



数字信息管理

IBM软件目录
2008年5月

电子商务扩展

业务应用程序国际化

每次业务变化都会遭遇新的IT挑战? IBM能够帮助您走出IT迷宫……

面向服务的体系结构

存储管理

安全管理

软件开发和交付

WEB 应用程序

信息共享

系统管理

业务灵活性

生产效率

合规性

实时通信

- IBM Lotus——融合了即时消息和 Web 会议的最新技术, 已演进为业界首个统一的 通信与协作平台——IBM Lotus® Sametime®。
- IBM Rational——IBM Rational® Jazz Project 将创新注入到 IBM Rational 软件交付平台中, 使分布式开发团队能够在共同的环境中进行实时协作。
- IBM WebSphere——凭借IBM WebSphere® Service Bus 的功能, 实现 Web 服务连通性和面向服务的集成, 进而增强 SOA 体系结构。
- Information Management——IBM OmniFind™ Analytics 提供非结构化的信息分析, 以帮助改善客户服务、辅助交叉销售, 并提供早期问题检测。
- IBM Tivoli——新的IBM Tivoli® Compliance Insight Manager可帮助公司在整个企业范围内跟踪、报告和调查不合规行为。

随处通信

通信工具

移动增强

协作工具

应用程序部署

如需订购, 请致电 8008101818-5156 (免费)/010-84981188-5156或访问 ibm.com/software/cn/

走出迷宫, 起点在此……

IBM软件产品

IBM 软件产品是一套基于开放式标准、屡获殊荣、全面和集成的解决方案。

Information Management software

传递信息的商业价值

Lotus software

人与业务流程相该整合

Rational software

软件与系统开发

Tivoli software

基础结构管理

WebSphere software

交易管理与集成

实时协作

了解如何实现分布式开发团队的实时协作。

请转至第21页

SOA技能开发

IBM致力于开发各种培训工具, 以协助组织创建专业的SOA团队。

请转至第3页获取更多信息

成熟的办公

一位 Forrester 分析员说道, IBM Lotus Connections 是比 Microsoft® 更为成熟的完成办公平台。

请转至第2页了解原因

PPA介绍

PPA是Passport Advantage的简称, 是购买IBM分布式软件批量许可权的一种方式, 包括DM (DB2, Informix)、WebSphere、Lotus、Tivoli和Rational软件品牌。购买PPA, 即可同时获得软件许可权、软件升级准许权和技术支持服务。

请访问以下站点获取更多信息:

<http://www-306.ibm.com/software/cn/renew/index.html>

为您的大多数IBM软件提供强有力的支持服务

IBM 软件维护绝不仅仅局限于“维护”。我们提供了您无法在任何其他地方找到的、无与伦比的产品支持。您从 IBM 软件维护得到的不只是技术支持。当然，您确实可以获得技术支持：以您的本地语言，由我们的技术人员查看您在屏幕上看到的内容 — 实现最流畅的沟通，并以最快的速度解决问题。

所有您指定的 IT 人员都可以获得强有力的技术支持：

- 对于业务关键型应用程序的 24*7 的软件支持
- 远程问题分析与协助
- 可获得与用途和代码相关的语音支持
- 对常规问题和任务关键型问题提供支持
- 提供配置示例
- 回答特定于产品和任务的问题
- 直接以电子方式将答复发送给您
- 可搜索问答型数据库
- 提供可随时随地使用的在线自助功能

可利用购买软件许可时免费赠送的一年期维护——一年后可选择续订。我们知道您很忙，因此我们向您发送续订提醒，以便您能继续享受IBM支持服务。

迅速响应和快速解决

简言之，通过 IBM 软件维护，可以迅速响应您的请求并快速解决重要的问题。您可以完全信赖 IBM 高质量的软件售后服务。而且您可以放心，IBM 一直提供软件的最新版本和更新。

可通过访问以下 Web 站点搜索更多内容：

PPA

<http://www-306.ibm.com/software/cn/renew/index.html>

4s club

<http://www-900.ibm.com/cn/sitemembership/4scenter/index.jsp>
Information Management

<http://www-306.ibm.com/software/cn/db2/>
Lotus

<http://www-306.ibm.com/software/cn/lotus/>
Rational

<http://www-306.ibm.com/software/cn/rational/>
Tivoli

<http://www-306.ibm.com/software/cn/tivoli/>
WebSphere

<http://www-306.ibm.com/software/cn/websphere/>

如需订购，请致电 8008101818-5156 (免费)/010-84981188-5156或访问 ibm.com/software/cn/

可通过两种方法在此目录内找到您需要的软件。

1. 通过类别。通过类别。您的主要兴趣是在于安全解决方案，还是在于应用程序服务器？请直接转到对应章节并快速查找到您所需的内容。此目录从头到尾在页面右边均提供了参考目录。
2. 通过 IBM 软件品牌和操作系统。已经知道您需要的软件？请查询第 40-41 页上的速查图表，以便按字母顺序找到产品，并确认支持软件的操作系统。

请访问在线目录：

ibm.com/software/cn/，以获取更多软件及相关技术信息。

Lotus 2008年核心价值：整合协作、创新技术、开放自由

立即注册参加 Lotusphere 2008 产品展示

Lotusphere 2008 产品展示将于 2008 年 1 月 20 日-24 日在佛罗里达州的奥兰多市举行, 该展示有望成为迄今为止信息最密集的会议, 这些信息包括最新的 Lotus 发行版、快速启动会话、最佳实践以及更多。立即注册参加, 即可与其他正在成功地使用 Lotus 产品的组织分享观点, 以增强协作、提高工作效率以及加快决策速度。

谁应该参加?

符合以下条件的公司:

- IBM PartnerWorld® 会员。
- 拥有基于 Lotus 技术的产品、服务或解决方案。
- 希望同与理念相通的客户共度一周。

名额有限, 请立即在以下站点注册:

ibm.com/software/lotus/events/lotusphere2008

整合协作

- IBM公布Lotus 2008年路线图展示了不断发展提升的Lotus Notes/Domino新版本及一系列Lotus技术创新产品。Lotus为中国企业实现全球整合企业 (GIE) 目标所需的人员整合协作的最佳技术支持。
- IBM Lotus 2008年看重全球中小企业市场, 推出面向中小企业的协作软件和商业解决方案计划, 进一步推进“软件即服务” (SaaS) 策略。
- IBM与SAP推首款合作软件新产品Atlantic,将Lotus Notes软件与SAP商务套件融合在一起, 为客户带来更高价值。

技术创新

- ND8市场反应良好, Lotus继续ND8新版本 (8.0.1), 及增加新的电子邮件安全装置等新功能, 为中国用户打造未来桌面。
- IBM大力推进Web 2.0商用平台, 帮助中国企业走向企业2.0,包括新产品一商务聚合软件IBM Lotus Mashups。
- 统一通信和协作 (UC2) 平台持续增长, IBM联合全球更多渠道合作伙伴和手机厂商, 发展更好的服务。Lotus Sametime诞生10周年, 前景广阔。

开放自由

- IBM与Ubuntu、红帽和Novell软件等开源厂商合作, 为选择基于开放标准平台的客户提供更强大的桌面管理。基于开放标准的协作客户机解决方案目前发展势头强劲。
- Symphony办公套件新版本增强功能, 为客户提供更多自由选择。基于开放标准的个人计算软件, 能够为企业提供经济高效且非常安全的解决方案, 是Microsoft桌面系统的理想替代品。

IBM Lotus协作软件产品路线图

- IBM的锐意创新推动着Lotus Notes和Domino软件在智能化、安全性及移动性等方面都更上一层楼, 预示了桌面软件的美好明天。Lotus Notes和IBM免费的桌面办公软件Symphony将对全新的Web2.0和所有语言提供支持。红帽和IBM已结成合作伙伴, 将推出一款联合解决方案, 助力中小企业发展。该方案支持用户在桌面上部署支持红帽企业Linux的Lotus Notes软件, 以较低的成本获得出色的协作能力、更高的工作效率和有利的安全保障。
- 在突破创新和市场份额方面, IBM在商务协作市场始终遥遥领先。
- 作为协作市场的思想领袖, IBM一直引领着创新潮流。这些创新源源不断地转化为巨大的商业价值, 为客户带来了丰厚的回报。
- Lotus Notes和Domino将所有重要应用和工具集中到一个屏幕视图上, 提供了一种供个人使用的整合工作流, 使收件箱变身为“未来桌面”, 为用户提供了更多方便。
- 今年, Lotus Notes和Domino家族还会进一步壮大, 增添更多新产品和新服务, 实现更出色的移动性和安全性, 带来更多Web2.0功能并提升整体性能, 为全球日益增多的移动办公人员打造出更强大的工具。
- Lotusphere大会公布了50余项合作伙伴声明 (例如SAP和红帽在协作市场与IBM的合作声明), 这表明围绕IBM Lotus已形成了一个强大的产业价值链, IBM的合作伙伴队伍也在不断壮大。

ibm.com/software/catalog/collaboration

获得最新的Rational新闻, 以及所有Jazz信息

聪明的IBM Rational客户知道: 能够听到关于IBM Rational软件产品的最新消息的最佳地点是在每年一度的IBM Rational软件开发高峰论坛上。出席今年的论坛, 可首先通过IBM Rational Jazz Project感受最新的IBM Rational软件产品, 该产品将为IBM Rational软件交付平台注入创新活力, 使全球或组织内的分布式开发团队在其工作环境中有效实现实时协作。

更多的论坛亮点, 还包括为帮助加深项目控制能力和提高软件资产回报率而设计的新Rational软件交付平台产品。Rational产品组合采用了两个新公司的技术。Watchfire Corp. 研制的技术使开发人员能够将安全性和合规性集成到Web应用程序中。Telelogic也加入了Rational产品组合, 该公司是应用程序生命周期管理技术的领导者。

IBM为您服务: 在第一届年度影响会议上应对SOA挑战

2008年SOA 高峰论坛

分享SOA实施的成功故事, 体验SOA年度盛会, 您准备好了吗? 您将演绎下一个精彩篇章!

时间: 2008年6月18日

地点: 北京万达索菲特大饭店

IBM诚邀您参加业界最有影响力的2008年SOA盛会!

当您了解SOA后, 您是否在准备与IT合作伙伴一起掀开SOA的精彩篇章? 最新调研数据显示, IBM在全球SOA领域的市场份额已达64%。IBM拥有全世界最大的SOA客户群——超过6550个客户, 以及5000多个SOA商业合作伙伴。

IBM中国是唯一能够提供端到端解决方案的SOA供应商, 包括中间件、商业咨询、IT服务、以及SOA优化硬件。凭借IBM丰富的经验、本土化的行业解决方案, 领先且最具实施经验的SOA架构方法论, 越来越多的中国政府机构和企业成功地部署了SOA项目。另一方面, IBM重视帮助SOA生态圈的健康成长, 并创立了国内唯一一个完整的SOA社会联络体系。

我们盛情邀请您参加此次会议, 了解IBM SOA将如何帮助您转换商业模式、进程及运作, 使企业更加灵活快捷地应对市场环境的不变化。您所需要做的, 就是立刻开始实践SOA! 相信此次会议能够提供最实用的信息并有利于您付诸实施!

活动中将涉及到的议题包括:

- 您将有机会获得世界一流专家对于SOA项目决策的建议
- 了解IBM及其SOA社会联络体系如何以最强大并富有实践经验的本土联合团队帮助您成功实践SOA
- 获取IBM最新SOA解决方案, 与众多商业精英共同探讨成功经验
- 分享应用于金融、电信、政府、工业等领域的端到端的行业解决方案
- 认知提供流程敏捷性及客户服务的创新方式
- 领略能够帮助您迅速启动SOA项目的最新技术, 如Web 2.0, MQ, 应用于整合系统并建立对SOA项目进程的管理

请即刻注册, 如此难得的机会岂容错过? IBM 将引领您步入下一个真实的SOA成功之旅!

以下是一些专为支持 SOA 新增加的产品服务组合:

- SOA Integration Asset
- 一个新的 IBM WebSphere Application Server 功能包
- IBM Business Process Management 解决方案
- IBM WebSphere Service Registry and Repository 的新功能
- IBM InfoSphere

如需订购, 请致电 8008101818-5156 (免费)/010-84981188-5156或访问 ibm.com/software/cn/

在您的日历上标注
IBM Rational软件
开发高峰论坛 (全球)
的日期

2008最重要的软件开发会议将于6月1日-5日在Walt Disney World天鹅与海豚度假胜地举办, 该胜地位于佛罗里达的奥兰多市。有关更多信息, 请访问ibm.com/rational/rsdc

IBM向您展示如何从杂乱无序的数据中发掘价值

我们正处于信息时代,这个时代给客户带来了新的挑战。这些挑战包括:超过85%的信息由于存储格式问题,无法通过常规数据库软件进行搜索或访问。为了帮助客户更好地管理他们日常所面对的信息挑战,IBM推出了FileNet P8。FileNet使客户能够捕捉、管理、访问和合并各种形式的内容,从而改进在自动化记录管理方面的能力、满足合规性要求以及减少运作风险。

作为IBM全球内容管理服务实践的一部分,现在IBM还提供了扩展的FileNet咨询服务,其中包括咨询与集成能力。此外,IBM Content Manager OnDemand产品的Web 2.0新界面提供了从Web浏览器直接对重要的商业信息进行访问的功能,并使客户轻点几下鼠标就能检索报告、声明和电子邮件以及检查图像和其他内容。

可通过以下站点找到关于最新版本FileNet的更多信息: <http://www-306.ibm.com/software/cn/db2/ecm/index.html>

IBM推出了Cheetah(猎豹)。这只豹子劲道十足

Informix的忠实用户总是交口称赞Informix® Dynamic Server那传奇般的可靠性,感叹其无与伦比的可伸缩性、管理轻松性、惊人的在线交易处理性能以及丰富的应用程序开发选项。现在,该数据服务器更为强大的版本宣告诞生,肯定不会让大家失望。有些客户需要管理日渐增长的大量复杂数据,现在这些客户迎来了救星:全新版本的Informix Dynamic Server 11,外号“Cheetah(猎豹)”。

该劲道十足的豹子是新一代的数据服务器,它首次将大型机般的持续可用性和灾难恢复功能引入到全球数据中心。Informix Dynamic Server 11使客户能够使用来自IBM大型机系统的技术,增强对其集群服务器环境的信息管理,从而实现性能、可靠性以及可伸缩性的全面提升。它是行业内第一台为集群数据中心提供持续数据可用性和灾难恢复功能的数据服务器,而且不管各个备份数据中心在哪或相隔多远,数据可用性和灾难恢复功能都不会受到影响。

可通过以下站点获取关于该豹子的更多信息: <http://www-306.ibm.com/software/cn/db2/ids11/>

借助可靠和可伸缩的IT选择增强敏捷性： IBM System z服务器和软件

如果您的目标是高效系统性能、最大化吞吐量、最少化瓶颈、高利用率和低总拥有成本，那么该如何选择就很明确了：IBM大型机IBM System z[®]。为了辅助该强大服务器，IBM提供了System z软件，以帮助您为自主管理、集成、虚拟化和开放的系统创建合适的操作环境。

- 信息按需应变，满足您、您的员工、客户以及合作伙伴随时随地的需求。
- SOA，集成并充分利用整个企业的核心IT资产。
- IT 服务管理，通过集成和自动化IT流程来分解技术纵向结构。

现在准备了解更多信息。从哪里着手呢？

要了解关于System z产品的更多信息，请先熟悉一下ShopzSeries，它是用于计划和订购System z软件的IBM生产力工具。通过ShopzSeries，您能够进行以下操作：

