

<<Apache Server实用全书>>

图书基本信息

书名：<<Apache Server实用全书>>

13位ISBN编号：9787505365087

10位ISBN编号：7505365088

出版时间：2001-02-01

出版时间：电子工业出版社

作者：(美)Rich Bowen Ken Coar 等

页数：440

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>

<<Apache Server实用全书>>

内容概要

本书为Apache Web开发者和系统管理员设计，讲述了如何通过CGI脚本和模块扩展基本的服务器功能，如何启动、停止和重新启动服务器，以更新、反馈和定位日常恢复和灾难性恢复问题，指导系统管理员如何为特定的通信流量调整服务器。

读者可以学习到Apache Server的基础结构，特别是安全和认证，还有诸如在Windows NT上运行Apache Server等较新的课题，以及如何用口令保护Web站点的不同部分的详细内容，学习用Comanche配置服务器并从服务器日志文件中获取有意义的信息。

这是市面上不多的一本同时包括APache Web开发和Apache系统管理的书。

<<Apache Server实用全书>>

书籍目录

第一部分 Apache 简介	第1章 Apache的发展与概述	1.1 APache的由来	1.2
谁的职责	1.3 最新进展	1.4 APache运行稳定的原因	1.5 小结
第2章 HTTP协议	2.1 HTTP报头	2.2 HTTP会话	2.3 客户端请求
2.4 请求报头	2.5 请求体	2.6 服务器状态码	2.7 响应报头
2.8 请求的数据	2.9 断开或保持连接	2.10 HTTP会话实例	2.11 小结
第3章 编译和安装Apache	3.1 系统需求	3.2 获得Apache	3.3 快速
安装	3.4 配置Apache	3.5 编译	3.6 安装
3.7 在Windows下编	3.8 小结	第4章 启动、停止和重新启动服务器	4.1 启动
译和安装Apache	4.2 停止和重新启动服务器	4.3 APachectl脚本	4.4 小结
服务器	第5章 服务器配置文件	5.1 一个顶三	5.2 核心和
第二部分 配置Apache	5.3 小结	第6章 用Comanche配置Apache	6.1 如何获
基本配置指令	6.2 怎样使用Comanche	6.3 配置服务器	6.4 配置部
得Comanche	6.5 配置虚拟主机	6.6 服务器管理任务	6.7 扩展Comanche
分(Section)	6.8 局限性	6.9 小结	第7章 MIME类型
7.1 MIME简介	7.2 默认的MIME类型	7.3 由文件内容判定MIME类型	7.4 MIME类型和文件名
7.5 MIME设置的继承性	7.6 管理MIME类型	7.7 使用MIME信息	第8章 .htaccess文件
7.8 客户机行为	7.9 小结	8.1 使用.htaccess文件的	8.2 使用.htaccess文件可以完成的功能
原因	8.2 使用.htaccess文件可以完成的功能	8.3 限制可以使用的命令	8.4 涉及到的安全问题
4 涉及到的安全问题	8.5 小结	第9章 虚拟主机	9.1 运行单独的守护进程
9.2 使用基于IP的虚拟主机	9.3 使用基于名字的虚拟主机	9.4 其他配置	选项
9.5 检查配置	9.6 小结	第10章 Apache用作代理服务器和缓存服务器	10.1 使用代理服务器的原因
器	10.1 使用代理服务器的原因	10.2 将Apache配置为代理服务器或缓存服务器	10.3 配置客户端
10.3 配置客户端	10.4 小结	第三部分 动态内容	第11章 CGI编程
11.1 CGI规范	11.2 配置服务器中CGI相关部分	11.3 编写CGI程序	11.4 CGI程序示例
11.4 CGI程序示例	11.5 Windows环境中的CGI编程	11.6 常见问题	11.7 CGI之外的选择
11.7 CGI之外的选择	11.8 更多信息	11.9 小结	第12章 SSI: 服务器端包
含	12.1 配置服务器以启用SSI	12.2 使用SSI指令	12.3 小结
第13章 使用cookie	13.1 什么是cookie	13.2 cookie的起源	13.3 cookie的
构成	13.4 cookie的限制	13.5 cookie的创建和发送	13.6 cookie的检索和
处理	13.7 小结	第14章 处理程序	14.1 处理程序的定义
处理程序和MIME类型	14.3 AddHandler指令	14.4 SetHandler指令	14.5
RemoveHandler指令	14.6 Action指令	14.7 Script指令	14.8
用ErrorDocument定制错误处理	14.9 标准处理程序	14.10 小结	第四部分
建立安全与认证机制	第15章 安全性	15.1 保护网络服务器上的文件	15.2
保护网站上的URL	15.3 实时活动控制	15.4 小结	第16章 认证
16.1 什么是认证	16.2 认证配置指令	16.3 order, deny和allow指令	16.4
配置例子	16.5 管理口令文件	16.6 mod_auth_dbm和mod_auth_db	16.7
其他安全考虑	16.8 小结	第17章 Spider.Robot和Web Crawler	17.1 什么
是Spider	17.2 Spider的优缺点	17.3 在日志文件中识别Spider	17.4 拒绝
用Spider访问服务器	17.5 编写自己的Spider	17.6 小结	第18章 日志
18.1 访问日志access_log	18.2 错误日志error_log	18.3 ScriptLog和Associated命	令
18.4 管道日志	18.5 日志分析工具	18.6 更新日志文件	18.7 小结
定义	第五部分 开发	第19章 Apache模块介绍	19.1 Apache模块的
块	19.2 标准用法	19.3 简单模块使用举例: Server Status	19.4 安装模
19.5 建立标准Apache模块	19.6 高级模块安装	19.7 小结	

<<Apache Server实用全书>>

第20章 Apache标准模块的使用	20.1 标准模块的注册	20.2 小结	第21章
Perl模块的使用	21.1 mod_perl简介	21.2 与mod_perl一起使用的Perl模块	
21.3 安装mod_perl	21.4 配置mod_perl	21.5 mod_perl与数据库的交互	
21.6 调试mod_perl	21.7 性能调整	21.8 基本mod_perl脚本及使用	21.9
Perl模块与mod_perl的接口	21.10 小结	第22章 PHP模块的使用	22.1 PHP
的用途	22.2 最新版本及可获取性	22.3 安装和配置mod_php	22.4 语法
及使用mod_php的要点	22.5 简单的mod_php脚本	22.6 使用PHP的站点和Web上	
的信息	22.7 小结	第23章其他模块	23.1 语言支持模块
应用程序服务器	23.3 应用模块	23.4 使用SSL的Apache	23.2 应
第24章 使用Apache API	24.1 基本模块结构	24.2 其他API	23.5 小结
安装	24.4 参考指南	24.5 小结	第25章 为Apache的发展做出贡献
25.1 捐赠	25.2 不同的Apache项目	25.3 源码开发	25.4 故障报告
25.5 软件测试	25.6 文档	25.7 捐赠实物	25.8 小结
部分 附录	附录A Apache许可协议	附录B Apache版本的历史	第六
文件清单	附录D 如何获取更多信息	D.1 Web站点	附录C 配置
D.3 网络新闻组(Usenet)		D.2 邮件列表	

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>