

国内

天赋异能, 共盈卓越

——IBM eServer X3 架构及 x366 服务器中国面市

IBM 公司在北京召开了主题为“天赋异能, 共盈卓越”的产品发布会, 隆重介绍了目前 Intel 服务器市场上最为先进的芯片组技术 eServer X3 架构, 和基于 X3 架构的业界最高性能 4 路服务器 x366。eServer X3 架构是 IBM 公司历时三年、投资 1 亿美元的研发成果, 为 IBM 公司基于最新 64 位 Intel 至强处理器的 x 系列服务器带来了源自大型机的功能和完善的高端技术。与上一代基于 Intel 至强处理器的系统相比, 新的 X3 架构可使 4 路系统的性能提升高达 38%。作为 IBM 推出的可支持双内核 Intel 芯片服务器系列中的第一款产品, x366 服务器在多项行业基准测试中创造了 4 路 Intel 至强芯片服务器新的性能纪录。

IBM eServer x 系列服务器全球副总裁 Leo L. Suarez 先生在发布会上进行了演讲, 并表示: “作为业界唯一一家自行研发 Intel 芯片组技术的服务器厂商, IBM 通过对 Intel 服务器市场的持续投资, 将高端技术不断引入市场。随着 X3 架构的发布, 我们将继续坚持这一做法。X3 架构是革命性的工具和技术, 可以为客户提供前所未有的 Intel 服务器性能, 并为 IBM 带来巨大的竞争差异。我们和竞争对手都已经发现, 客户正在寻求 Intel 架构服务器的超强计算性能, 当我们能够为客户提供这样的性能时, 就能够从竞争中脱颖而出!”

IBM eServer x 系列服务器大中华区总经理傅斌先生表示: “作为国内 Intel 服务器市场的领军者, 为客户提供基于 Intel 平台的更多选择, 一直是我们努力的目标, 基于 X3 架构的服务器完善了我们的 Intel 架构服务器产品线。同时, 作为 2005 年 IBM eServer x 系列‘X 矩阵革命’的急先锋, X3 架构必将推动国内 IA 市场的技术革新, 引领客户关键业务 IA 平台的发展!”

赛门铁克杀入托管反垃圾邮件市场

赛门铁克已将其业务拓展到了托管电子邮件安全市场, 丰富了它的电子邮件过滤产品组合, 此举给当前在这个新兴市场坐享繁荣的较小公司带来了不安全感。该公司已有在网关、台式机和邮件服务器层面上运行的软件及应用。增加托管邮件安全意味着它现在也将直接接触大部分它所过滤的电子邮件。托管市场在过去的几年里取得了长足的发展, 有许多新成立的小公司为数千个中型公司提供着服务。赛门铁克是仅次于 VeriSign 的第二大安全公司。它的此举使这些较小的公司相信这个市场已被宣布有效了, 但同时加剧了原本就竞争激烈的这个市场。

Sun 豪赌中国市场推出两大举措

Sun 宣布将于 2005 年第二季度全面开放 Solaris 源代码, 中国市场将成为 Sun 投资和发展开放源的主要阵地。“中国经济和市场是 Sun 最大的赌注”, CEO 麦克尼利在 2005 年大中华区媒体见面会称, 未来的投资将是“近乎疯狂”的, 但他没有透露要投入的具体金额和人力。Sun 于 3 年前在中国成立研发中心, 目前在华有 24 个远程服务站, 中国员工超过 1000 人, 并储备了大量获得认证的 Solaris 和 Java 程序员。未来 Sun 除了在中国继续开放 Java, 在今年 6 月 16 日将向全球程序员全面开放 Solaris 源代码, “这次的开放是彻底的, 可完全共享的, 可任意复制的”, Sun 大中华区政府关系总件刘令徽对媒体称, “Sun 承诺对开放源代码的专利许可和保护, 程序员对下载源代码可以重新修改, 如果愿意可以申请其自身的知识产权”。而同时可以选择专利纠纷的诉讼地点, 例如中国的程序员就不必受到美国法律对于复制代码等上的限制。4 月 8 日, 美国 Sun 公司与国内曙光信息产业有限公司(以下简称曙光公司)宣布结成战略合作伙伴关系, 双方宣布将在市场、技术与产品等各个层面展开联合推广, Sun 公司全球 CEO Scott McNealy 和曙光公司总裁历军均出席了合作签约仪式, 曙光公司还在发布会现场展出并演示了基于 x64 架构(64 位的 x86)的曙光服务器与 Solaris 10 平台相结合的各类应用方案。本次合作是 Sun 公司首次在中国与国内厂商进行战略合作, 对双方来说都具有深远的意义。Sun 和曙光公司希望通过这一强强合作为广大客户提供更为优越的超值商务解决方案, 以满足客户迅速提升竞争力, 应对市场变化以及需求增长的需要。Sun 和曙光公司一致表示, 将从软硬件产品与技术方面展开深入合作, 并针对中国市场应用建立“联合实验室”, 为产品推广、技术辐射、用户支持等各个方面提供平台, 并加大推广低成本、高性价比 x64 服务器产品的力度, 以满足日益增长的国内市场需求。

盛大与百度结成战略合作伙伴关系

中国最大的网络游戏运营商盛大互动娱乐有限公司(Nasdaq:SNDA)与全球最大的中文搜索引擎百度在线网络技术有限公司(www.baidu.com)宣布, 双方结成战略合作伙伴关系。根据谅解备忘录, 百度利用其搜索平台将盛大丰富的互动娱乐内容推广至更加广泛的用户群, 同时盛大将把百度的搜索引擎引入盛大的用户平台, 从而进一步加强百度在搜索引擎市场的领先地位。盛大董事长兼 CEO 陈天桥表示, “基于成为中国领先的互动娱乐公司的发展目标, 一直以来我们都在寻求可以将我们的娱乐内容推广至更加广泛用户群的机会, 与百度的战略合作是我们在这方面采取的重要举措。”百度首席执行官李彦宏表示, “作为全球最大的中文搜索引擎, 百度非常高兴能够与盛大展开战略合作。我们相信合作会进一步丰富用户的搜索体验, 这将有利于百度吸引更多具有特定娱乐搜索需求的用户群。”盛大作为中国领先的互动娱乐内容提供商, 百度作为全球最大的中文搜索引擎, 双方的合作对于中国互联网应用的发展具有重要的意义。