- 订购定制的产品软件包
- 订购定制的服务软件包
- 复审软件许可
- 计划未来的升级

您可以通过阅读在线用户指南或观看软件介绍视频剪辑，了解关于ShopzSeries的更多信息。请转至以下站点：ibm.com/software/catalog/systemz/shop

亲密接触IBM Destination z

您准备使用System z，但仍有许多悬而未决的问题，例如：

- 要部署哪些合适的应用程序？
- 我如何实施它们？
- 我如何将它们集成到已有的基础结构中？

IBM已有答案。您只需登录IBM Destination z：ibm.com/systems/z/destinationz。这是一个信息和支持的综合存储库，它汇集了IBM及其业务合作伙伴所能提供的产品与服务的详细信息，以及来自学术社区会员的资源，因此您可以立即找到有关System z问题的答案。

现在就加入IBM Destination z大型机社区！请访问ibm.com/systems/z/destinationz

在您的日历上标注 IBM Rational软件开发 开发会议的日期

2008最重要的软件开发会议将于6月1日-5日在Walt Disney World天鹅与海豚度假胜地举办，该胜地位于佛罗里达的奥兰多市。有关更多信息，请访问ibm.com/rational/rsdc

IBM为您服务：在第一届年度影响会议上应对SOA挑战。

4s club介绍

简介

IBM软件升级维护4S俱乐部是针对所有IBM软件装机客户设立的整合信息服务平台。

“4S”分别代表“Service (服务)”、“Support (支持)”、“Supply (供应)”和“Survey (反馈)”。IBM 4S软件服务中心网站作为专业服务社区,从维护续约、到技术支持、再到最新资讯,带给客户前所未有的价值体验和增值服务。只要是IBM软件的装机客户,都有资格在线申请注册用户名、密码,并登陆我们的网站。但为了保证并鼓励装机客户购买、续约软件服务期,俱乐部的所有线下活动及专享优惠,只提供处于有效服务期内的客户。

IBM软件升级维护4S俱乐部网站由软件知识库、技术支持部、资讯直通车、中心会员区、账户管理处、PAO登陆区组成。

软件知识库

软件知识库包括IBM软件的产品生命周期图、最新成功案例和试用下载。

产品生命周期图可以指导客户理解自己所购买的产品处于哪个发展阶段,并预见到产品未来的衍化发展趋势;

最新成功案例分享最新的成功合作事例,从SOA到ECM平台,客户可以由此了解到同行业其他友商如何借助IBM的软件走向成功;

试用下载提供五大家族产品的试用版下载,此部分内容正在不断更新完善中。

技术支持部

技术支持部提供了IBM软件技术交流论坛的入口和在线讲堂的入口,在这里,装机客户可以在线观看、下载相关题目的内容,也可以进行互动交流。

除此之外,技术支持部将陆续开辟五大家族软件产品的技术支持文档专栏,由相关的800售后服务工程师根据每月热点问题、常见技术疑难归纳总结而成,可以指导客户便捷地进行自助式解疑。

IBM软件升级维护4S俱乐部不仅提供线上互动平台,还推出一系列的线下会员交流活动,分软件品牌、对服务期内的装机客户进行技术支持讲座和互动型答疑。每次活动后,我们还将总结并甄选相关讲座的录像,及课程文档,上传至技术支持部,方便其他会员学习交流。从SOA到ECM平台,客户可以由此了解到同行业其他友商如何借助IBM的软件走向成功;

试用下载提供五大家族产品的试用版下载,此部分内容正在不断更新完善中。

资讯直通车

资讯直通车栏目整合了最新的热点市场活动,和已经发生的新知要闻。您只要定期浏览此栏目,便可以获得最新的软件市场资讯。

在热点市场活动栏目中,您不仅会看到近期热点的软件活动,还有4S俱乐部即将举办的线下交流活动预告。

中心会员区

中心会员区向所有会员提供会员专享方案介绍,和售后服务续约介绍。在这里,处于服务期内的会员可以得到专享的特惠,也可以快速地获得服务续约销售团队的服务。

PAO登陆区

PAO登陆区是客户登陆到汉化版PAO首页 (<http://www-306.ibm.com/software/cn/renew/index.html>) 的入口。该网站是针对所有处于有效服务期内的PPA客户提供的。有效服务期内客户可以根据购买软件时获得的ICN号码 (IBM客户编号是您的单位或机构,以PPA方式购买IBM软件时获得的一个7位数字验证码,首位数字为0),访问PAO,便可以在线实时查询产品购买历史、库存等软件帐户状况;并获得7×24小时技术专家支持。

了解更多,请登陆: <http://www-900.ibm.com/cn/sitemembership/4scenter/index.jsp>

更多新闻尽在IBM TV

why renew video介绍

如果你使用的是一个关键性使命应用程序, 你是否也曾7*24小时的提心吊胆?

——现在有人可以令你高枕无忧

你是否遭遇过意外事故发生, 周遭人纷纷责难质疑, 你却手忙脚乱地四处寻找专家的窘境?

——现在有人可以替你夜以继日地工作, 确保问题得到及时解决

你是否幻想过在产品升级时可以不花一分钱, 就拥有最新的版本最多的功能?

——现在有人可以向你免费提供我们软件的最新版, 最新特色、最新功能和答疑解难的服务

现在IBM软件部推出了精彩有趣视频, 配合以中文配音, 摆脱了枯燥的文字介绍, 让您轻松获取上述问题的答案。

在线视频1: <http://www-900.ibm.com/cn/sitemembership/4scenter/member.jsp>

在线视频2: http://www-306.ibm.com/software/info/television/index.jsp?lang=zh_cn&item=xml/V800872X45000X08.xml

无法确定软件是否适合您? 不妨一试! 不管您考虑购买的是数据服务器, 是存储管理器, 还是电子邮件应用程序, 软件购买都是一个重大的决定。确定产品是否适合自己的最佳方法是观看产品演示或下载试用版, IBM提供了大量产品供您选择。

ibm.com/software/catalog/developerworks/cn/

利用面向软件开发人员的顶级Web站点: developerWorks

软件开发人员需要一个共享技术资源的场所。他们需要多种可供选择的方案, 以在不同系统上构建和部署应用程序。IBM有解决之道: developerWorks®。developerWorks 是面向开发人员的顶级技术资源站点, 它提供了大量的工具、代码和培训资源, 内容涉及 IBM AIX®和UNIX®、IBM系统、Information Management、Lotus、Rational、Tivoli、WebSphere和Workplace™以及开放式标准技术, 例如Java™技术、Linux®、SOA和Web服务、XML等。

developerWorks带领开发者利用开放式标准和Rational Software Development Platform, 将开发技能提升到新水平。立即登录ibm.com/software/catalog/developerworks/cn/

IBM Express Advantage: 为中型企业量身定做的解决方案

IBM Express Advantage: 为中型企业量身定做的解决方案。

- 经过严格测试的产品和服务, 确保产品和服务易于使用和部署 – 并且在价格上非常有竞争力。
- 由IBM认可的业务合作伙伴所组成的关系网络, 他们熟悉您所在的行业和市场, 为您带来适合业务且符合预算的解决方案。
- 专门的IBM礼宾服务, 提供一对一销售帮助, 让您更加轻松地与IBM开展业务。拨打一个电话号码就会有人引导您直接访问由员工、IBM业务合作伙伴、产品和服务所组成的巨大IBM网络。要联系礼宾服务员, 请致电 800-830-9119/400-886-0386

欢迎使用IBM Express Advantage, 它为支持中型企业量身定制了一套完整的产品和服务组合。

IBM Express Advantage提供:

访问<http://www-900.ibm.com/cn/express/>, 了解更多关于IBM Express Advantage的内容

我们旨在令我们之间的合作更加轻松明了。这是我们对您的承诺。这就是IBM易捷优势。

[了解IBM为成长中的企业量身定做的软件](#)

了解IBM为成长中的企业量身定做的软件

作为全球最大的企业级软件供应商, IBM软件集团拥有五大软件产品家族, 能从各方面满足中型企业及机构的各种业务需求, 无限的软件组合更将带给企业无限的生命力和业务创新力。

针对中型用户, IBM量身定制了易捷优势。易捷优势不仅是一系列产品, 它更是一种服务中型用户的创新方法。简单和经济是易捷优势构建所有解决方案的指导原则, 我们力争使解决方案实现前所未有的简便性和优越性价比。我们的解决方案旨在帮助您提高关键业务和技术的能力, 助您轻松实现创新。

用最简单的方式为您解决棘手的问题, 让IBM业务合作伙伴网络变得触手可及, 让沟通变得简单直接。这不是夸夸其谈。这是承诺。就这么简单。

要访问软件专栏, 请登录<http://www-900.ibm.com/cn/express/products/software/>

或者致电IBM: 800-810-1818。



走出IT迷宫。 让IBM帮助您成为真我英雄

并不是每个人都能找到走出最新的IT迷宫的路，从存储管理到安全性，到应用集成，再到软件交付，步步充满了障碍。此目录中的产品可帮助您每天朝着摆脱迷宫的方向步步前进，成为真我英雄。拿出路线图，专注于重要的业务目标，就在此时。每天不断进步。翻开新一页并迈出第一步。



“新发行的 WebSphere Application Server 结合了 WebSphere 产品的技术优势, 性能再上新台阶, 我们理所当然地选择 WebSphere 体系结构, 并且将为我们整个客户群实施该体系结构。”

Chance Veasey,
运营部副总裁,
netASPx

有关更多信息, 请访问
<http://www-job.ibm.com/software/cn/websphere/>

应用程序服务器

排挤竞争对手的利器。必须拥有相当灵巧的应用程序服务器, 才能比其他人更快地构建和部署服务。也只有这样才能以尽量安全的方式 24x7 提供服务。没有更加灵活的工具, 绝对不能重复利用软件资产并以前所未有的程度扩展软件资产。可是, 您能。只需使用此页中的产品, 就会比您的竞争对手领先一步。

IBM WebSphere Application Server

业界领先的 J2EETM 和 Web 服务应用服务器, 可构建、部署和管理按需应变业务应用。完全经过 J2EE 1.4 认证, 可为动态业务应用提供高性能和高度可伸缩的事务处理引擎。

针对开发人员

IBM WebSphere Application

Server Network Deployment

WebSphere Application Server 的扩展, 可提供高级 Web 服务功能和扩展的部署服务, 比如集群和高可用性。提供稳固和高安全性的基础结构, 可帮助确保业务关键型 Java 应用的 24x7 可用性。

IBM WebSphere Application Server Community Edition

构建于 Apache Geronimo 之上的轻量级 J2EE 应用服务器。可利用开放式源代码社区最新创新, 并为部署 Java 应用提供可立即访问和灵活的基础结构。可免费从 IBM 下载代码。IBM 以年度预定的方式提供技术支持, 以服务器为单位收费。

入门级支持

增强级支持

精英级支持

IBM WebSphere Extended Deployment

扩展了 WebSphere Application Server Network Deployment 的功能, 为分布式 WebSphere 应用提供更容易管理的、动态伸缩的高性能环境。对于运行大量事务的应用, 可支持按需缩放、简化操作管理并提高服务质量。

IBM Lotus Domino

具有世界级的协作功能, 可以部署为核心电子邮件和企业调度基础结构和/或定制应用平台。有三种产品可供选择:

- IBM Lotus Domino Messaging Server (请参阅第 21 页上的描述)。
- IBM Lotus Domino Enterprise Server 提供 Lotus Domino Messaging Server 的所有功能以及可在各种操作系统上部署协作应用的稳固平台。
- IBM Lotus Domino Utility Server 提供对协作应用 (不是个别邮件文件) 的虚拟无限访问。

公司可以选择通过 Web 浏览器或单独获取的 Lotus Notes 客户端访问自己的 Lotus Domino 应用。

Enterprise Server

Utility Server

IBM TxSeries for Multiplatforms

分布式 CICS? 在线事务处理 (OLTP) 环境。此稳固的可扩展事务处理解决方案可用于部署用 COBOL、C/C++ 和 PL/1 编写的 TXseries 服务, 可以将这些服务集成到面向服务体系结构 (SOA)。

业务集成

驱逐障碍。将应用连接到一起是一项艰难的挑战。特别是当应用支持 SOA 时。向左转, 被配置绊住脚。向右转, 又被数据交换拦住去路。IBM 业务集成产品可帮助您消除所有障碍: 从实时应用集成到流程自动化, 再到应用之间流畅的数据交换。这样一来, 您就不会再像只老鼠, 急着要捉住那块可望不可及的奶酪。

应用集成

IBM Workplace for SAP Software

通过扩展 SAP 应用之间的协作和流程交互以及将 SAP 和非 SAP 应用集成在一起, 提高了 SAP 投资的价值。协作功能包括实时消息传递、团队空间、存在感知、性能管理、仪表盘、记分卡、警报、电子表单、工作流程以及文档和内容管理 D 再加上预先构建的集成加速器。可使用浏览器访问。

IBM WebSphere MQ

为应用和服务提供可靠的消息传递平台, 将跨80多种平台配置的新的和现有软件和硬件连接到一起。此屡获殊荣的消息传递平台可以在企业服务总线 (ESB) 内提供可靠的传输层。支持 JMS、SSL、SOAP、Eclipse 和 IPv6。

IBM WebSphere MQ Extended Security Edition

此增强版WebSphere MQ提供多平台安全性管理解决方案并且具有端到端应用级别数据保护功能。支持在MQ网络上对安全性策略进行企业范围内的远程管理并且可以将其部署到现有产品环境中, 无需更改现有WebSphere MQ应用。

IBM WebSphere MQ Everyplace®

通过安全可靠的消息传递系统, 将消息传递平台扩展到移动设备和无线设备。可无缝连接到 WebSphere MQ 并提供旨在间歇地连接无线网络的传输层。有两个版本可供选择:

用于集成企业内移动设备和无线设备的版本

D55MILL每个价值单元 57.50 美元用于集成总公司系统内零售商店控制器和销售点的零售版本

IBM WebSphere Enterprise Service Bus

提供 Web 服务连通性、Java 消息传递服务 (JMS) 和面向服务的集成, 允许客户快速轻松地构建和部署应用间的交互。

IBM WebSphere Message Broker

为不同 IT 环境中的通用连接性和转换而构建的独立于平台的 ESB。使用不同消息结构和格式 (包括 XML、COBOL、C、EDI、SWIFT 和其他标准) 为应用之间提供进一步的媒介作用。支持任意点到任意点转换、数据集成和 Web 服务。

IBM WebSphere Message Broker File Extender

通过为基于文件的业务数据添加信息代理, 以扩展 WebSphere Message Broker。其插件节点可进一步扩展处理功能, 以包含对文件内容和消息的处理。支持文件至消息、消息至文件的转换并提供转换、加工和记录功能。

目录

应用服务器	10
可在经过验证、高度安全且灵活的平台 上运行可协同工作的应用。	
业务集成	11
提供用于应用集成和业务流程自动化的 集中式基础结构。	
商业	14
利用集成的软件包协调定制的营销、销 售和订单处理。	
信息管理	15
在任何环境中存储、访问和分析 数据。	
消息传递应用	21
集成基于目录、电子邮件和小组日程安 排的协作环境。	
组织工作效率、 门户网站和协作	22
实现即时消息传递、Web 会议、协作门 户网站和基于角色的环境。	
安全性管理	24
保护信息系统的机密性、完整性和隐 私性。	
软件开发和交付	26
支持设计、构造和部署应用的流程。	
存储管理	32
最大限度提高所存储信息的可访问性、 可用性和性能。	
系统管理	35
监视、控制和优化计算资源。	
移动、语音和企业访问	38
支持无线和移动设备之间的数据交换和 语音交互。	
产品索引和支持的操作系统	40
快速找到符合需要 — 并且适合您 的 环境的产品。	
有关更多信息, 请访问 http://www-job.ibm.com/software/cn/ websphere/	

