

## <<水利水电工程造价与招投标>>

### 图书基本信息

书名：<<水利水电工程造价与招投标>>

13位ISBN编号：9787806216880

10位ISBN编号：780621688X

出版时间：2003-6

出版时间：黄河水利出版社

作者：梁建林 编

页数：217

字数：320000

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>

## <<水利水电工程造价与招投标>>

### 内容概要

本书是全国水利水电类高职高专统编教材，是根据全国水利水电高职教研会制定的《水利水电工程造价与招投标》课程教学大纲编写完成的。

重点介绍了水利水电工程概预算编制原理与方法，以及工程招标的标底与报价的编制方法。

全书共分9章，主要内容有基本建设程序与工程造价原理、工程定额、基础单价、建筑—安装工程单价、设计概算编制、计算机编制工程造价，工程招标与投标、施工合同等。

采用了国家最新颁布的定额标准，并列举了大量的工程实例，便于读者分析理解，实用性强。

本书可作为水利水电工程类院校水利水电工程建筑、水利工程、水利水电工程施工、水利水电工程造价与管理等专业的教材，还可供水利类专业教师和水利水电工程技术人员、经营管理人员、工程造价人员参考。

## <<水利水电工程造价与招投标>>

### 书籍目录

前言绪论 思考题第一章 概述 第一节 基本建设 第二节 工程造价的概念与作用 第三节 预测建筑安装工程  
工程造价的基本方法 思考题第二章 工程造价的项目划分与费用构成 第一节 项目划分 第二节 水利  
工程费用构成 思考题第三章 工程定额 第一节 概述 第二节 工程定额的作用及其编制 第三节 定额的  
使用 思考与计算题第四章 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 电、风、水  
预算价格 第四节 施工机械台时费 第五节 砂石料单价 思考与计算题第五章 建筑与安装工程单价 第  
一节 建筑工程单价编制 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 基础处理工程单价编制 第八  
节 设备安装工程单价编制 思考与计算题第六章 设计概算编制 第一节 设计概算编制程序及文件组成  
第二节 工程量计算 第三节 分部工程概算编制 第四节 分年度投资及资金流量 第五节 总概算编制 思  
考与计算题第七章 计算机编制水利水电工程造价简介 第一节 工程造价软件的特点与安装 第二节 工  
程造价软件的功能与使用 思考题第八章 水利水电工程招标与投标 第一节 概述 第二节 水利水电工  
程施工招标 第三节 水利水电工程施工投标 第四节 水利水程施工招投标实例第八章 水利水电工程招  
标与投标 第一节 概述 第二节 水利水电工程施工招标 第三节 水利水电工程施工投标 第四节 水利工  
程施工招投标实例 思考题第九章 水利水电工程施工合同 第一节 概述 第二节 水利水电工程施工合  
同的类型 第三节 水利水电工程施工合同的组成 思考题附录一 水利水电基本建设工程项目划分附录  
二 设计概算表格附录三 投标文件摘选参考文献

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>