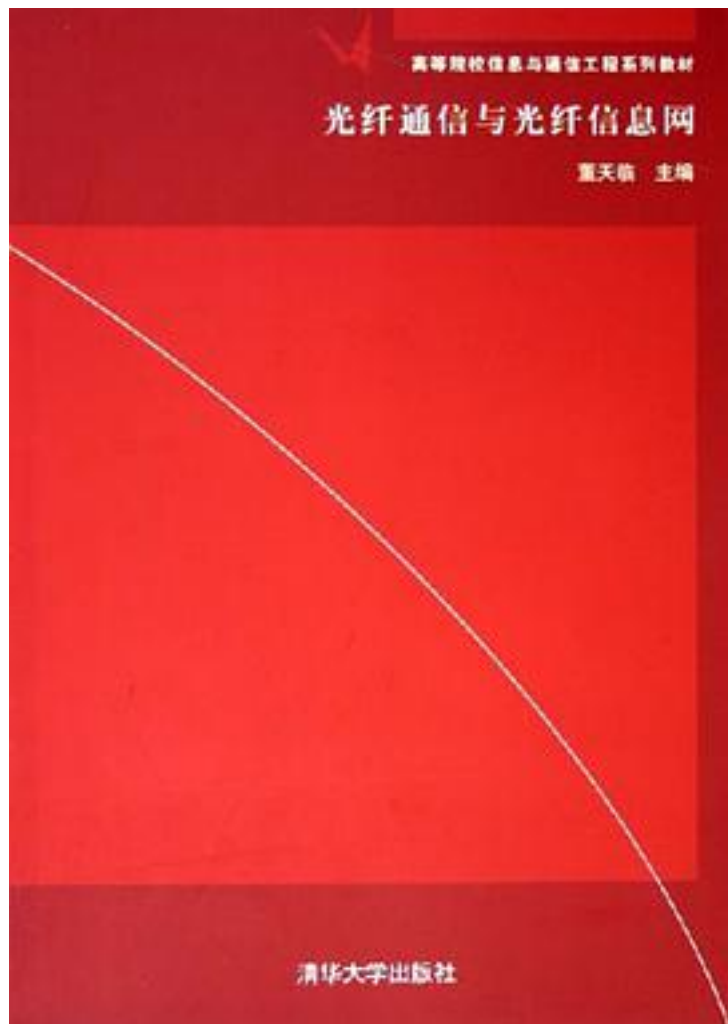


光纤通信与光纤信息网



[光纤通信与光纤信息网_下载链接1](#)

著者:董天临

出版者:清华大学出版社

出版时间:2005-9

装帧:

isbn:9787302111061

光纤通信是一门发展非常迅速的新兴学科。本书针对光纤通信近年在密集波分复用方面

的新进展，突出了与之相关的原理和技术；在讨论光纤网时为适应更广泛的读者，以光纤信息网为主要内容，更符合IP和Internet迅猛发展并取得压倒优势的趋势；本书还基于编者研制开发的光纤通信教学实验系统，介绍了光纤通信教学实验，以便于原理教学和实验教学密切结合。

全书共有16章及实验指导书，内容丰富，结构合理。本书可作为电子信息工程和通信工程及其他有关专业的本科生教材，也可供研究生、工程技术人员、科研人员和管理人员学习、研究光纤通信和光纤信息网参考。

作者介绍:

目录:

[光纤通信与光纤信息网 下载链接1](#)

标签

评论

[光纤通信与光纤信息网 下载链接1](#)

书评

[光纤通信与光纤信息网 下载链接1](#)