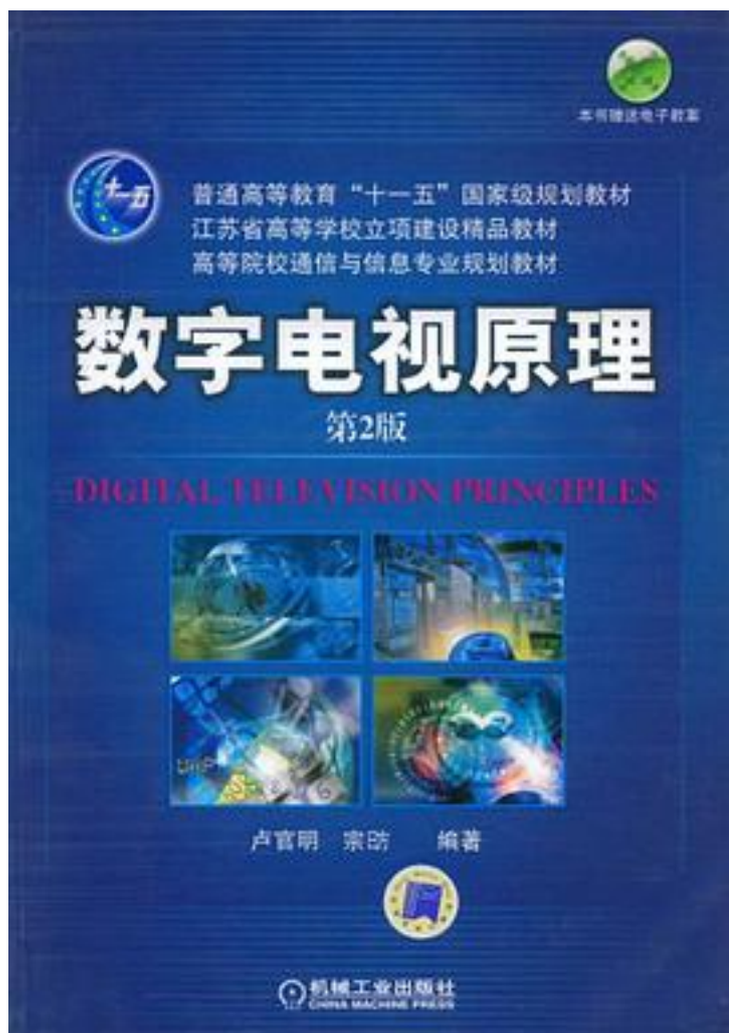


数字电视原理



[数字电视原理_下载链接1](#)

著者:卢官明等编

出版者:机械工业出版社

出版时间:2004-1

装帧:平装

isbn:9787111132448

本书使用通俗易懂的语言，系统全面地介绍了数字电视的基础理论、系统组成、关键技

术及各种业务。全书共分十二章，主要介绍了彩色电视基础知识，数字电视信号的产生及非线性编辑，数字音频/视频压缩编码的基本原理及相关标准、数字电视传输标准、条件接收系统的组成及工作原理、数字电视机顶盒及中间件技术，交互电视系统平台和视频点播系统、数据广播以及各种显示技术的工作原理、发展现状及趋势。每章都附有习题，以指导读者加深对本书主要内容的理解。本书注重选材，内容丰富，层次分明。在加强基本概念、基本原理的同时，着重讲述了最新的技术成果，反映了本学科的发展前沿和趋势。本书可作为高等院校广播电视、电子信息和通信类专业的本科生教材，也可供从事相关领域的工程技术人员和技术管理人员参考。

作者介绍:

目录:

[数字电视原理_下载链接1](#)

标签

数字电视

数字电视调制与解调

数字电视原理

评论

除去编码，算法这样一些技术的東西基本可以把这本书当成科普读物来读。互联网热潮过后所有的热钱都在追求“趋势”。有线电视网络数字化，卫星电视，IPTV,VOD，三网合一都被看成是新一轮热潮的劲浪。看完这本书，可以帮助理解数字电视方面的基本概念，结构，和原理。

学过的教材，现在还是很有用的工具书

懵懵懂懂。。。

[数字电视原理_下载链接1](#)

书评

除去编码，算法这样一些技术的東西基本可以把这本书当成科普读物来读。互联网热潮过后所有的热钱都在追求“趋势”。有线电视网络数字化，卫星电视，IPTV,VOD，三网合一都被看成是新一轮热潮的劲浪。看完这本书，可以帮助理解数字电视方面的基本概念，结构，和原理。

[数字电视原理_下载链接1](#)