

<<建设工程概>>

图书基本信息

书名：<<建设工程概>>

13位ISBN编号：9787537710749

10位ISBN编号：7537710740

出版时间：2004-5

出版时间：山西科学技术出版社

作者：鲍锦祥

页数：874

字数：687000

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>

<<建设工程概>>

内容概要

本手册分为三部分，第一部分：建设工程概（预）算编制方法。

主要对一般工业与民用建筑安装工程概（预）算编制方法作了比较详细的叙述，并附列其它各项资料，如水文、地震、地质、气象等不同因素对工程造价影响的计算系数和有关参考资料。

第二部分：建筑安装工程概（预）算定额编制方法。

作对概算定额、概算指标及万元建筑安装工作量主要材料消耗量指标的编制和使用作一般性叙述外，着重介绍了编制建筑安装工程预算定额的计算公式、计算方法和参考数据，并附有计算实例。

第三部分：建筑安装工程量计算方法。

其中有插图说明，列有各种简化工程量计算方法和参考数据，如简化砖基础工程量计算表、各类钢筋混凝土结构构件和金属结构的工程量计算表、各类钢筋混凝土结构构件和金属结构的工程量计算用料参考表等，并列有部分新型建材轻钢龙骨石膏板隔墙、吊顶分析计算资料，便于查阅参考使用。

<<建设工程概>>

书籍目录

第一部分 建设工程概(预)算编制方法 第一章 建设工程概(预)算的意义和作用 第二章 建设工程概(预)算文件的组成和内容 第三章 概(预)算中各项费用的确定 第四章 单位估价表、单位估价汇总表及补充单位估价表的编制方法 第五章 单位工程概(预)算书编制方法 第六章 综合概(预)算书及总概(预)算书的编制 第七章 回收金额的计算 第八章 其它各项计算方法及参考数据

第二部分 建筑安装工程概(预)算定额编制方法 第一章 建筑安装工程概(预)算定额的作用和发展概况 第二章 建筑安装工程概(预)算定额编制步骤和参考原则 第三章 建筑安装工程预算定额的计算方法、计算公式和参考数据 第四章 建筑安装工程概算定额的编制方法 第五章 建筑安装工程概算指标的编制和使用方法 第六章 万元建筑安装工作量主要材料消耗量指标的编制方法和参考资料

第三部分 建筑安装工程量计算方法 第一章 一般工业与民用建筑的建筑占地面积、建筑面积、建筑体积计算方法 第二章 构筑物的计量单位和计算方法 第三章 预算工程量计算规则 第四章 土建工程量计算 第五章 暖、卫、给排水工程量计算 第六章 电气工程量计算 第七章 通风工程量计算 第八章 一般工艺管道工程量计算 第九章 工业炉筑炉工程量计算

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>