

光纤通信系统



[光纤通信系统 下载链接1](#)

著者:王秉钧

出版者:电子工业

出版时间:2004-11

装帧:简裝本

isbn:9787121004315

本书比较全面系统地讲述了现代光纤通信系统的原理、组成、特点、基本技术、系统设计及未来发展。全书共8章，包括概述、通信光纤和光无源器件、光源和光检测器、光发射机与光接收机、光波复用与放大、数字光纤通信系统、光纤通信网和光纤通信新技术。

本书内容广泛、取材新颖。全书以概念、系统和技术为重点，尽量少用繁杂的数学推导，注重实用性和先进性。写作方法力求深入浅出、循序渐进、便于读者阅读和自学。

作者介绍:

目录: 第1章 概述

- 1.1 现代光纤通信发展简史
- 1.2 光纤通信系统的组成
- 1.3 光纤通信的特点
- 1.4 光纤通信的类型
- 1.5 光纤通信的发展方向

习题

• • • • • (收起)

[光纤通信系统](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[光纤通信系统](#) [下载链接1](#)

书评

[光纤通信系统](#) [下载链接1](#)