

<<Web缓存>>

图书基本信息

书名：<<Web缓存>>

13位ISBN编号：9787302059769

10位ISBN编号：7302059764

出版时间：2002-11

出版时间：清华大学

作者：Duane Wessels

页数：300

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>

## <<Web缓存>>

### 内容概要

本书为读者提供了设计、部署和操作有效的Web缓存服务所需要的全部技术信息。它从Web缓存的工作原理的基本内容开始，从支配高速缓存能力的HTTP题头，一直讲到缓存的验证和替换算法。

本书也讲述了Web缓存在政策方面的重要问题，包括隐私、智能属性和安全问题。

Internet服务提供商、大型公司和教育机构——简而言之，为各种各样的用户提供连接的所有网络——都能够从运行正确配置的Web缓存服务中获得巨大的利益。本书将讲述怎样正确地完成这项工作。

## <<Web缓存>>

### 书籍目录

Preface  
1. Introduction  
2. How Web Caching Works  
3. Politics of Web Caching  
4. Configuring Cache Clients  
5. Interception Proxying and Caching  
6. Configuring Servers to Work with Caches  
7. Cache Hierarchies  
8. Intercache Protocols  
9. Cache Clusters  
10. Design Considerations for Caching Services  
11. Monitoring the Health of Your Caches  
12. Benchmarking Proxy Caches

<<Web缓存>>

#### 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>