

<<IP SAN权威指南>>

图书基本信息

书名：<<IP SAN权威指南>>

13位ISBN编号：9787508315102

10位ISBN编号：7508315103

出版时间：2003-1

出版时间：中国电力出版社

作者：请买家自查

页数：209

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<IP SAN权威指南>>

内容概要

《IP SAN权威指南：存储区域网络中的iSCSI、iFCP和FCIP协议》对变化的网络互联环境进行了有针对性的及时跟踪。

技术的发展既需要合作又需要竞争。

当把存储能力与网络化的技术相结合之后，在市场上就能够体验到只有IP存储才能提供的优势了。

Tom Clark是IP存储行业的先驱型公司——Nishan Systems的技术市场部主管。

他常常活跃在各种SAN会议上，同时担任了存储网络行业协会（SNIA）董事会的成员，他还是SNIA互操作委员会的副主席。

<<IP SAN权威指南>>

书籍目录

译者序前言致谢第1章 导言第2章 共享存储第3章 存储网络的构建模块第4章 SCSI协议第5章 IP协议第6章 用户数据报协议第7章 传输控制协议第8章 IP存储网络第9章 Internet存储名字服务器第10章 IP存储区域网络中的安全第11章 IP存储网络的QoS第12章 InfiniBand第13章 IP存储应用第14章 结束语附录A附录B参考文献术语表

<<IP SAN权威指南>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>