

<<水电安装预算手册>>

图书基本信息

书名：<<水电安装预算手册>>

13位ISBN编号：9787112102907

10位ISBN编号：7112102901

出版时间：2008-12

出版时间：中国建筑工业

作者：潘全祥

页数：205

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>

<<水电安装预算手册>>

内容概要

本书为《水电安装概预算手册》的第二版。

在第一版的基础上，结合2001年《北京市建设工程预算定额》及《建设工程工程量清单计价规范》（GB 50500—2008）的相关规定，对书中内容进行了补充和修改。

本手册主要介绍了水电工程预算及工程量清单计价的编制方法，包括预算基础知识，电气工程预算，水、暖、燃气工程预算，以及安装工程工程量清单项目及计算规则共四章内容。

内容力求理论联系实际，具有很强的指导性和可操作性。

本书可供水、暖、电及燃气工程概预算人员阅读。

<<水电安装预算手册>>

书籍目录

1 预算基础知识 1—1 基本建设程序 1—2 安装工程预算的特点 1—3 建筑安装工程预算定额基价的确定
2 电气工程预算 2—1 变配电装置工程预算 2—2 电缆工程预算 2—3 架空配电线路工程预算 2—4 防雷接地安装工程预算 2—5 控制装置工程预算 2—6 配管配线工程预算 2—7 照明器具预算 2—8 电视、电话、综合布线工程预算 2—9 消防控制设备工程预算 2—10 电梯安装工程预算 2—11 起重设备电气装置工程预算 2—12 电气设备试验调整工程预算 2—13 安全防范设备工程预算 2—14 费用计算的其他规定及取费计算 2—15 电气安装工程结算书的编制 2—16 工程预算的审核 附录 电气工程图形符号
3 水、暖、燃气工程预算 3—1 预算定额说明 3—2 室内管道工程预算 3—3 室外管道工程预算 3—4 站类管道工程预算 3—5 阀门及法兰工程预算 3—6 卫生器具工程预算 3—7 采暖器具工程预算 3—8 消防设备及附件工程预算 3—9 燃气管道、附件及器具工程预算 3—10 低压容、器具工程预算 3—11 锅炉及附属设备工程预算 3—12 泵类及减振装置工程预算 3—13 冷、暖、热附件及工程仪表工程预算 3—14 套管及管道、设备支架工程预算 3—15 管道试压与探伤工程预算 3—16 刷漆、保温工程预算 3—17 费用计算规定的变化 3—18 取费与结算书的编制 附录 给排水、采暖工程图例及文字符号
4 安装工程工程量清单项目及计算规则 4—1 概述 4—2 附录C.2电气设备安装工程 4—3 附录C.7消防工程 4—4 附录C.8给排水、采暖、燃气工程

<<水电安装预算手册>>

章节摘录

1 预算基础知识建筑市场的竞争，工程造价是主要的竞争目标之一。

所以搞好工程概预算工作就显得更为重要了。

随着改革开放的深入发展，建筑工程管理在经济管理体制上取得了长足的进步，尤其是在指导思想按照社会主义市场经济规律办事，各项经济政策及法规不断充实和完善，使国民经济取得了飞速的发展。

承担经济管理工作的造价人员应当理解时代发展的要求，更新观念，掌握好有关的经济政策。

为此目的本章介绍一些有关经济规律性的基础知识。

1-1 基本建设程序基本建设程序是指基本建设项目从前期的决策到设计、施工、竣工验收、投产这一全过程的程序。

程序就是指各项工作必须遵循的先后次序和科学的规律。

从广义讲，基本建设是一个大的系统工程，涉及面很广，需要内外配合协作，各个环节交叉进行，每完成一个项目都需要许多步骤前后衔接和横向配合。

一、编制项目建议书根据社会发展和地区建设的要求，在自然资源、资金、生产力布局允许的条件下，经过周密的研究提出确立项目的必要性，向国家或省市主管部门提出立项建议书，然后由主管部门综合平衡审定其必要性。

编制项目建议书的主要内容应包括： 建设项目提出的必要性和依据； 产品方案、拟建规模和建设地点的初步设想； 资源情况、建设条件、协作关系等的初步分析； 投资估算和资金筹措设想； 经济效益和社会效益的估计。

<<水电安装预算手册>>

编辑推荐

《水电安装预算手册(第2版)》可供水、暖、电及燃气工程概预算人员阅读。

<<水电安装预算手册>>

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>