

中联与美国著名软件商 Walker 组合资企业

共同开发中国大型企业财务软件市场

中联系统控股有限公司(中联)98年1月8日在北京宣布,与美国软件发展商 Walker(Walker)成立合资企业——中联威科商务资讯(中国)有限公司。中联威科的总部将设在北京,为中国大型企业提供先进的财务软件方案。

中联与 Walker 均为近年增长迅速的资讯科技公司。这次合资创立中联威科,正好结合两者的专业能力,进军中国财务软件市场。Walker 是美国最大的财务应用软件供应商之一,在应用于主机平台的财务软件市场更雄居首位。中联占合资企业百分之四十五股权, Walker 占百分之五十五。合资企业的投资总额为一千二百万港元。

中联主席林汉南先生表示,随着中国国有企业改革进一步深化,内地市场对先进财务软件的需求日益增长,此趋势将为中联威科带来更大的机会。

此外,中联威科也将运用自己的丰富技术资源为客户提供解决 2000 年问题的方案,许多电脑系统须就公元 2000 年的来临作出适应性的修正。这也是一个可观的市场。Walker 是财务软件和 2000 年问题解决方案的专家,与中联志同道合、目标一致,结合双方专长,必有助于把握此等商机。

VeriFone 推出便携式集成支付终端 Omni 2650

1997年12月19日,全球领先的安全电子支付解决方案供应商 VeriFone 公司隆重推出 Omni 2650 支付处理终端。这种集成的便携式终端可为商户及顾客提供高度的灵活性、安全性及便利。它在传统的信用卡扣帐卡支付方案上,又增加了新的智能卡应用,如储值卡、认同卡应用等。

Omni 2650 的多应用保护功能使它能够执行中国人民银行智能卡标准的同时,完成国际智能卡方案。以快速发展的中国为目标市场的 Omni 2650 能够完成多应用操作,包括国家标准,省级应用方案以及区域小型支付方案,另外还可完成国际支付方案,多应用功能以及开放的系统正是金融支付交易行业发展的趋势。

联想——CISCO 联合出击中低端网络市场

联想集团在个人电脑连续夺得国内市场第一的业绩下,不失时机地将战略重点转向了而今正蓬勃兴起的网络,今年9月,联想科技和 CISCO 公司签定了中国分销总代理协议,短短三个多月,其业绩已经上升为 CISCO 各家分销总代理的首位,成为 CISCO 在中国的战略合作伙伴。

联想和 CISCO 公司日前展示和介绍了一种叫做“小型办公室解决方案”的局域网互联套装,包括一台 CISCO 1601 路由器,一台 CISCO 1501 集线器,是专门针对当前普遍存在的中小型企业 and 部门的联网需求而推出的,适用于证券公司、邮政储蓄、银行、税务网点、大公司外地办事处等。

两强携手 共创辉煌

英国赛斯公司与东方龙马正式签定合作协议

12月16日,在香格里拉大酒店,久负盛名的英国赛斯公司与中国北京东方龙马电子信息中心正式签定总代理协议,这是东方龙马电子信息中心继与美国 SCO 公司、INFORMIX、ORACLE 公司签定总代理协议后的又一重大合作行动。公司总部设在英国的赛斯公司,是一家专门从事终端服务器、ISDN-TA 以及打印服务器等一系列网络产品开发的跨国公司。

以 UNIX 技术为核心的东方龙马是一家以面向应用开发为主的软件开发商和专业系统集成商,他们率先开发的 SCO UNIX 外挂式中文平台为中国关键性领域的 UNIX 应用提供便利,一系列自有软件产品问世,使东方龙马在中国电子市场上占有一席之地。

莲花集团与开思软件携手合作

近日,世界第二大味精生产厂家—河南莲花味精集团与北京开思软件公司签署合作协议,由开思软件为莲花集团提供实施企业管理系统的技术服务。该系统服务器将采用 IBM AS/400 小型机,系统以“开思/ERP”产品为基础,包括系统控制、帐务、销售、采购、库存管理、报表处理等子系统。

拥有中国“味精王”之称的莲花集团是近年来在国内食口行业中迅速崛起的国家大型一类企业,某单厂生产能力世界第一,综合经济指数居全国 500 家最大工业企业第 88 位,莲花集团连续三年蝉联全国食品蚝业利税状元,被称为全国 100 家质量效益型先进企业之一。作为中国最大的味精生产和出口基地,莲花集团积极开拓国际市场,先后与美、英、日等国公司建立合作关系,使莲花集团步入企业多元化国际化的发展轨道。

为进一步促进企业的发展与进步,莲花集团十分重视企业信息化建立对集团管理的重要性。莲花集团通过对国内外管理软件厂商认真细致的考察,最终选择北京开思软件公司作为合作伙伴。“开思软件”以“一流品牌、一流服务”为企业宗旨,为用户提供从产品到服务的最佳方案,将为莲花集团管理信息系统的成功实施奠定坚实的基础。

