

<<河南省水利水电工程定额与造价>>

图书基本信息

书名：<<河南省水利水电工程定额与造价>>

13位ISBN编号：9787807344568

10位ISBN编号：7807344563

出版时间：2008-6

出版时间：黄河水利出版社

作者：张健

页数：259

字数：400000

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>

<<河南省水利水电工程定额与造价>>

内容概要

本书参照河南省水利厅最新颁布的水利水电工程定额及设计概（估）算编制规定，从水利水电工程建设与管理的实际出发，以河南省水利水电工程概预算的编制过程为主线，详细介绍水利水电工程基本建设和概预算的基本概念、工程项目划分、费用构成、工程定额、基础单价及工程单价的编制，初步设计概算编制，投资估算、施工图预算和施工预算等内容的编制。

本书可供水利水电工程技术人员和大专院校相关专业师生参考，也可作为大专院校水利水电工程等相关专业概预算课程之教材。

<<河南省水利水电工程定额与造价>>

书籍目录

前言第一章 基本建设 第一节 概述 第二节 基本建设的特点和项目划分 第三节 基本建设程序 第四节 水利水电工程造价与管理 复习思考题第二章 基本建设工程概预算 第一节 概述 第二节 工程概预算的关系 第三节 工程概预算的表现形式 复习思考题第三章 工程定额 第一节 概述 第二节 定额的编制方法 第三节 定额的应用 复习思考题第四章 水利水电工程费用 第一节 费用构成 第二节 计算程序 复习思考题第五章 基础单价 第一节 人工预算单价 第二节 材料预算价格 第三节 施工机械台时费 第四节 施工用电、水、风预算单价 第五节 砂石料单价 第六节 混凝土、砂浆材料单价 复习思考题第六章 建筑与安装工程单价 第一节 工程单价编制 第二节 土方工程单价编制 第三节 石方工程单价编制 第四节 堆砌石工程单价编制 第五节 混凝土工程单价编制 第六节 模板工程单价编制 第七节 钻孔灌浆及锚固工程单价编制 第八节 疏浚工程和其他工程单价编制 复习思考题第七章 分部工程概算编制 第一节 建筑工程概算编制 第二节 设备及安装工程概算 第三节 临时工程费用和独立费用 第四节 预备费、建设期融资利息和现金流量计算 复习思考题第八章 设计总概算编制 第一节 设计总概算的编制依据和编制程序 第二节 工程量计算 第三节 设计概算文件组成内容及表格编制 第四节 工程设计总概算编制案例 复习思考题第九章 计算机编制水利水电工程造价 第一节 工程造价软件简介 第二节 费用模块 第三节 费用分析 第四节 定额换算 第五节 清单项目管理附录 参考文献

章节摘录

第一章 基本建设 一、基本建设的含义 第一节 概述 基本建设是人类改造自然的一种活动。

具体地说,基本建设是指国民经济各部门以扩大再生产为目的,而进行的各种新建、改建、扩建、迁建、恢复工程及与之相关的各项建设工作,以达到满足人们生产和生活必要物质条件的目的。如通常进行的工厂、矿山、港口、能源、交通、水利、医院、学校、商店、住宅等设施建设和购置机器设备、车辆、船舶等活动,以及与之相关的房屋搬迁、勘察设计和人员培训等建设工作。

根据马克思主义关于社会再生产的理论,任何社会的不断消耗都必须以社会生产不间断地反复进行为基础,社会生产连续不断的更新,实质上是一个再生产过程。

当这个过程表现为不断扩大规模和增加生产能力时,就是扩大再生产,在基本建设中即表现为新建项目(或工程)和扩建项目。

当这个过程表现为维持原有规模和生产能力时,在基本建设中即表现为改建项目(或工程)和重建工程。

此外,为保证社会扩大再生产或简单再生产的实现,还必须为各个经济活动领域的劳动者提供必要的生活设施,这在基本建设中即表现为各种非生产性工程建设。

二、基本建设的内容 基本建设是一个独特的、巨大的、综合性的物质生产部门,通过一定的投资活动来实现,其组成要素分如下三部分。

(一) 建筑安装工程 建筑安装工程是基本建设的重要组成部分,包括建筑工程和安装工程。建筑工程是指永久性和临时性建筑物的构造工作;安装工程是指各种设备的安装、调试等工作。

(二) 设备及工器具的购置 在基本建设工程中,需要一定数量及形式的设备和工器具来保证基本建设过程的顺利实施。

设备及工器具的购置是指因建设项目需要而进行采购或自制达到固定资产标准的机电设备、金属结构设备、工具、器具等的购置工作。

(三) 其他基本建设工作 除以上两项外,还有其他基本建设工作,如与固定资产扩大再生产相联系的勘察、设计、征用土地、青苗补偿和移民安置补偿等。

具体而言,基本建设包括规划、勘察、设计、施工、试运转全过程以及地址选择、土地征用、施工设备、建筑及设备安装、生产设备和物质供应等内容,所以基本建设行业是专门从事有关工程建设的规划、勘察、设计、施工、科研以及管理的各类行业单位的总称。

^

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>