

《Intranet（企业内部网）》

图书基本信息

书名：《Intranet（企业内部网）》

13位ISBN编号：9787308038256

10位ISBN编号：7308038254

出版时间：2004-10

出版社：

作者：

页数：438

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《Intranet（企业内部网）》

内容概要

《Intranet建设基础》主要介绍中小型企业Intranet的建设过程。从必要的网络基础知识的掌握到企业Intranet的设计、组建，进而建设Intranet上的各种服务：包括DNS服务的建设、DHCP服务的建设、WINS服务的建设、WWW服务的建设、Email服务的建设、FTP服务的建设、代理服务的建设、打印服务的建设、聊天通信服务的建设、网络游戏服务的建设和媒体服务的建设。

所有内容均以企业实际应用、操作为主，图文并茂，深入浅出，内容也力求最新最实用。

通过对《Intranet建设基础》的阅读和操作，您可以全面地掌握企业Intranet网络建设的全过程，对您网络应用能力的提高将有一个质的飞跃。

《Intranet建设基础》非常适合作为大中专院校计算机、电子商务、网络通信类专业培养企业信息化人才的实用教材。也是各类计算机网络培训班的一本优秀教材。同时更是一本网络工程师，网络管理人员的参考手册。

《Intranet建设基础》电子测试版在网上发布不到三月，被国内各大下载站点所收藏，并被大量的网友转载于各个论坛，网友回帖超过1000人次，好评多多。

嬴政天下网友fsxiyu这样评价：“实用性超强……顶顶顶……”。

嬴政天下网友hbyjs这样评价：“原来是你写的，真是是谢谢你了！对我们真是帮助太大了，……”

中文之家网友QCW这样评价：“有了这《Intranet建设基础》，玩转内部网别无所求！！！”

《Intranet（企业内部网）》

书籍目录

第一章 构建企业Intranet网络基础
第一节 网络拓扑结构一、网络拓扑简介二、网络拓扑结构的类型
第二节 网络基础协议一、网络协议概述二、TCP / IP协议三、域名系统（DNS）四、动态主机配置协议（DHCP）五、WindowsInternet命名服务（wINS）六、TCP / IP的命令测试七、其他常用网络协议
第三节 常见网络硬件设备一、工作站设备二、服务器设备三、网络传输介质四、常见网络设备
第四节 常见的网络操作系统一、WindowsNT二、UNIX / Linux三、NetWare四、几种网络操作系统的比较
小结
第二章 网络架构实例
第一节 网络架构思想一、用户需求分析二、局域网方案的设计三、计算机系统设计及应用系统设计四、局域网设计应遵循的原则
第二节 常见网络设备选购一、网卡的选购二、网线的选购三、水晶头选购四、压线钳的选购五、集线器（HUB）的选购六、交换机的选购
第三节 双绞线的制作与连接一、双绞线的制作过程二、双绞线的连接
第四节 网络架构实例分析一、硬件规划二、软件规划
第五节 windows网络的安装与配置一、服务器端的配置二、客户机端的配置三、网络属性设置后的验证
第六节 ActiveDirectory网络的安装与配置一、安装ActiveDirectory的条件二、安装ActiveDirectory三、配置主域控制器四、客户端配置五、删除ActiveDirectory
网络小结
第三章 企业DNS服务器的建设
第一节 DNS的概述
第二节 WindOWS2000下的DNS配置一、安装DNS服务器二、DNS的配置三、DNS配置后的验证四、删除DNS服务器
小结
第四章 企业DHcP服务器的建设
第一节 DHCP的概述
第二节 Windows2000下的DHCP配置一、安装DHCP服务器二、DHCP的配置三、DHCP配置后的验证四、删除DHCP服务器
小结
第五章 企业WINS服务器的建设
第一节 WINS的概述
第二节 Windows2000下的WINS配置一、安装WINS服务器二、WINS的配置三、WINS设置后的验证四、删除WINS服务器
小结
第六章 企业WWW服务器的建设
第一节 WWW服务器的概述
第二节 Windows2000下用IIS配置www服务器一、安装IIS服务二、服务器的配置三、WWW服务器的验证四、添加多个Web站点五、创建远程管理web站点
第三节 用Apache配置www服务器一、安装Apache二、配置Apache服务器三、测试Apache服务器
第四节 用OmniHTTPd配置www服务器一、安装OmniHTTPd二、服务器配置三、测试服务器
小结
第七章 企业Email服务器的建设
第一节 Email服务器的概述
第二节 用IMailServer配置Ereal服务器一、安装IMailServer二、配置IMailServer邮件服务器三、IMailServer的高级配置和使用四、汉化IMailServer常用的Web页面
第三节 用ExchangeSever2003配置Email服务器一、ExchangeServer2003的安装二、ExchangeServer2003的基本配置三、测试Exchange邮件服务器四、ExchangeServer2003的高级配置
第四节 用MDaemon配置Ereal服务器一、安装MDaemon二、配置MDaemon邮件服务器三、远程管理配置MDaemon邮件服务器
小结
第八章 企业FTP服务器的建设
第一节 FTP服务器的概述一、FTP的功能二、FTP和匿名FTP服务器
第二节 Windows2000下用IIS配置FTP服务器一、安装FTP服务二、配置FTP服务器
第三节 用Serv-U配置FTP服务器
第九章 企业代理服务器的建设
第十章 企业打印服务器的建设
第十一章 企业通信服务器的建设
第十二章 企业游戏服务器的建设
第十三章 企业媒体服务器的建设
后记

《Intranet（企业内部网）》

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:www.tushu000.com