业务集成 (续)

“业务集成最大的挑战一直是可伸缩性和可靠性。我们相信IBM WebSphere MQ Workflow是连接我们1,000多家加拿大分公司和处理中心的合适产品。”

Sue Harrison,
资深副总裁,
Retail Systems
Development,
Scotiabank

IBM WebSphere Message Broker Extender for TIBCO Rv

提供一组支持 TIBCO Rendezvous 消息传递协议的插件节点。完全与 Message Broker Toolkit 选项板集成在一起, 并且符合 Broker 管理和安全性模型, 这些节点同时支持 TIBCO Rendezvous 的 Reliable 和 Certified 两种交付方式。

IBM WebSphere Transformation Extender

请参阅第 13 页的描述。

IBM WebSphere Adapters

使您能够快速轻松地创建在企业资源计划 (ERP)、HR、客户关系管理 (CRM) 和供应链系统之间交换信息的集成流程。该适配器可以通过将应用连接到 SOA 核心的ESB或业务流程自动化解决方案, 以通过服务启用应用。

有关详细信息和定价, 请访问

ibm.com/software/integration/wbiadapters。

IBM Lotus Enterprise Integrator? for Domino

在Domino和本机之间提供高性能和可伸缩的数据交换。只需轻松点击, 即可设置、管理和计划对 IBM DB2 Universal Database™, Oracle, Sybase 和其他数据库的批量和实时访问。

IBM Lotus Connector for SAP Solutions

这套工具提供预定或客户驱动的 SAP 数据评估、SAP 与 Lotus Domino 之间的邮件传递, 或者 SAP 工作项在 Lotus Notes 邮箱中的集成。

业务流程管理

IBM WebSphere Process Server

使用基于 SOA 的企业服务实现业务流程集成和自动化的下一代流程服务器。

IBM WebSphere Integration Developer

新的基于 Eclipse 3.0 的工具, 只需极少的规划技能即可用它组建业务流程。

IBM WebSphere Partner Gateway Advanced Edition

提供集中和整合的B2B贸易伙伴和交易管理功能, 同时支持范围广泛的基于标准的传输和安全协议以及行业数据格式, 以支持贸易伙伴之间的数据交换、流程集成和Web服务互操作性, 从而实现贸易伙伴的B2B集成。按贸易伙伴连接的数量授予许可。

IBM WebSphere Partner Gateway Enterprise Edition

提供集中和整合的 B2B 贸易伙伴和交易管理功能, 同时支持范围广泛的基于标准的传输和安全协议以及行业数据格式, 以支持贸易伙伴之间的数据交换、流程集成和 Web 服务互操作性, 从而实现贸易伙伴的 B2B 集成。授予贸易伙伴无限量连接数的许可。

IBM WebSphere Business Modeler

帮助组织完全看清、理解并记录其业务流程。通过协作功能取得快速成果。在协作过程中, 主题专家团队明确定义业务流程和模型, 然后执行部署和监视, 并根据关键绩效指标 (KPI)、警报和触发条件来采取相应措施, 从而实现持续的优化。因此, 业务流程与公司战略目标实现了紧密关联, 并根据需要修正。

IBM WebSphere Business Monitor

显示来自各种环境的实时信息, 以实现决定性的业务创新和优化。监视器将这些数据反馈到流程建模工具, 同时向关键用户发送警报和通知, 以实现连续的业务流程改进。通过从外部数据库检索信息, 允许监视非流程数据。与 WebSphere Business Modeler 和 WebSphere Process Server 紧密集成 — 利用公共基础事件 (CBE) 格式提供对公共事件基础结构的支持。

IBM WebSphere Business Integration Workbench

易于使用的流程建模工具, 用于测试、分析、模拟和验证业务流程及软件模型。从流程图的创建到流程的验证, 提供全范围的业务流程模型。

IBM CICS Transaction Gateway

连接 CICS 应用的 J2EE 连接器, 可支持 J2EE 连接器体系结构 (JCA) 1.5 规范。使 CICS 应用能够用于全面和复杂的 J2EE 和 Web 服务解决方案中, 这些解决方案依托于强大的应用服务器, 比如 WebSphere Application Server。

IBM WebSphere Transformation Extender

统一的 WebSphere 转换和验证引擎, 用于解决复杂的数据集成难题。借助其以本机格式对话并处理任何类型数据的独特能力, 可通过无代码的图形化编程方法集成整个企业的系统和信息。

请访问 ibm.com/software/integration/wdatastagetx

获得详细信息和定价。

目录

应用服务器 10
可在经过验证、高度安全且灵活的平台
上运行可协同工作的应用。

业务集成 11
提供用于应用集成和业务流程自动化的
集中式基础结构。

商业 14
利用集成的软件包协调定制的营销、销
售和订单处理。

信息管理 15
在任何环境中存储、访问和分析数据。

消息传递应用 21
集成基于目录、电子邮件和小组日程安
排的协作环境。

组织工作效率、 22
门户网站和协作
实现即时消息传递、Web 会议、协作门
户网站和基于角色的环境。

安全性管理 24
保护信息系统的机密性、完整性和隐
私性。

软件开发和交付 26
支持设计、构造和部署应用的流程。

存储管理 32
最大限度提高所存储信息的可访问性、
可用性和性能。

系统管理 35
监视、控制和优化计算资源。
支持无线和移动设备之间的数据交换和
语音交互。

产品索引和支持的操作系统 40
快速找到符合需要——并且适合您的环
境的产品。

有关更多信息, 请访问
[http://www-job.ibm.com/software/cn/
websphere/](http://www-job.ibm.com/software/cn/websphere/)

商业

销售为主。您的业务计划要求开拓更多的销售渠道，而且刻不容缓——这可不是在讨论 TV 购物网络。光有 Web 站点已经远远不够。您需要多媒体终端、依客户而定的价格，以及“个性化”购物体验。您刚清除一个障碍，另一个又浮现出来。IBM 商业软件可为您提供走出黑暗角落所需要的路标。从 B2B 和 B2C 平台到个性化的电子商务站点——让 IBM 引领您走出网络迷宫。

“IBM WebSphere Commerce提供了当代最佳的电子商务解决方案。它使我们能够轻松定制网站，以符合我们通过多种渠道为客户提供服务的独特业务需求。”

Peter Wittlerbaemer,
直销渠道总监,
Ernsting's family

IBM WebSphere Commerce Enterprise

提供基于统一平台的强大而又灵活的基础结构，用于运行大型的海量B2B和高级B2C电子商务网站，以实现全球化的按需应变业务。支持特定于客户的定价、期限以及涉及不同权限级别的个人的授权。

IBM WebSphere Commerce Developer Enterprise

提供 WebSphere Commerce Enterprise 的对应开发环境。

IBM WebSphere Commerce Professional

通过以下方式提升 B2C 和多渠道零售商的站点功能：个性化客户购买体验、简化订购流程、减少周转时间、优化运作效率，以及适应高交易量。提供支持并整合多种销售渠道的基础结构，这些渠道包括 Web、售货亭、POS、在线购买以及店铺零售等等。

IBM WebSphere Commerce Developer Professional

提供 WebSphere Commerce Enterprise Professional Edition 的对应开发环境。

有关更多信息，请访问
<http://www-job.ibm.com/software/cn/websphere/>

信息管理

自由先驱。图像、文档、电子邮件、视频、电子记录。看起来您陷入了数字信息管理的壁垒。不用担心，走出圈圈的秘籍就在下面几页。IBM 提供了可实现文档周转和信息生命周期数字化管理的工作流。此外还有版本控制和多值属性，可允许音频剪辑之类的文件有多个作者或编著者。条条道路出迷宫，何必碰壁又撞墙。请继续阅读了解更多。

IBM DB2® Enterprise

专为满足中大型企业的数据库服务器需求而设计。可部署在多种规模的服务器上的Linux、UNIX和Windows®环境中。

Server Edition

Database Partitioning Feature

允许DB2通用数据库企业版用户对单服务器或服务器集群中的数据库进行分区。

IBM DB2 Workgroup

专为部署在只有少量内部用户的部门级环境或小企业环境中。可部署在最多4 CPU的系统上的Linux、UNIX和Windows环境中。

High Availability Disaster Recovery

(HADR) 可将数据从源数据库 (称为主数据库) 复制到目标数据库 (称为待机数据库)，以提供高可用性解决方案。防止出现局部和全局站点故障。详情请致电

IBM DB2 Everyplace Enterprise Edition使企业应用和企业数据扩展到移动设备的关系型数据库和企业同步解决方案。

IBM DB2 Everyplace Express Edition

为中小企业提供价格有吸引力的移动数据库和同步解决方案。

IBM DB2 Data Warehouse Enterprise Edition

为构建要求苛刻的商业智能解决方案的客户提完整的企业级数据仓库。

IBM DB2 Data Warehouse Base Edition

面向不需要诸如挖掘、ETL、查询管理和基于Web的分析等常规商业智能功能的价格敏感客户。

IBM DB2 Alphablox

通过一个由基于开放标准的组件构成的平台实现快速定制，这些组件大大降低了设计、开发高级分析以及将高级分析嵌入业务流程所需要的时间。

目录

应用服务器 10
可在经过验证、高度安全且灵活的平台
上运行可协同工作的应用。

业务集成 11
提供用于应用集成和业务流程自动化的
集中式基础结构。

商业 14
利用集成的软件包协调定制的营销、
销售和订单处理。

信息管理 15
在任何环境中存储、访问和分析数据。

消息传递应用 21
集成基于目录、电子邮件和小组日程安
排的协作环境。

组织工作效率、
门户网站和协作 22
实现即时消息传递、Web 会议、协作门
户网站和基于角色的环境。

安全性管理 24
保护信息系统的机密性、完整性和隐私
性。

软件开发和交付 26
支持设计、构造和部署应用的流程。

存储管理 32
最大限度提高所存储信息的可访问性、
可用性和性能。

系统管理 35
监视、控制和优化计算资源。

移动、语音和企业访问 38
支持无线和移动设备之间的数据交换和
语音交互。

产品索引和支持的操作系统 40
快速找到符合需要 — 并且适合您的环
境的产品。

有关更多信息，请访问
[http://www-job.ibm.com/software/cn/
websphere/](http://www-job.ibm.com/software/cn/websphere/)

信息管理 (续)

“借助 IBM DB2 9 中提供的 pureXML 支持, 我们可以更快、更轻松地执行查询、共享数据、检索数据以及更改文档, 而且相关开销也更低, 这使得我们能够及时响应新的业务需求, 同时对应用不造成丝毫影响。”

Thore Thomassen, 高级企业架构师设计师,
Storebrand Group

IBM DB2 Connect™ Personal Edition

可授予一名用户在单台工作站上进行使用的许可, 允许连接到大型机和小型机数据库服务器。

IBM DB2 Connect Enterprise Edition

提供标准的服务器/用户模型许可选项。

IBM DB2 Recovery Expert for Multiplatforms

提供强大的诊断、报告和自动化恢复功能, 以保持数据的准确性和高可用性。

IBM DB2 Connect Application Server Edition

许可费用基于与 DB2 Connect 相连的 Web 服务器或应用服务器所使用处理器的数量。

IBM DataQuant for Multiplatforms 提供强大的图形化报告环境, 该环境使您可以快速轻松地开发出管理仪表盘、信息门户网站以及交互式数据可视化解决方案。

IBM DB2 Change Management Expert for Multiplatforms

可自动执行和管理复杂的 DB2 结构变更, 从而提高 DBA 的工作效率, 并减少人为错误。

IBM DB2 Performance Expert for Multiplatforms

可帮助数据库管理员简化数据库性能管理和性能调优。

IBM DB2 High Performance Unload for Multiplatforms

可对 DB2 数据库中的数据进行卸载、抽取和重新分区的高速工具。

IBM DB2 TestDatabase Generator For Multiplatforms

可创建 DB2 生产数据的子集, 同时掩蔽所有敏感或机密数据。

IBM DB2 Data Archive Expert for Multiplatforms

自主管理工具, 可快速、灵活和高效地归档和检索 DB2 数据对象。

IBM DB2 Web Query Tool for Multiplatforms

基于 Web 的用户可通过它直接连接到多个企业数据库。可创建、共享和运行查询, 然后将查询结果转换为 XML 及其他高度可传输的文件格式。

IBM DB2 Table Editor for Multiplatforms

可跨多种 DB2 数据库平台 (包括 Informix Dynamic Server) 更新、创建和删除数据, 同时保证安全性、引用完整性以及对 DB2 高级功能的支持。Windows 用户和 Java 用户都可轻松使用。

IBM DB2 Toolkit for Multiplatforms

购买一份许可即可使用该工具包, 该工具包提供了下列五个可用于 Linux、UNIX 和 Windows 的 DB2 工具 — 真正物超所值:

- IBM DB2 Data Archive Expert for Multiplatforms
- IBM DB2 High Performance Unload for Multiplatforms
- IBM DB2 Performance Expert for Multiplatforms
- IBM DB2 Recovery Expert for Multiplatforms
- IBM DB2 Test Database Generator for Multiplatforms

IBM Informix Dynamic Server (IDS)

提供跨地理位置的联机事务处理功能、彻底的灾难恢复和选择性数据复制。自动化的备份和恢复功能可帮助免去许多手动管理任务。

IBM Informix Dynamic Server Continuous Availability Feature

仅可用于 Enterprise Edition, 提供使多台服务器能够在网格环境中读取相同数据 (只读) 的功能, 从而提高性能和可用性。

IBM Informix Dynamic Server Advanced Access Control Feature

为企业版用户提供基于标签的访问控制 (LBAC), 允许客户将数据可见性最低限制到单元格级别, 从而实现更高的安全性。

IBM Informix Dynamic Server Workgroup Edition

面向中等规模企业或大企业部门解决方案的OLTP数据库。包含自动化的备份和恢复功能以及多线程体系结构, 可实现高性能和完整的应用开发支持。

IBM Informix Dynamic Server High Availability Data Replication (HDR) for Workgroup Edition

可在发生灾难时, 使您的系统继续运行并保持可用。

IBM Informix Dynamic Server Parallel Performance for Workgroup Feature

IBM Informix Dynamic Server Workgroup Datablade Bundle

IBM DB2 Content Manager Enterprise

Edition 提供一个稳定、开放和全面的平台, 可帮助用户管理、访问和集成关键业务应用, 包括跨多个业务应用的文档、Web、图像和富媒体。

IBM DB2 Content Manager Standard Edition

面向中小规模企业的入门级内容管理解决方案, 提供单一、开放、全面和统一的框架, 可管理、共享、复用和归档所有类型的数字化内容。

IBM DB2 Content Manager OnDemand

DB2 Content Manager OnDemand 可作为 DB2 Content Manager Enterprise Edition 的组件获取, 也可作为单独定价的模块获取, 它可以捕获海量的计算机输出数据, 提供电子报告管理和报表演示。提高客服中心工作效率并支持客户自助服务, 使客服代表和客户能够即时访问帐单、发票和报表。为记录管理应用提供了基础结构。

