

18

19

2011年,卫生部将发展县级医院作为 医改的重点工作。目前,全国共有6000多 家县级医院、依据卫生部的发展步骤,将 先对2000多家县级医院实行重点扶持 在 此政策引导下,为增强基层医疗机构服务 能力,提高县级医院信息化建设水平,各 地掀起了县医院PACS系统建设的热潮。

基于当前形式, 本刊策划了此次专 题、旨在分析县级PACS的现状、特点和 发展趋势、集百家之言、为县级PACS的 建设提供数据支持和经验指导、并以解决 方案的形式为县级医院剖析在建设PACS 时应如何规划和发展, 为县级医院建设适 合自身特点和发展方向的PACS系统提供

刊首

医疗服务也团购?

新闻资讯

动态

- 村医队伍建设成为医改领导小组 宙议议顾
- 卫生部举行中日远程医疗合作项 16 目签字仪式
- 四川省召开深化医药卫生体制改 16 革工作电视电话会
- 今年中央财政已拨医补1346亿
- 16 大力发展公共卫生事业
- 16 上海新华一崇明医疗联合体启动
- 17 卫生部监测显示门诊病人向基层 分流明显
- 17 中国健康物联高峰论坛在京召开
- 17 第二届医学生临床技能竞赛举行
- 17 北京成立医疗纠纷调解委员会
- "粉红家园" 落户和睦家 17

第九届中国软交会召开

- 18 美国医疗保险可能陷入资金困境
 - 美国颁布远程医疗新规则
- 18 手机帮助糖尿病患者自我管理病情
- 18 美国医院夸大机器人手术作用
- 18 美医护人员流感疫苗接种率提高
- 18 德国急性肠道病疫情较"另类"
- 18 美出台缓解医疗IT人员短缺举措
- 18 澳洲政府建立心理健康研究网站
- 19 电子病历使美国婴儿死亡率降低
- 基因组测序可解决疾病爆发难题
- 19 2013年全球癌症治疗费用将猛增
- 重症哮喘患者的新希望
- 19 新西兰推出方便照顾老年人技术
- 19 蛋白质分子结构难题得到解决
- 社交网络有助提高公众健康素养

- 19 英国网上购药需谨慎
- 19 远程监控助心力衰竭患者延寿命

观点

20 一切以患者服务为中心, 实现长 康永续经营

海外资讯

- 24 鼓励医疗机构合理有序的竞争
- 太空,人类生产尖端药物的新天地

焦点

- 28 上海医改方案出台
- 方来英率队考察顺义区卫生信息
- 基层医院更需适宜技术装备 30

北京率先实行首诊不点名挂号

北京朝阳医院、同仁医院、儿童医院等21家北京市属医院6月1日开始实行首 诊不点名挂号。挂号处显示的出诊医生信息上、专业替代了医生姓名、患者拿到 的挂号条只写了所挂的科室名和医生的职称。

台湾医学资讯之父传奇——记台北医学大学副校长李友专

李友专,一位具有副校长、教授头衔的皮肤科主治医师。从一台仿制的APPLE II 电脑开始,成长为台湾医学资讯之父, 真正实现了IT技术和临床医学的完美融合,他的经历令人仰慕。日前,笔者趁着到台湾参访之际,采访了这位传奇人物。



探讨全球卫生面临的新挑战

第64届世界卫生大会在日内瓦召开,本届大会通过了指导世界卫生组织今后 工作和应对世界卫生领域主要问题的28项决议和3项决定。

- 32 探讨全球卫生面临的新挑战
- 34 2011中华医院信息网络大会在杭 召开
- 38 北京率先实行首诊不点名挂号
- 41 "以电子病历为核心的医院信息 化建设研讨会"在成都举行

评论专栏

- 42 远程医疗服务模式之我见
- 43 医院信息系统的"精、气、神"

特别报道

- 46 县级医院迎来PACS建设高潮
- 48 县级医院PACS需求分析及建设要 点剖析

区域卫生信息化

78 远程心电系统在基层卫生服务中 的应用

医院信息化

80 发挥中医药特色,建立数字化医院 ——记浙江省中医院信息化建设

数字医疗

数字人物

82 台湾医学资讯之父传奇一一记台北医学大学副校长李友专

产业聚焦

86 记银江股份有限公司COO裘加林

广告索引

HP	解决方案	封二
锐柯	PACS	3
IBM	形象	5
华海	PACS	7
HP	工作站	9
研祥	MCA	21, 23
兄弟	打印机	29
联想	台式机	31
富士	PACS	33
蓝韵	PACS	35
EBM	PACS	37
TCL	PACS	39
奇菱	显示器	77
东软	影像IT方案	封三
银江	软件	封底

www.chinaehc.cn

中国信息界 © 医疗

总第176期

主管单位 国家发展和改革委员会

主办单位 中国信息协会

协办单位 中国医药信息学会

出版单位 《中国信息界》杂志社

杜 长 施凤海

常务副社长 傅伯岩

总编辑 傳伯岩 (兼)

