

<<桥梁工程估算及概预算的编制>>

图书基本信息

书名：<<桥梁工程估算及概预算的编制>>

13位ISBN编号：9787560816180

10位ISBN编号：7560816185

出版时间：1996-07

出版时间：同济大学出版社

作者：袁方

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>

<<桥梁工程估算及概预算的编制>>

内容概要

内容提要

本书主要介绍公路工程有关定额和可行性研究报告投资估算、概算、预算的编制方法，为桥梁工程概、预算编制人员介绍如何提高概、预算文件的编制质量，并以实例介绍有关利用“软件”编制文件的情况。

本书可作为高等学校桥梁工程专业《桥梁施工及组织管理》中的“桥梁工程概预算的编制”部分的教材，亦可供施工、经济核算及工程技术人员参考学习。

<<桥梁工程估算及概预算的编制>>

书籍目录

目录

第一章 基本建设的分类及程序

第一节 基本建设的分类

第二节 基本建设的程序

第二章 公路工程定额介绍

第一节 定额的作用、特点及分类

第二节 公路工程估算指标介绍

第三节 公路工程概、预算定额概述

第四节 《概算定额》的说明

第五节 《预算定额》的说明

第六节 《公路工程机械台班费用定额》介绍

第七节 《编制办法》介绍

第三章 可行性研究报告投资估算编制

第一节 可行性研究投资估算的目的、意义

第二节 可行性研究报告估算文件组成

第三节 估算项目和估算费用组成

第四节 估算费用标准及计算方法

第五节 编制投资估算应注意的问题

第四章 概、预算文件的编制方法及其编制质量

第一节 概述

第二节 概、预算文件组成

第三节 概、预算项目及费用的组成

第四节 建筑安装工程费

第五节 设备、工具、器具及家具购置费

第六节 工程建设其他费用

第七节 预留费用

第八节 概、预算中其余费用项目

第九节 回收金额

第十节 各项费用的计算程序及计算方式

第十一节 编制概、预算文件必须考虑的问题

第十二节 概、预算文件的校审

第五章 使用“软件”编制概、预算简介

第一节 程序设计依据

第二节 程序功能

第三节 各模块的功能

第四节 利用“软件”编制施工图预算实例

附录

附录A 公路建设项目可行性研究报告编制办法（交通部1988年6月）

附录B 分项指标摘录

附录C 综合指标及分项指标其他工程指标表

附录D 全国冬季施工气温区划分表

附录E 全国雨季施工雨量区及雨季期划分表

附录F 工程勘察收费标准（摘抄）

（国家物价局、建设部 [1992] 价费字375号文件）

附录G 工程设计收费标准（摘抄）

<<桥梁工程估算及概预算的编制>>

(国家物价局、建设部 [1992] 价费字375号文件)

附录H 水利电力部关于110kV以下供电工程收取贴费的暂行规定

附录I 建设工程勘察合同条例

参考文献

<<桥梁工程估算及概预算的编制>>

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>