18 移动支架制架梁
 - 19 后张法预应力混凝土箱梁预制
 - 20 先张法预应力混凝土箱梁预制
 - 21 预应力混凝土T梁预制
 - 22 预应力混凝土简支箱梁架设
 - 23 预应力混凝土T梁架设
 - 24 结合梁
 - 25 钢筋混凝土刚构连续梁与连续刚架桥施工
 - 26 支座
 - 27 桥面及附属结构
 - 28 涵洞
 - 29 环境保护
- 参考文献

编辑推荐

《铁路客运专线桥涵工程质量检查与控制》按分部（项）工程独立成节，每节按基本要点、检查要点、检查标准和检查要求进行编排，结构新颖、文字简洁、图文并茂，有较强的实用性、针对性和可操作性。

铁路路基、桥涵、隧道工程质量直接关系到整个铁路建设的成败。为提高广大铁路工程技术人员的业务素质和专业技能，切实加强铁路，尤其是客运专线工程的质量检查与控制，推进铁路建设过程控制的标准化工作，上海铁路局组织编写了《铁路客运专线路基工程质量检查与控制》、《铁路客运专线桥涵工程质量检查与控制》、《铁路客运专线隧道工程质量检查与控制》等书，旨在帮助广大铁路工程技术人员在工程质量的检查与控制过程中，准确地判断工程质量问题，分析产生原因，及时地采取预防措施和处理方法。

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>