



INNOVATION

共同推动医疗卫生 信息化的发展

本刊编辑部

信息技术的应用已被世界各国公认为是医疗制度改革的一个有力的杠杆,医疗信息化建设对于改善管理、提高医疗质量、提高可及性、减少医疗差错和降低医疗成本具有重要的意义。

美国FDA曾发布过一份调查显示:在全美国的医院中,新技术、新方法和新药物的应用,70%是由厂商推动的。2008年,中国医疗卫生行业中信息化建设和应用成绩卓著,其中,信息技术和产品提供商在医疗信息化建设和应用中发挥着重要的作用。

《e医疗》杂志秉承医疗行业专业、严谨、科学的态度,以及IT行业集成、创新、共享、多赢的精神,呼吁、倡导、宣传、推进信息技术在医疗卫生行业的应用,用户、厂商、媒体团结在一起共同为推动医疗改革和信息化建设、为促进公众健康而努力。

2008年,《e医疗》在医疗改革的春风中诞生。一年来,《e医疗》杂志的记者深入医疗行业,与医院、政府、专家、厂商建立起广泛的联系,我们倾听用户的心声、解读政策指导方向、吸收专家观点、组织并参与各类研讨活动,逐步加强与厂商

的沟通与合作,让我们对于各类技术或产品方案有了我们自己的判断和理解。《e医疗》创刊以来就活跃在医疗行业信息化的第一线,并坚守我们的办刊宗旨——用信息技术推动医疗改革与创新!

自2008年9月份,《e医疗》便开始组织“2008年医院信息化应用调查”,对目前中国医院信息化应用状况以及今后的信息化建设重点进行调研。与此同时,我们进行了IT厂商品牌知名度调研。

在采访和调研的基础上,《e医疗》杂志于本期首次发布“2008年度医疗信息化优秀服务商”、“2008年度医疗行业信息产品编辑推荐奖”和“2008年度医疗行业信息化建设特别贡献奖”。

“2008年度医疗信息化优秀服务商”是《e医疗》杂志授予为医疗行业信息化服务做出杰出贡献的企业;“2008年度医疗行业信息产品编辑推荐奖”,以今年供应商提供的具有推广价值的新产品和在行业内受到用户欢迎的软硬件产品为主要推荐目标,力求为行业的采供提供有价值的参考。“2008年度医疗行业信息化建设特别贡献奖”授予在信息化服务医疗卫生体制改革中做出具有探索性贡献的企业。

2008医疗卫生行业信息化特别贡献奖

国际商业机器全球服务(中国)有限公司

联想医院特供机

2008医疗卫生行业信息化优秀服务商

英特尔(中国)有限公司

戴尔OptiPlex 960台式电脑

国际商业机器全球服务(中国)有限公司

H3C S9500系列交换机

思科系统(中国)网络技术有限公司

锐捷RG-S8600系列高密度多业务IPv6核心路由交换机

天健科技集团

赛门铁克 Backup Exec 12.5 for Windows Servers

通用电气(中国)医疗集团

IBM DB2 9 数据库

上海金仕达卫宁信息技术有限公司

APC InfraStruXure(英飞)一体化机房解决方案

东软

天健——数字化区域卫生信息平台

锐珂(上海)医疗器材有限公司

华海全院PACS解决方案

浙江联众卫生信息科技有限公司

IHE框架下XDS-1模型的EBM PACS软件产品以及解决方案

方正众邦数字医疗有限公司

联众医院成本核算与经营决策信息系统

安博维MedInfoUp智能电子病历系统V3.0

2008年度医疗卫生行业信息产品编辑推荐奖

戴尔PowerEdge R900服务器

海泰电子病历系统

HP ProLiant DL580 G5服务器

创业医院信息系统(BSHIS)

EMC CLARiiON CX4

巴可GMP多功能医学影像大屏幕显示系统

IBM XIV存储系统

银江移动临床信息系统

HP LaserJet CP3525 彩色激光打印机

RCG综合医疗解决方案

EPSON LQ-590K 针式打印机

SV31移动医疗工作站

(排名不分先后)

LQ-590K

公司名称: 爱普生

产品类别: 针式打印机

获奖理由

在医院, Epson LQ-590K 单张打印机可以很好的完成多联连续收费单的打印任务。这款机器机身小巧, 功能多样, 可同时处理多种业务, 有效节省了医疗办公空间。220汉字/秒的打印速度, 能够解决医院对打印效率的需要。再加上20,000小时的稳定性能, 有效减少了转惠排队的等候时间。

低廉的耗材和打印成本, 以及国家节能认证, 都为用户降低了使用成本。并口和USB双接口设计, 可以满足不同的办公应用环境, 令数据传输更加方便快捷。Epson LQ-590K以高效、可靠、节省和多功能等优势, 赢得了众多医院的青睐。该机器具有多进纸通道, 通过过纸控制杆的切换和标配的150页高容量单页进纸器, 可以满足多种业务应用的打印需求。

