

走向二十一世纪 资讯时代 ——记国联公司 Internet 商业服务

自 1994 年 Internet 开始被广泛应用,一个打破国界的新世界——Internet 信息高速公路正在我们日常生活中筑起,并且对即将迈入二十一世纪的人类产生更深远的影响。在当今的中国国际互联网持续成长,人们对互联网的使用目的及其使用者逐渐有深层的了解,商业性网络服务系统正在被广泛开发与应用。

国联公司是中国政府批准设立的首家提供计算机信息服务的全国性股份信息公司,作为国家电信部门开发 Internet 的业务代理和 Chinanet 的网员,国联在线服务是国家电信业务重要组成部分,它的主要目的是利用 Internet 为企业提供进入资讯世界的通路及平台,同时协助一般公众进入 Internet 扩展视野,为国家的未来培养中坚新生力量。

·国联公司提供的服务主要包括:

1. Internet 连线服务:扩大中国 Internet 用户;
2. Web 站点的建立及 Homepage 制作:帮助企业进入 Internet;
3. 建立数据平台:丰富网络内中文资讯。

计划在电子购物、电子信用、EDI、远距离医疗等方面与有关公司共同开发产品、开拓市场。

·国联公司提供配套服务措施:

1. 全套 Internet 联通解决方案,上网软件、操作手册、上网培训、安装调试;
2. 知识培训,定期 Internet 知识培训;
3. Internet 网上咖啡屋与国联俱乐部,对全社会开放,提高 Internet 应用水平;
4. EasYead 隆重面市,Internet 使用新概念。

·国联公司社会使命

二十一世纪将是知识社会(Knowledge Society),而知识正是处理过的、可利用的资讯。因此,二十一世纪可说是资讯时代,中国政府着手于资讯基础建设,国联在线网络服务作为国家电信事业的重要组成部分,将为中国民族信息产业作出贡献。

基于目前中国 Internet 市场处于教育期,除中国电信“处于市场的领导者,并获取利润外,包括国联公司在内的其他 ISP 经营业者,需面临一段 3~5 年的市场惨淡经营时期方能脱颖而出。国联公司将在多元化经营承接企业网路系统工程及 HomePage 设计业务,提高企业的获利能力的同时承担起社会责任,把 Internet 的变革思想贯彻民心!

首届全国优秀系统集成商推荐活动揭晓

——西科姆(中国)有限公司等 15 家企业荣获“全国优秀系统集成企业”称号

由电子部“金”系列工程办公室主办,中国计算机报社承办的“全国优秀系统集成商推荐活动”近日圆满结束,10月4日在北京新世纪饭店举行了颁奖仪式。西科姆(中国)有限公司、北大方正集团、联想集团、亚信网络(北京)有限公司、长城集团等 15 家企业被推荐为“全国优秀系统集成企业”;会上,西科姆(中国)有限公司总经理于伟代表 5 家获奖外商企业做了发言。

本次推荐活动共有全国各地的 120 余家企业报名参加。由来自电子部、邮电部、高等院校、中科院和部分企业的 22 名专家组成推荐委员会,从经营业绩、技术实力、生产能力、典型工程案例、售后服务情况、用户意见等方面对报名企业进行了全面深入的考察,推荐出了一批优秀系统集成企业。被推荐的这些企业,都是在系统集成市场有着骄人的业绩,并在金融、证券、通信、教育科

研、政府办公、商业等领域为推动我国计算机的应用和信息化建设做出了突出贡献的企业。它们的共同特点是专业化极强。名列综合组和外商组榜首的西科姆(中国)有限公司,致力于中国的金融电子化,其计算机事业 100% 的营业额由系统集成额构成。另一突出特点是它们还具备很强的整体规模优势,人员素质和营业效率都较高。另一突出特点是:这 15 家企业平均系统集成营业额逾 2 亿人民币,年人均营业额超过 50 万元。

据不完全统计,1995 年全国系统集成营业额逾 100 亿元,国内企业因拥有天时、地利、人和的优势,进步很快。系统集成有可能成为中国计算机产业新的生长点。

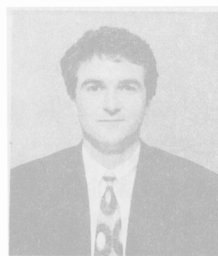
会上,承办单位中国计算机报社还向用户代表,国务院信息办和中国人民银行赠送了《计算机系统集成大观》这本反映我国系统集成业界的新书。

