

国内

Gartner 预测 2007 年全球 10 大 PC 制造商中
将有三家被迫出局

Gartner 最新的研究表明,到 2007 年,全球 10 大 PC 制造商中将有三家被迫出局。研究报告称,由于 2006 年至 2008 年全球 PC 机需求的低迷将导致 PC 市场的下一轮洗牌。这个月早期, Gartner 削减了其第四季度全球 PC 机出货量的预期。就出货量来看,戴尔、惠普以及 IBM 公司依然位于全球 PC 市场三甲之列,富士通、富士通-西门子、东芝、NEC、苹果电脑、联想集团、Gateway 排名依次位居 4 到 10 名。2003 年到 2005 年间,每年 PC 机出货量平均增长率为 11.3%,收入平均增长率为 4.7%。然而随着需求趋于低迷以及厂商竞争的加剧,2006 年将是 PC 制造商最为艰难的日子。大多数企业用户和消费者将在 2005 年底之前完成对其老式 PC 机的更新换代,而台式机更新换代周期为四年,笔记本电脑为三年,因而在 2006 年至 2008 年整个 PC 机市场的需求将开始疲软。在这段时间,年均出货量和收入增幅将分别下滑到 5.7T 和 2%。不过在这段时间新兴市场如中国需求依然将快速增长,但是这并不足以弥补全球 PC 市场需求低迷的趋势。如果这一预测准确的话,2006 年至 2008 年这段时间 PC 市场的光景依然好于 2000 年至 2002 年。PC 机市场在 2001 年开始萎缩,并在 2002 年略微增长,这在一定程度上导致了惠普和康柏的合并。美光科技公司也出售它的 PC 机部门,也即现在的 MPC 电脑公司。而处于财务困境的 Gateway 公司也在这段时间收购了 eMachines 电脑公司,并进行了重组。2006 年至 2008 年,PC 市场收入和出货量增幅的放缓将对制造商带来新的创伤。该研究机构并没有预测 10 大 PC 制造商中具体哪家公司会出局,而是称一些制造商会采取并购的方式来拉动增长,就像惠普公司和 Gateway 当初那样做,或者某些制造商会收缩市场,回到那些它们最初发迹的区域性市场。诸如 IBM 或者惠普公司会分拆其 PC 机业务部门,将精力放在其它领域。但是惠普公司称,公司目前没有这样的计划。惠普个人电脑部门的副总裁 Deb Nelson 表示,我们的 PC 机业务空前强大,它是惠普产品和服务业务中的关键部分,我们会长期坚守在这个领域。IBM 公司的官员也表达了同样的意愿。

对于 PC 制造商来说,除了从对手手中夺取市场份额之外,一个更好的机遇是在新兴市场如中国和印度获得更多的市场份额。在 2006 年至 2008 年这段时间,这些新兴市场的出货量依然维持在较高水准。而这将有助于本土 PC 制造商塑造在全球 PC 市场的地位以及加速国际化进程。不仅仅是 Gartner 预测 2006 年和 2008 年这段时间 PC 市场将趋于低迷,今年 9 月份,另一个著名咨询机构 IDC 也调低了 2005 年 PC 机出货量的预期,并表示随后几年 PC 市场的增幅仅为单个数字。IDC 的分析家认为,在 2006 年和 2008 年这段时间,增长率为 8 个百分点,明年的 PC 机出货量在 1.5~2 亿台之间。IDC 预测 2004 年 PC 机出货量为 1.765 亿台,比 2003 年增长 14 个百分点。

上海中芯国际跃升为
全球第三大半导体代工厂

据 IDC 最新公布的调查结果显示,位于我国上海的中芯国际(SMIC)现已超越竞争对手 Chartered Semiconductor Manufacturing(CSM)公司,成为全球第三大半导体代工厂。根据今年第三季度的营收额计算,成立仅四年的中芯国际已经超越 CSM 而成为全球第三大半导体代工厂。仅位于我国台湾地区的台积电(TSMC)和台联电(UMC)之后。今年第三季度,中芯国际的工厂产能利用率高达 97.7%。但 IDC 同时指出,该利用率将于今年第四季度出现下滑,并于明年第二季度进入新一轮的低迷期。据中芯国际的财报显示,公司第三季度营收 2.749 亿美元,与前一季度相比增长 24.4%。而 CSM 的营收额 2.573 亿美元,同比增长 87%。

日立高科技开放实验室
在中关村软件园挂牌

"日立高科技开放实验室"近日在北京中关村软件园正式挂牌成立。这是日本企业首次在中国国内设立软件技术实验室。据介绍,这一实验室将促进以中间件为核心的中国国内系统的开发,同时将为我国培养一批优秀的软件技术人才和系统管理人才。

据日立软件事业开发部部长森保治介绍,调查发现,中国 IT 应用水平在不断提升,但对于辅助应用系统高效、保证稳定正常运行的中间件市场依然处于起步阶段。要保障 IT 资源、网络、应用软件的正常运行,系统管理软件将成为顶梁柱。

日立信息系统(上海)有限公司总经理岸井禧幸表示,此次实验室的成立,是让更多的中国用户接触到更多优秀的日立软件产品。通过提供日立最新产品的技术培训和交流,使日立的先进信息技术在中国市场获得广泛认可。

对于辅助应用系统高效、保证稳定正常运行的中间件市场依然处于起步阶段。要保障 IT 资源、网络、应用软件的正常运行,系统管理软件将成为顶梁柱。

日立信息系统(上海)有限公司总经理岸井禧幸表示,此次实验室的成立,是让更多的中国用户接触到更多优秀的日立软件产品。通过提供日立最新产品的技术培训和交流,使日立的先进信息技术在中国市场获得广泛认可。