

<<Microsoft Exchange S>>

图书基本信息

书名：<<Microsoft Exchange Server 使用指南>>

13位ISBN编号：9787800348921

10位ISBN编号：780034892X

出版时间：1997-10

出版时间：宇航出版社

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>

<<Microsoft Exchange S>>

内容概要

内容简介

MicrosoftExchangeServer是在WindowsNT上运行的群体邮件系统。

本书是微软公司软件手册的中文译本，全面介绍了MicrosoftExchange的安装、规划及管理。

全书共二部分，第一部分介绍了安装和建立的过程，规划用户的组织，建立服务器、站点、客户，连接站点和其它系统；第二部分介绍了MicrosoftExchangeServer的基本概念，存储和维护信息，安全保护模型，连接程序，评估用户的需要和资源，站点、服务器和连接程序的规划。

本

书适合于在WindowsNT环境中建立邮件系统的用户参考使用。

<<Microsoft Exchange S>>

书籍目录

目录

第一部分 MicrosoftExchangeServer的安装

第一章 前言

1.1 所需知识

1.2 文档规定

1.3 要安装什么

1.4 哪里寻找更多的信息

第二章 安装和建立的总过程

第三章 规划用户的组织

3.1 规划的方法

3.2 规划工作表格

第四章 建立服务器和站点

4.1 准备服务器的建立

4.2 建立服务器

4.3 对组织添加站点

4.4 检验服务器和站点的建立

第五章 建立Client

5.1 服务器安装任务

5.2 客户端安装任务

5.3 检验Client的建立

第六章 连接站点和其它系统

6.1 连接程序概述

6.2 建立SiteConnectOr

6.3 建立DynamicRASConnector

6.4 建立MicrosoftMailConnector

6.5 建立X.400ConnectOr

6.6 建立InternetMailConnector

附录A 在NovellNetWare环境中安装MicrosoftExchange

A.1 与NovellNetWare共存的系统要求

A.2 一体化NovellNetWareClient与MicrosoftExchange

A.3 配置与NovellNetWare共存

A.4 安装用于NetWare连接的网关服务

附录B 专于残疾人使用的服务

B.1 Microsoft聋者或弱听者的服务

B.2 AccessPacksforMicrosoftWindowsandMicrosoftWindowsNT

B.3 用于单手用户的键盘布局

B.4 Microsoft文档的替换形式

B.5 加强使用性的第三方实用程序

B.6 定制Windows或WindowsNT

B.7 残疾人可获得的更多的信息

第二部分 MicrosoftExchangeServer概念和规划

第七章 MicrosoftExchangeServer介绍

7.1 MicrosoftExchangeServer的优点

7.2 服务器和client7部件

第八章 存储和维护信息

<<Microsoft Exchange S>>

8.1信息存储器

8.2目录

8.3维护用户信息

第九章 安全保护模型

9.1用户认证

9.2权限

9.3检查

9.4高级安全保护

第十章 连接程序

10.1SiteConnector

10.2DynamicRASConnector

10.3InternetMailConnector

10.4X.400Connector

10.5MicrosoftMailConnecto (PC)

10.6MicrosftMailC0nnecto (AppleTalk)

10.7目录同步

第十一章 评估用户的需要和资源

11.1用户的需要

11.2布局配置文件

11.3网络拓扑结构

11.4WindowsNTServer域型号

11.5站点和站点边界

11.6命令规则

11.7站点连接

11.8与其它系统连接

11.9转换

11.10管理政策

第十二章 规划站点

12.1在一个站点中的网络布置

12.2一体化网络操作系统

12.3定义站点中的用户

12.4与其它站点连接

12.5邮件路由选择策略

12.6Client软件

12.7远程访问

12.8目录复制

12.9公共文件夹

第十三章 规划服务器

13.1服务器和作用

13.2规划应考虑发展

13.3设计服务器

第十四章 规划连接程序

14.1路由选择费用

14.2SiteConnector

14.3Micros0ftMailC0nnecto (PC)

14.4MicrosoftMailConnector (AppleTalk)

14.5X.400Connector

<<Microsoft Exchange S>>

14.6InternetMailC0nnector

附录C 优化性能

C.1不同的组织有不同的需要

C.2服务器如何响应不同的加载

C.3影响性能的资源

C.,4优化性能

<<Microsoft Exchange S>>

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>