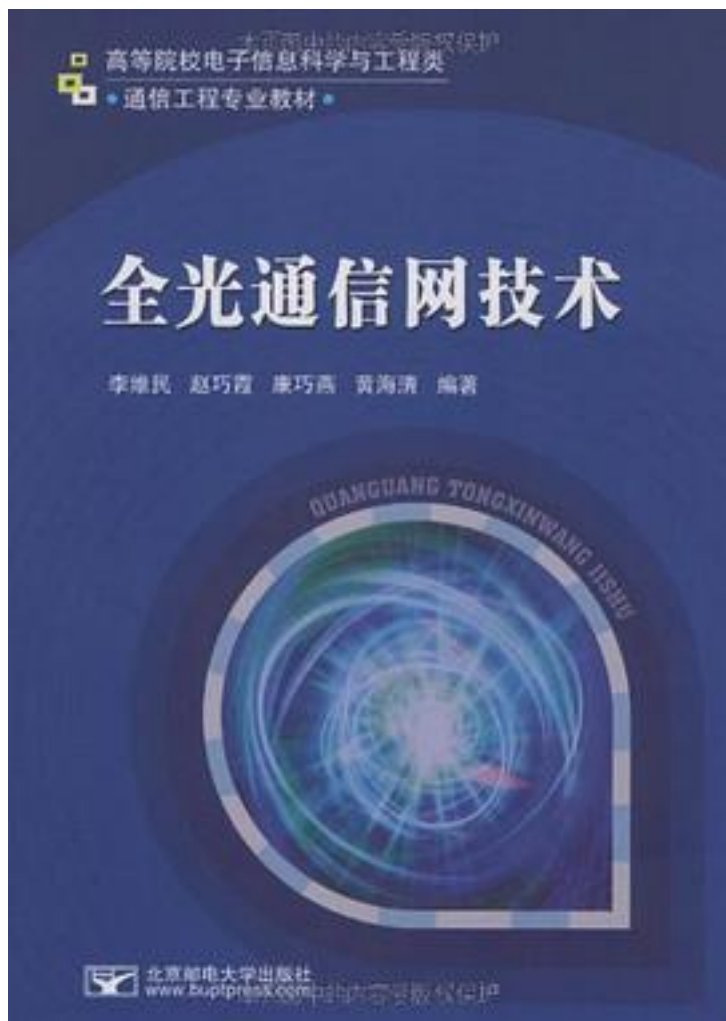


全光通信网技术



[全光通信网技术_下载链接1](#)

著者:李维民

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787563519460

21世纪是光网络取代电网络的时代，全光通信网技术是21世纪的新一代通信网络技术

。《全光通信网技术》系统地介绍了全光通信网的基础理论和关键技术，全书共分10章，内容包括：全光通信网概述、光开关技术、光交换技术、光传送网技术、光交叉连接设备、光分插复用器、全光网络结构与保护技术、光传送网管理、IP over WDM、自动交换光网络，书后附有缩略语及主要参考文献。

《全光通信网技术》可作为高等院校通信技术专业学生的教材和参考书，也可供从事信息化建设工作的广大科技工作者和工程技术人员使用。

作者介绍:

目录:

[全光通信网技术_下载链接1](#)

标签

评论

[全光通信网技术_下载链接1](#)

书评

[全光通信网技术_下载链接1](#)