<<云计算>>

图书基本信息

书名:<<云计算>>

13位ISBN编号:9787111266181

10位ISBN编号:7111266188

出版时间:2009-5

出版时间:机械工业出版社

作者:[美] Michael Mille

页数:233

译者:姜进磊,孙瑞志,向勇,史美林

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

<<云计算>>

前言

计算正面临着变革:你的应用程序和文件将会从桌面转移到云中。

本书谈论云计算,在这一计算模式中,应用程序和文件存放在一个由数千和服务器组成的"云"中, 这些计算机和服务器都连接在一起,并且可以通过因特网进行访问。

利用云计算,你现在所做的一切事情都是基于Web而不是基于桌面的;你可以利用任何一台连接到因特网的计算机访问你所有的应用程序和文件。

云计算将会对你的工作方式带来哪些影响呢?首先,你再也不必被绑定到一台唯一的计算机上。

由于云总是可以通过Web访问,因而你可以随时随地工作"其次,云计算有利于群组协作,这是因为 无论身在何处,所有的小组成员都可以使用相同的应用程序和文件。

尽管云计算听起来似乎遥不可及,但极有可能你已经使用了云应用。

如果你正在使用Gmail或Hotmail之类的基于Web的电千邮件程序,那么你就是在使用云计算"如果你正在使用谷歌日历或苹果MobileMe之类的基于Web的应用程序,那么你也是在使用云计算。

如果你正在使用Flickr或Picasa网络相册之类的文件或照片共享网站,那么你也是在使用云计算。

云计算是属于未来的技术,然而从现在开始已经可供人们使用。

<<云计算>>

内容概要

云计算引入了全新的以用户为中心的理念,具有节省成本、高可用性、易扩展等众多优点。 本书对云计算的来龙去脉、当前的实践做了全面而又精辟的概括,特别强调了协作支持层面。

本书言简意赅,实例丰富,可供从事云计算研究与开发的初学者、高校师生参考。

现在,计算已经发生了改变。

你再也不必只能使用安装在你的计算机上的昂贵的程序;不必只能从一台计算机访问你的数据;不必 只能在办公计算机上工作或只能在个人计算机上玩游戏。

欢迎进入云计算的世界,这是一种全新的。

激动人心的方式,可用来操控程序和数据,与朋友和家人进行协作,与合作者和朋友共享创意。

更为重要的是,利用云计算更加高效!"云"由成千上万的计算机和服务器组成,它们连接在一起,可以通过因特网访问。

利用云计算,你现在所做的任何事情都是基于Web而不是基于桌面的;你可以利用任何一台连接到因特网的计算机访问你的程序和文档。

无论你想与家人共享照片,还是想协调某个社区组织的志愿者,抑或是想在一个大型组织中管理 一个涉及多方面的项目,云计算都能帮你更容易地完成任务。

相信我们——如果你需要进行协作,云计算就是正确的选择。

本书主要内容: · 学习什么是云计算,它是如何工作的,哪些人应该使用它,以及它为什么是未来的发展趋势。

- ·探究云计算带来的实际好处,从节省昂贵的应用程序开支到随时随地访问你的文档。
- · 了解完成以下事情是多么容易:管理工作和个人日程安排,与合作者和朋友共享文档,编辑数字照片等。
- · 学习如何使用基于Web的应用在报表和演示文稿上协作,共享在线日历和待办事项清单,管理大型项目,以及编辑和存储数字照片。

本书覆盖最为流行的基子云的应用: Adobe Photoshop Express 苹果MobileMe Glide操作系统 Google Docs 微软Office Live Workspace Zoho办公软件

<<云计算>>

作者简介

作者:(美国)Michael Miller 译者:姜进磊 孙瑞志 向勇 合著者:史美林Michael Miller以随意、浅显易读的写作风格和能够向普通读者解释各种复杂的议题而闻名。

在过去的二十年里,米勒先生已经完成80多本非文学类图书,印数超过100万册。

他在Que出版的图书包括《计算机基础绝对新手指南》,《谷歌百科:谷歌的终极资源》以及《安全吗?

