

<<公路工程管理与实务>>

图书基本信息

书名：<<公路工程管理与实务>>

13位ISBN编号：9787802091429

10位ISBN编号：780209142X

出版时间：2005-7

出版时间：中国环境科学出版社

作者：任瑞波

页数：193

字数：294000

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>

<<公路工程管理与实务>>

内容概要

本书是在《二级建造师执业资格考试大纲（公路工程专业）》范围内，阐述了从事公路工程项目施工应具备的相关知识点，内容包括公路工程施工技术；公路工程施工组织设计及项目管理专业知识和检验应试者解决公路工程实际问题能力的相关内容；有关公路工程建设法规及相关知识等。

本书重点突出了对公路施工技术的掌握和运用，侧重理论知识的理解和应用，体现了对公路工程二级建造师的能力考核要求，为便于考生的学习和查阅，本书依据《二级建造师执业资格考试大纲（公路工程专业）》编写。

内容丰富、知识占突出，紧扣现行标准和规范，是考生必备的考试学习用书。

本书可以作为公路工程项目总承包的项目经理和管理人员的培训教材，也可以作为从事工程管理工作专业人员及大专院校相关专业的教学参考用书。

<<公路工程管理与实务>>

书籍目录

第一篇 公路工程施工技术与管理 第一章 公路路基工程 第一节 路基的施工技术 第二节 路基防护与加固 第三节 路基施工检测方法 第四节 路基施工测量方法 第五节 特殊路基施工技术 第二章 公路路面工程 第一节 路面基层(底基层)施工技术 第二节 沥青路面的施工技术 第三节 水泥混凝土路面的施工技术 第四节 路面试验检测技术 第三章 公路桥梁工程 第一节 桥梁的组成、分类及施工技术 第二节 桥梁施工测量方法 第四章 公路隧道工程及交通工程 第一节 隧道工程基础知识 第二节 交通安全设施的主要构成与功能 第三节 隧道施工测量技术 第四节 交通工程机电系统的主要构成与功能 第五章 公路工程施工组织设计编制 第六章 公路工程施工质量管理 第一节 工程质量控制方法及措施 第二节 工程质量检验的主要内容 第三节 施工技术管理制度 第七章 公路工程施工成本管理 及合同管理 第一节 工程施工项目成本管理的原则和方法 第二节 工程项目成本目标考核 第三节 工程合同条件 第八章 公路工程施工现场生产要素管理 第一节 施工现场工、料、机的合理配置 第二节 施工现场材料管理的主要内容 第三节 施工机械设备的使用 第九章 公路工程施工主要质量通病及防治措施 第一节 路基工程质量通病及防治措施 第二节 路面工程质量通病及防治措施 第三节 桥梁工程质量通病及防治措施 第四节 隧道工程质量通病及防治措施 第二篇 公路工程法规及相关知识 第一章 《公路法》中国公路工程的相关法律规定及责任 第二章 公路建设管理法规 第一节 公路工程质量事故等级划分和报告制度 第二节 公路工程验收程序和条件 第三节 《公路工程技术标准》相关内容 第四节 公路建设管理法规体系 第五节 交通部《公路工程国内招标文件范本》附录：交通部《公路工程施工招标管理办法》参考文献

<<公路工程管理与实务>>

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>