

图书基本信息

书名：<<SAN存储区域网络/网络专业人员书库>>

13位ISBN编号：9787111099796

10位ISBN编号：7111099796

出版时间：2002-04-01

出版时间：机械工业出版社

作者：孙功星译

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>

内容概要

本书的第1版写得非常成功，在此基础上，作者除第6章和第7章外，对全书进行了彻底的更新。本书从I/O通道入手，分析了存储系统的各个成分，包括存储设备、I/O控制器和各种存储网络连接设备的应用特性，以及RAID、镜像、备份与恢复等技术。另外，还介绍了SAN和NAS的体系结构和各种应用，并专门讨论了Internet存储技术，对存储网络的基本功能（连接、存储和文件组织）进行了详细的技术分析，增加了Infi

书籍目录

第一部分

网络存储概述第1章

存储网络意义 11.1

作为商业财富的数据角色的变化 11.2

存储网络的基本概念 21.2.1

存储网络的特点 21.2.2

存储网络的主要成分 31.3

传统开放系统的存储方法概述 51.4

SCSI：开放系统存储的主要技术 81.4.1

传统的系统连接：SCSI总线 81.4.2

SCSI总线的实现 101.5

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>