Sun新SPARC企业服务器与虚拟化方案发布 PDF转换可能丢失 图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/220/2021_2022_Sun_E6_96_B 0SPAR_c67_220261.htm Sun Microsystems实现重塑计算市场的 承诺,于今日发表"SPARC企业服务器"新系列服务器产品 线,该产品线以开放性系统的价位提供了大型主机级的可靠 性。新的服务器产品线,基于SPARC架构,运行Solaris?10 操作系统(OS),是性能最高的SPARC服务器系统。对于需 要有高扩展能力而且极端可靠的高性能服务器,同时希望通 过虚拟化技术提高系统利用率和效率的客户来讲,这一新的 系统产品线是非常理想的选择。Sun 中国公司即日起举办 " Sun虚拟化解决方案与新服务器发布"巡展,向全国介绍这 一系列的新产品。 SPARC 企业服务器产品线系统,提供了系 列的高微分区技术和系统域技术,满足了日益增多的客户希 望最大化系统利用率的要求,还确保其具有最小的宕机时间 。它具有大型主机级的RAS性能(可靠性、可用性和可服务 性),如热交换组件(包括内存和处理器)、冗余硬件、指 令重试、内存镜像,以及更为全面的诊断与康复能力。 对CIO和IT经理人来说,数据中心的高效率和高系统利用率 是真正重要的指标要求, "Sun公司主管系统事业部的执行副 总裁John Fowler说, "而宕机时间也不是可有可无的选择。 我们熟知这些要求,我们现在正在扩展我们已经取得的成果 , 以开放性系统的价位提供大型主机级的可靠性, 以及Solaris 客户所企盼的无与伦比的虚拟化能力。"新的SPARC企业服 务器产品线新的SPARC企业服务器产品线包括6个款式。基 于Sun 研发的UltraSPARC T1处理器最新酷线程技术的SPARC

Enterprise T1000? SPARC Enterprise T2000两款服务器实现吞吐 量高、低能耗又节省空间的新计算典范。数据中心等级 的SPARC Enterprise M9000? SPARC Enterprise M8000和中端款 式的SPARC Enterprise M5000和SPARC Enterprise M4000两类产 品均采用SPARC64-VI处理器,并运行获奖的Solaris 10操作系 统,提供大型主机级的可靠性和安全性。这就为客户提供了 最优化的计算环境:持续的投资保护、最高的性能、最具竞 争力的性价比,以及Sun技术创新的丰硕成果。 虚拟化技术 的绝佳展现 SPARC 企业服务器产品线密切结合Solaris操作系 统更提高了Sun虚拟化解决方案的独特优势。灵活而且极低资 源耗费的硬件系统域与逻辑域加上Solaris 的容器系统分区 (Container),能够动态的整合和分配系统资源,以最简化 的系统管理手段来最大化系统资源的利用与效率,使得企业 成本降低,可以利用灵活的信息化带动业务面对快速发展的 市场机遇与挑战。这就是Sun虚拟化技术的绝佳展现。 100Test 下载频道开通, 各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com