目录

应用服务器 10
可在经过验证、高度安全且灵活的平台
上运行可协同工作的应用。

业务集成 11
提供用于应用集成和业务流程自动化的
集中式基础结构。

商业 14
利用集成的软件包协调定制的营销、销
售和订单处理。

信息管理 15
在任何环境中存储、访问和分析数据。

消息传递应用 21
集成基于目录、电子邮件和小组日程安
排的协作环境。

组织工作效率、
门户网站和协作 22
实现即时消息传递、Web 会议、协作门
户网站和基于角色的环境。

安全性管理 24
保护信息系统的机密性、完整性和隐私
性。

软件开发和交付 26
支持设计、构造和部署应用的流程。

存储管理 32
最大限度提高所存储信息的可访问性、
可用性和性能。

系统管理 35
监视、控制和优化计算资源。

移动、语音和企业访问 38
支持无线和移动设备之间的数据交换和
语音交互。

产品索引和支持的操作系统 40
快速找到符合需要——并且适合您的环
境的产品。

有关更多信息, 请访问
[http://www.job.ibm.com/software/cn/
websphere/](http://www.job.ibm.com/software/cn/websphere/)

信息管理 (续)

“IBM OmniFind Discovery Edition 解决方案的投资回报可谓立竿见影。短短 6 个月销量就超过了去年的因特网总销量。”

Alisa Keimel,
市场和公共关系经理,
Johnny's Selected Seeds

IBM DB2 Document Manager

管理整个组织内关键业务文档的完整生命周期。内置集成于 IBM DB2 Records Manager。

IBM DB2 Records Manager

可伸缩的和基于 Web 的基础结构工具, 可将结构化的保留和处置规则应用于记录, 无论它们是数字文档, 还是传统的纸面文档。可帮助降低证据采集成本, 并展示对法律法规的遵守。

IBM Commerce Module for OmniFind Discovery Edition

使人们轻松方便地找到最适合自己特定需求的产品和服务, 从而帮助在线零售和目录公司将顾客变成买家。详情请致电: 8008101818-5156

IBM Self-Service Module for OmniFind Discovery Edition

使客户、合作伙伴和员工可通过内部网、外部网和公司门户网站轻松获取不同的可用信息, 从而帮助组织提高门户网站的访问量, 并降低客户服务成本。详情请致电: 8008101818-5156

IBM Contact Center Module for OmniFind Discovery Edition

提供遍布组织的上下文相关信息, 帮助有效解决关于各种支持的查询, 而无需使问题升级; 提高在线解决率; 提升客户满意度; 并提高客服代表工作效率。详情请致电: 8008101818-5156

IBM Case Resolution Module for OmniFind Discovery Edition

可获取在线服务请求, 并即时给予客户准确的答复, 从而避免使请求升级到由客服中心来处理。详情请致电: 8008101818-5156

IBM Classification Module for OmniFind Discovery Edition

对内容较长的请求进行归类, 如归类为电子邮件、案例管理说明和讨论组备注。

IBM DB2 CommonStore for Exchange Server 和 IBM DB2 CommonStore for Lotus Domino

提供电子邮件归档和存储解决方案, 以帮助符合电子邮件存储要求, 并提高操作效率。管理非结构化的内容类型 (包括来自 Windows 文件服务器和 Microsoft SharePoint Portal 的内容), 以整合图像、文档、打印输出等更多内容, 从而实现策略驱动的归档。内置集成于 DB2 Records Manager。

IBM DB2 CommonStore for SAP

使 SAP 客户可通过定期归档来管理 SAP 应用数据的增长, 从而提高和控制总体系统性能。

IBM OmniFind Discovery Edition

可借助能够理解用户意图和应用环境的独特功能, 帮助客户快速部署业务解决方案, 从而提升销量、降低支持成本、提高生产效率以及提供有助于科学决策的见识。

IBM OmniFind Discovery Integration for Siebel

使用户能从 Siebel 应用内使用搜索功能。包含一个 Siebel 连接器和一组出现在 Siebel 应用用户界面中的屏幕。

IBM OmniFind Enterprise Starter Edition

支持在各 Lotus Domino 数据库、共享文件、Web 和内部网页面以及内容管理系统之间执行安全的内部网搜索。专为较小规模实施而设计 (限两个处理器)。

IBM OmniFind Yahoo! Edition

免费的入门级企业搜索软件,使贵企业和客户能够执行快速的内部网部署和文件系统搜索,最高可搜索达 500,000 个文档。

IBM OmniFind Analytics

使用非结构化和结构化内容中的信息来改进决策。提供非结构化的信息分析,以帮助提高客服水平、创造交叉销售能力,并提供早期问题检测。
详情请致电: 8008101818-5156

IBM OmniFind Enterprise Edition

为内部网、外部网和公司公共 Web 站点提供企业搜索功能。
详情请致电: 8008101818-5156

IBM WebSphere Information Integrator Content Edition

使公司能实时地、集成化地访问公司内外的业务信息,无论这些信息是结构化还是非结构化、是位于大型机还是分布式系统、是公共信息还是私有信息。

IBM WebSphere Information Integrator Content Starter Edition

允许对分散在不同内容管理和 workflow 系统上的内容进行实时的联合访问。专为部门级实施而设计(限两个处理器,含两个连接器授权)。

IBM WebSphere ProfileStage

自动化数据集成过程中的重要第一步 — 数据概要分析和源系统分析,并将数据概要分析所需要的时间从数月减至数周,甚至数日。建立数据模型,以便从源映射到目标,从而缩短走向市场的时间,并降低数据集成项目的总体成本。

IBM Information Server

新的软件平台帮助组织从分散在系统中的复杂和不同种类的信息获取更多价值。根据需要随时随地集成分散的数据,并将可信的信息按照上下文有序地传递到特定人员、应用和流程。协作研究不同来源的信息,了解其含义、结构和内容。提供突破性的工作效率和性能,在整个企业中统一并安全地清理、转换和移动这些信息,因此在访问和使用这些信息时能够采用崭新的方式,推动创新、提高运作效率,同时也降低了风险。

通过以下方式达到更高水平的集成度、速度和灵活性:

- 提供可信信息并规定其用途。
- 为企业信息体系结构提供全面统一的基础。
- 在SOA内提供一致和可复用的信息。

IBM Information Server 产品模块:

IBM WebSphere DataStage®

集成企业信息并转换数据,从而简化管理并加速实施。将数据与高性能并行框架和扩展元数据功能集成。

详情请致电: 8008101818-5156

IBM WebSphere QualityStage

提供了一个可用于执行以下功能的框架:开发和部署数据调查和分析、标准化、概率匹配和筛选,以及集成数据以支持主数据管理计划。批量、实时、无缝地部署相同数据质量的服务,以利于验证、清理或整合客户、产品和材料之类的数据条目。

详情请致电: 8008101818-5156

目录

应用服务器	10
可在经过验证、高度安全且灵活的平台 上运行可协同工作的应用。	
业务集成	11
提供用于应用集成和业务流程自动化的 集中式基础结构。	
商业	14
利用集成的软件包协调定制的营销、销 售和订单处理。	
信息管理	15
在任何环境中存储、访问和分析数据。	
消息传递应用	21
集成基于目录、电子邮件和小组日程安 排的协作环境。	
组织工作效率、	22
门户网站和协作	
实现即时消息传递、Web 会议、协作门 户网站和基于角色的环境。	
安全性管理	24
保护信息系统的机密性、完整性和隐私 性。	
软件开发和交付	26
支持设计、构造和部署应用的流程。	
存储管理	32
最大限度提高所存储信息的可访问性、 可用性和性能。	
系统管理	35
监视、控制和优化计算资源。	
移动、语音和企业访问	38
支持无线和移动设备之间的数据交换和 语音交互。	
产品索引和支持的操作系统	40
快速找到符合需要——并且适合您的环 境的产品。	
有关更多信息,请访问 http://www-job.ibm.com/software/cn/ websphere/	

信息管理 (续)

“IBM Content Management 解决方案对于我们非常重要，它们帮助我们按需应变地提供准确、一致和及时的信息，因此我们的员工、客户和业务合作伙伴可专注于创新。”

Carmen Rufo, 经理,
企业内容管理部,
CIO 办公室,
IBM

IBM Information Server 产品模块 (续) :

IBM WebSphere Information Analyzer

概要分析并建立对源系统的理解，连续监视数据规则，以消除“坏”数据增长泛滥的风险。

IBM WebSphere Federation Server

定义跨多样化、分散化信息源的集成视图，包括基于成本的查询优化和集成的高速缓存。

IBM WebSphere Information Services Director

允许信息访问和集成流程在面向服务的体系结构中作为可复用服务发布。

IBM WebSphere Metadata Server

通过共享的存储库和服务基础结构提供对元数据的统一管理、分析和互换。

IBM WebSphere Business Glossary

创建、管理和搜索元数据定义。

IBM WebSphere Replication Server

提供数据库之间基于事件的高速复制，以实现高可用性以及进行灾难恢复、数据同步和数据分发。

IBM WebSphere Data Event Publisher

检测源系统中的数据更改并作出响应，将更改发布到预订系统或将更改的数据馈送到其他模块中，以进行基于事件的处理。

IBM Workplace Web Content Management

使多个级别的用户能够轻松和全面地管理内部网、外部网和因特网网站的 Web 内容创建、生命周期、个性化和发布。用户少于 1000 名的组织和部门也可选购 Standard Edition。

IBM Workplace for Business Controls and Reporting

提供了用于监控商业法规遵守的 Web 基础结构，以响应 Sarbanes-Oxley 法案 404 条款或其他监管法案，比如 COBIT。可帮助公司以一致的方式收集和监控有关监管的信息。

IBM Workplace for Business strategy Execution

可帮助组织改进其业务目标的管理和执行，更及时地对变化作出响应，并使行动与策略相协调。可帮助在组织内统一地传达策略和考核标准，并按目标分清职责。

IBM Lotus Domino Document Manager

使多个级别的用户能够安全地捕获、存储、管理和访问协作业务文档。可帮助管理办公文档的完整生命周期 — 从协作编写直到审阅、核准和归档。

IBM FileNet P8 Content Manager

提供独特的活动内容功能，由于可通过更改业务条件和事件，使内容执行操作和响应操作，因而实质上减少了用户的工作量。这款基于 J2EE 的平台构建在 FileNet P8 体系结构的基础上，可提供大企业级别的可伸缩性和灵活性，以应对最苛刻的内容难题、最复杂的业务流程以及与所有现有系统的集成。

ibm.com/software/catalog/filenetp8

消息传递应用 丛林之王。共享信息的方法有很多,但将所有信息串连起来却几乎不可能。有些用户依赖于手持设备。

有些用户习惯操作台式机。还有些用户常使用移动设备。他们都需要立即可行的解决办法。再转弯又能发送加密电子邮件、管理任务以及与同事协作 — 而且不限设备。真是逍遥又快活,有如那丛林之王!

高级消息传递

IBM Lotus Domino Messaging Server

包含集成的消息传递和目录服务,这些服务可通过统一和易于管理的体系结构提供世界级的电子邮件、日历和日程安排、讨论数据库以及通讯簿功能。包含讨论数据库、基本文档工作流、存在感知以及交互式联机对话等协作工具。

IBM Lotus Domino Enterprise Server

请参阅第 10 页上的描述、部件号和定价。

IBM Lotus Domino Unified Communications

允许在单个邮件文件中存储电子邮件、语音和传真消息。将消息访问方式扩展到其他设备和技术,如移动电话、传呼机、PDA 和浏览器。可在消息符合特定条件时通过不同的方式提醒预订者。

IBM Lotus Notes

用于访问 Lotus Domino 服务器的首要高功能集成桌面客户端,将世界级的消息传递、日历和日程安排功能与强大的协作应用平台结合在一起。该产品提供了一项新的功能,可使您无需任何额外费用就能将 SAP 应用和工作流集成到 Lotus Notes 客户端中。

IBM Lotus Domino Web Access

该客户端使用户能通过 Windows、Linux 和 Macintosh 平台上的多种 Web 浏览器来访问和使用领先的 Lotus Domino 消息传递和协作功能。包含 Lotus Domino Access for Microsoft Outlook,可从 Microsoft Exchange 轻松迁移到 Lotus Domino,从而使用户能够继续使用熟悉的 Outlook 客户端来进行工作。

IBM Lotus Learning Management System

允许通过单个平台管理电子学习和课堂培训计划,从而使组织能够有效管理学习活动,并以更加便利、经济和及时的方式来开展培训。可与 IBM Lotus Virtual Classroom 集成,可用于建立多种方式融合的学习课程。

目录

应用服务器	10
可在经过验证、高度安全且灵活的平台 上运行可协同工作的应用。	
业务集成	11
提供用于应用集成和业务流程自动化的 集中式基础结构。	
商业	14
利用集成的软件包协调定制的营销、 销售和订单处理。	
信息管理	15
在任何环境中存储、访问和分析数据。	
消息传递应用	21
集成基于目录、电子邮件和小组日程安 排的协作环境。	
组织工作效率、 门户网站和协作	22
实现即时消息传递、Web 会议、协作门 户网站和基于角色的环境。	
安全性管理	24
保护信息系统的机密性、完整性和隐私 性。	
软件开发和交付	26
支持设计、构造和部署应用的流程。	
存储管理	32
最大限度提高所存储信息的可访问性、 可用性和性能。	
系统管理	35
监视、控制和优化计算资源。	
移动、语音和企业访问	38
支持无线和移动设备之间的数据交换和 语音交互。	
产品索引和支持的操作系统	40
快速找到符合需要 — 并且适合您的环 境的产品。	
有关更多信息,请访问 http://www.job.ibm.com/software/cn/ websphere/	

组织工作效率、门户网站和协作

团队领导者。最困难的事情莫过于领导几千个分散在各处的用户走出协作迷宫。如何让所有人联系起来——即使他们遍布全球？拿起哨子，教练，然后安心享受以下产品组成的视觉盛宴。希望能够使用 Web 会议来降低成本、提高销量并更快作出决策？希望在防火墙内和防火墙外都能进行内容共享和在线协作？或者想创建论坛、博客和 Wiki？以下工具使您如愿以偿，而且没有人需要坐在替补席上。

“借助 Lotus Domino Express、QuickPlace 和 Sametime 软件，sirius-net 能够以非常实惠的价格为 Nova 设计、构建并部署定制的解决方案。”

Hubertus Amann, 首席执行官, sirius-net

实时和团队协作

IBM Lotus Sametime

IBM 处于市场领先地位的统一通信和协作平台，它将存在感知、企业即时消息通信和 Web 会议等功能整合在一起。提供企业所需要的安全功能，而且包含集成的 IP 语音、地理位置识别与公共 IM 网络间的可控制互操作性和移动客户端，并且提供可进行电话和视频集成的可靠业务合作伙伴社区功能。

IBM Lotus Web Conferencing

实现 Web 会议所具有的所有优势，同时节省了现场部署成本。采用并行用户定价，召开内部和外部会议可使用相同的许可。基于 Lotus Sametime。

IBM Lotus QuickPlace®

专为团队协作而设计并且适用于企业的自助式工作空间。用户可在 Web 上创建安全的工作空间，为项目协作提供一席之地。

IBM Lotus Quickr

基于 Web 2.0 的团队协作方案，旨在帮助人们通过虚拟团队共享所有类型的内容。

IBM Lotus Connections

社交软件，通过动态构建员工、员工掌握的信息和员工所执行的任务之间的新关系，帮助员工利用组织、合作伙伴以及客户的集体知识。

IBM WebSphere Portal

企业门户网站解决方案，可提供具有所需的相关性和可伸缩性的全套门户网站平台服务。可快速部署根据不断变化的业务需求而定制的强大的门户网站解决方案。由三种产品组成：WebSphere Portal Server、WebSphere Portal Enable 和 WebSphere Portal Extend。

