

<<公路工程造價与实例>>

图书基本信息

书名：<<公路工程造價与实例>>

13位ISBN编号：9787122079695

10位ISBN编号：7122079694

出版时间：2010-6

出版时间：化学工业出版社

作者：李继业，张峰 主编

页数：310

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>

<<公路工程造价与实例>>

内容概要

本书根据最新的定额标准和概念，全面介绍了定额的基础知识与应用、公路工程建设工程造价费用的构成、公路工程工程量的计量、公路工程概算与预算、公路工程施工招投标造价的编制、公路工程造价管理等内容，并列举了两个工程造价实例，以突出其实用性。

本书阐述比较系统，概念比较清楚，既有先进适用的理论知识，又有比较实用的技巧方法。本书可以作为路桥工程造价人员的培训教材及在职人员继续教育的参考用书，也可作为造价工程师和监理工程师的技术参考书，还可作为高等院校土木工程、道路桥梁工程、公路工程造价及其相关专业的辅助教材。

<<公路工程造价与实例>>

书籍目录

第一章 公路工程造价基础知识 第一节 公路基本建设概述 一、基本建设的分类 二、公路基本建设的内容 三、公路基本建设的主要特点 四、公路工程建设的基层单位 五、公路工程基本建设程序 第二节 公路项目投资与资金来源 一、财政预算投资 二、自筹资金投资 三、利用银行贷款 四、利用外国资金 五、利用有价证券筹措建设资金 第三节 工程造价原理 一、工程造价的含义 二、工程造价的特点 第四节 工程造价的计价 一、公路工程工程造价的计价特点 二、工程量清单计价的意义 三、建设项目工程计价模式 第五节 公路工程工程造价管理 一、国外在工程造价管理方面的经验 二、我国在工程造价管理方面的变革 三、我国现行造价管理制度存在的问题 四、搞好公路工程工程造价管理的措施 第二章 公路工程定额的基本概念 第一节 工程建设定额的概念 一、工程建设定额的定义 二、工程建设定额的特点 三、工程建设定额的作用 四、工程建设定额的分类 第二节 公路工程施工定额 一、施工定额的性质和作用 二、施工定额的编制原则 三、施工定额的编制步骤 四、编制施工定额注意事项 五、公路工程施工定额的内容 第三节 公路工程预算定额 一、预算定额的概念和作用 二、预算定额编制的原则和依据 三、预算定额编制的步骤 四、预算定额的编制方法 五、预算定额的组成内容 六、公路工程预算定额的内容 七、预算定额中各分项工程内容及应用 第四节 公路工程概算定额 一、概算定额的概念与作用 二、概算定额的编制原则和依据 三、概算定额的编制方法 四、公路工程概算定额的内容 第五节 公路工程投资估算指标 一、估算指标的概念 二、估算指标的作用及分类 三、估算指标的编制原则和依据 四、公路工程估算指标的内容 第三章 公路工程工程量的计量 第一节 工程量计算的原则与方法 一、公路工程工程量计算基本依据 二、计算工程量应遵循的原则 三、公路工程工程量的计算顺序 第二节 公路工程工程量清单 一、公路工程工程量清单说明 二、公路工程工程量清单格式 三、公路工程工程量计量说明 四、公路工程工程量清单计量规则 第三节 路基工程的工程量计量 一、路基工程工程量清单细目及说明 二、路基工程工程量清单计量规则及其说明 三、路基工程工程量的计量与支付 第四节 路面工程的工程量计量 一、路面工程工程量清单细目及说明 二、路面工程工程量清单计量规则及说明 三、路面工程工程量的计量与支付 第五节 桥涵工程的工程量计量 一、桥梁涵洞工程工程量清单细目及说明 二、桥梁涵洞工程工程量清单计量规则及说明 三、桥梁涵洞工程工程量的计量与支付 第六节 隧道工程的工程量计量 一、隧道工程工程量清单细目及说明 二、隧道工程工程量清单计量规则及说明 三、隧道工程工程量的计量与支付 第七节 安全设施及预埋管线的工程量计量 一、安全设施及预埋管线工程工程量清单细目及说明 二、安全设施及预埋管线工程工程量清单计量规则及说明 三、安全设施及预埋管线工程工程量的计量与支付 第八节 绿化及环境保护工程工程量清单计量 一、绿化及环境保护工程工程量清单细目及说明 二、绿化及环境保护工程工程量清单计量规则及说明 三、绿化及环境保护工程工程量的计量与支付 第四章 公路工程概算与预算 第一节 公路工程概算与预算概述 一、基本建设工程投资与概预算 二、概预算制度的形成和发展 三、公路工程概预算分类和投资额测算体系 第二节 概预算作用与文件组成 一、公路工程概预算的作用 二、公路工程概预算的费用组成 三、公路工程概预算项目 四、公路工程概预算文件组成 第三节 概预算各项费用的计算 一、建筑安装工程费计算 二、设备、工具、器具及家具购置费 三、公路工程建设其他有关费用 四、公路工程预备费 五、公路工程回收金额 第四节 公路工程概预算文件编制 一、公路工程概预算的编制依据 二、公路工程概(预)算的编制步骤 三、公路工程概(预)算各项费用的计算程序及注意事项 四、编制公路工程概预算工程量计算要点 第五章 公路工程施工招标、投标造价的编制 第一节 公路工程施工招投标概述 一、工程招标投标的含义和特点 二、工程招标投标的作用 三、公路工程施工招标 四、公路工程施工投标 第二节 公路工程招标标底的编制 一、工程标底的作用与分类 二、工程标底经济特征与注意事项 三、标底的编制原则和依据 四、标底的编制程序和方法 第三节 公路工程施工投标报价的编制 一、施工投标报价的概念 二、投标报价的费用组成 三、投标报价编制的原则 四、投标报价编制的依据 五、投标报价编制的程序 六、投标报价策略与技巧 第六章 公路工程造价控制 第一节 投资决策阶段工程造价控制 一、投资决策对工程造价的作用 二、投资决策阶段工程造价控制概述 三、公路工程可行性财务分析 第二节 设计阶段工程造价控制 一、加强设计阶段工程造价控制的重要性 二、公路工程设计阶段工程

