

News Radar

高贵不贵 IBM eServer x 系列为中小企业推出入门级服务器

Distinguished and Inexpensive IBM eServer X Series Introductory Rudimental Servers for Medium and Small Enterprises

面对国内日益蓬勃发展的中小企业市场, IBM eServer x 系列服务器在北京迅速宣布了一项特别的市场策略及方案, 首次推出售价为 5888 元的超低价 IBM eServer x205 服务器, 使广大中小企业用户能够以极为优惠的价格启动企业信息化建设进程, 并享受 IBM 的领先科技为企业发展所带来的竞争优势。

中小企业入门级服务器高贵不贵的新选择——IBM eServer x205

入门级的定位

- ◇ 第一款为中小企业定制的入门级服务器
- ◇ 采用 2.4GHz 主频的英特尔奔腾 4 处理器, 40GB 硬盘, 集成千兆以太网卡
- ◇ 适用于打印服务器、文件服务器、邮件服务器、网管服务器等工作组级应用
- ◇ 支持远程管理卡, 为系统带来强大的管理功能

入门级有竞争力的价格:

- ◇ 人民币 5888.00 元

优质的服务:

- ◇ 1 年保修以及 800 热线电话技术支持, 并可选 3 年服务

良好的扩展性:

- ◇ 可转为机架式服务器, 为将来的升级做好准备

销售方式:

- ◇ 通过 IBM 网站直接销售

IBM eServer x 系列服务器大中华区总经理傅斌充满信心地说: "IBM 的服务器产品一向因技术领先而给人以高贵和强大的印象。今天, 我们希望通过自己的努力告诉广大中小企业用户, IBM 愿意帮助中小企业降低信息化建设的第一道投资门槛, 在同样的价格线上提供给客户更好的选择, 用产品内在的质量与优质服务让用户认识到 IBM eServer x 系列服务器高贵不贵!"

BEA 通过对中国的投资继续进行全球扩张

BEA Continues Its Global Expanding by Investment to China

全球领导应用基础架构软件公司 BEA Systems, Inc. 宣布, 其第一个亚洲研究与开发中心在中国北京成立。通过集中支持 BEA 在该地区的长期扩展计划, 该研究与开发中心将以开发新技术为己任, 旨在进一步将 BEA 建立为一家全球性的企业软件公司。

作为一家独立的辅助机构, BEA 已在中国建立一定的市场份额, 旨在帮助提供更大的营运灵活性, 以利用当地资源; 开发新机遇; 及集中全球的专有技术和管理经验, 以满足中国乃至亚太市场的需求。

BEA 的创始人、主席兼首席执行官 Alfred Chuang 表示, "持续的创新和开发是本产业的竞争优势。自从 1997 年在中国开办首家办事处以来, BEA 一直颇为重视公司在大中华地区的长期发展。我们在北京的投资对帮助公司引进大量人才从而在全球经济发展最为迅速的地区建立一支世界级的研究与开发团队非常重要。"

在最近 BEA WebLogic Platform(TM) 8.1 等产品成功的基础上, 这一新成立的研究与开发中心将在技术开发方面发挥重要作用, 从而为公司创造新的市场机遇。

domes

HP 与红旗软件结成战略伙伴关系共拓中国 Linux 企业市场

HP and Redflag Software Form Strategic Partner Relationship to Co-develop Chinese Linux Enterprise Market

近日, 中国惠普有限公司(HP)与北京中科红旗软件技术有限公司共同宣布, 双方将在 Linux 的应用和推广方面建立战略联盟: 红旗软件将作为 HP 在中国的最佳 Linux 合作伙伴之一, 与 HP 组成从技术产品认证到市场销售、技术研发、人员培训和技术支持服务等方面的紧密的战略联盟伙伴关系。该合作计划先期目标锁定于中国市场, 之后会逐步拓展到亚太地区 and 全世界。HP 和红旗软件战略同盟后, 将在北京的惠普解决方案体验中心建立一个 HP-红旗 Linux 联合实验室; 该实验室将致力于产品开发及验证等方面的技术研究, 并将在发展和支持中国的 Linux 独立开发商以及推广本地解决方案中扮演关键的角色。在此基础上, HP 和红旗软件还将建立一个 Linux 示范中心, 从而更好的服务于本地 Linux 消费者及独立开发商。HP 将提供对 Redflag Server 4 series 产品及以后的升级产品在 HP Integrity 服务器与 ProLiant 服务器产品上的认证; 并与红旗软件的产品进行捆绑销售。双方还将联合 Intel、Oracle、Bea 等国际知名厂商共同为中国的政府、金融、电信等行业用户提供统一的应用平台。目前, 在 Linux 市场方面, HP 的市场份额已经连续 19 个季度稳居全球第一, 拥有总数超过 4000 名的 Linux 服务专家。此次与中科红旗的合作将会进一步加强 HP 在中国 Linux 市场上的竞争力。



国家标准出台, ERP 软件即将进入有序竞争时代

National Standards Coming out and ERP Software Entering into Era of Ordered Competition.

日前, 由中国生产力促进中心协会组织制定的《企业信息化技术规范第 1 部分: 企业资源规划系统(ERP)规范》经信息产业部批准为国家电子行业标准, 于 2003 年 10 月 1 日开始实施。据介绍, 企业信息化技术规范共分为 7 个部分, 包括 ERP、PDM、CRM、SCM、CPC、OA 及企业信息化监理, 继 ERP 标准之后, 其它标准将陆续出台。国家电子行业标准的制定工作获得信息产业部和科技部支持。据《企业信息化技术规范第 1 部分: 企业资源规划系统(ERP)规范》规定了 ERP 的软件功能、开发管理和实施管理的基本要求和办法, 适用于企业 ERP 产品与服务选型。另外, 随着标准宣贯会在全国的展开, 中国生产力促进中心协会将举办一系列推广活动。据悉, ERP 标准的制定耗时两年, 中国生产力促进中心协会共调查了 2000 多家企业和几十家 IT 厂商, 在 100 多家企业中试点应用, 用友、神州数码、工大科软、和佳、利玛、新中大、博通、富士通等近 20 家 IT 厂商参加了本标准的制定工作。分析认为, 由于得到了大多数软件开发企业的支持, ERP 标准的制定将会在软件的开发及未来的有序竞争上发挥重要作用。