

<<铁路工程概预算>>

图书基本信息

书名：<<铁路工程概预算>>

13位ISBN编号：9787114075209

10位ISBN编号：7114075200

出版时间：2009-1

出版时间：人民交通出版社

作者：吴安保

页数：202

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>

<<铁路工程概预算>>

内容概要

本书以高职教育教学改革和人才培养目标为出发点，针对交通土建类专业中本课程教学特点和专业需要，精心编写而成。

本教材分为三部分共六章，第一至第四章为铁路工程概（预）算部分；第五章介绍建筑工程量清单计价及清单项目的单价确定；第六章介绍建设工程招标与投标报价。

本书可作为高职高专和各类成人教育铁道工程专业、工程造价专业及相关交通土建类专业教材使用，亦可作为铁道工程、土建工程等相关技术人员参考使用

<<铁路工程概预算>>

书籍目录

第一章 工程定额 第一节 工程定额的概念 第二节 施工过程分析与定额测定 第三节 基本定额与施工定额 第四节 工程造价定额 第五节 定额的应用 第六节 企业定额 复习思考题第二章 铁路工程概(预)算概述 第一节 基本建设投资与投资额测算体系 第二节 概(预)算的概念及文件组成 第三节 概(预)算编制范围 第四节 章节划分及静态投资费用种类 第五节 费用项目组成及单项概(预)算计算程序 复习思考题第三章 铁路工程概(预)算费用计算方法 第一节 建筑安装工程费 第二节 设备购置费 第三节 其他费 第四节 基本预备费 第五节 动态投资 第六节 机车车辆购置费 第七节 铺底流动资金 复习思考题第四章 其他编制规定 第一节 价差调整的规定 第二节 编制概(预)算小数点后位数取定 第三节 概(预)算表格第五章 建筑工程工程量清单计价及清单项目单价的确定 第一节 工程量清单概述 第二节 工程量清单计价概述 第三节 分部分项工程费的确定 第四节 措施项目费的确定 第五节 其他项目费的确定 第六节 管理费的确定 第七节 规费的确定 第八节 利润的确定 第九节 税金的确定 第十节 建筑安装工程总造价的确定 复习思考题第六章 建设工程招标与投标报价 第一节 建设工程招标投标概述 第二节 工程项目施工招标 第三节 工程项目施工投标 第四节 开标、评标、定标 第五节 国际工程投标报价 复习思考题附录一 铁路工程建设2005年度材料费材料价差系数表附录二 综合概(预)算章节表附录三 概(预)算表格参考文献

<<铁路工程概预算>>

章节摘录

第一章 工程定额 【本章提要】本章主要讲述铁路工程定额的概念、施工过程分析与定额测定、基本定额与施工定额、工程造价定额、定额应用等方面的知识。

本章是对铁路工程定额的全面介绍,通过学习,了解铁路工程定额的概念,学习定额的测定方法,重点掌握工程预算定额的应用,为学好铁路工程概预算打基础。

第一节 工程定额的概念 定额是规定的限额,是社会物质生产部门在生产经营活动中,根据一定的组织条件,在一定的时间内,为完成一定数量的合格产品所规定的人力、物力和财力消耗的数量标准。

在基本建设工程施工过程中,要完成某项工程或某一结构构件的生产,必须消耗一定的人力、物力和财力。

耗用多少才算合理,一般均以定额为标准。

所谓定额,就是指在正常施工条件下(即施工过程按生产工艺和质量验收规范操作,施工条件完善,劳动组织合理,机械运转正常,材料供应及时),完成单位合格产品所必须消耗的人工、材料、机具设备及其资金的限额标准。

<<铁路工程概预算>>

编辑推荐

《高职交通运输与土建类专业规划教材：铁路工程概预算》是铁道工程、道路与桥梁工程、隧道及地下工程等专业的一门专业课教材，工程造价专业根据就业方向也可选用本教材。针对高职教育的特点，本教材在编写过程中侧重实践、注重基础，以培养学生编制施工图预算、投标报价的能力为中心，加强编制方法的阐述。根据调研，为了拓展铁路工程造价的知识结构，在《高职交通运输与土建类专业规划教材：铁路工程概预算》第五章全面介绍了建筑工程量清单计价及清单项目的单价确定。为便于自学，每章末给出了适量的复习思考题。

<<铁路工程概预算>>

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>