Ascend 进军中国 力拓通信市场

Ascend 通信公司经过数月的积极准备, 将在北京开设办事处, 从而进一步拓展在华通信业务。Ascend 的中国事务由 Ascend 中国区总经理潘道良先生全权负责, 即将成立的北京办事处会统筹全中国的销售和市场推广活动, 以及技术支持和行政管理工作。



Asocend 全球创史人之一 Jay Duncanson 先生



太平洋地区副总裁
Mr Larry Jackson 先生



中国区总经理潘道良先生

作为全球通信业增长最快、最有潜力的公司之一, 美国 Ascend 进军中国市场一方面表明了中国这一迅速发展的通讯市场对外商持续的吸引力, 同时也表明了 Ascend 对中国市场的承诺。Ascend 通信公司 1995 年的收入为 1.49 亿美元, 而在今年的前六个月的收入就超过了 2.1 亿美元, 国际部在其中的比重由 30% 猛增到 43%, 而当中有三分之二的销售收入来自于太平洋地区。

Ascend 香港办事处于 1995 年 9 月中旬建立, 这次北京办事处的筹划也是公司长期亚洲战略的重要一环。Ascend 目前在香港拥有两家分销商——Unitech 计算机系统公司和 Datacraft 亚洲公司。Ascend 的客户包括 Internet 服务提供商(ISP)、公用通信商, 和 Ascend 的产品

在 PoPs 之中提供信息服务的信息咨询商。

Ascend 的主要产品有 Pipeline 系列和 MAX 系列。Ascend 北京办事处的成立将为中国市场带来业界先进的网络产品。

北京中联宏达软件工程有限公司 招聘启事

中联集团是 IBM 在中国最大的代理商之一, 有十年以上在中国计算机业的业绩。北京中联宏达软件工程有限公司系香港独资企业, 是中联电脑集团成员之一。本公司自成立开始, 竭诚为客户提供全面的专业计算机软件服务。根据公司业务发展的需要, 经北京市人才服务中心批准, 诚聘如下人才:

1. **计算机软件开发部经理和高级分析员 10 名:** 大学本科以上学历, 有八年及五年以上软件开发工作经验, 熟悉 IBM RS/6000 平台或 UNIX 操作系统和网络、数据库(RDBMS)及对于一般商业系统、特殊商业系统、银行应用软件开发工作经验, 有销售经验及精通英语者尤为佳。

2. **系统分析员和程序员 20 名:** 大专以上学历, 有三年以上本专业工作经验, 有 4GL、INFORMIX 数据库、RDBMS、C 或 COBOL、LOTUS NOTES、CAD/CAM 等经验, 精通英语者尤为佳。

3. **业务代表(软件)6 名:** 大专以上学历, 做中、小型电脑软件销售。有电脑套装软件销售经验, 如 SCO UNIX、INFORMIX、PROGRESS、SYMIX 等优先录取。

4. **维护工程师 1 名:** 大专以上学历, 具备较好的英文阅读能力, 熟悉微机及外围设备的诊断及维修, 有二年以上工作经验, 勤劳肯干, 有 Internet/Intranet 经验者优先。

5. **秘书 2 名:** 大专以上学历, 一年以上工作经验, 具有较高的英语水平及较好的语言文字能力, 具有良好的中英文打字和电脑操作技术, 有外企工作经验优先。

6. **兼职电脑录入人员 2 名:** 高中以上学历, 中文录入 100 字/分钟, 熟练使用 WINDOWS、MICROSOFT OFFICE 软件, 具有工作热情和良好的工作素质。

地址: 北京市海淀区学院南路 70 号
北京中联宏达软件工程有限公司行政部
邮编: 100081
电话: 62175619 - 21, 23
传真: 62174893