<<公路工程造價与实例>>

造價类型 三、公路工程设计概算的编制与审查 四、公路工程施工图预算编制与审查 五、设计阶段工程造價控制的主要措施 第三节 施工招投标阶段造價控制 一、招标投标的概念和性质 二、招标投标的意义和内容 三、现行招投标机制下控制造價存在的问题 四、公路工程招标投标的编制 五、公路工程投标报价的编制 六、施工招投标阶段造價控制的改进措施 第四节 施工阶段工程造價控制 一、施工阶段造價控制存在的问题 二、公路工程的变更 三、公路工程项目的索赔 四、公路工程施工阶段造價控制的措施 五、施工企业的经济核算 第五节 竣工决算和保修费用 一、工程建设项目竣工决算 二、新增资产价值的确定 三、保修费用的处理 第七章 公路工程造價管理实例 第一节 某桥梁工程施工劳务协作合同 第二节 某公路工程施工图预算编制实例 参考文献

<<公路工程造价与实例>>

编辑推荐

为适应我国公路交通发展的新形势，使巨大的工程投资实现科学合理的使用，近几年交通运输部最新颁布实施的《公路工程基本建设项目概算预算编制办法》（JTG B06—2007）、《公路工程概算定额》（JTG/T B06—01—2007）、《公路工程预算定额》（JTG/T B06—02—2007）、《公路工程机械台班费用定额》（JTG/T B06—03—2007）等，是进行公路工程概预算和工程造价编制的依据。

《公路工程造价与实例》根据最新的定额标准和概念，全面介绍了定额的基础知识与应用、公路工程建设工程造价费用的构成、公路工程工程量的计量、公路工程概算与预算、公路工程施工招投标造价的编制、公路工程造价管理等内容。

<<公路工程造價与实例>>

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>