

<<应用服务提供商配置宝典>>

图书基本信息

书名：<<应用服务提供商配置宝典>>

13位ISBN编号：9787030115706

10位ISBN编号：7030115708

出版时间：2003-6

出版时间：科学出版社

作者：帕尔马蒂尔 (Palmatier Gary)

页数：340

字数：528000

译者：谢文亮

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>

<<应用服务提供商配置宝典>>

内容概要

本书所讲述的ASP指的是应用服务指南（Application Service Provider），而不是活动服务页（Active Server Pages）。

本书全方位介绍了ISP如何成功转型为ASP，从而使得ISP通过集成现有的基础结构向未来的技术无缝移植。

书中详细的介绍了作为ISP和ASP应该具备的知识，包括硬件基础设施、软件配置、有能调节、存储解决方案、安全性、管理与监控等等。

本书还详细提供了应用服务提供商网络配置实例。

本书适合ASP网络管理员、网络体系结构设计师、Cisco技术人员。

由于本书也概括性的讲述了一些基本知识，故此，本书也适合有一定网络基础的中级读者。

作者简介

Gray Palmatier, 是EngineX Networks公司商业发展和方案设计部的副董事长。

他负责定义市场, 创建技术服务方案以及处理顾客、合作者和合作关系。

他具有18年以上的电信行业经验。

之前, 他是Fujitsu Network Services的高级网络服务的总监, 在那里, 他建立了专业的服务商业单元并指导部门的全局专业服务。

Gary具有奥罗拉大学颁发的IS管理硕士学位, 以及南伊利诺斯州大学颁发的工科学士学位。

他是National Convergence Alliance的系统集成委员会主席, 是Oracle Master Systems分析, 也是IEEE成员

。他是一位具有号召力的演讲者, 曾在Argonne National Laboratory、职业社区和软件工程、创新和管理系统的行业座谈会上演讲。

他也在大学里教授电子技术、编程语言和联网技术。

<<应用服务提供商配置宝典>>

书籍目录

第1章 向ISP介绍ASP 1.1 概述 1.2 本书适用的原因 1.3 ASP常见术语定义 1.4 使ASP可行的因素 1.5 可能的商业模式及其提供的服务 1.6 ASP供应商类型 1.7 OSI网络模型 1.8 为ASP选择最佳平台 1.9 向ASP转型的商业驱动力 1.10 性能问题 1.11 在转型中可能产生的问题 1.12 ASP模型的实现中的主要问题 1.13 出售服务所需的条件 1.14 小结 1.15 内容速查 1.16 常见问题解答第2章 商业案例 2.1 概述 2.2 ISP市场环境 2.3 服务提供商的业务需求 2.4 发展中的ISP 2.5 未来的服务提供商 2.6 应用程序服务提供商转变的案例 2.7 成功的关键因素 2.8 小结 2.9 内容速查 2.10 常见问题解答第3章 服务器级的考虑事项 3.1 概述 3.2 服务器硬件 3.3 ASP的软件解决方案 3.4 服务器冗余技术 3.5 负荷不足和负荷过载 3.6 网络服务考虑事项 3.7 病毒扫描建议 3.8 瘦客户端解决方案 3.9 维护和支持问题 3.10 小结 3.11 内容速查 3.12 常见问题解答第4章 性能增强技术 第5章 存储解决方案第6章 ASP安全系统设定 第7章 管理及监控第8章 设计基础结构附录A 应用程序服务提供商网络的配置范例

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>