在线保护你的计算机,你的业务和你自己》。

他的网站地址是www.molehillgroup.com。

<<云计算>>

书籍目录

译者序前言第一部分 认识云计算第1章 超越桌面:云计算导论1.1云汁算:是什么和不是什么1.2从 协作到云:云计算简史1.3网络就是计算机:云计算如何工作1.4云中的公司:云计算现状1.5云计 算为什么重要云计算和web2.0:独立发展第2章云计算,你准备好了吗2.1云计算的优缺点2.2哪 些人受益于云计算2.3 哪些人不应该使用云计算乌云:使用基于web的应用的障碍第3章 开发云服务3 . 1 为什么开发基于web的应用3.2 云服务开发的优缺点3.3 云服务开发的类型3.4 了解云服务开发 服务和工具云服务的成熟度第二部分 云计算为人人第4章 云计算为家庭4.1以电子邮件通信为中心4 .2在日程安排上协作4.3在购物清单上协作4.4存待办事项卜协作4.5在家庭预算上协作4.6在联 系人列表上协作4.7在学校项目上协作4.8共享家庭照片协作式家庭第5章 云计算为社区5.1 跨社区 通信5.2在日程安排上协作5.3在群组项目和活动上协作云中的虚拟社区第6章 云计算为公司6.1管 理日程安排6.2管理联系人列表6.3管理项目6.4在报告上协作6.5在营销材料上协作6.6在开支 报告上协作6.7在预算上协作6.8在财务报表上协作6.9在演示文稿上协作6.10在路上发表演讲6 . 1 1在路上访问文档虚拟公司第三部分 使用云服务第7章 在日历、日程安排和任务管理上协作7 . 1 探 究在线日历应用7.2探究在线日程安排应用7.3探究在线规划和任务管理存云中进行规划第8章 在活 动管理上协作8.1了解活动管理应用8.2探究活动管理应用云中的活动第9章在联系人管理上协作9 . 1 了解联系人管理和CRM9.2 探究联系人管理和CRM应用CRM:不仅仅是软件第10章 在项目管理 上协作10.1了解项目管理10.2探究项目管理应用在线管理项目的好处第11章 在字处理上协作11.1 基于Web的字处理是如何工作的11.2探究基于Web的字处理软件云中的办公套件第12章 在电子表格 上协作12.1 基于Web的电子表格是如何工作的12.2 探究基于Web的电子表格应用共享在线办公文档 第13章 在数据库上协作13.1 了解数据库管理13.2 探究基于Web的数据库对在线数据库系统的评价 第14章 在演示文稿上协作14.1准备在线演示文稿14.2评价基于Web的演示文稿应用共享你 的PowerPoint演示文稿第15章 存储和共享文件及其他在线内容15.1 了解云存储15.2 评价在线文件存 储和文件共享服务15,3 探究在线书签服务ZohoNotebook第16章 共享数字照片16,1 探究在线照片编 辑应用16.2探究照片共享社区商业照片印刷/共享服务.第17章 用基于Web的桌面操控一切17.1了 解基于Web的桌面系统17.2评价基于Web的桌面系统也算一个桌而:苹果的:MobileMe第四部分 云 计算范畴以外的在线协作第18章 通过基于Web的通信工具协作18.1 评价Web邮件服务18.2 评价即时 消息服务18 . 3 评价Web会议工具什么是最好的交流方式第19章 通过社会网络和群件协作19 . 1 在社会 网络中创建群组19.2评价在线群件历史上的群件第20章 通过博客和维基协作20.1评价基于博客的协 作20 . 2 评价基于维基的协作群组协作需要云计算吗

<<云计算>>

章节摘录

插图:123活动管理器是可扩展的,因此它可以同时用于支持小型(员工会议、股东会议、校友会议等)和大型(贸易展览、资金筹集活动、综合会议等)活动。

该应用处理一系列的前台和后台任务。

前台任务包括活动定义和营销,自动生成提供信息的web页面和注册表格以及通过有针对性的电子邮件消息进行活动营销。

后台任务包括活动注册、徽章打印、付款收集和数据库管理。

该程序甚至还提供与注册、出席人数、收款以及其他关键因素有关的实时报告。

图8.1显示了一个典型的初始注册页面。

潜在的与会者能够看到活动相关的信息,包括一个到活动举办酒店的地图链接和将活动添加到与会者使用的微软Outlook日历中的功能。

要开始注册,与会者只需要点击注册图标,接下来系统就会提示输入他们的姓名和联系方式以及付款方式。

<<云计算>>

编辑推荐

《云计算》主要内容:·学习什么是云计算,它是如何工作的,哪些人应该使用它,以及它为什么是未来的发展趋势。

- ·探究云计算带来的实际好处,从节省昂贵的应用程序开支到随时随地访问你的文档。
- ·了解完成以下事情是多么容易:管理工作和个人日程安排,与合作者和朋友共享文档,编辑数字照片等。
- ·学习如何使用基于Web的应用在报表和演示文稿上协作,共享在线日历和待办事项清单,管理大型项目,以及编辑和存储数字照片。

《云计算》覆盖最为流行的基子云的应用:Adobe Photoshop Express苹果MobileMeGlide操作系统Google Docs微软Office Live WorkspaceZoho办公软件

<<云计算>>

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