PHILIPS 中国区个人电脑部推出面向未来的新机种 Travel Note 590 系列多媒体笔记本电脑

PHILIPS 中国区个人电脑部于最近正式将 PHILIPS 面向未来的新机种——Travel Note 590 系列多媒体笔记本推向中国大陆市场。

PHILIPS Travel Note 590 系列笔记本具有如下几个显著特点：

第一、它轻便精巧，功能超强。它配有内置的六倍速光驱和并存的 3.5" 软驱，可内置 MPEG 硬解压卡，使用户轻而易举地播放影碟和玩游戏，是可随身携带的全功能个人电脑。

第二、它可带您走入多媒体的声光世界，不仅能提供用户教育和娱乐功能，而且还能让您领略在 INTERNET 上环游世界的乐趣，高速的信息交换可使您把握全局立于不败；除此之外，11.3 寸和 12.1 寸超 TFT SVGA 液晶显示屏幕可实时展现的清晰图象，配上立体声音响效果，可使您获得生动逼真的信息；支持 TV 输出的功能更使您随心所欲；高科技的 PHILIPS TravelNote 590 系列使您无论在家居、办公、出差甚至旅游时都能得到多媒体的

享受。

第三、它是一台面向未来的笔记本电脑，它采用 32 位 PCI 总线设计，支持 Windows 95 的即插即用(Plus & Play)功能，使用代表未来发展趋势的锂电池，运用 PCMCIA Type IV 等设计，为笔记本未来的扩充升级预留了空间。

PHILIPS TravelNote590 系列笔记本配备 INTEL PENTIUM 120MHZ 以上中央处理器，ZIF 插座可使安装方便容易；内置 8MB RAM，最高可达 40MB，具有强大的升级潜力；6 倍速光驱和 3.5 寸软驱同时内置并存，可使用户应付各种复杂情况；超大尺寸的 11.3/12.1 寸 SVGA TFT 彩色 LCD 显示屏使用户倍感亲切；锂电池的使用大大增加了用户的无源工作时间；支持 PCMCIA IV 型的功能使多媒体性能得到更好发挥；2MB 的显示缓存使显示功能大大增强；MPEG 卡的配备更是领笔记本电脑技术之先河。 (方向文)

强强联手 强项倍出 欲与洋货比强 “工控大世界”崛起北京中关村

一处汇集几十个大类上千个品种，专营工业自动化控制、仪器仪表、实验室自动化等设备的“工控大世界”，于近日在位于北京市新技术产业开发区的海路 86 号隆重开业。此举标志着工业控制技术在挺进市场并成为主流电子行业方面又迈进了一步。

“工控大世界”由北京华控技术有限责任公司开设，营业面积三百余平方米，其产品广泛面对工业及其他行业自动化、测量与控制等实用领域。北京华控技术有限责任公司是由北京工控计算机厂、华远集团和北京华远技术公司三家共同投资三千余万元，于 1996 年 3 月成立的股份制企业。与市场现存的兼并等热门方式不同，华控公司的成立实现了同行组合、强强联手的企业模式。公司成立之初，曾得到中国计算机学会工业控制计算机专业委员会的大力支持，北京市新技术产业开发区领导对此举十分赞赏，认为此种“强强联合”在试验区尚无先例，希望华控公司走出一条新路并及时总结相关经验，以利指导推广。

1996 年，国际工控界主要推出和发展两种先进技术：一是现场总线，二是模块化技术。华控技术公司 96

年推出的几大项产品均使用了这一技术。

记者从涉及全国 13 个大行业、755 家企业的“全国一、二级企业计算机系统应用开发及安全情况”中获悉，经济发展将导致对工业技术改造和应用产品的旺盛需求，在科学计算、过程控制、信息处理、人工智能等几大计算机应用中，通过对应用数量、投资额度、经济效益等指标的比较，过程控制仅次于信息处理而高居第二位，投入产出量则为最佳。这说明只要国民经济持续稳定发展，工业控制、工业自动化领域将在很长一个时期内处于旺盛需求之中，国外发达国家的情况也印证了这一点。正如华控技术有限责任公司总经理刘辉中先生所言：“通过‘强强联合’华控公司 96 年在经济效益、社会效益两方面，将大大超过华控前身相关单位的 95 年之和。几家企业间的优化组合、扬长避短，必将取得‘一加一大于二’的结果。我们不仅要把华控建成以国内市场营销为导向的高效低耗型企业，更要集中优势兵力，瞄准国际顶尖技术，在专业项目方面与国外优秀公司同步，建设和发展成一个以国际市场为导向的高新技术先导型企业。对此，我充满信心。”

