

<<公路工程招投标与预决算>>

图书基本信息

书名：<<公路工程招投标与预决算>>

13位ISBN编号：9787122060419

10位ISBN编号：7122060411

出版时间：2009-10

出版时间：化学工业出版社

作者：刘佳力 主编

页数：232

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>

## <<公路工程招投标与预决算>>

### 内容概要

本书是“招投标与预决算丛书”中的一本，以最新规范和标准为依据，按照公路工程造价概述、公路工程定额计价、公路工程预算定额工程量计算、公路工程工程量清单计量、公路工程竣工决算、公路工程招标投标与合同管理的顺序，全面阐述了公路工程造价与计价方法、定额工程量和清单工程量的计算规则、招标标底与投标报价的编制，并在相关章节增设了例题，便于读者进一步理解和掌握相关知识。

本书采用“笔记式”的编写方式，重点突出预算案例和清单计价方式的招投标实例，内容深浅适宜，理论与实例结合，可操作性强。

适合公路工程招投标编制、工程预算、工程造价及项目管理工作人员参考使用，也可供相关专业的大专院校师生参考阅读。

## <<公路工程招投标与预决算>>

### 书籍目录

第1章 公路工程造价概述 第1节 公路工程造价及其构成 第2节 公路工程预决算的分类 第3节 公路工程费用构成 第2章 公路工程定额计价 第1节 定额分类 第2节 定额的编制 第3节 估算指标 第4节 概算定额 第5节 预算定额 第6节 施工定额 第7节 机械台班费用定额 第3章 公路工程预算定额工程量计算 第1节 路基工程预算定额工程量计算 第2节 路面工程预算定额工程量计算 第3节 隧道工程预算定额工程量计算 第4节 桥涵工程预算定额工程量计算 第5节 防护工程预算定额工程量计算 第6节 交通工程及沿线设施预算定额工程量计算 第7节 临时工程预算定额工程量计算 第8节 材料采集、加工及运输预算定额工程量计算 第4章 公路工程工程量清单计量 第1节 公路工程工程量清单 第2节 公路工程工程量清单计量规则总则 第3节 路基工程工程量清单计量规则 第4节 路面工程工程量清单计量规则 第5节 桥梁涵洞工程工程量清单计量规则 第6节 隧道工程工程量清单计量规则 第7节 安全设施与预埋管线工程工程量清单计量规则 第8节 绿化及环境保护工程工程量清单计量规则 第9节 房建工程工程量清单计量规则 第5章 公路工程竣工决算 第1节 公路工程竣工结算 第2节 公路工程竣工决算的内容 第3节 公路工程竣工决算报告的内容 第4节 公路工程竣工决算及其报告的编制 第5节 公路工程竣工决算的审查 第6章 公路工程招标投标与合同管理 第1节 招标投标的特点、原则和作用 第2节 招标准备 第3节 资格预审 第4节 招标文件的编制 第5节 招标标底的编制 第6节 投标组织管理 第7节 投标的步骤 第8节 投标文件的编制 第9节 投标标价的编制 第10节 投标报价决策 第11节 合同管理 参考文献

## <<公路工程招投标与预决算>>

### 章节摘录

第2章 公路工程定额计价 第1节 定额分类 要点 为了生产某一合格产品或完成某一工作成果，都要消耗一定数量的人力、物力和财力。

从个别的生产工作过程来考察，这种消耗数量，受各种生产工作条件的影响，是各不相同的。

从总体的生产工作过程来考察，规定出社会平均必需的消耗数量标准，这种标准就称为定额。

定额是一种标准，是衡量经济效果的尺度。

解释 定额分类 定额，即在正常生产条件下，合理的组织施工、合理的使用材料和机械、合理的生产技术条件下，完成单位合格产品所必须消耗的人工、材料、机械设备及资金的限额标准。

公路工程定额的分类方法一般有两种，即按生产要素分类和按定额用途分类。

其中按生产要素分类是基本的，按用途分类的定额，实际上已经包括了按生产要素分类的基本因素。

1. 按生产要素分类 在公路工程施工生产过程中起主要作用的生产要素有劳动力、材料、机械三种。

<<公路工程招投标与预决算>>

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>