详情请致电：8008101818-5156

IBM WebSphere Portal Server

WebSphere Portal 产品系列的基础产品，提供了聚集应用和内容的核心门户网站服务，并将这些服务作为基于角色的应用提供。提供了增强用户体验，以提高组织工作效率，同时提供了开发和部署增强功能，以帮助提高运作效率。具有高级的个性化功能和基于策略的管理功能，有助于加速部署。

IBM WebSphere Portal Enable

包含 WebSphere Portal Server 软件的所有功能，外加门户网站内容管理功能和门户网站 workflow 功能。构建于以下基础之上：将人员和应用结合在流程级的门户网站 workflow；允许用户轻松共享、查看和组织文件的集中化文档存储；可使内容创建和管理牢牢掌握在内容专家手中，以做到“一次创作，四处发布”的控制，并藉此降低门户网站实施时间和维护成本的 IBM Workplace Web Content Management。

IBM WebSphere Portal Extend

建立在 WebSphere Portal Enable 软件的特性和功能的基础上，并添加了丰富的协作功能，比如通过 Lotus Sametime 提供的带集成化状态识别功能的即时消息传递、通过 Lotus QuickPlace 提供的集成团队空间以及借助 IBM Workplace Forms 开发、交付和处理基于电子表单的工作流的功能

IBM WebSphere Portlet Factory

为 WebSphere Portal 额外添加了用于快速创建、定制、维护和部署 portlet 的工具和技术。易用和高级的开发功能有助于简化整个 portlet 开发过程，使得开发人员能以当前所需要的极少的时间和成本交付支持 SOA 的自适应和稳定可靠的 portlet。

IBM Workplace Dashboard Framework

通过交付可复用的面向服务的组件、可靠的管理工具，以及可整合来自多个后端系统的数据和流程的功能来加速创建和开发基于标准的活动仪表盘。便于直接从仪表盘解决问题，从而大大降低仪表板的开发成本并缩短实现价值的时间。运行于 WebSphere Portal 之上。

详情请致电：8008101818-5156

IBM Workplace Collaboration Services

提供集成、基于门户网站以及集中式管理的协作环境，其中包含建立在单一和组件化基础结构之上的各种功能。

各项 IBM Workplace Collaboration 功能：

IBM Workplace Collaborative Learning

IBM Workplace Team Collaboration

IBM Workplace Documents

IBM Workplace for SAP Software

IBM Workplace Managed Client

提供对 IBM Workplace 消息传递功能、文档、即时消息传递、活动资源管理器、工作效率工具和数据存取等的联机访问功能。提供客户端应用的灵活性和可移植性，结合服务器端控制，并实现成本节约。支持的服务器包括 IBM Workplace Collaboration Services、IBM Workplace Messaging 和 IBM Workplace Documents。

IBM Lotus ActiveInsight™ Manage for Results with Performance Dashboards

帮助组织通过复合、基于角色的仪表板和记分卡来定义和传达目标、查看实时性能指标并采取措施——从而帮助提高总体性能。

IBM Software Solution for On Demand Workplace

在一个包中同时提供协作软件和门户网站软件，以高性价比的方式将 Workplace Collaboration Services 的协作功能与 WebSphere Portal Enable (请参阅第 22 页) 的集成功能整合起来。将业务应用和业务流程集成起来，发送电子邮件、参加培训课程、交换即时消息、召开自发或计划的 Web 会议以及管理 Web 内容——所有这一切可通过一个共同界面完成。

表单管理

IBM Workplace Forms

支持创建、部署和简化基于 XML 表单的流程。利用开放标准将智能用户界面与高价值后端系统集成起来。为公立和私营组织提供高度安全的表单，这些表单可利用现有源和系统，以更好地为客户服务并提高运作效率。

目录

应用服务器 10
可在经过验证、高度安全且灵活的平台
上运行可协同工作的应用。

业务集成 11
提供用于应用集成和业务流程自动化的
集中式基础结构。

商业 14
利用集成的软件包协调定制的营销、
销售和订单处理。

信息管理 15
在任何环境中存储、访问和分析数据。

消息传递应用 21
集成基于目录、电子邮件和小组日程安
排的协作环境。

组织工作效率、 22
门户网站和协作
实现即时消息传递、Web 会议、协作门
户网站和基于角色的环境。

安全性管理 24
保护信息系统的机密性、完整性和隐
私性。

软件开发和交付 26
支持设计、构造和部署应用的流程。

存储管理 32
最大限度提高所存储信息的可访问性、
可用性和性能。

系统管理 35
监视、控制和优化计算资源。

移动、语音和企业访问 38
支持无线和移动设备之间的数据交换和
语音交互。

产品索引和支持的操作系统 40
快速找到符合需要——并且适合您的环
境的产品。

有关更多信息，请访问
[http://www-job.ibm.com/software/cn/
websphere/](http://www-job.ibm.com/software/cn/websphere/)

安全管理

安全守护神。病毒、蠕虫、黑客、攻击者和钓鱼者。要战胜所有这些恶棍，光靠一根鞭子和一把椅子是远远不够的。不用紧张。IBM 为您准备了称手的装备。下面的产品提供了一些最可靠的预防、保护和主动安全管理方案，从单点登录之类身份和访问管理及功能，一直到覆盖 IBM RACF 的全新保护层、密码管理以及合规性审计支持。我们将帮助做好战斗准备。

“借助 IBM Tivoli 软件，我们简化并理顺了身份管理流程，同时创建了可靠 SOA，从而大幅提升我们的效率，并帮助我们轻松适应不断变化的业务需求。”

Stephan Swann, 经理,
Access Control and
Integration (ACI) Engineering
Room, European Business
Systems,
National Australia Group UK

IBM Tivoli Access Manager for e-business

针对公司 Web、客户端/服务器和现有企业应用的获奖集中式访问控制解决方案。提供用户认证、单点登录、访问权限控制和审计，以保护关键信息和资源。

IBM Tivoli Access Manager for Business Integration

针对 WebSphere MQ (请参阅第 11 页) 的多平台安全管理解决方案，将 WebSphere MQ 的本机安全服务升级到 WebSphere MQ Extended Security Edition 所提供的安全服务。为基于 WebSphere MQ 的应用提供应用级的数据保护，而无需修改或重新编译这些应用。

IBM Tivoli Systems Access Manager for Operating Systems

针对 UNIX 和 Linux 操作系统和基于策略的访问控制系统。这套全面的安全解决方案可阻止未经授权的内部和外部人员访问和使用敏感数据。有效解决 UNIX 和 Linux 超级用户或 root 帐户的诸多系统漏洞，并提供集中的审计和报告功能，以帮助客户轻松地遵守法规条令和公司策略。

IBM Tivoli Access Manager for Enterprise Single Sign-On

由 Passlogix 提供技术支持的产品套件，为用户的应用提供统一的企业单点登录和验证体验。帮助公司解决其合规性需求、实施安全性、降低管理成本并提高生产效率。

Desktop Password Reset Adapter

Provisioning Adapter

Authentication Adapter

kiosk Adapter

IBM Tivoli Federated Identity Manager

基于获奖技术的尖端身份管理和访问控制解决方案。首先，它通过联合单点登录加快了公司及其业务合作伙伴的集成，并保护其安全。商业生态系统可以有效、安全且经济地整合其用户，同时提供简洁的用户体验。其次，它又是一种身份信任管理服务，使架构设计师和开发人员能将身份处理从应用中移出，并转换为可复用的服务。

IBM Tivoli Identity Manager

提供一种安全、自动化、基于策略的解决方案,帮助在异质环境中从始至终地有效管理用户帐户、访问权限以及密码。帮助企业更好地获取用户和帐户信息,并加强安全管理操作的可见性。

IBM Tivoli Identity Manager Express

使公司能有效管理其按需应变业务基础结构的集成、安全性和合规性。这套简单和安全的身份管理解决方案提供了至关重要的密码管理、用户预备和访问权限审计功能。

IBM Tivoli Security Compliance Manager

用作一种早期预警系统,便于组织查找安全策略违规和潜在安全漏洞。帮助组织根据内部标准或行业标准制定统一的安全策略,然后监视是否合规。

IBM Tivoli OMEGAMON? xE for Messaging

使用户能够轻松确定重要消息传递和业务流程组件的可用性和性能,这些组件包括用于管理和监视 IBM WebSphere MQ、IBM WebSphere MQ Integration Broker 和 IBM WebSphere InterChange Server 组件。通过一组功能强大的工具,监视关键组件的状态,并提供具有可靠的安全特性的全面监视和管理功能。支持 WebSphere MQ V6。

IBM Tivoli Directory Integrator

将整个企业中的身份数据与授权源实时同步,而无需专有的集中式数据存储。可捕获对关键数据的更改,并更新目录和应用身份存储库,以确保安全服务、门户网站管理服务以及其他服务中所用的信息准确、可信和最新。

IBM Tivoli Directory Server

提供强大的轻量级目录访问协议 (LDAP) 身份基础结构,以用作身份管理服务以及 WebSphere Portal 解决方案之类的高级服务的可信数据源。构建于稳固和经验证的 DB2 数据引擎之上,可提供高级复制功能和高性能代理服务器,以实现高度的可伸缩性。

IBM Tivoli Compliance Insight Manager

通过面向合规性的仪表板和灵活的报告功能,实现审计报告的自动化;将捕获的原始日志数据转换为可理解的语言;在数据库、应用、服务器和大型机上执行有效的授权用户监视。

IBM Tivoli Security Operations Manager

安全信息和事件管理(SIEM)平台,旨在提高安全操作和信息风险管理的效果、效率和可见性。使有效的安全操作所需要的很多耗时的重复性活动自动化。从而获得一种有效和高性价比的安全操作方法。

IBM Tivoli Federated Identity Manager Business Gateway

有利于安全经济的业务集成的入口点联合单点登录解决方案。这套强大的协作软件使用开放标准将客户、合作伙伴和供应商联系起来。轻量级,易于部署,通过提供单密码登录多业务合作伙伴改善用户体验,并保护数据机密性。

目录

应用服务器	10
可在经过验证、高度安全且灵活的平台 上运行可协同工作的应用。	
业务集成	11
提供用于应用集成和业务流程自动化的 集中式基础结构。	
商业	14
利用集成的软件包协调定制的营销、 销售和订单处理。	
信息管理	15
在任何环境中存储、访问和分析数据。	
消息传递应用	21
集成基于目录、电子邮件和小组日程安 排的协作环境。	
组织工作效率、 门户网站和协作	22
实现即时消息传递、Web 会议、协作门 户网站和基于角色的环境。	
安全性管理	24
保护信息系统的机密性、完整性和隐私 性。	
软件开发和交付	26
支持设计、构造和部署应用的流程。	
存储管理	32
最大限度提高所存储信息的可访问性、 可用性和性能。	
系统管理	35
监视、控制和优化计算资源。	
移动、语音和企业访问	38
支持无线和移动设备之间的数据交换和 语音交互。	
产品索引和支持的操作系统	40
快速找到符合需要——并且适合您的环 境的产品。	
有关更多信息,请访问 http://www-job.ibm.com/software/cn/ websphere/	

软件开发和交付

天才开发人员。假如您的软件开发团队并不那么分散。假如测试生命周期短一些。假如员工遵循实际有效的 workflows，那么您就可以按时部署应用。您再也不会听到竞争对手又一次抢先一步。也许，您会获得应有的尊重。下面几页介绍的产品可帮助进行负载测试和性能测试、建立全生命周期的解决方案、统一协调跨部门团队等。尊重从此拥有。

构建和发布管理

IBM Rational Build Forge® Standard Edition

为迭代式开发和流水线软件交付提供高效的构建管理。自适应的构建和发布管理框架，可帮助团队标准化重复性的手动任务，提高软件质量，遵守合规性规定，并实现快速的软件构建。

IBM Rational Build Forge Enterprise Edition

自动执行并加快迭代式开发和流水线软件交付的构建和发布流程。包含Standard Edition中的所有功能，外加高级全球分布式开发功能、用于优化硬件环境的动态服务器管理（服务器池），以及用于定制和扩展Build Forge的Java应用程序接口（API）。

IBM Rational Build Forge Express Edition

面向中小企业的自动化构建和发布管理。易于安装和部署。可利用现有工具和脚本。支持范围广泛的平台和数据库。

变更和配置管理

IBM Rational ClearCase®

业界领先的软件配置解决方案，可提供精密的版本控制、对文件和目录的透明实时访问、工作空间管理、并行开发支持以及构建审计，从而提高工作效率。与主流IDE的集成允许您在自己选择的环境中工作。轻量级、功能丰富的客户端便于本地或远程工作。对开放源代码环境的支持提高了工作场所灵活性。

IBM Rational ClearCase MultiSite®

Rational ClearCase的一个选项，可通过Rational ClearCase存储库的自动化复制和同步，支持对软件资产的分布式访问。

IBM Rational ClearCase LT

针对小型本地开发团队的软件配置管理。易于安装和管理，支持并行开发、自动化工作空间管理和离线使用。提供本地、远程和Web界面以及与主流IDE的集成，以实现几乎随时随地的访问。

IBM Rational ClearCase Change Management Solution

集成的软件配置管理和软件变更管理，用于改进整个软件开发生命周期内的对软件的跟踪和控制。精密的版本控制、自动化工作空间管理、并行开发支持和构建审计，有助于提高工作效率。缺陷跟踪、流程自动化和报告功能可提供了更好的可见性和控制。

IBM Rational ClearCase Change Management Solution Enterprise Edition

这款集成化软件配置管理和软件变更管理产品包含自动化存储库复制和同步功能，可帮助跨分布式站点管理软件开发生命周期。精密的版本控制、自动化工作空间管理、并行开发支持和构建审计，有助于提高工作效率。缺陷跟踪、流程自动化、实时报告和生命周期可跟踪性，可改进软件和系统开发生命周期的可见性和控制。

“我们很早就意识到，如果采用 Rational ClearCase 和 ClearQuest，那么公司中每一个人就都能有效地跟踪问题并管理其源代码和文档。此外，我们的团队可以使用可靠的定制解决方案来构建软件，并创建对开发工作最为有效的工作流程环境。”

Bill Gellerstedt,
CTO,
Enterprise Architecture

IBM Rational ClearQuest®

软件变更管理解决方案, 可提供缺陷和变更跟踪、流程自动化、实时报告和生命周期跟踪功能, 以改进软件开发生命周期的可见性和控制。自动化工作流和电子邮件通知加强了团队沟通和协调。其测试管理功能可整合从规划到完成开发的各项测试活动, 以提高软件质量。集成的需求、开发、构建、测试、部署和项目组合管理工具有利于快速响应变更。电子签名、用户验证和审计跟踪可简化合规性管理。

最新消息! Rational ClearQuest 买二送一促销

购买两份 Rational ClearQuest 授权许可

(D53NSLL) 或两份 Rational ClearQuest 流动许可 (D531LLL), 就有资格免费获得一份额外的 Rational ClearQuest 许可。每个客户最多可获得三份额外的免费许可 (PA 或 PAX 站点编号)。
ibm.com/software/catalog/rational/promo

IBM Rational ClearQuest MultiSite

Rational ClearQuest的一个选项, 可通过Rational ClearQuest存储库的自动化复制和同步, 支持对缺陷跟踪和软件变更管理流程的分布式访问。

IBM Rational ClearQuest and Functional Testing

请参阅第 29 页上的描述、部件号和定价。
设计和构造

IBM Rational Asset Manager

协作软件开发资产管理解决方案, 使组织能识别、管理和控制软件资产 (包括作为 SOA 计划一部分的服务) 的设计、开发和最终使用。该软件可帮助 IT 组织交付创新的 IT 解决方案, 同时通过促进软件资产复用, 控制成本、减少应用积压并提高业务灵活性和响应速度。