天健—数字化区域卫生信息平台

公司名称: 天健

产品类别: 医疗软件

获奖理由

医疗卫生改革把发展城市社区卫生服务作为深化医疗卫生体制改革和构建新型城市卫生服务体系的突破口, 提出了一系列新的政策和措施。

顺应改革需要, 天健公司推出的数字化区域卫生信息平台软件

(简称DDSIP), 以区县卫生行政管理业务模式为基础, 实现市民医疗信息的采集与共享, 市民与区属医院和跨区医院的病历共享, 对医疗机构、卫生服务人员、医疗设备资源信息进行统一管理、对集中采购的药品进行集中配送和监控, 对医疗机构的收支进行财务监控等, 借助于DDSIP实现各业务系统之间的数据交换和数据共享。

天健—数字化区域卫生信息平台以电子病历为核心, 通过信息资源规划, 遵循国家卫生信息标准体系, 实现了区域内医疗信息的整合和共享。同时, 以健康卡为介质, 建立了区域内居民医疗信息数据库, 优化了就医流程, 并通过数据分析为居民提供健康服务, 在一定程度上促进了居民的健康水平, 具有重要的社会效益和经济效益。

**戴尔OptiPlex 960台式电脑**

公司名称: 戴尔

产品类别: 台式电脑

推荐理由

OptiPlex 960 采用英特尔酷睿2四核处理器, 丰富的高速内存选项以及对多达四个显示器同时显示的支持, 用户可以获得最高的工作效率。OptiPlex 960, 经重新设计后其机箱体积更小, 配合一体化托架设计, 使主机和显示器连成一体, 更省空间, 适合医院门诊使用。



在安全性方面, OptiPlex 960利用不断发展的安全性技术提供大量纵深防御选项, 保护您的关键数据和网络, 其中包括: 英特尔博锐技术, 实现安全的网络虚拟化管理, 有效隔离病毒区域等严密地保护您的网络基础架构; 可选的智能卡键盘和指纹识别器, 提供多因素身份验证。OptiPlex 960秉承绿色环保理念, 应用环保材料, 体现了戴尔对成为全球最环保的PC公司的承诺。

OptiPlex 960可帮助最小化电源使用量和降低环境影响, 这不仅有利于降低IT预算, 也有利于保护环境。采用戴尔智能节能电源管理设置, 符合能源之星的更高效的电源设备和戴尔的超静音QuietKit降噪解决方案等技术。

H3C S9500系列交换机

公司名称: H3C

产品类别: 网络设备

获奖理由

H3C公司过去的几年中,在医疗卫生信息化领域不断探索,实践,产品和解决方案全面服务于全国数百家“三甲”医院及各类卫生医疗机构,取得了令人瞩目的成绩,并得到了广大用户的广泛肯定和支持。

H3C S9500系列交换机是杭州华三通信技术有限公司面向以业务为核心的企业网络架构而推出的新一代核心路由交换机,该产品基于H3C公司自研安全网络的技术理念,在提供大容量、高性能L2/L3交换服务基础上,进一步融合了硬件IPv6、网络安全、网络业务分析等智能特性,可为企业构建融合业务的基础网络平台,进而帮助用户实现IT资源整合的需求。

S9500在北京医院、北京朝阳医院、上海第一人民医院、广东省中医院等多家医院应用并受到好评。



赛门铁克 Backup Exec 12.5 for Windows Servers

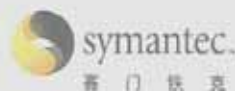
公司名称: 赛门铁克

产品类别: 网络安全

获奖理由

Backup Exec for Windows Servers 是物理和虚拟系统 Windows 数据保护领域的金牌标准,可以为基于 Windows 的环境提供全面的磁盘和磁带备份与恢复支持。

新推出的Backup Exec 12.5使企业能够通过更简便的解决方案轻松保护物理和虚拟环境中的数据及系统。Backup Exec沿袭最初在赛门铁克Veritas NetBackup中使用的针对虚拟环境的获奖技术,通过单一管理控制台为VMware Infrastructure、Microsoft Windows Server 2008 Hyper-V以及传统的物理系统提供全面的数据保护,同时降低成本,并提高多重虚拟和物理系统的管理。Backup Exec还允许用户从单一代理服务器上为VMware ESX或Microsoft Hyper-V主机环境内的无限多个客户机备份到磁盘或磁带,降低复杂性。此外,Backup Exec还增加了赛门铁克正在申请专利的粒度恢复技术,使用户只需进行一次备份便可进行粒度级或映像级恢复。



SV31移动医疗工作站

公司名称: 爱格升

产品类别: SV31移动医疗工作站

获奖理由:

随着信息化向临床业务的延伸,移动医疗信息化时代即将到来。SV31移动医疗工作站专为护理人员设计,StyleView 推车体积小,不占空间,并装有极其灵活的滑轮,无论是地毯还是硬地板,在拥挤的环境中都能行动自如,非常适合用于空间狭窄的区域,医护人员无论坐姿或站姿,均可进行舒适、符合人体工程学的数据输入; StyleView 推车标准部件配套齐全,包含筐筐、前/后把手、条码枪固定座、鼠标袋、高级理线装置、工作台面、四端口 USB 网络集线器、即插即用以太网功能,以及交流输入电源卷线;推车设计极易清洁,防止疾病传染。



IBM DB2 9

公司名称: IBM

产品类型: 数据库

推荐理由

IBM DB2 9是支持关系型数据和XML数据的混合型数据库,结合XML和关系型处理,适用于处理电子病历等医疗信息。

Information Management