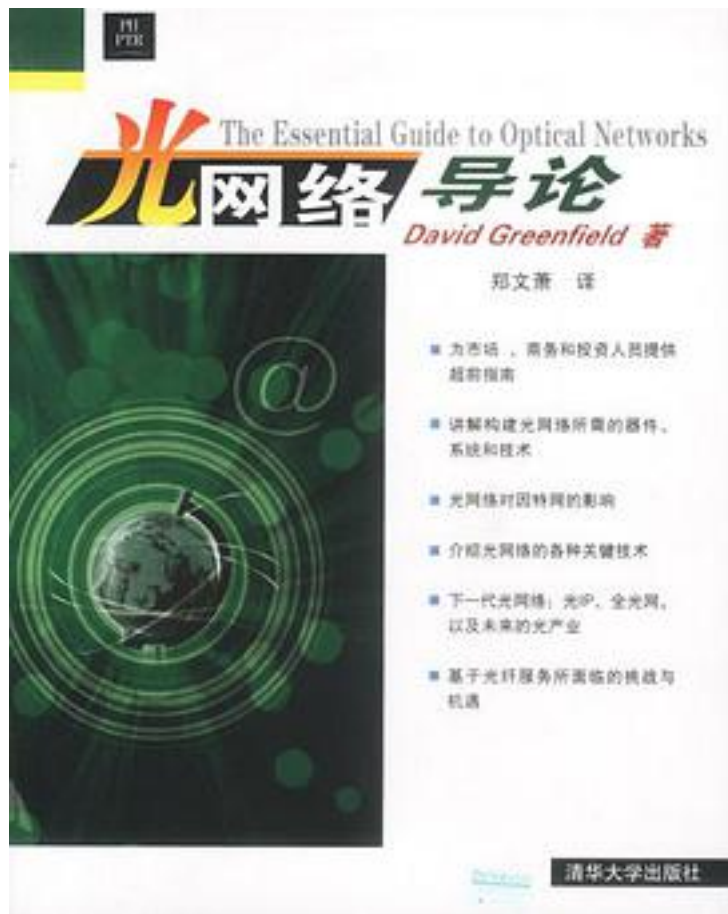


光网络导论



[光网络导论 下载链接1](#)

著者: (美) 格林费尔德

出版者:清华大学出版社

出版时间:2003-3-1

装帧:

isbn:9787730206391

光网络正在改变因特网，它将使因特网有能力为商务、娱乐等每一种应用提供高带宽。

本书作者David Greenfield是美国Network杂志的资深技术编辑，他用轻松的格调、诙谐的文笔向非技

技术人员提供光网络的超前指南：基础设施、发展趋势、应用，以及使光网络功能强大且无处不在的新型突破性技术。

作者介绍：

目录: 第1部分

第1章以光速连网

第2章通信基础

第2部分

第3章光的基础知识

第4章光缆

第5章光器件

第6章交换技术

第3部分

第7章SONET的要素

第8章城域核心网技术

第9章最后一英里

第10章光信令

附录 单模光纤标准的主要不同点

词汇表

· · · · · (收起)

[光网络导论_下载链接1](#)

标签

评论

[光网络导论_下载链接1](#)

书评

[光网络导论_下载链接1](#)