IBM 正式推出 ViaVoice 4.0 零售版中文连续语音识别产品 和光集团将作为该产品在中国的总代理

IBM 公司与和光集团最近在北京共同举办了 IBM ViaVoice 4.0 零售版中文连续语音产品发布及一场展示会,在会上,IBM 正式向业界推出第一套 ViaVoice 4.0 零售版中文连续语音产品。这是继 97 年 9 月份 IBM 正式推出世界上第一套中文连续语音识别系统并获极大成功之后,为中国用户带来的真正商品化的产品。这标志着中文输入将迈进一个全新的时代,真正意义上的人机对话将成为现实,听得懂人类语言的“智能”型计算机将开始进入中国的千家万户。

与此同时,IBM 宣布委托和光集团为该产品在中国的总代理。利用 IBM 卓越的技术以及和光集团强大的全国分销网络,该中文连续语音识别产品将为计算机在中国的普及和推广起到积极的促进作用。

该 4.0 版本的中文连续语音识别产品具有如下先进的功能:连续的而非离散的语音识别;非特定的、即使有轻微口音的人的语音识别;特有的学习功能,用以提高计算机的适应能力;可识别自由句式;每分钟平均输入 150 个汉字,平均最高识别率达 95%;系统自定词组 32000 个,用户还添加词组 28000 个。

“立足中国市场,服务中国用户”

——网络界规模最大的签约仪式在京举行

Bay Networks 公司与国内七家公司携手共拓中国市场

1997 年 12 月 10 日,全球著名网络厂商 Bay Networks 公司在北京希尔顿大饭店举行了主题为“立足中国市场,服务中国用户”的签约仪式,可谓网络界规模最大的签约会。Bay Networks 公司与国内七家公司分别签约系统集成商、分销商、授权培训中心、维修中心和授权备件仓库。一举与国内七家公司签定如此大规模多层次的合约,这在业界尚属首例。为了此次签约会,Bay Networks 公司执行副总裁 Dave Shrigley 先生专程赴京亲自签约。

与会的七家公司中,Bay Networks 公司与北京长天科技发展有限公司(Pansky),大成新技术产业股份有限公司(Tacen),中辰集团北京英策信息技术有限公司(Inttra)和新太集团(Suntek)签订了系统集成商合约。

Networks 公司在国内的市场锦上添花。一直在低端网络产品市场上占有较高市场份额的友讯科技公司(D-Link)通过签约成为 Bay Networks 的授权分销商。

同时,作为 Bay Networks 另一重要合作伙伴的新地网络技术公司(Sundaynet)在签约后成为 Bay Networks 公司授权教育及培训中心和维修中心。此外,Bay Networks 公司还授权英斯泰克公司(Instec)成立备件仓库。

AS/400 的信任度不断增长

最近的美国 MIDRANGE Systems 杂志的读者调查指出,企业中使用 AS/400 的管理人员对这一平台越来越有信心。

这次读者调查历时三周,调查内容涉及到 IBM 新近发布的 AS/400e 系列和 OS/400 V4R1。调查表明:80% 的被调查人员对把 AS/400 作为他们信息系统应用的核心平台“非常有信心”,这比去年同时期的调查增长了 6%,此外,14% 的被调查者认为“比较有信心”。仅 4% 的人说他们“没有信息”,2% 的人说“不知道”。

Gartner Group Research 咨询公司的主管 Tom Bittman 说,对 AS/400“非常有信心”的六个百分点的增长是引人注目的。他认为原因之一是“Unix 世界的诸多冲突与混乱”。Bittman 说,就在两年前有些 AS/400 的用户还试图转移到 Unix 平台,但是随着 Windows NT 对 Unix 市场的入侵,这一现象得到了改观。

研究表明:2000 年问题可能会损失万亿

随着“2000 年危机”引发大量诉讼的可能性不断增加,一些分析家对 2000 年“bug”的商业领域造成损失的估计也越来越高。就在大人都认可了 Gartner Group 咨询公司估算出的全球总损失约为 4000 至 6000 亿美元的同时,又有人说这一估算太低了。一家位于对地亚哥的研究单位指出,计算机 2000 年问题对全球经济的冲击将导致超过 2 万亿美元损失。

Technology Management Reports Research 的主管 Michael Erbschloe 指出,其中大约 25% 为与诉讼相关的费用。他预测到 1999 年下半年诉讼案将会剧增。这一估算还包括已有程序的重写、替换系统的购买与安装,以及因系统停机和商业活动中断而导致的生产损失。这些系统停机和商业活动中断的发生都是因为这些系统不能正确处理 2000 年问题。

西门子利多富首次居欧洲 PC 市场第三位

在取得 59% 的惊人增长率(大大高于 17% 的市场平均增长率)之后,西门子利多富在欧洲 PC 市场上正在继续成功地前进着,目前销售额已首次进入欧洲前三名。Dataquest 市场研究人员刚刚发布的 1997 年第三季度的数据表明,与上年同期相比,该公司在欧洲达到了最高增长率,占德国厂商 16.5% 的市场份额,使其无可争议地成为德国 PC 市场的龙头。

