

图书基本信息

书名：<<铁路客运专线隧道工程质量检查与控制>>

13位ISBN编号：9787564301071

10位ISBN编号：7564301074

出版时间：2008-11

出版时间：西南交大出版社

作者：王峰 编

页数：170

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

《铁路客运专线隧道工程质量检查与控制》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隧道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。

《铁路客运专线隧道工程质量检查与控制》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 洞口工程2 超前地质预测、预报3 洞身开挖4 支护工程5 监控量测6 隧道装、运与弃渣7 二次衬砌8 防排水9 通风、防尘与风水电供应9.1 通风与防尘9.2 供风9.3 供水9.4 供电10 特殊岩土和不良地质地段隧道10.1 岩爆10.2 挤压性围岩10.3 膨胀岩10.4 黄土隧道10.5 富水软弱破碎围岩10.6 岩溶10.7 瓦斯10.8 风积沙和含水砂层参考文献

编辑推荐

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。

本书按分部(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，特别适合现场管理人员随查随用。

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>