

<<通信工程概预算>>

图书基本信息

书名：<<通信工程概预算>>

13位ISBN编号：9787563519576

10位ISBN编号：7563519572

出版时间：2010-8

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：李立高 编

页数：214

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>

<<通信工程概预算>>

内容概要

本书以中华人民共和国工业和信息化部[2008]75号文件为依据,以为各类通信建设工程公司、通信监理公司、通信代维服务公司、通信咨询设计单位等培养通信工程概预算编制人员为主要目的,采用丰富的实际工程图纸资料,系统地介绍了通信建设工程概预算的概念与构成;通信工程建设定额、机械台班定额及仪表台班定额的构成与使用方法;详细讲述了通信工程制图的基本要求与工程量统计的技巧与方法,并结合实例作了详尽的分析;介绍了通信工程建设费用定额及与之相关的政策性文件;最后介绍了概预算文件的编制办法并以具体建设的通信线路工程、移动基站设备安装工程、综合布线工程等为例详细讲述了概预算编制程序、方法与技巧。

本书紧扣行业标准和规范,以工程实例分析为重点,循序渐进,具有很好的实用性且非常方便自学,每个章节后均附有大量的应知知识测试题和应会技能训练项目,是高等职业通信类院校线务工程专业、通信技术或通信工程专业、移动通信专业、宽带通信专业、通信工程监理专业、综合布线专业、计算机通信专业及通信行业技能鉴定较为理想的教材,同时也可作为从事通信工程、网络工程的设计、施工、监理及维护技术人员或通信工程概预算考证人员的参考用书或培训教材。

<<通信工程概预算>>

书籍目录

第1章 通信建设工程概预算的概念与构成 1.1 通信建设工程概预算的概念、作用及按设计阶段的划分
1.1.1 通信建设工程概预算 1.1.2 概算和预算的作用 1.1.3 不同设计阶段概预算的划分 1.2 通信建设工程概预算的构成 1.2.1 初步设计概算的构成 1.2.2 施工图设计预算的构成 本章小结 应知测试 应会技能训练

第2章 通信工程建设定额及使用方法 2.1 通信建设工程预算定额 2.1.1 定额的定义 2.1.2 现行通信建设工程定额文件 2.1.3 定额的特点 2.1.4 2008版《通信建设工程预算定额》详解 2.2 通信建设工程概算定额 2.2.1 概算定额的概念、内容和作用 2.2.2 概算定额的构成及使用方法 2.3 通信工程机械台班单价定额 2.4 通信工程仪表台班单价定额 本章小结 应知测试 应会技能训练

第3章 通信工程制图与工程量统计 3.1 通信建设工程制图 3.1.1 通信工程制图的整体要求和统一规定 3.1.2 通信线路常用图例 3.1.3 通信设备常用图例 3.1.4 识图举例 3.2 通信工程工程量的计算及举例 3.2.1 工程量统计、计算规则和统计顺序 3.2.2 工程量统计及举例 本章小结 应知测试 应会技能训练

第4章 通信工程建设费用定额 4.1 通信建设(单项)工程费用 4.1.1 通信建设(单项)工程费用总构成 4.1.2 通信建设(单项)工程各项费用名称及定义 4.2 通信建设工程费用定额及计算规则 4.3 通信工程勘察设计收费标准 4.3.1 工程勘察设计收费管理规定 4.3.2 通信工程勘察收费基价及计算办法 4.3.3 通信工程设计收费基价及计算办法 本章小结 应知测试 应会技能训练

第5章 概预算文件的组成及编制实例详解 5.1 通信建设工程概预算编制办法 5.2 概预算文件的组成 5.2.1 编制说明 5.2.2 概预算表格及填写方法 5.3 通信工程概预算的编制程序及实例详解 5.3.1 通信工程概预算编制流程 5.3.2 通信工程概预算编制填表顺序 5.3.3 通信线路工程概预算文件编制实例详解 5.3.4 移动基站设备安装工程概预算文件编制实例详解 5.3.5 综合布线工程概预算文件编制实例详解 本章小结 应知测试 应会技能训练

附录 与费用定额相关的文件参考文献

<<通信工程概预算>>

章节摘录

燃料动力费：指施工机械在运转作业中所消耗的固体燃料（煤、木柴）费用、液体燃料（汽油、柴油）费用及水、电费用等。

养路费及车船使用税：指施工机械按照国家规定和有关部门规定应缴纳的养路费、车船使用税、保险费及年检费等。

（4）仪表使用费：是指施工作业所发生的属于固定资产的仪表使用费。

内容包括以下几点。

折旧费：是指施工仪表在规定的年限内，陆续收回其原值及购置资金的时间价值。

经常修理费：指施工仪表的各级保养和临时故障排除所需的费用。

包括为保证仪表正常使用所需备件（备品）的摊销和维护费用。

年检费：指施工仪表在使用寿命期间定期标定与年检费用。

人工费：指施工仪表操作人员在台班定额内的人工费。

2.措施费 措施费是指为完成工程项目施工，发生于该工程前和施工过程中非工程实体项目的费用。

内容包括以下几点。

（1）环境保护费：指施工现场为达到环保部门要求所需要的各项费用。

（2）文明施工费：指施工现场文明施工所需要的各项费用。

（3）工地器材搬运费：指由工地仓库（或指定地点）至施工现场转运器材而发生的费用。

（4）工程干扰费：通信线路工程、通信管道工程由于受市政管理、交通管制、人流密集、输配电设施等影响工效的补偿费用。

（5）工程点交、场地清理费：指按规定编制竣工图及资料、工程点交、施工场地清理等发生的费用。

（6）临时设施费：指施工企业为进行工程施工所必须设置的生活和生产用的临时建筑物、构筑物和其他临时设施费用等。

临时设施费用包括临时设施的租用、搭设、维修、拆除费或摊销费。

<<通信工程概预算>>

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>