

“用一台IPAD就可实现高效查房” 江苏移动助力“智慧医疗”



在经济全球化、社会信息化的进程中，我国医院正步入数字化和信息化时代，医疗信息化使医院工作流程创新与优化，让医疗系统能更好地服务于患者、服务于社会。“由移动倾力打造的移动数字医疗系统为医生、护士提供重要事件、患者预警、呼叫中心事件转交等短信、电话提醒功能；此外，还为广大患者提供公共信息查询、住院信息查询、移动互联网信息服务等内容。”来自江苏移动的相关专家表示，移动医疗不仅仅节省了很多时间和医疗资源，而且能够更加高效、准确地处理病患，更好地服务社会和民生。

“移动医疗信息化”成趋势

随着医疗行业信息应用的

日渐普及和深入，医疗行业在电信运营商眼中的位置正变得越来越重要。一场医疗信息化的开拓之旅已然展开。

随着医疗信息化与移动通信技术的融合，更多的细分医疗市场向信息化敞开了大门。尤其在海外，移动医疗信息化技术正在如火如荼地发展，这给国内移动医疗服务提供了不少可借鉴的经验。使用信息通信技术，例如计算机、移动电话和卫星通信等提供医疗服务和信息，即电子医疗。移动医疗作为电子医疗领域的一个重要分支，指的是使用移动通信技术，如PDA和移动电话等提供医疗服务和信息，眼下，移动医疗已俨然成为了医院信息化一道亮丽风景线。

“移动查房” 助力医院高效工作

“通过随手的一台IPAD就可以实现高效率地查房，免去了手推病人资料车等诸多不便。”在徐州解放军第九七医院，由徐州移动倾力支持的“移动查房”是移动医疗的典型应用。它利用SOA技术与医院HIS、PACS、LIS等系统进行集成整合，让医生、护士在平板电脑等移动终端上随时随地进行医疗信息的采集、录入、查询，发挥了“移动”医疗方便、快捷的特点，实现与医院业务深度融合。

解放军第九七医院烧伤科王主任表示，运行在智能手持终端上的医疗、护理软件，系统采用先进的无线技术与科学的管理理念，集成了如放射、超声、病理等影像、检查检验结果、心电、监护、手术麻醉、放疗化疗、电子

病历等以患者为中心的各类临床诊疗信息，医生、护士可通过无线网络在IPAD上用手指轻轻一划，就能查看病人的任何临床诊疗信息，床旁信息采集等工作。此外，对护士而言，护士随时随地全面获取医疗数据，及时查询病人信息（包括病人基本信息、生命体征信息、医嘱信息等，并用颜色区分护理级别及目前住院费用状态），并在床旁完成生命体征采集等工作。

节省成本、无纸化 让移动医疗更给力

医院信息化从早期以财务为中心，发展至以临床为中心，再到今天的以实时共享信息为中心，医疗信息化的关注点已经发生了很多变化。记者了解到，移动信息化应用不但在效率方面有了巨大的提升，在节约成本、无纸化办公方面还有很多好处。来自解放军第九七医院的专家表示，使用“移动医疗信息化”的应用，减少药物错用率，提高输液、用药匹配率。如果一个护士每天的工作时间是10个小时的话，她大约要走5公里，通过信息化的解决方案，行走的路程可以减少到3公里，这就意味着可以节省更多的时间来照顾病人；如果每个病区节约1名护士，每名护士的工资成本按3万—4万元计，全院每年的人力成本节约约为120万元左右。此外，在无纸化方面，使用了移动临床系统后，医生只需要拿着移动终端即可进行查房，通过移动终端快速获取病人的医疗记录，并及时记录病程和下达医嘱，真正实现了无纸化，从而节约了大笔的纸张购买费用和打印耗材费用。

徐勇



太阳雨太阳能技术研究院成立



2011年11月24日上午，太阳雨2012年优秀经销商年会现场，太阳雨太阳能技术研究院成立仪式暨太阳雨技术升级战略发布仪式隆重举行。作为专业从事太阳能等新能源应用产品技术研究、生产制造和市场推广的高

新技术企业，太阳雨始终自主积极进行技术研发——生产设备和合作研发与自主研发、全产业链布局的积极探索与推进、引进行业专家和研发人员联合培养。如今，太阳雨已形成以澳大利亚科学工程院哈丁博士为首席科

学顾问，以技术研发中心、产品检测中心、工程技术推进中心、CNAS国家认可实验室等为技术支撑的专业性技术研发系统，为太阳雨未来市场提供持续动力。

太阳雨太阳能技术研究院特聘享有盛名的业内专家、教授，在国内多所著名大专院校设立博士后工作站、硕士实习基地，为太阳雨提供技术研发力量并积聚技术研发优秀人才，抢占太阳能产品技术研发的制高点，对上游，将推动产品新技术的开发，为市场提供效率更高、运行更稳定的产品；对下游，将为市场提供优秀的技术人员，确保终端技术服务人才队伍的整体素质，从而形成更加专业稳固的产品体系，实现市场的健康可持续发展，持续有力地推动太阳雨快速增长势头。

刘媛媛

“帝度”亮相，合肥三洋多品牌战略启动



11月27日，合肥三洋正式推出“帝度DIQUA”新品牌，这标志着一直以“三洋”这一单品牌运作的合肥三洋公司，将由此进入多品牌经营的新时期，也标志着合肥三洋由规模增长向品牌运营的国际化进程全面起航。