IBM Rational Data Architect

全面的数据建模和集成设计工具, 可帮助数据架构设计师理解信息资产、建立资产之间的映射以及创建数据库和集成模式。该产品可与生命周期的其他方面 (包括需求和版本管理) 集成, 并可灵活和轻松地用于设计从简单关系型数据库到复杂联合数据库的各种数据库。

IBM Rational Business Developer Extension

帮助业务开发人员通过强大、创新和独立于平台的企业生成语言(EGL), 交付跨平台的Web和SOA。具备普通编程技能的开发人员可以学习EGL, 并且通常只需数周的时间就能利用RBD扩展来提升工作效率。能够将应用和服务部署到种类广泛的各种平台, 包括Java EE应用服务器以及 System z和IBM System i®等传统的大型机事务性环境。

IBM Rational Application Developer for WebSphere Software

全面和集成的开发环境, 专门针对快速设计、开发、分析、测试、概要分析以及部署应用而进行优化, 以将应用部署到使用 Java、J2EE、Web、Web 服务、SOA 和门户网站技术的 WebSphere Application Server 上。

IBM Rational Professional Bundle

包含企业在Windows和Linux上设计、构造和测试 J2EE、门户网站和面向服务的应用以及测试 .NET 应用所需要的所有桌面工具。该单个捆绑软件提供了8个功能强大的软件工具, 并且只需要管理一个维护合同。为个人开发人员提供了完全的灵活性, 使他们可以安装和使用切合工作需要的工具。

目录

应用服务器	10
可在经过验证、高度安全且灵活的平台 上运行可协同工作的应用。	
业务集成	11
提供用于应用集成和业务流程自动化的 集中式基础结构。	
商业	14
利用集成的软件包协调定制的营销、 销售和订单处理。	
信息管理	15
在任何环境中存储、访问和分析数据。	
消息传递应用	21
集成基于目录、电子邮件和小组日程 安排的协作环境。	
组织工作效率、 门户网站和协作	22
实现即时消息传递、Web 会议、协作 门户网站和基于角色的环境。	
安全管理	24
保护信息系统的机密性、完整性和 隐私性。	
软件开发和交付	26
支持设计、构造和部署应用的流程。	
存储管理	32
最大限度提高所存储信息的可访问性、 可用性和性能。	
系统管理	35
监视、控制和优化计算资源。	
移动、语音和企业访问	38
支持无线和移动设备之间的数据交换 和语音交互。	
产品索引和支持的操作系统	40
快速找到符合需要——并且适合您的 环境的产品。	
有关更多信息, 请访问 http://www-job.ibm.com/software/cn/ websphere/	

软件开发和交付 (续)

“Rational Portfolio Manager 允许我们看清所有复杂的事件以及工程设计和特定客户参与之间关联。我们只需要单个源点就能处理所有与项目管理相关的信息，这将促成更好的决策，并使我们能够在风险演变成重大问题之前就解决风险。”

Ivo Essenberg, 项目经理,
SITA

IBM Rational Rose® Technical Developer

可靠的模型驱动开发解决方案，可支持最先进的建模构造，包括模型执行和完全可执行代码的生成。提供 Java、C和C++的完全自动化的设计到代码转换、运行时模型执行、完全可执行代码的生成以及可视化调试。可自动构建驱动程序、存根、测试工具和实际测试脚本。

IBM Rational Software Architect

软件架构设计师和高级开发人员负责规定、维护和交付应用的软件体系结构的所有方面。体系结构和开发的所有方面包含在一个强大易用的设计和开发工具中，该工具利用了采用UML 2.0的模型驱动开发方法，使用户能借助强大的体系结构代码分析和图形化开发功能来创建体系结构良好的应用和服务。构建于开放式和可扩展的Eclipse平台之上，采用开放式行业标准。

IBM Rational Suite® for Technical Developers

一款完整生命周期解决方案，开发人员可用它来为最具挑战性的产品和系统（如实时应用和嵌入式应用）创建代码。通过产品集成和工作流程提供全面的跨功能支持，以优化实时和嵌入式开发，并且包含可用于管理整个生命周期中的开发工作的 Rational Team Unifying Platform?。

IBM Rational Suite Development Studio for UNIX

由分析工具、开发工具和测试工具等产品组成的完整生命周期解决方案。通过关键的产品集成和工作流统一跨职能团队，并全程支持 UNIX 软件项目，从需求一直到发布。包含Rational Team Unifying Platform，可用于管理整个生命周期中的开发工作。

IBM Rational Systems Developer

构建于 Eclipse 之上的集成设计和构建产品。利用 Eclipse 的所有技术优势，并且包含相应的插件，使软件架构设计师和模型驱动的开发人员能使用 UML 2.0 和国防部体系结构框架 (DoDAF) 来创建体系结构良好的 C/C++ 和 Java J2SE 应用。

IBM Rational Modeling Extension for .NET

可扩展 Rational Software Modeler、Rational Software Architect 和 Rational Systems Developer 解决方案，使 Visual Studio .NET 团队能定义体系结构设计，并通过代码转换提前开始开发工作。借助模型驱动的可视化工具，利用业界标准 UML 协调 Java 和 .NET 开发团队。

IBM Lotus Workflow

独立的应用开发工具，结合 Lotus Domino 运行，并加速面向工作流的应用的创建和部署。使组织能标准化和简化耗时的、基于人力的活动，并跟踪其进度。

流程和项目组合管理

IBM Rational Portfolio Manager 提供对产品服务组合的监管以及对项目、资源、成本、需求、服务、资产、风险和回报的控制，实现整个企业的全局和端到端可见性。通过提供明智的决策和项目执行所需要的广泛的报告功能和数据，使组织能实现更好的监管和优化投资回报。

IBM Rational Method Composer

灵活的流程管理平台，具有业界最全面的工具和最丰富的流程库，使IBM在为软件和系统开发、服务管理和控制实践提供IBM流程解决方案方面前进了一大步。构建于Eclipse流程框架之上，利用了软件流程工程设计元模型2.0(SPEM 2.0)的关键方面。

IBM Rational Team Unifying Platform

为团队提供完整和集成的生命周期管理，包括工具、流程指导和跟踪功能，以管理跨团队和跨项目的活动和资产 — 包括需求管理、变更管理、测试管理和自动化项目度量。

IBM Rational Suite

提供由分析工具、开发工具和测试工具等产品组成的完整生命周期解决方案，以协调跨职能团队从需求一直到发布过程中的开发工作。

需求和分析

IBM Rational RequisitePro®

集成的需求管理工具，可使项目团队能够有效管理其需求、编写良好的用例、改进跟踪功能、加强协作、降低项目风险和提高质量。使团队能够使用熟悉的基于文档的方法来编写和共享其需求，同时利用数据库支持的功能，比如用户定义的需求类型和属性。支持强大的过滤功能，比如影响和覆盖分析。

IBM Rational Software Modeler

这款可视化的建模和设计工具使用户能使用业界标准的系统建模语言UML 2.0来明确开发并传达其设计。构建于开放和可扩展的Eclipse平台之上，可利用多项开放行业标准，以实现前所未有的可扩展性。

软件质量

IBM Rational ClearQuest and Functional Testing

全面的测试和软件变更管理套件，可为测试团队提供用于测试管理、缺陷管理以及自动和手动功能测试的集成化解决方案。

IBM Rational Manual Tester

创新的手动测试编写和执行工具，可帮助业务分析人员和测试人员优化手动测试质量和加快手动测试工作的执行速度。提供可优化测试清晰度的完全可定制富文本编辑器，并引入了新颖的测试步骤复用选项板，以使应用更改对测试脚本维护的影响降至最低。

IBM Rational Functional Tester

用于实现基于Java、VS.NET和Web应用的功能测试和回归测试的自动化。利用自更正测试脚本和数据驱动测试协助等高级功能克服测试自动化障碍。运行于Windows和Linux平台。随附提供Rational Manual Tester，并允许您下载Rational TestManager和Rational ClearCase LT的权利许可。

IBM Rational Functional Tester Plus

捆绑提供 Rational Functional Tester 和 Rational Robot，用于实现各种客户端/服务器技术的功能测试和回归测试的自动化，这些技术包括 VS.NET、C/C++、Java、Web 应用以及打包应用，比如胖客户机 Oracle Forms、Sybase Power-Builder 和 Borland Delphi。

IBM Rational Functional Tester Extension for Terminal-based Applications

可扩展 Rational Functional Tester，以支持对于基于3270 (System z) 和 5250 (System i) 终端的应用的测试。

目录

应用服务器	10
可在经过验证、高度安全且灵活的平台 上运行可协同工作的应用。	
业务集成	11
提供用于应用集成和业务流程自动化的 集中式基础结构。	
商业	14
利用集成的软件包协调定制的营销、 销售和订单处理。	
信息管理	15
在任何环境中存储、访问和分析数据。	
消息传递应用	21
集成基于目录、电子邮件和小组日程 安排的协作环境。	
组织工作效率、 门户网站和协作	22
实现即时消息传递、Web 会议、协作 门户网站和基于角色的环境。	
安全性管理	24
保护信息系统的机密性、完整性和 隐私性。	
软件开发和交付	26
支持设计、构造和部署应用的流程。	
存储管理	32
最大限度提高所存储信息的可访问性、 可用性和性能。	
系统管理	35
监视、控制和优化计算资源。	
移动、语音和企业访问	38
支持无线和移动设备之间的数据交换 和语音交互。	
产品索引和支持的操作系统	40
快速找到符合需要——并且适合您的 环境的产品。	
有关更多信息，请访问 http://www-job.ibm.com/software/cn/ websphere/	

软件开发和交付 (续)

“Rational Performance Tester 在帮助我们识别并克服瓶颈方面发挥了极大的作用, 所以我们的用户从来没碰到过瓶颈。”

Mark Robinson, 副总裁助理, Information Systems Administration Unit

IBM Rational Functional Tester Extension for Siebel Test Automation

可扩展Rational Functional Tester, 使客户能够在整个组织中部署Siebel 7.7, 以便使用自动化GUI功能测试和回归测试来验证Siebel应用的功能是否正常。

IBM Rational Functional Tester Extension for SAP Solutions

提供对SAP GUI应用的自动测试创建、执行和分析。

IBM Rational Robot

多功能和自动的功能测试和回归测试工具, 面向使用各种客户端/服务器技术进行工作的团队, 这些技术包括打包应用, 比如胖客户机Oracle Forms、Sybase PowerBuilder和Borland Delphi。包含易于学习的测试脚本语言和可扩展的测试控制支持。随附提供Rational TestManager。

IBM Rational Robot Extension for SQL

可扩展Rational Robot, 以提高客户端/服务器应用(该应用提供数据库服务器的直接SQL接口)的性能和可伸缩性。支持开放式数据库连接以及与Oracle、Microsoft和Sybase数据库的直接连接。

IBM Rational Performance Tester

负载测试和性能测试解决方案, 面向关心其基于Web的应用的可伸缩性的团队。整合了多种易于使用的全面功能, 并简化测试创建、负载生成和数据收集流程, 这些流程可帮助团队确保其应用适应所需要的用户负载。

IBM Rational Performance Tester Extension

为SAP解决方案提供性能和可伸缩性测试。

IBM Rational Performance Tester Extension for Siebel Test Automation

提供负载测试功能, 旨在使客户能确保其Siebel 7.7应用的性能和可伸缩性满足整个组织的需求。

IBM Rational Performance Tester Extension for SOA Quality

一个负载和性能测试及问题分析工具, 可将性能测试和可伸缩性测试扩展到SOA应用。提供Rational Tester for SOA Quality的所有功能, 并使您能验证系统可伸缩性、查找性能瓶颈、确定SOA效率问题以及执行高级数据分析和解析。

IBM Rational Performance Tester Extension for SAP Solutions

为SAP解决方案提供负载、性能和可伸缩性测试。

IBM Rational Performance Tester Extension for Citrix PS

一个负载和性能测试解决方案, 可将ational Performance Tester的性能和可伸缩性测试扩展到Citrix Presentation Server。

IBM Rational PurifyPlus®

一套运行时分析工具, 专为需要在Windows、Linux和UNIX平台上优化应用可靠性和性能的开发人员而构建。查找内存泄漏、概要分析应用性能并分析Java、C/C++、Visual Basic以及受管 .NET语言 (包括C#和VB.NET) 的代码覆盖。

IBM Rational Purify®

高度可伸缩的非侵入式内存泄漏和内存损坏检测工具。可分析Java、C/C++、Visual Basic以及受管.NET语言（包括C#和VB.NET），也作为Rational PurifyPlus的一部分随附提供。

IBM Rational Test RealTime

完整的组件测试、静态和运行时分析解决方案，用于开发嵌入式、实时以及其他跨平台技术软件。使用创新和可定制目标部署技术，在嵌入式环境（从8位微芯片到64位RTOS）中对C/C++、Java和Ada 语言执行代码复审、内存泄漏检测、代码覆盖分析、瓶颈揭示以及单元测试/回归测试。包含对DO-178B合规性要求以及MISRA编码标准的支持。

IBM Rational Tester for SOA Quality

一个功能测试和回归测试工具，支持对无GUI Web服务测试的创建、理解、修改和执行。可简化无GUI服务的测试并确保互操作性；允许您创建、理解、修改和执行功能测试；简化服务集成测试；并免去手动编码的需要。

IBM Rational AppScan

可扫描、测试和识别可能被恶意攻击者利用的漏洞，实现Web应用安全审计的自动化。提供针对所有类型的Web应用安全测试需求（外包、单独扫描以及企业范围分析）和所有类型用户（包括应用开发人员、质量保证团队、渗透测试人员、安全审计人员以及高级管理层）的解决方案。提供三个版本：Standard Edition、Tester Edition 以及 Enterprise Edition。

详情请致电：8008101818-5156

Watchfire WebxM (Watchfire 为 IBM 旗下的公司)

业界领先的在线风险管理解决方案，可审计和识别Web站点中存在的问题，并确定问题优先级，而且实现该手动过程的自动化，以便在发现问题立即予以解决。该产品可帮助客户应对法规和行业要求，特别是在访问权、质量和隐私权方面。

详情请致电：8008101818-5156

IBM Asset Transformation Workbench

使开发团队能快速转换现有资产，并发现用于创建服务的可复用业务逻辑，从而推动战略性和战术性现代化计划的落实。

详情请致电：8008101818-5156

IBM WebSphere Development Studio Client for System i

帮助开发人员创建基于 IBM i5/OS®的应用，包括Web应用、传统的RPG、COBOL和CL应用、Web服务以及基于XML的接口。

IBM Host Access Transformation Services (HATS)

帮助开发人员创建Web应用和富客户端应用，以便为基于字符的3270和5250主机应用提供易于使用的GUI。

IBM WebFacing Deployment Tools with HATS Technology

可用于将WebFacing应用与系统屏幕或非WebFacing 5250应用轻松集成起来。

IBM Host Access Client Package (HACP)

包含传统胖客户机仿真器IBM Personal Communications (PCOMM) 和瘦客户机仿真器IBM Host On-Demand (HOD)。

IBM Host Integration Solution (HIS)

包含传统胖客户机仿真器IBM Personal Communications (PCOMM)、瘦客户机仿真器IBM Host On-Demand (HOD)、IBM Host Access Transformation Services (HATS) 以及辅助软件。

