

<<公路工程造价工程师一本通>>

图书基本信息

书名：<<公路工程造价工程师一本通>>

13位ISBN编号：9787802278738

10位ISBN编号：7802278732

出版时间：2011-3

出版时间：中国建材工业出版社

作者：岳翠贞

页数：427

字数：740000

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>

<<公路工程造价工程师一本通>>

内容概要

本书以最新公路工程概预算定额及《公路工程工程量清单计量规则》为依据进行编写，详细阐述了公路工程造价工程师的工作要求及公路工程造价编制与管理的基础理论和方法。

本书主要包括：公路工程基本建设、公路工程构造、公路工程施工图识读、公路工程造价管理、公路工程费用构成、公路工程定额、公路工程定额工程量计算、公路工程工程量清单计量、公路工程施工安全与质量控制等。

本书具有较强的实用性、适用性和可操作性，既可作为公路工程造价工程师理想的工作伴侣，也可供高等院校相关专业师生学习时参考。

<<公路工程造价工程师一本通>>

书籍目录

- 第一章 公路工程基本建设
 - 第一节 公路工程基本建设概念及特点
 - 一、公路工程基本建设概念
 - 二、公路建筑产品及公路建设特点
 - 第二节 公路基本建设程序
 - 一、公路基本建设程序的概念
 - 二、公路基本建设程序的内容
 - 三、公路基本建设程序的意义
 - 第三节 公路工程项目
 - 一、公路建设工程项目的组成
 - 二、公路建设工程项目的划分
 - 三、公路建设工程项目的分类
 - 第四节 公路工程基本建设资金与管理体制
 - 一、公路工程基本建设资金概述
 - 二、公路工程基本建设投资测算体系
- 第二章 公路工程构造
 - 第一节 路基
 - 一、路基断面形式
 - 二、路基几何要素
 - 三、特殊路基工程分类
 - 四、挡土墙
 - 五、路基基本性能
 - 第二节 路面
 - 一、路面形式
 - 二、路面构造及结构层次划分
 - 三、路面的分级与分类
 - 四、路面基本要求
 - 第三节 桥涵
 - 一、桥梁基本组成
 - 二、桥梁分类
 - 三、桥梁构造
 - 四、涵洞构造
 - 第四节 隧道
 - 一、隧道组成
 - 二、隧道种类
 - 三、围岩分类
 - 四、隧道分项工程划分
 - 第五节 公路工程施工排水
 - 一、浆砌排水沟
 - 二、盲沟与渗沟
 - 三、其他排水措施
- 第三章 公路工程施工图识读
 - 第一节 公路工程施工图常用图例
 - 一、公路工程常用图例
 - 二、公路工程平面设计图图例

<<公路工程造价工程师一本通>>

第二节 道路工程施工图识读

- 一、路线平面图识读
- 二、路线纵断面图识读
- 三、路线横断面图识读
- 四、路面结构设计图识读
- 五、互通式与分离式交叉设计图识读
- 六、平面交叉与管线交叉工程设计图识读
- 七、人行天桥工程设计图识读
- 八、通道工程设计图识读

第三节 桥涵、隧道工程图识读

- 一、桥涵工程图识读
- 二、隧道工程图识读

第四节 交通工程安全设施图识读

- 一、交通工程平面布置图与横断面布置图识读
- 二、安全设施图识读
- 三、交通标志、标线绘图一般规定

第四章 公路工程造价管理

第一节 公路工程造价概述

- 一、公路工程造价含义
- 二、公路工程投资造价构成
- 三、公路工程造价特点
- 四、公路工程造价管理
- 五、公路工程相关定额名词解释

第二节 公路：厂程计价

- 一、公路工程计价原则
- 二、公路工程计价特征

.....

第五章 公路工程费用构成

第六章 公路工程定额

第七章 公路工程定额工程量计算

第八章 公路工程工程量清单及其计价

第九章 公路工程施工安全与质量控制

参考文献

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>