

图书基本信息

书名：<<安徽省公路水运重点工程项目建设质量管理指南>>

13位ISBN编号：9787114096952

10位ISBN编号：711409695X

出版时间：2012-4

出版时间：人民交通出版社

作者：何光，马中南 等编著

页数：212

字数：324000

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

本书系统分析了安徽省公路水运重点工程项目建设的质量状况和质量管理中存在的问题；全面总结了安徽省公路水运重点工程质量管理中，特别是开展“高速公路创精品工程”、“高速公路施工标准化”、“混凝土质量通病治理活动”以来的好做法、好经验。

本书以工程建设项目为研究对象，以项目实施准备阶段、施工阶段、交(竣)工阶段为研究范围，从质量监督管理的角度，抓住影响工程质量的主要矛盾，突出施工质量监管特点，内容涵盖项目程序管理、项目环境管理、施工技术控制和质量通病防治等方面。

本书可供安徽省公路水运重点工程建设、施工、监理单位的质量管理人员使用，亦可供其他省市相关技术、管理人员参考使用。

书籍目录

1 概论

- 1.1 质量管理的一般概念
- 1.2 现代工程项目管理
- 1.3 公路水运工程项目质量管理

2 项目程序管理

- 2.1 施工准备阶段
- 2.2 施工阶段
- 2.3 交(竣)工验收阶段
- 2.4 质量监督机构

3 项目环境管理

- 3.1 驻地管理
- 3.2 工地试验室管理
- 3.3 场站管理
- 3.4 施工现场环境管理

4 施工技术控制

- 4.1 基本要求
- 4.2 通用工程
- 4.3 路基工程
- 4.4 路面工程
- 4.5 桥梁工程
- 4.6 隧道工程
- 4.7 交通安全设施工程
- 4.8 内河水运工程

5 质量通病防治

- 5.1 通用工程
- 5.2 路基工程
- 5.3 路面工程
- 5.4 桥梁工程
- 5.5 隧道工程
- 5.6 交通工程
- 5.7 内河水运工程

附录1 建设工程质量管理条例(2000年1月30日 国务院令第279号)

附录2 公路工程质量监督规定(2005年5月8日交通部令第4号)

附录3 水运工程质量监督规定(2000年6月7日交通部令第3号)

附录4 安徽省公路水运工程质量监督实施细则(皖交质监[2009]345号)

附录5 关于进一步加强公路水运工程工地试验室管理工作的意见(厅质监字[2009]183号)

附录6 交通运输部关于进一步加强公路项目建设单位管理的若干意见(交公路发[2011]438号)

附录7 安徽省公路水运工程工地试验室建设与管理暂行规定(皖交质监局[2012]6号)

附录8 标志标牌设置与制作

参考文献

编辑推荐

《安徽省公路水运重点工程项目建设质量管理指南》立足项目管理、着眼施工现场。为增强《指南》的科学性、实用性和可操作性，我们认真学习了近年来国家、交通运输部有关公路水运工程建设法规、技术标准、规范规程；系统分析了安徽省公路水运重点工程建设质量状况和质量管理中存在的问题；全面总结了全省公路水运重点工程质量管理中，特别是开展“高速公路创精品工程”、“高速公路施工标准化”、“混凝土质量通病治理活动”以来的好做法、好经验；从全省交通建设重点工程项目中挑选了20多名长期从事项目管理工作、具有丰富实际工作经验的业务骨干从事编写工作。

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>