

济丰寰亚最新推出ESP助力电子商务应用 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/242/2021\\_2022\\_\\_E6\\_B5\\_8E\\_E4\\_B8\\_B0\\_E5\\_AF\\_B0\\_E4\\_c40\\_242480.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/242/2021_2022__E6_B5_8E_E4_B8_B0_E5_AF_B0_E4_c40_242480.htm) 随着中国网民和网站数量的扩张，随着《中华人民共和国电子签名法》的颁布和实施，随着各种软硬件配套设施的完善，随着普通大众电子应用观念的深入和实际应用的增多，随着各种数字的说明比率的数倍甚至十几几十倍的增长，电子商务前景光明一片大好。勿庸置疑，电子商务因其方便无处不在成本降级等等原因将成为未来应用的趋势，也许正基于各种数据暴增和各种网站大面积盈利飘红的影响，各类电子商务网站如雨后春笋一样膨胀开来，各类公司大量资金涌入电子商务产业链试图分一杯羹。电子商务将成为群雄逐鹿的一快新的长久领地。

电子商务：只有老大没有垄断 在电子商务领域将没有一块，没有绝对的垄断，一来政府机构不会将资源让任何一家私营公司单独使用，会在必要的时候在政策上进行调控。二来同类的公司也不会举手投降坐以待毙。正如马云所说，淘宝不可能把易趣击垮，但淘宝完全可以拥有90%的市场份额。但即时只有10%，也将是几十亿甚至数百亿的市场份额。许多人也许就是冲着这百分之几甚至百分之0点几而来，真的，即使只有0点几的份额，也是很大的数值了，电子商务充满着诱惑.....

电子商务的困惑 电子商务产业链：我是做电子商务的吗？我参与了盈利分成吗？电子商务是一条由消费者、厂商、网络运营商(基础、交易)、运输、报关、保险、商检和银行等不同参与者通过计算机网络组成一个复杂的网络结构和产业链。电子商务涉及网络基础平台(安全)、网络交易平台

、电子数据处理(收集、编辑、传输、交换)、资金汇兑和物流配送等环节；导购、定货、付款、交易与安全等子系统在企业的电子商务系统内部有机连接；在交易进行过程中经历商品浏览和订货、销售处理和发货、资金支付和售后服务等环节。产业链的参与者们相互作用，相互依赖，协同处理，形成一个相互密切联系的连接全社会的信息处理大环境。电子商务：我的盈利点是什么？技术和专业成为趋势。大量的B2B、B2C甚至B2G网站在2004年初生根发芽，一年来归，它们近况又如何呢？一部分暂时找到了发展的突破口解决了温饱问题，一部分在大量投入后显得进退两难寻求各类投资，一部分转向其它方面如娱乐、基础服务等方面发展，还有一部分已经鲜见踪影。总体形势都不是很明朗，但大家都在努力寻求发展点和增长点。每个网站都有属于其自身的特色，并根据自己的特点寻找适合的盈利点，但技术优势和专业信息无疑成为趋势。电子商务还有很多不完善的需要解决的令人困惑的问题，但我们似乎忽略了最底层的支撑电子商务应用的网络环境平台。在电子商务的平台应用上有哪些困惑？一次性投资成本过高制约投资评估；硬件环境升级造成成本追加及资源浪费；网络环境不附合长期发展的需要；硬件、网络、维护的巨大人力成本投入；遭遇困境无法抽身而退……

济丰寰亚ESP 济丰寰亚(PMACN)根据电子商务应用的实际情况，推出了电子商务支撑&助动平台，即E-business Support Platform，简称ESP。该平台使用采用Intel原装航天联志(aisino)电子商务专用系列服务器作为信息存储空间，信息通过济丰寰亚自建于中国网通、中国电信的数据中心高速连接世界各地。济丰寰亚ESP的强大功能 济丰寰亚采用7×24监

控策略组，包括内网实时、流量、外网服务、性能、系统资源等多种监控，使企业对电子商务应用的内部网络情况有全方位的了解。济丰寰亚选用两种方案实现负载均衡

：Microsoft Windows2000 Advance Server的集群技术和Alteon180e硬件设备实现的硬件负载平衡。利用Alteon180e的技术特性实现基于端口和IP地址的网络流量划分，使有特殊流量需求的用户能够得到充足稳定的网络带宽资源，保证电子商务应用高速高效运行。济丰寰亚安装防病毒软件，每天人工检查、定时更新病毒库数据，每天定时查看防病毒软件的扫描记录，通过Macofee的邮件网关过滤病毒，避免被感染而造成电子商务应用的中断。济丰寰亚入侵检测技术能够帮助系统对付网络攻击，多点搜集信息，扩展系统管理员的安全管理能力(包括安全审计、监视、攻击识别和响应)，提高电子商务信息安全基础结构的完整性。为了充分保证电子商务应用的数据安全，济丰寰亚采用国际最先进的HP系列软硬件系统及备份恢复机制，为企业提供海量存储备份和恢复服务，守好电子商务重要信息的最后一道关口。济丰寰亚针对目前IDC在优化服务方面的欠缺，提供客户系统应用运行状态下服务器相关性能参数的分析及实施分析结果推断出的可优化策略，保证客户电子商务应用适应变化参数下的性能优化。电子商务运行是不允许出现细小差错的，济丰寰亚联合航天联志推出高端ESP正是为了解决这些问题而推出的，将有效解决出现的问题，大大提高运行的效率，无论是对电子商务网络平台市场，还是对华东IDC市场，都将产生深远的影响。济丰寰亚ESP优势将一次性投资成本分拆降低进入门槛；灵活的硬件替换解决升级问题；丰富的增值服务满足长

期发展的需要；全面的关怀服务降低人力成本的投入；即便遇到困境也能抽身而退。迄今为止，济丰寰亚历时10年已经为数百家知名客户提供IDC增值服务和解决方案，是在丰富经验积累的基础上推出了较为成熟的ESP产品，济丰寰亚在该方面做出的成绩引起了上海市电子商务协会的极大关注，他们积极吸纳济丰寰亚加入到该组织，并邀请济丰寰亚参加将于2005年5.13-5.15在上海国际展览中心举行的2005中国国际电子商务博览会(E-business Expo China)，借此平台展示ESP系列产品。双方还将在电子商务网络平台方面展开长期深远的合作，共同促进电子商务在相关领域的发展。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](http://www.100test.com)