NCR 与 Netscape 合作推出 Intranet 和电子商业应用解决方案

NCR 与 Netscape 通讯公司最近宣布携手合作,为帮助客户建立企业 Intranet(内联网),提供尖端计算机解决方案,并通过 Internet(互联网)进行电子商业活动,以促进 Internet 的商业应用发展。

按照此项全球性授权协议,NCR 与 Netscape 将会紧密合作,在 NCR 版的 UNIX 操作系统 UNIX MP - RAS 版本 3.0 上,引进 Netscape Web 软件。与此同时,NCR 运行 Windows NT 的系统,亦将采用 Netscape Web 服务器软件。

NCR 会为其 WorldMark 系列的可延展服务器,装设 Netscape SuiteSpot 服务器软件。Netscape SuiteSpot 服务器是跨平台服务器软件的综合套装,通过具有扩充性的 WorldMark 系列服务器为企业内部的网络用户引入了 Internet 的开放式标准。NCR 同时会将 Netscape 的初级 Web 服务器网络软件 - FastTrack 服务器,结合在其运行 Windows NT 的 NCR S40 服务器之中,为用户带来可即时安装的 Internet 硬件及软件服务器解决方案。

Netscape 通讯公司是全球领先的开放式软件供应商,擅长通过企业网络和 Internet 将人与信息联系起来。

计算机系统应用 读者服务卡(复印有效)

读者资料(请用正楷清楚填写,以免邮递错误)

读者姓名:_____ 职务:_____

单位名称:_____

地 址:_____ 邮编:_____

电话:_____ 传真:_____

本人对所圈广告索号所代表的厂商/产品感兴趣:

A01	A02	A03	A04	A05	A06	A07
A08	A09	A10	A11	A12	A13	A14
A15	A16	A17	A18	A19		

计算机系统应用 1996 NO.11

请寄回:天讯市场推广公司 劍辉 小姐

北京市海淀区学院南路 70 号 100081

电话:010 - 62175522 - 681,673

传真:010 - 62174893

Workview Office 新版本登场

世界著名的电子设计自动化厂商之一 Viewlogic 宣布她的 Workview Office 软件 7.2 版本开始供应市场,这是继 Viewlogic 1996 年初正式发布 Workview Office 7.0 版本后半年内第四次宣布其更新版本。

7.2 版本的最大突破是将目前世界上最快的 Verilog 仿真器 VCS, 世界上应用最广泛的信号分析工具 XTK 以及 LMC 的仿真模型等具有世界领先水平的技术移植至 PC 机环境中。同时 7.2 版本将启用最新发布的 7.0 版本的逻辑综合工具 ViewSynthesis7.0, 这是 Viewlogic 公司针对不同 FPGA 厂商的特定工艺结构而专门开发的逻辑综合工具。

Viewlogic 的 Workview Office 软件在半年内四次更新版本,足见其功底之深,现宣布的 Workview Office7.2 版本,除传统的系统设计方案,还包括完整的自顶向下(Top - Down)的解决方案,这其中包括有很多世界著名的工具:Vantage 的 SpeedWave VHDL 仿真器,Chronologic 的 VCS Verilog 仿真器,FPGA 领域最好的逻辑综合工具 ViewSynthesis 以及来自 Quad Design 的 Motive 静态时序分析,和 XTK 串扰分析工具等。

北京市东方飞鸿科技发展中心 防毒杀毒中心升级公告

INTEL LANdesk Protect Virus 网络防毒软件

授权升级点 2.0 升级到 3.0 升级费 1800 元

正式上市 INTEL LANdesk Protect Virus for NT 版

优惠价格 6800 元

注:1. 为更好服务广大用户现对原用户进行重新登记注册请原用户尽快与我公司联系。2. 现在新发现的许多新病毒在 3.0 上均能有效的预防及清除,请原用户尽快升级,如有问题请与我公司联系。

北京市东方飞鸿科技发展中心

联系电话:(010)62640374, 62640273, 62642159

联系人:徐先生, 范先生

地址:北京海淀区学院南路 70 号百骏

邮编:100080