

国内

劈波斩浪 p5 无敌舰队领航 UNIX 市场

——IBM 发布 eServer p5 服务器全线产品

IBM 在北京宣布推出 IBM eServer p5 全服务器产品线——p5 无敌舰队。舰队旗舰是支持 64 颗 POWER5 处理器的 p5 595, 主力是高端的 p5 590、中端的 p5 570 和低端的 p5 550 及 p5 520、针对 Linux 进行优化的 OpenPower 720 和 BladeCenter 刀片服务器 JS20。这些产品形成了从最高 64 路到最低 2 路的全新 p 系列产品线, 并将 IBM POWER 架构和虚拟引擎技术演绎到一个新的高峰, 使 p5 所打造的企业 UNIX 和 Linux 计算的全新经济模式得到了进一步完善。p5 无敌舰队的产品拥有创新和领先的技术, 充分满足了中国广大用户的需求, 无疑将成为 UNIX 市场的领航者。

IBM 互联网服务器部大中华区总经理姜锡岫先生在发布会上表示: “IBM p5 无敌舰队拥有 POWER5 处理器、虚拟引擎技术和 AIX 操作系统等领先技术, 是 UNIX 市场最强大的产品线。今天 p5 无敌舰队全面起航将 IBM 在 UNIX 领域, 无论是产品还是技术、无论是应用还是经济性各个方面领先的先优势扩大成竞争对手难以逾越的鸿沟。我们正不断巩固 p5 产品线为整个服务器领域所打造的新经济模式, 并为我们的用户传递无可比拟的宝贵价值。”

p5 无敌舰队是业界最强大的 UNIX 和 Linux 服务器产品阵营, 全面覆盖高端、中端和低段产品。其产品具有向上扩展(Scale-Up)和向外扩展(Scale-Out)的能力, 能全面覆盖主流用户需求:

p5 无敌舰队之旗舰产品: IBM eServer p5 595 和 p5 590

IBM eServer p5 595 和 p5 590 是 IBM eServer 新一代 UNIX 和 Linux 企业级服务器, 它为高端企业计算和虚拟化技术在系统整合上的应用树立业界新的标准, 其卓越的性能表现令 HP 和 SUN 同类产品只能望其项背。

p5 无敌舰队之快艇中队: IBM eServer p5 520 /p5 520 Express 和 p5 550 /p5 550 Express

IBM eServer p5 520 /p5 520 Express 和 p5 550 /p5 550 Express 是四款高性能低端 UNIX 服务器, 具有灵活和高性能的特点, 是 p5 无敌舰队的快艇中队。这四款基于 IBM POWER5 微处理器的低端服务器为用户提供了源自大型机的技术和性能, 可帮助中小企业用户实现高效率和成本节省。

p5 无敌舰队之特种部队: IBM eServer OpenPower 720

IBM eServer OpenPower 720 同样基于 POWER5 处理器, 是针对 Linux 进行调优的服务器, 可以运行用户基于 Linux 操作系统的应用, 并突破性的实现了基于 Linux 的虚拟化, 所以被成为 p5 无敌舰队里完成 Linux 任务的特种部队。

p5 无敌舰队之魔幻编队: IBM eServer BladeCenter JS20

IBM eServer BladeCenter JS20 是刀片服务器, 因其具有极其灵活的向外扩展能力和系统整合能力, 可以魔幻般地满足用户的需要, 并与 p5 无敌舰队其他成员形成默契的配合, 故被编作 p5 无敌舰队之魔幻编队。

F1 加速疾驰

IBM eServer x 系列公布二、三级城市合作伙伴拓展及支持计划

IBM eServer x 系列公布了两项专门针对二、三级城市的合作伙伴拓展及支持计划, 其中包括区域分销商计划和“群星计划”。这是继 2004 年 4 月强势推出一整套针对渠道及合作伙伴的“F1 计划”并获得巨大成功后, IBM eServer x 系列在合作伙伴拓展及支持方面的进一步加强及深化, 将继续充实和强化 IBM eServer x 系列服务器在二、三级城市对合作伙伴的支持, 帮助他们提升自身的价值。

经过几个月的推广、实施, “F1 计划”取得了非常出色的成果: IBM eServer x 系列在全国 31 个城市举行了渠道方面的巡展, 吸引了众多经销商加盟到 x 系列的渠道伙伴中。在培训方面, x 系列在 45 个城市进行了经销商装机培训, 在 21 个城市举行了经销商入门培训, 在 10 个城市进行了经销商技术认证培训, 在 35 个城市举行了经销商销售认证培训。通过产品技术方面的培训, 使合作伙伴更加深入地了解了 x 系列的产品, 帮助他们在技术实力方面获得了提升, 同时, 各类销售方面的培训也让合作伙伴增强并丰富了他们的销售经验, 提升了他们的销售能力。

此次所推出的区域分销商计划和“群星计划”都是对“F1 计划”的进一步的深化和拓展, 它们将把 IBM eServer x 系列服务器的策略继续引向深入, 继续扩大对二、三级城市的覆盖, 同时, 一系列的支持和拓展计划也将帮助合作伙伴从各个方面增强自身的实力, 与 IBM eServer x 系列共同营造一个健康、有序的渠道系统。

纵横全球运营 共襄创新盛世

——IBM 启动 AAP 计划推动供应链创新

IBM 在北京举行隆重仪式, 宣布其授权产品定制计划(AAP)在华正式启动, 并授权北京富通天地电脑有限公司、神州数码控股有限公司和朝华科技有限责任公司为计划合作伙伴, 为用户定制中低端 IBM eServer p 系列服务器和 TotalStorage 存储产品。AAP 是 IBM 与合作伙伴为满足用户对产品的特定配置需求, 由 IBM 授权并监督指定合作伙伴进行产品定制和交付的计划。该计划推动 IBM 和合作伙伴展开更为紧密的合作, 将生产重心更贴近用户, 实现了“供应链后置”这一供应链管理上的重大创新, 从而大幅度提高产品交付的灵活性和速度, 令用户满意度得到进一步提高。

AAP 是在随需应变环境下, 为实现快速响应能力和灵活可变的成本而应运而生, 是一个相当完备的供应链合作计划。

通过实施 AAP, IBM 向合作伙伴充分开放了价值链, 力求通过更紧密的合作关系, 激发供应链上每个环节的活力。IBM 亚太区 UNIX 系统副总裁 Gary L Lancaster 先生强调: “富通、神州数码和朝华是中国最有实力的专业合作伙伴, 也是我们最优秀的长期合作伙伴。能与它们一道在中国开展 AAP, 对 p 系列和存储等产品进行产品定制, 并体会最令人激动的供应链创新, IBM 十分荣幸。希望在 AAP 的实施过程中, IBM 能将更多的价值和利益分享给中国广大用户和优秀的业务合作伙伴, 与它们共同成长。”