目录

应用服务器	10
可在经过验证、高度安全且灵活的平台 上运行可协同工作的应用。	
业务集成	11
提供用于应用集成和业务流程自动化的 集中式基础结构。	
商业	14
利用集成的软件包协调定制的营销、销 售和订单处理。	
信息管理	15
在任何环境中存储、访问和分析数据。	
消息传递应用	21
集成基于目录、电子邮件和小组日程安 排的协作环境。	
组织工作效率、	22
门户网站和协作	
实现即时消息传递、Web 会议、协作门 户网站和基于角色的环境。	
安全性管理	24
保护信息系统的机密性、完整性和隐私 性。	
软件开发和交付	26
支持设计、构造和部署应用的流程。	
存储管理	32
最大限度提高所存储信息的可访问性、 可用性和性能。	
系统管理	35
监视、控制和优化计算资源。	
移动、语音和企业访问	38
支持无线和移动设备之间的数据交换和 语音交互。	
产品索引和支持的操作系统	40
快速找到符合需要——并且适合您的环 境的产品。	
有关更多信息，请访问 http://www.job.ibm/software/cn/ websphere/	

存储管理

高明的存储专家。从灾难恢复和合规性，到每天的日常备份，您最不希望看到又一个存储障碍。好消息：存储不再是令人困惑的迷宫。IBM可帮助您充分利用存储资源，自动执行恢复策略，并且只备份新的和用过的文件。我们可帮助您建立甚至能让CEO也安心无忧的恢复计划。其结果是：降低成本，减少时间浪费，更专注于重要任务。让IBM引导您避开存储障碍。

“借助 IBM Tivoli 软件，我们简化并理顺了身份管理流程，同时创建了可靠 SOA，从而大幅提升我们的效率，并帮助我们轻松适应不断变化的业务需求。”

Jeffrey Beallor, 总裁,
Global Data Vaulting

IBM Tivoli Storage Manager

通过将备份、归档、空间管理、裸机恢复数据以及合规性和灾难恢复数据存储于分层次机构的脱机存储库中，防止数据发生故障和出错。可通过扩展为运行多种操作系统的数百台计算机提供保护。

IBM Tivoli Storage Manager Extended Edition

Tivoli Storage Manager基本产品的扩展版本，添加了灾难计划功能、针对网络连接存储文件柜的“网络数据管理协议”控制功能以及对大型磁带库的支持。

IBM Tivoli Storage Manager for Databases

提供结合Tivoli Storage Manager使用的软件模块，可通过保护底层数据库管理系统，保护这些数据库中所保存的各种应用数据。可利用Oracle、Microsoft SQL Server™和Informix随附的通过备份认证的实用工具和接口。

IBM Tivoli Storage Manager for Copy Services

与Microsoft Exchange卷影复制服务体系结构集成，从而将基于硬件和软件的快照功能与Tivoli Storage Manager以及其他数据保护模块集成在一起，并借此执行业务关键应用的高效数据备份和归档。几乎完全消除了对主机的性能影响。

IBM Tivoli Storage Manager for Advanced Copy Services

针对AIX环境，将基于硬件和软件的快照功能与Tivoli Storage Manager以及其他数据保护模块集成在一起，以执行业务关键应用的高效数据备份和归档。几乎完全消除了对主机的性能影响。扩展了IBM Tivoli Storage Manager for Hardware中的IBM FlashCopy®支持，以包含对SAN卷控制器、DS6000和DS8000设备的支持。

IBM Tivoli Storage Manager for Enterprise Resource Planning

捕获应用服务器的完全或差分联机恢复点，并将备份数据馈送到Tivoli Storage Manager层次结构。

IBM Tivoli Storage Manager for Mail

提供使Lotus Domino或Microsoft Exchange邮件服务器的数据保护实现自动化的Tivoli Storage Manager软件模块。使用电子邮件应用厂商提供的API来执行不需要关闭邮件服务器的联机“热”备份。

IBM Tivoli Storage Manager for Space Management

自动并透明地将极少访问的文件迁移到Tivoli Storage Manager 存储区中。

IBM Tivoli Storage Manager for Storage Area Networks

Tivoli Storage Manager的扩展,引入了存储代理程序,以允许服务器和客户端计算机通过SAN而不是LAN来进行批量的备份/恢复和归档/检索数据传输,可直接连接到磁带,也可连接到Tivoli Storage Manager磁盘存储池。

IBM Tivoli Storage Manager for System Backup and Recovery

提供针对AIX系统的灵活备份方法,帮助保护数据,并提供裸机恢复功能。此外还包含全面的系统备份、恢复和重新安装工具。

IBM Tivoli Storage Manager HSM for Windows

根据用户策略,将不常用的Windows文件移入低成本存储层次结构中,以节约宝贵的服务器空间,并帮助将备份和恢复时间降到最低。
详情请致电: 8008101818-5156

IBM System Storage Archive Manager

便于以灵活和功能丰富的方式来遵守严格的法规要求。为遵守严格的记录保留法规,组织必须保存越来越大的数据量,该产品可用于管理和简化对这些数据的检索过程。

IBM Tivoli Continuous Data Protection for Files

提供专为笔记本和台式机设计的实时和不间断数据保护。在用户保存最重要的文件时立即备份这些文件,而不是等待预定的时间间隔。

存储基础结构管理

IBM Tivoli Storage Process Manager

提供基础结构内存储变化的全局视图。使以前需要手动执行的任务自动化。具有一组可定制的、符合IT Infrastructure Library® (ITIL®) 的工作流,有助于优化存储利用率,确定存储突发事件的优先级,并建立存储策略。供应存储器以最小化对SLA的影响,并使用最佳实践来使存储流程与存储策略和规程一致。

IBM TotalStorage® Productivity Center for Data

提供一组策略驱动的自动化工具,用于管理企业环境(采用包括DAS、NAS和SAN等技术)中的存储容量、可用性、事件和资产。因这些工具基于策略,所以这款用于存储环境的智能控制台可使用自主的自我修复和自我配置功能来检测潜在的问题,并根据确定的策略和操作自动进行调整。

目录

应用服务器	10
可在经过验证、高度安全且灵活的平台 上运行可协同工作的应用。	
业务集成	11
提供用于应用集成和业务流程自动化的 集中式基础结构。	
商业	14
利用集成的软件包协调定制的营销、销 售和订单处理。	
信息管理	15
在任何环境中存储、访问和分析数据。	
消息传递应用	21
集成基于目录、电子邮件和小组日程安 排的协作环境。	
组织工作效率、 门户网站和协作	22
实现即时消息传递、Web 会议、协作门 户网站和基于角色的环境。	
安全性管理	24
保护信息系统的机密性、完整性和隐私 性。	
软件开发和交付	26
支持设计、构造和部署应用的流程。	
存储管理	32
最大限度提高所存储信息的可访问性、 可用性和性能。	
系统管理	35
监视、控制和优化计算资源。	
移动、语音和企业访问	38
支持无线和移动设备之间的数据交换和 语音交互。	
产品索引和支持的操作系统	40
快速找到符合需要——并且适合您的环 境的产品。	
有关更多信息,请访问 http://www.job.ibm/software/cn/ websphere/	

IBM PULSE 2008

2008年5月18-22日 Walt Disney World Swan and Dolphin Resort 佛罗里达, 奥兰多

IBM PULSE 2008 是一项顶级的服务管理盛会和首次 IBM 全球会议,它将吸引了3,500 多家 IBM 客户和业务伙伴,届时业界有远见的领导和资产与服务管理方面专家将汇聚一堂。推介的解决方案将演示如何实现各种业务和技术资产的创新性、可见性可控性和自动化。

ibm.com/software/tivoli/pulse08

存储管理 (续)

“与缺乏数据保护的代价相比，IBM解决方案- 的成本显得微不足道。借助强大的Tivoli和TotalStorage解决方案，我们增强了业务能力，同时大量减少杂乱的手动管理。”

Carlos Martinez, CIO, BBK

IBM TotalStorage Productivity Center for Fabric

提供对 SAN 光纤网的管理、监视和控制。帮助各种企业 SAN 环境实现以下功能的自动化：设备发现、拓扑呈现、错误检测故障隔离、SAN 错误预报器、区域控制、实时监视，以及警报和事件管理。此外，它支持从 IBM TotalStorage、Brocade、Cisco 和 McDATA 光纤网路由器以及实现 SNIA SMI-S 规范的定向器中收集性能统计数据。提供了单独的基于标准的 SAN 管理解决方案，并包含自动的设备检测；性能和可用性的实时监视；以及警报、区域控制和 SAN 错误预报功能。

IBM TotalStorage Productivity Center

for Disk 为设备管理和配置提供磁盘性能管理。旨在实现从单个控制台对连接到 SAN 的设备进行配置和管理。提供性能管理功能，包括阈值和度量，可允许主动管理存储性能。旨在允许用户收集并分析历史和实时性能数据。

IBM TotalStorage Productivity

Center Standard Edition 可借助此捆绑软件从存储基础结构获取最大价值，此捆绑软件在单个软件包中包含 TotalStorage Productivity Center for Data、TotalStorage Productivity Center for Fabric 和 TotalStorage Productivity Center for Disk。

IBM TotalStorage Productivity Center for Disk

旨在管理和简化以下软件提供的高级复制服务：IBM Enterprise Storage Server? (ESS)、IBM System Storage? DS8000、IBM System Storage DS6000 和 IBM SAN Volume Controller。

IBM TotalStorage SAN Volume Controller

超值的 IBM 存储虚拟化产品，具有存储管理功能，可显著地改善应用的可用性，优化存储资源的利用率以及大幅提高存储管理人员的工作效率。消除因存储而导致应用停止运行的许多因素。使管理员能够将分散在各处的存储容量合并成单个存储池。可通过分级定价方式购买。此软件只能在 IBM TotalStorage SAN Volume Controller 硬件上运行。必须在同一时间下订单购买硬件和软件。

详情请致电：8008101818-5156

系统管理

优异性能的见证者。电子商务站点是否会在购物高峰期崩溃很让人忧心,但更糟糕的是不得不在没有任何帮助的情况下找出问题的根源。别担心,IBM能够提供帮助。IBM向您提供系统性能管理自始至终整个过程所需要的一切帮助,这样您就无需花费漫长的时间进行故障诊断。需要寻找方法,在所有类型设备上实现自动进行资源监视和恢复、复杂软件发行和配置检测吗?一切尽在于此——并且超乎您的期望。

IBM Tivoli Monitoring

自动监视重要系统资源,以检测瓶颈和潜在问题,并且支持危急情况下的自动恢复。同时有助于提高服务器的可用性。

IBM Tivoli Composite Application Manager for WebSphere

有助于保持按需应变应用的可用性和性能。快速和实时查明应用代码、服务器资源或外部依赖系统的瓶颈问题来源。可查看所有正在执行(尚未完成)的Java EE事务,将跨越多个子系统的事务关联在一起并进行汇总、分析应用性能以及设置资源或应用陷阱。

IBM Tivoli Composite Application Manager Basic for WebSphere

自成体系的监视解决方案,可查明应用代码、服务器资源或外部依赖系统的瓶颈问题或其他缺陷的来源,从而帮助您保持WebSphere应用的可用性和性能。

IBM Tivoli Composite Application Manager for SOA

可监视、管理和控制IT体系结构的Web服务层,同时可向下检测应用或资源层,以识别瓶颈问题或故障的来源,并查明哪些服务占用时间最长或占用资源最多。

IBM Tivoli Composite Application Manager for Response Time Tracking

可监视事务处理的性能和可用性,以提供良好的客户体验。提供最终用户事务处理途径的全面显示。

IBM Tivoli Netview®

可检测TCP/IP网络、显示网络拓扑、关联并管理事件和SNMP陷阱、监视网络运行情况、识别网络故障的根源以及收集性能数据。

IBM Tivoli OMEGAMON XE for Messaging

使您能够轻松确定用于管理和监视WebSphere MQ、WebSphere MQ Integration Broker和WebSphere InterChange Server的关键消息传递组件和业务流程组件的可用性和性能。可监视关键组件的状态,并通过一组强大的工具向全面监视和管理功能添加强大的安全性功能部件。支持WebSphere MQ V6。

IBM Tivoli Business Systems Manager

提供整合管理信息的统一和易用的界面,可将整个环境(包括分布式组件、Web组件和大型机组件)的管理信息整合成以业务为中心的视图。可借助集成的各种检测技术,利用自动检测的IT资源及其关系。

目录

应用服务器	10
可在经过验证、高度安全且灵活的平台 上运行可协同工作的应用。	
业务集成	11
提供用于应用集成和业务流程自动化的 集中式基础结构。	
商业	14
利用集成的软件包协调定制的营销、 销售和订单处理。	
信息管理	15
在任何环境中存储、访问和分析数据。	
消息传递应用	21
集成基于目录、电子邮件和小组日程 安排的协作环境。	
组织工作效率、 门户网站和协作	22
实现即时消息传递、Web会议、协作 门户网站和基于角色的环境。	
安全性管理	24
保护信息系统的机密性、完整性和 隐私性。	
软件开发和交付	26
支持设计、构造和部署应用的流程。	
存储管理	32
最大限度提高所存储信息的可访问性、 可用性和性能。	
系统管理	35
监视、控制和优化计算资源。	
移动、语音和企业访问	38
支持无线和移动设备之间的数据交换 和语音交互。	
产品索引和支持的操作系统	40
快速找到符合需要——并且适合您的 环境的产品。	

有关更多信息,请访问

<http://www.job.ibm.com/software/cn/websphere/>

系统存储管理 (续)

“对于自身环境技术有限以及不知道将来需要安装- 什么软件的软件开发公司而言, 开放式 Tivoli Provisioning Manager 是其理想的选择。”

Phil Buckellew,
Program Director,
IBM Tivoli Development Labs

IBM Tivoli Enterprise Console®

提供尖端和自动化的问题诊断和解决方法, 以优化系统性能并最大程度降低支持费用。“自动检测”功能使用户能够了解环境并妥当地处理事件。Web控制台增强了可视化功能, 同时提供对事件和控制台操作的远程访问。

IBM Tivoli License Compliance Manager

此软件资产管理解决方案提供高级软件清单、监视使用情况并包含合同和报告功能, 以帮助组织有效地管理其软件许可和合同。与Tivoli Configuration Manager完全集成在一起。

IBM Tivoli System Automation for Multiplatforms

现在两种组件可供订购。基本组件可确保任务关键型和基于Linux和AIX的业务应用和中间件实现高度可用性。端到端组件可提供自动化操作, 可确保跨越IBM z/OS®、Linux和AIX等任意环境组合的多层次、分布式和不同种类的业务应用。

基本组件

IBM Tivoli Service Level Advisor

可帮助客户实现服务级别管理的自动化, 使管理员能够节省花在管理服务级别协议(SLA)、响应报告需求以及解决服务中断和级别降低的问题等方面上的时间。从而通过提高服务交付的质量和最大限度提高IT人员和客户的工作效率, 实现高效的IT性能和可用性管理。

IBM Tivoli Configuration Manager

用于部署软件、自动进行Windows补丁管理、跟踪硬件和软件配置的集成解决方案。部署好系统后, 清单模块使用户能够自动扫描并收集企业内计算机系统硬件和软件配置信息。

IBM Tivoli Provisioning Manager

供应和配置服务器、操作系统、中间件、应用和用作路由器、交换机、防火墙和负载均衡器的网络设备。可使用工作流程实现手动供应和部署流程的自动化。

IBM Tivoli Provisioning Manager for OS Deployment

用于远程部署和管理操作系统的易于使用的控制台。含有创建和管理操作系统的灵活选择: 克隆安装或脚本化安装。这可以大幅减少整个环境所需要的映像数以及管理这些映射所需要的工作量。