西门子利多富占据欧洲优胜者榜首的地位不仅由于其在德国国内的实力:在德国该公司自 1995 年第三季度开始持续排行第一。从整个欧洲来看,西门子利多富目前在欧洲下列五国中排名前五名。在瑞典和奥地利排第二名,挪威和爱尔兰排第三名,葡萄牙排第五名。在由东欧国家(捷克、俄罗斯、匈牙利和波兰)组成的地区市场上,西门子利多富已经赢得了相当可观的市场份额,首次成为十家最大的厂商之一。

波音与 Cisco Systems 公司签订了价值高达 1.24 亿美元的协议

Cisco Systems 公司九七年十一月宣布波音公司已准备在其全球公司网络中选用 Cisco 的数据交换和路由选择技术,价值高达 1.24 亿美元。

“我们正在建设全球最大的 LAN 数据交换网络之一。我们不断增长的业务需求和正在涌现的网络应用密不可分,”波音公司负责分布式网络集成的经理阿伦·巴林杰说,“Cisco 的数据交换和路由选择产品以及他们对网络服务的承诺使他们从众厂家中脱颖而出。”

波音公司的业务环境需要具备对下列功能的大力支持:业务应用、支持培训和远程合作的多媒体应用、在网络容量方面的重要升级,包括高速数据交换、千兆位 LAN 和 SONET 技术。这一网络将为全球 225,000 多名员工服务。

IBM BYPASS2000 for AS/400

提供应用程序分析技术,解决 2000 年问题

“IBM 的 BYPASS2000 for AS/400 是一种工具,它可以协助您修正 AS/400 RPG 和 COBOL 应用程序,以便很好地处理 2000 年转换问题。与其他 2000 年处理工具不同的是,BYPASS2000 采用了应用程序分析技术追踪需要修正的代码,可以显著地降低您的手工操作。”

作为一种工具,IBM 的 BYPASS2000 for AS/400 可以为 AS/400 用户及其业务伙伴解决 2000 年问题。只需很少的一部分手工操作,应用程序开发人员和技术支持人员就可以对他们的 AS/400 RPG 以及 COBOL 应用程序进行修改,使这些应用程序的所有部分都得以很好地处理四位年度问题。

BYPASS2000 不仅适用于 RPG 和 COBOL 编写的 AS/400 应用程序,它同时也适用于相关命令语言编写的程序和 AS/400 数据库文件。

BYPASS2000 需要在 AS/400 V3R1 或更高的版本上运行。

Internet 广受欢迎

最近一项调查表明,Internet 在去年增长了将近一倍。根据 Bellcore 的 Internet 体系结构研究实验室主管 Christian Huitema 先生所作的一项调查,今年 9 月份,永久性连接的 Internet 上的主机数目增长到 2600 万,而去年同一时期仅才 1470 万。今年 7 月到上个月,其数目就增加了 650 万。

职员人数超过 100 的公司 50% 都有自己 Web 站点。这是根据 RHI 咨询公司(加州的 Menlo Park)所做的一项 CIO 调查得到的结果。该调查结构还表明,66% 的公司站点都用来开展广告、公关以及贸易等活动。而且各公司还没有开展大有前途的电子商务活动,因为只有 4% 的公司声称他们建立 Web 站点是出于这个目的,9% 的公司声称他们的站点是用来给用户提供服务和技术支持的。

ORACLE 大中国博览会'98 在上海举行

著名的信息技术盛会“ORACLE 大中国博览会'98”首次在上海这一中国最具活力的都市举办。届时,元吉甫至,新春将临,“ORACLE 大中国博览会'98”愿借此天时地利为大家带来世界最新的信息与技术。

“ORACLE 大中国博览会'98”设主题演讲会,专题研讨会和展览。展览从 1998 年 1 月 15 日下午起至 1 月 17 日,届时两天半,邀集了 Oracle 的合作伙伴共同展示最新产品和技术。其中 Oracle 展区将全面展示 Oracle 全线产品及解决方案,并分为数据库服务器、工具、Web Application Server、OLAP、数据仓库,应用套件共五个区域,以外还专设有 BAP(Business Alliance Program)展台,介绍 Oracle 公司最新的合作伙伴发展策略;Internet Cafe 内的数十台 NC 机将令参观者畅游于网上无尽的信息世界。Atrium 展区的 50 个展位,有 IBM、HP、BMC、Sequent、DEC、NEC 等公司参展。

Continentale 汇编程序现已解决 2000 年问题

位于 Dortmund 的 Continentale 保险集团要求西门子利多富信息系统股份公司为这家集团的汇编程序准备解决 2000 年问题。这种转换将影响 1968 年至 1978 年间以面向机器语言为 BS2000 系统编写的剩余财产和人寿保险应用程序。试验阶段使人信服的要点是由西门子利多富开发的 ASS2000 工具完全能够对总共 80 万行程序码写成的 1200 个程序解决其所有双数字日期问题,并准备好进入新的世纪。

据西门子利多富称,该公司是目前唯一在德国市场上提供一种成功地将汇编程序转换为适合渡过 2000 年使用的软件工具。这种 ASS2000 工具采用了时窗法,例如,其中低于 30 的双数字日期归于 21 世纪,高于 30 的日期归于 20 世纪。该软件也可以大约 45,000 马克的超价单独出售,但是需要有经验的汇编程序员进行操作。