

<<通信与广电工程管理与实务>>

图书基本信息

书名：<<通信与广电工程管理与实务>>

13位ISBN编号：9787112130900

10位ISBN编号：7112130905

出版时间：2011-4

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：全国一级建造师执业资格考试用书编写委员会 编

页数：438

字数：699000

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>

<<通信与广电工程管理与实务>>

内容概要

《通信与广电工程管理与实务(附光盘第3版)》运用一级建造师执业资格考试公共科目《建设工程经济》、《建设工程项目管理》、《建设工程法规及相关知识》的理论和方法,阐述了从事通信与广电工程项目管理所应具备的相关知识点,内容包括通信与广电工程技术、通信与广电工程项目施工管理、通信与广电工程项目施工相关法规与标准等。

本书突出了对通信与广电工程项目管理能力的要求,偏重对通信与广电工程施工技术的掌握和运用,侧重对专业技术的了解和应用,从而体现了对通信与广电工程一级建造师实践管理能力的考核要求。本书由全国一级建造师执业资格考试用书编写委员会编写。

<<通信与广电工程管理与实务>>

书籍目录

- 1L410000 通信与广电工程技术
 - 1L411000 通信与广电工程专业技术
 - 11411010 通信网
 - 1L411020 光传输系统
 - 1L411030 微波和卫星传输系统
 - 1L411040 移动通信系统
 - 1L411050 交换系统
 - 1L411060 其他通信网
 - 1L411070 通信电源系统
 - 1L411080 光(电)缆特点及应用
 - 1L411090 广播电视系统
 - 1L411100 广播电视中心关键技术
 - 1L411110 广播电视传输和监测系统
 - 1L412000 通信与广电工程施工技术
 - 1L412010 机房设备及天馈线安装要求
 - 1L412020 传输和交换系统的测试
 - 1L412030 移动通信系统的测试和优化
 - 1L412040 微波通信和卫星通信系统调测
 - 1L412050 电源施工技术
 - 1L412060 通信线路施工技术
 - 1L412070 通信管道施工技术
 - 1L412080 广播电视专业工程施工技术
- 1LA20000 通信与广电工程项目施工管理
 - 1LA20010 通信工程建设程序
 - 1L420020 通信与广电工程施工组织设计编制
 - 1L420030 通信工程施工准备
 - 1L420040 通信与广电工程项目施工进度控制
 - 1L420050 通信与广电工程项目施工成本控制
 - 1L420060 通信与广电工程项目施工安全管理
 - 1L420070 通信与广电工程项目施工质量管理
 - 1L420080 通信工程质量事故的处理
 - 1L420090 通信与广电工程项目施工现场管理
 - 1L420100 通信与广电工程合同管理
 - 1L420110 通信建设工程造价管理
 - 1L420120 通信建设工程竣工验收的有关管理规定
 - 1L420130 通信工程建设市场管理
 - 1L420140 通信工程施工招标投标管理
 - 1L420150 通信工程质量监督
 - 1L420160 通信工程建设监理
- 1L430000 通信与广电工程项目施工相关法规与标准
 - 1L431000 通信与广电工程项目施工相关法规
 - 1L431010 通信设施安全管理的有关规定
 - 1L431020 通信建设工程违规处罚规定中与当事人有关的内容
 - 1L431030 广播电视工程建设管理规定
 - 1LA31040 通信工程项目建设和试运行阶段环境保护规定

<<通信与广电工程管理与实务>>

1L432000 《工程建设标准强制性条文》(信息工程部分、广播电影电视部分)中的相关规定

1L432010 通信工程建设标准

1L432020 广播电视项目建设标准

1L433000 一级建造师(通信与广电工程)注册执业管理规定及相关要求

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>