IBM Tivoli Intelligent Orchestrator

可不断评估实时IT资源状态并根据业务优先级动态地做出响应。可利用基于客户最佳实践策略和工作流程的自动化决策, 供应IT资源。可根据业务策略调整IT资源, 以帮助减少硬件、软件和IT人员方面的费用。

详情请致电: 8008101818-5156

IBM Tivoli Workload Scheduler

可通过企业本地系统和远程系统上的IT基础结构自动操作、监视和控制工作流程。可通过单点控制,根据安装业务策略来分析生产工作的状态并驱动工作负载处理。

IBM Tivoli Workload Scheduler for Applications

可将Tivoli Workload Scheduler的调度功能部件集成到按需应变业务应用环境中。可利用Oracle e-Business Suite、PeopleSoft 8、SAP R/3和SAP Business Warehouse的内置工作负载功能。

IBM Tivoli IntelliWatch®

提供一个针对Lotus Domino全面的系统管理解决方案。提供大量功能,包括自动问题检测和更正、系统范围的产品配置选项、定制统计信息和报告功能以及故障恢复。

IBM Tivoli Application Dependency Discovery Manager

无需代理程序便可检测基础结构配置并映射应用组件之间的关系。

IBM Tivoli Unified Process Composer

根据业界最佳实践提供IT服务管理流程的详细文档,使用户能够显著提高组织的效率和效益。Tivoli Unified Process Composer还捆绑有Tivoli Change and Configuration Management Database。

IBM Tivoli Composite Application Manager for J2EE Operations

当Tivoli Composite Application Manager for J2EE Operations与Netcool? suite或Tivoli Monitors合并使用时,就能实现网络设备、系统和应用的集中式管理,从而提供客户环境的全面端到端管理。

IBM Tivoli Composite Application Manager for ISM

一套23个高度可伸缩监视工具,旨在从最终用户的角度测试因特网服务。通过对关键分布点定期轮询,直接衡量因特网服务的可用性、性能以及内容。

IBM Tivoli Change and Configuration Management Database (CCMDB)

占据了IBM服务管理策略的核心位置,它可以提供可供大企业使用的配置管理数据库和平台,您可以通过它统一信息标准和共享信息,以将人员、流程、信息和技术整合起来。帮助您自动检测并联合分散在整个企业内的IT信息,包括服务器、存储设备、网络、中间件、应用和数据的详细信息。

IBM Tivoli Release Process Manager

提供基于流程的解决方案,以解决ITIL所定义的发布管理领域中的问题。实现整个发布管理环境下复杂部署的自动化,允许在发布之前评估业务影响。支持新软件和升级软件的高效管理以及相关硬件发布,以便于服务器供应和补丁部署。

IBM Tivoli Availability Process Manager

实现IT组件、应用及其业务影响的可见性,以向IT组织提供必要的工具,对影响任务关键型业务服务的事件和问题进行有效诊断并排定其优先级。旨在改进事件和问题管理的效率和效果,确保在合适的时间安排最合适的专家尽快地解决问题并最大限度地提高IT固定成本的效益。

目录

应用服务器	10
可在经过验证、高度安全且灵活的平台 上运行可协同工作的应用。	
业务集成	11
提供用于应用集成和业务流程自动化的 集中式基础结构。	
商业	14
利用集成的软件包协调定制的营销、 销售和订单处理。	
信息管理	15
在任何环境中存储、访问和分析数据。	
消息传递应用	21
集成基于目录、电子邮件和小组日程 安排的协作环境。	
组织工作效率、 门户网站和协作	22
实现即时消息传递、Web 会议、协作 门户网站和基于角色的环境。	
安全性管理	24
保护信息系统的机密性、完整性和 隐私性。	
软件开发和交付	26
支持设计、构造和部署应用的流程。	
存储管理	32
最大限度提高所存储信息的可访问性、 可用性和性能。	
系统管理	35
监视、控制和优化计算资源。	
移动、语音和企业访问	38
支持无线和移动设备之间的数据交换 和语音交互。	
产品索引和支持的操作系统	40
快速找到符合需要——并且适合您的 环境的产品。	
有关更多信息,请访问 http://www-job.ibm.com/software/cn/ websphere/	

移动、语音和企业访问

提供重要的移动功能。当今瞬息万变的移动社会成为许多的公司前进路上的障碍。您必须开发新的服务，但是面临两个问题：开发什么服务呢？什么时候开发呢？通过使用诸如完全集成到小型移动设备（甚至自动远程信息处理系统和免提电话）的自动语音识别和文本发音之类的产品，您只需紧跟IBM面包屑就可以离开移动迷宫。此处列出的工具，可帮助您最大限度地减少开发移动设备的高级应用所需的技术和时间。就让IBM引领您走出迷宫。

“现在外勤人员所要做的就是
在自己工作的地方进行
各自更改，而中心数据库会
自动进行更新。通过 Lotus
Domino，我们无需手动完成
许多工作并且也减少了 IT 管
理人员的日常工作量。”

Lutz kemsies, Head of Sales
and Project Management,
Collonil

IBM DB2 Everyplace Enterprise Edition

关系数据库和企业同步解决方案，支持将企业应用和企业数据扩展到移动设备上。

IBM Lotus Domino Everyplace

无线解决方案，让移动Lotus Notes和Domino用户几乎可以随时随地访问自己的电子邮件、日历、待办事宜列表、目录和其他应用。支持多种移动设备，包括个人数字助理(PDA)、智能手机和寻呼机——来自单一平台。

IBM Lotus Sametime Everyplace

通过已启用WAP和SMS的移动设备，向移动用户提供Lotus Sametime实时消息传递和提醒功能。

IBM WebSphere Everyplace Mobile Portal Enable

支持基于浏览器以独立设备访问门户网络内容。其Intelligent Content Adaptation (智能内容适配) 技术降低了开发和维护成本。通过自动添加新设备支持，加快上市时间。

WebSphere Everyplace Mobile Device Enable

IBM Workplace Managed Client for WebSphere

客户端功能和工具箱，构建和部署具有丰富图片资源的用户界面的解决方案，可适应设备和网络情况。如果需50个以上客户端，除了WebSphere Everyplace Deployment外，还需订购此产品。产品以IBM WebSphere Everyplace Deployment for Windows and Linux 6形式订购和交付。

讲师在一个地方。

您在另一个地方。

新型讲师在线授课，

使课堂来到您身边。



在当今激烈的竞争环境中，企业的主导者们已经意识到一切都要归于创新。产品的创新，只会使企业在行业中暂居优势；但业务模式 (business-model innovation) 的创新，能够使企业为客户创造独特的价值，从而在复杂的竞争环境中脱颖而出。针对这一目标，IBM为客户提供丰富的创新技术和工具来帮助企业实现业务流程的优化转换，从而获得强有力的竞争力。而任何企业成功转化的基础，最终会依赖于员工的具体实施效果。高技能的IT支持团队通常能使企业在关键的创新转型中最大程度地高效利用IT投资，从更多的方位创造更多价值。IBM作为全球领先的IT技术和应用解决方案的提供者，将培训与其高端技术和业务的优势配套整合，为客户提供高品质的培训服务。

IBM软件培训服务所采用的技术、方法和工具，也同样运用于培训IBM自己的员工，注重业务与服务的实施环节，且随需应变，与时俱进。您尽可以对这种植于实践并已被广泛证实为现金有效的培训方案充满信心。

新的技术意味着更先进商业运作方式和更高水准的服务，因此新的岗位和职能应运而生。IBM培训解决方案正是基于这种需求而设计，帮助技术精英们更高效地掌握能随需应变的技能更好地迎接挑战。

IBM软件培训提供了上千门课程供您选择，多种授课方式供您选择：公开课程，定制课程，大型技术交流会等等。我们提供广泛的IBM软件培训服务和认证路线图。

ibm.com/training/us/ilo

IBM Software Services (美国)

既然您已购买获奖的 IBM 技术，接下来您就要尽快将功能强大的解决方案集成到您的业务中。进入并探索 IBM Software Services 提供的渊博知识库。IBM Software Services 提供全球范围的访问，可帮助您快速和高效地设计、构建、测试和部署随需应变业务应用。

有关更多信息，请访问 ibm.com/software/info/swservices

客户是我们的宝贵财富，欢迎您向 IBM 反馈意见。请将意见和问题发送到 scatalog@us.ibm.com

课程体系

我们的课程涵盖的IBM五大软件产品 (WebSphere, Lotus, Tivoli, Information Management, Rational) 所有的内容和知识。具体的课程以及开课信息可以访问IBM培训网站www.ibm.com/cn/training或者拨打我们的热线800-810-1818分机5567

大型技术交流会

2007年10月份，在北京成功的举办了IBM WebSphere Technical Conference，客户反响热烈，并且好评如潮。今年我们将在9月和10月举办Lotus Technical Conference以及WebSphere Technical Conference。敬请您的期待，您可以通告我们的网站 (www.ibm.com/cn/training) 得到更多的相关信息。

Lotus Technical Conference

IBM Lotus技术大会已经在北美举办过多次，以向学员讲授开发、集成和管理等方面的高级技术为主要目的，并且获得了很多客户以及本领域内技术人员的好评。

IBM LTC (Lotus Technical Conference) 技术大会将于2008年首次登陆中国。会议将召集本领域的技术专家20余人，通过讲授约50余个技术专题和上机试验，使得学员能够在3天中获得高密度高质量的IBM Lotus产品和解决方案的培训。

通过本次大会您将接触到最前沿的技术，也能够和IBM产品专家和商业合作伙伴、技术同人汇聚一堂，共同探讨专业技术以及技术的发展方向。

会议当中我们还给每位学员安排了免费参加认证考试的机会，如果您先通过了IBM认证考试，这将会成为您参加此次技术大会意外的惊喜！

我们真心希望您能够来到本次大会，并深信本次大会对您物超所值的！

WebSphere Technical Conference

WebSphere技术大会继续闪亮中国！

本次大会将着重向技术架构师、开发者、集成人员以及管理员介绍讲授深层次的技术相关内容，通过IBM全球技术专家的演讲以及亲自动手实验使得与会者得到IBM最佳实践和练习的专业知识和技能，进一步具备适应瞬息万变的市场经济的能力。

本次会议将有超过60个独立的议题，包括WebSphere管理、架构、开发以及整合，隆重推出IBM SOA基础的专业议题。

同时与会者将会对IBM软件策略有所涉猎，并获得最新WebSphere软件平台开发方向的信息。

亮点

从50余个可供选择的独立技术信息议题自由选择——议题涵盖了最新的产品、技术、最佳实践和解决方案获得实用的经验——您将在动手实验环节获得体验新技术的机会

扩展人际关系——不要错过与IBM产品专家、IBM商业合作伙伴以及和您一样参加本次大会的同仁们共同探讨的机会

抓住免费参加IBM产品认证考试的机会——与会者将得到免费参加IBM产品认证考试的机会

参加令人兴奋的主题演讲——了解行业趋势以及走向，了解IBM WebSphere软件如何支持面向服务的架构(SOA)

从WebSphere特征的议题中获得细节问题的直接回答

哪些人应该参加本次会议？

本次会议为以下人士设置：

- 系统程序员
- 系统集成人员
- 应用开发者
- 系统分析师
- 管理员
- 架构师、设计者、决策者
- IT专家
- IBM商业合作伙伴

如需订购，请致电 8008101818-5156 (免费)/010-84981188-5156或访问 ibm.com/software/cn/

产品索引和支持的操作系统

操作系统

页号	Linux	AIX	i5/OS	Sun Solaris	HP-UX	Windows 2000	Windows NT®	Windows XP	Windows 其他	Windows Server 2003	IRIX	Tu64 UNIX 5.1
13	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
16	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
15	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
16	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
18	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
18	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
16	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
16	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
17	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
17	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
16	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
15	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
15	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
18	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
15	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
15	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
16	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
18	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
16	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
16	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
16	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
16	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
16	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
16	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
16	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
20	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
31	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
31	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
31	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
16	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
17	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
17	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
23	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
22	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
10	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
20	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
10	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
38	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
21	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
21	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
21	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
12	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
21	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
22	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
22	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
22	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

操作系统

页号	Linux	AIX	i5/OS	Sun Solaris	HP-UX	Windows 2000	Windows NT®	Windows XP	Windows 其他	Windows Server 2003	IRIX	Tu64 UNIX 5.1
24	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
24	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
37	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
35	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
37	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
25	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
35	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
37	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
37	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
35	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
35	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
36	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
33	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
25	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
25	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
36	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
24	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
25	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
25	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
25	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
36	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
37	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
36	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
35	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
35	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
25	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
25	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
36	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
37	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
36	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
37	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
25	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
25	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
36	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
37	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
35	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
35	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
25	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
36	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
36	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
37	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
37	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
25	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
36	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
32	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
32	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
32	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
33	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
33	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
33	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
33	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
36	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
37	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
37	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
37	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
33	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

IBM Tivoli Access Manager for Enterprise Single Sign-On
 IBM Tivoli Access Manager for Operating Systems
 IBM Tivoli Availability Process Manager
 IBM Tivoli Business Systems Manager
 IBM Tivoli Change and Configuration Management Database (CCMDB)
 IBM Tivoli Compliance Insight Manager
 IBM Tivoli Composite Application Manager Basic for WebSphere
 IBM Tivoli Composite Application Manager for ISM
 IBM Tivoli Composite Application Manager for J2EE Operations
 IBM Tivoli Composite Application Manager for Response Time Tracking
 IBM Tivoli Composite Application Manager for SOA
 IBM Tivoli Composite Application Manager for WebSphere
 IBM Tivoli Configuration Manager
 IBM Tivoli Continuous Data Protection for Files
 IBM Tivoli Directory Integrator
 IBM Tivoli Directory Server
 IBM Tivoli Enterprise Console
 IBM Tivoli Federated Identity Manager
 IBM Tivoli Federated Identity Manager Business Gateway
 IBM Tivoli Identity Manager
 IBM Tivoli Identity Manager Express
 IBM Tivoli Intelligent Orchestrator
 IBM Tivoli IntelliWatch
 IBM Tivoli License Compliance Manager
 IBM Tivoli Monitoring
 IBM Tivoli NetView
 IBM Tivoli OMEGAMON XE for Messaging
 IBM Tivoli Provisioning Manager
 IBM Tivoli Provisioning Manager for OS Deployment
 IBM Tivoli Release Process Manager
 IBM Tivoli Security Compliance Manager
 IBM Tivoli Security Operations Manager
 IBM Tivoli Service Level Advisor
 IBM Tivoli Storage Manager
 IBM Tivoli Storage Manager Extended Edition
 IBM Tivoli Storage Manager for Advanced Copy Services
 IBM Tivoli Storage Manager for Copy Services
 IBM Tivoli Storage Manager for Databases
 IBM Tivoli Storage Manager for Enterprise Resource Planning
 IBM Tivoli Storage Manager for Mail
 IBM Tivoli Storage Manager for Space Management
 IBM Tivoli Storage Manager for Storage Area Networks
 IBM Tivoli Storage Manager for System Backup and Recovery
 IBM Tivoli Storage Manager HSM for Windows
 IBM Tivoli Storage Process Manager
 IBM Tivoli System Automation for Multiplatforms
 IBM Tivoli Unified Process Composer
 IBM Tivoli Workload Scheduler
 IBM Tivoli Workload Scheduler for Applications
 IBM TotalStorage Productivity Center for Data

注册IBM软件每月新闻

renew e-newsletter订阅信息

如推荐朋友订阅本快讯, 请将其电子邮件地址发送
至ppaclub@cn.ibm.com

并在邮件标题中注明“订阅IBM软件升级维护4S俱
乐部快讯”

