

<<全方位办公室的IT技术>>

图书基本信息

书名：<<全方位办公室的IT技术>>

13位ISBN编号：9787532375479

10位ISBN编号：7532375471

出版时间：2004-5-1

出版时间：上海科学技术出版社

作者：村上满雄

页数：176

字数：200000

译者：页创

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>

<<全方位办公室的IT技术>>

内容概要

Ubiquitous (全方位的, 泛在的) 这一词最近成了流行词。

如您所知, Ubiquitous Computing (泛在计算) 是指无论何时何地都能自由自在地使用计算机。

那么Ubiquitous Office (全方位办公室) 究竟是指什么呢?

全方位办公室是把泛在计算运用于办公室环境, 实现无论何时何地、利用宽带、安全地、舒适地在办公大楼内部或外部都能无缝连接办公, 拥有像在自己的座位上一样舒适的办公环境。

全方位办公室不仅能实现企业生产效率的提高, 还能实现在家办公、私人旅行或事务间隙时的办公, 使得工作方式的多样性和生活方式的丰富性成为可能。

本书在第1章介绍了全方位办公室的概念和优点, 以后各章针对实现全方位办公室所需的最新技术作了通俗易懂的讲解。

<<全方位办公室的IT技术>>

书籍目录

第1章 什么是全方位办公室 1.1 什么是Ubiquitous(Ubiquitous Computing) 1.2 什么是全方位办公室 1.3 现在为何提倡全方位办公室第2章 全方位办公宇的基础架构——无线局域网 2.1 无线局域网的基础和市场趋势 2.2 无线办公室的影响 2.3 实现无线办公室的技术802.11 2.4 无线局域网的安全性 2.5 构建无线办公室 2.6 公共无线局域网服务的出现改变了移动方式第3章 实现语音与数据完全整合的IP-PBX 3.1 IP-PBX诞生的背景 3.2 办公室引进IP-PBX第4章 全方位办公室的新一代IT基础设施——IPv6 4.1 为何需要IPv6 4.2 将IPv6引进办公室 4.3 最新的事例 4.4 今后需要开展的工作和课题第5章 全方位办公室的中枢——布线系统 5.1 什么是布线系统 5.2 可对应千兆的金属布线系统 5.3 正在走进我们身边的光缆 5.4 施工与管理第6章 将家、外出地点变为办公室——远程访问 6.1 什么是远程访问 6.2 远程访问的导入模式 6.3 支撑远程访问的通信环境 6.4 实现远程访问的导入方法 6.5 利用移动电影的互联网连接服务实现远程访问第7章 全方位办公室必需的安全技术 7.1 办公室的安全性对策 7.2 系统的安全性 7.3 关于认证技术 7.4 信息安全性对策的维持管理第8章 建造舒适的全方位办公室——楼宇设备(BAS) 8.1 何谓全方位办公室的楼宇设备环境 8.2 实现全方位办公环境所需的楼宇设备网络 8.3 现在的开放协议有什么问题 8.4 今后全方位办公室内的BAS附录 专业术语

<<全方位办公室的IT技术>>

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>