

<<开放源码网站开发指南>>

图书基本信息

书名：<<开放源码网站开发指南>>

13位ISBN编号：9787302072232

10位ISBN编号：730207223X

出版时间：2003-10

出版时间：清华大学出版社

作者：(美国)李等著、徐祥生译

页数：379

字数：600000

译者：李

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>

<<开放源码网站开发指南>>

内容概要

开放源码技术为构建动态的商业及数据驱动的Web应用程序提供了一种低成本的解决方案。本书对开放源友技术进行了全面的剖析，详细地介绍了如何安全有效地实现这些方案，并将每种开放原码技术的优势和不足进行了对比，指导用户做出最佳的选择。

<<开放源码网站开发指南>>

作者简介

James Lee (james@opensourcewebbook.com) 是伊利诺伊州的一名黑客和开放源码的倡导者。他从西北大学取得了硕士学位，在橄榄球赛季大家经常可以看到他在那里支持野猫队。创Onsight的创办人，并从事编程、培训、管理和写作工作，而且他还是一个开发源码的倡导者。他是最近

<<开放源码网站开发指南>>

书籍目录

绪论 0.1 免费的午餐 0.2 开放源码软件 0.3 小结 0.4 资源第I部分 结构 第1章 Web简介 1.1 它是如何工作的 1.2 本书没有介绍的内容 1.3 安全 1.4 小结 1.5 资源 第2章 Linux基础 2.1 概述 2.2 Unix基础 2.3 小结 2.4 资源 第3章 Apache Web服务器 3.1 概述 3.2 Apache的启动、停止和重启 3.3 配置 3.4 Apache安全 3.5 建立Web站点 3.6 Apache日志文件 3.7 小结 3.8 资源 第4章 Perl 4.1 概述 4.2 Perl文档 4.3 Perl语法规则 4.4 面向对象编程概述 4.5 我们不做讲解的内容 4.6 小结 4.7 资源 第5章 MySQL 5.1 概述 5.2 教程 5.3 数据库独立接口 5.4 表连接 5.5 载入转储数据库 5.6 小结 5.7 资源第II部分 静态技术 第6章 WML语言 6.1 概述 6.2 安装 6.3 基础知识 6.4 创建模板 6.5 其他有用的包含文件 6.6 转换器 6.7 更好的模板 6.8 通过.wmlrc配置WML 6.9 宏指令--创建自定义标签 6.10 使用eperl编程代码 6.11 一个WML项目 6.12 小结 第III部分 动态技术 第7章 通用网关接口 7.1 概述 7.2 Apache配置 7.3 第一个CGI程序 7.4 错误是怎么出现的 7.5 引入CGI.pm 7.6 CGI.pm的HTML简化操作 7.7 CGI程序接收到信息 7.8 表单控件的方法 7.9 CGI的安全问题 7.10 关于die() 7.11 一个完整的项目--CHI/MySQL/DBI 7.12 小结 7.13 资源 第8章 mod_perl 8.1 概述 8.2 配置 8.3 把CGI转变成mod_perl程序 8.4 mod_perl编程 8.5 一个完整的项目 8.6 其他能做的事情 8.7 小结 8.8 资源第IV部分 嵌入式技术 第9章 服务器端包含 9.1 概述 9.2 安全思考 9.3 小结 9.4 资源 第10章 Embperl 10.1 概述 10.2 安装Embperl 10.3 Apache的配置 10.4 一个简单的示例 10.5 Embperl命令 10.6 提交的数据及%fdat 10.7 其他的Embperl变量--\$row和\$col 10.8 一个Embperl项目 10.9 没有介绍的内容 10.10 小结 10.11 资源 第11章 Mason 11.1 概述 11.2 安装 11.3 Apache配置 11.4 一个简单的示例 11.5 内容Perl代码块 11.6 用%ARGS和处理提交数据 11.7 Mason组件 11.8 一个Mason项目 11.9 没有介绍的内容 11.10 小结 11.11 资源 第12章 PHP 12.1 概述 12.2 把PHP嵌入HTML 12.3 配置 12.4 两个简单的示例 12.5 语法 12.6 PHP的内置函数 12.7 PHP和MySQL 12.8 项目 12.9 小结 12.10 资源参考文献

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>