据悉，合肥三洋新推出的三洋洗衣机“帝度”系列高端产品今年9月份已陆续在全国上市销售，“三洋—帝度”主副品牌模式是在“帝度”新品牌推广期的一项重要举措；完全以“帝度”命名的冰箱等项目目前正在紧锣密鼓地建设，将于明年初推向市场；另外，在微波炉、洁身器和空气净化器等小家电产品上，公司也进行了新品牌的产业规划。目前，合肥三洋已完成了“十二五”

战略布局，规划了“532”新发展战略，5年时间三大品类产品实现200亿销售额。合肥三洋董事长金友华在发布会上表示：“十多年的合资合作和三年多的高速发展，使合肥三洋在经验、资金、技术、市场和人才等方面具有了很大的积累，由单品类、单品牌向多品类、多品牌的国际化企业迈进，是时势赋予企业发展的必然要求。”

“合肥三洋在与国际品牌的合作过程中，始终坚持脚踏实地和创新求变的精神，通过建立国际水平的自主创新体系，已完全有能力拿出有足够竞争力的产品来进行自主品牌创建以及多品牌多品类经营的提升，参与国内外市场竞争。” 刘媛媛

“创造真实3D之美”

携手快报《精品周刊》
索尼发布3D家庭娱乐解决方案

2011年12月3日10:30，南京苏宁山西路店。

作为2011年索尼3D体验活动之一，索尼在苏宁山西路旗舰店将进行主题为“创造真实3D之美”的索尼全系列3D产品体验会，索尼将展示由索尼BRAVIA高画质旗舰3D液晶电视、Handycam 3D高清数码摄像机、VAIO高性能3D笔记本和3D触控一体台式机、索尼最新数码相机产品共同打造的家庭3D娱乐系统，呈现索尼领先的3D技术。

医院信息化从早期以财务为中心，发展至以临床为中心，再到今天的以实时共享信息为中心，医疗信息化的关注点已经发生了很多变化。记者了解到，移动信息化应用不但在效率方面有了巨大的提升，在节约成本、无纸化办公方面还有很多好处。来自解放军第九七医院的专家表示，使用“移动医疗信息化”的应用，减少药物错用率，提高输液、用药匹配率。如果一个护士每天的工作时间是10个小时的话，她大约要走5公里，通过信息化的解决方案，行走的路程可以减少到3公里，这就意味着可以节省更多的时间来照顾病人；如果每个病区节约1名护士，每名护士的工资成本按3万—4万元计，全院每年的人力成本节约约为120万元左右。此外，在无纸化方面，使用了移动临床系统后，医生只需要拿着移动终端即可进行查房，通过移动终端快速获取病人的医疗记录，并及时记录病程和下达医嘱，真正实现了无纸化，从而节约了大笔的纸张购买费用和打印耗材费用。

作为一种更高层次的视觉享受形式，3D娱乐对于所呈现出的视觉效果的要求是更高的，电视的画质直接影响3D体验，索尼今年全面提升BRAVIA电视产品的画质，推出的新一代X-Reality/X-Reality PRO迅锐图像处理引擎和新的智能精锐LED背光源技术，以最新的画质技术，结合主动快门式3D技术，实现了更清晰、更明亮的1080高清3D画面。

快报记者 徐勇

■相关链接 现场招募读者 索尼“惠上惠”

为了能吸引更多的市民朋友能参加到这一难得的3D科技之旅中，索尼公司还拿出了诸多有吸引力的资源。现场不仅有电影券、耳机赠送外，互动现场购买索尼液晶产品还有机会获赠3500元大礼包，更有机会获得香港澳门游。抓住这个机会，千载难遇的“索尼惠上惠”等着您。

参与时间：2011年12月3日 上午10:30，下午2:30 苏宁山西路门店索尼旗舰店。《哈利·波特》等精彩电影，索尼在2010年就曾启动全国3D顾客体验计划，在全国1500家索尼销售门店邀请顾客欣赏世界杯3D视频。

报名电话：02584783648
18651808887

精品周刊



三星GALAXY Note



作为全球首款搭载HD Super AMOLED屏幕的智能手机，GALAXY Note以艳丽的色彩和超高的分辨率让用户提供身临其境的视觉体验。

无论是浏览网页、欣赏照片还是观看电影，GALAXY Note都以鲜活亮丽的色彩将视觉效果完美呈现。对于工

作繁忙的商务用户来说，GALAXY Note的高分辨率屏幕让用户可以用最小的屏幕滑动幅度或缩放操作轻松查看电子书、PowerPoint演示文稿、新应用程序和网页。

三星GALAXY Note 5.3英寸的屏幕减少了应用程序之间切换的需要，实现了真正意义上的分屏操作和多任务处理；让用户在本地应用之间轻松转换，减少了切换过程中任务中断干扰。依托领先工业设计和精湛的制作工艺，GALAXY Note完美整合目前智能手机中最大的5.3英寸屏幕与仅为9.65毫米的纤薄机身，为用户带来无与伦比的便携性。

快报记者 徐勇



摩托罗拉XT928

2011年11月28日，摩托罗拉携手中国电信在南京召开“不露声色已露锋芒”主题发布会，发布第三代3G

互联网四通道手机摩托罗拉XT928。摩托罗拉XT928采用了时

下流行的大屏触控式设计，整机以黑色为主色调，配以至臻工艺打造铝合金架构时尚机身，线条流畅，沉稳大气，机身厚度仅为9.9mm。XT928拥有4.5英寸1280×720像素高清炫真触屏，配置了双核主频为1.2GHz的处理器，1300万像素摄像头，强大的硬件配置让人称赞。同时这款手机还将MotoCast魔传输，杜比立体声效加入其中。配合最新的Android2.3系统以及双网双待，从硬件和软件上都给高端商务用户以及多媒体智能手机发烧友带来极致的享受。

快报记者 徐勇