

图书基本信息

书名：<<信息网络工程项目建设质量管理概要>>

13位ISBN编号：9787115249241

10位ISBN编号：7115249245

出版时间：2011-11

出版时间：人民邮电出版社

作者：林幼槐

页数：366

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>

<<信息网络工程项目建设质量管理概要>>

内容概要

本书介绍了项目质量管理的基本观点、理论及ISO9000质量管理体系，信息通信网络工程质量管理的组织架构及方法；详细阐述了信息通信网络工程的立项、勘察设计、施工、验收等各个阶段的质量管理流程及质量控制点，工程项目后评估的程序及方法，工程质量问题的处理方法和标准，优秀项目申报流程及工程质量管理案例等内容。

本书适合信息通信行业的管理部门、通信运营商、勘察设计、工程建设施工单位的领导及管理人员参考阅读。

书籍目录

第1章 项目质量管理概述

1.1 引论

- 1.1.1 项目及质量管理的概念
- 1.1.2 质量管理发展简史
- 1.1.3 项目质量管理及全面质量管理
- 1.1.4 质量管理的组织结构

1.2 质量管理的原理及原则

- 1.2.1 质量管理的一般原理
- 1.2.2 质量管理的基本原则

1.3 项目质量管理的主要内容

- 1.3.1 项目质量管理的要求
- 1.3.2 项目质量管理各过程之间的关系

1.4 质量管理的方法

- 1.4.1 质量管理的常用方法
- 1.4.2 质量管理7种新方法
- 1.4.3 目标管理

1.5 ISO9000质量管理体系简介

- 1.5.1 建立质量管理体系的重要性
- 1.5.2 质量管理体系基础

第2章 信息网络工程项目质量管理概述

2.1 信息网络的发展概况

- 2.1.1 电信网
- 2.1.2 计算机网络
- 2.1.3 有线电视网
- 2.1.4 三网融合展望

2.2 信息网络工程项目的管理

- 2.2.1 信息网络工程项目的分类

.....

第3章 信息网络工程项目前期质量管理

第4章 信息网络工程勘察设计阶段质量管理

第5章 信息网络工程实施阶段的质量管理

第6章 信息网络工程项目后评估

第7章 信息网络工程项目的质量问题处理

第8章 优秀信息通信网络工程申报

第9章 信息网络工程项目质量控制案例

编辑推荐

林幼槐主编的《信息网络工程项目建设质量管理概要》结合通信行业的特点，借鉴其他行业成熟的项目质量管理理论，介绍通信工程建设质量管理的流程及要点。

通过分析通信行业项目在整个生命周期内的立项阶段、实施阶段、验收投产阶段及后评估阶段的具体特点，对项目生命周期内的质量管理进行了全面细致的阐述，并进行具体案例分析。

希望本书能对从事信息通信行业的管理部门、通信运营商、勘察设计、工程建设施工单位的领导及管理人员起到抛砖引玉的作用。

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>