发行范围 国内外公开发行

发行单位 北京市报刊发行局

出版日期 毎月15日 国内統一刊号 CN11-4721/TN

国际标准刊号 ISSN 1671-3370

国内零售价 每册人民币20元

广告经营许可证 京海工商广字第8149号(1-1)

通信地址 北京市昌平区回龙现西大街9号院 东亚上北中心12号楼2单元807室

邮政编码 102208

出版人 檐 伟 王 炜

执行主编 陈 钩

行业研究部 崔 泳 (主任)

编辑/记者 杨永燕 崔 泳 冉庆欣 庞 涛

市场营销部 郑付茹 (总监) 孙丽媛

商务合作 刘晓丹(经理) 高 超

网站编辑 高 超

美术编辑 关 伟 刘 凌

电话总机 010-65157887

传 真 010-65157886

国内发行 北京市报刊发行局

订阅地点 全国各地邮局

邮发代号 2-643

订阅价格 240元/年

咨询电话 010-65157882

广告总代理 弗戈博达 (北京) 广告有限公司

电 话 010-65157730

地 址 北京市朝阳区安定路1号国家 奥林匹克体育中心国奥体育馆 南区西-1

邮政编码 100029

承 印 北京三益印刷有限公司

版权页声明

本刊被多家期刊数据库收录。作者向本刊投稿并采用,稿酬一次性给付,作品的著作权将视为已转让予本刊。 本刊可按照法律规定的方式,包括但不限于本刊、本刊 增刊、随刊CD、本刊网络媒体以及本刊的授权许可方 等方式使用该作品,而不必另行支付费用。如作者不同 意文章被收录、使用,请在来稿时向本刊声明,本刊将 做适当处理。

本刊网络电子版合作伙伴:

龙源期刊网: www.qikan.com.cn

悦读网: www.zubunet.com

读览天下: www.dooland.com

蜘蛛网: www.spider.com.cn



Sixty-fourth World Health Assembly Closes after Passing Multiple Resolutions

The Sixty-fourth World Health Assembly (WHA), with more than 2700 delegates, including Health Ministers and senior health officials, nongovernment organizations, civil society groups and other observers concluded business.

From 16th to 24th of May in Geneva, the WHA spent eight days working through a broad agenda developed by the previous Executive Board. In the end, 28 resolutions and three decisions were adopted to guide the upcoming work of the Organization and to address priority global health issues.

After opening speeches from Dr Chan, Sheikh Hasina, Prime Minister of Bangladesh, and Bill Gates, co-chair of the Bill & Melinda Gates Foundation, the policy work of the Health Assembly began with a presentation of outcomes from the independent Review Committee which reviewed WHO's response to the influenza pandemic and the International Health Regulations. After a year of investigation, the committee agreed that the International Health Regulations helped better prepare the world to cope with public health emergencies but that the world is currently ill prepared to respond to a severe pandemic or to any other public health emergency on a similarly global and threatening scale. In addition, the Committee declared that the pandemic (H1N1) 2009 was indeed a real pandemic and found no evidence WHO was influenced by industry in its decision making.

- 16 The Health Reform Leading Group Focused on the Training of GP in the Village.
- 16 Signing Ceremony of Sino-Japanese Telemedicine Cooperation Project was hold in the Ministry of Health.
- 16 Sichuan Province Organized a Video Teleconference for Deepening the Healthcare System Reform
- 16 China Central Government has Earmarked 13.46 Billion Yuan in Health Reform
- 16 The Ministry of Health will Facilitate Basic Public Health Services
- 16 Regional Healthcare Co-operation Xin Hua Hospital and Chong Ming County was to Kick-off in Shanghai
- 17 China Healthcare Conference of Internet of Things was Convened in Beijing
- 17 The Second Clinical Skill Competition of Medical Students
- 17 Beijing Established a Mediation Committee of Medical Dissensions
- 17 United Family Hospital Co-operated with Pink Home for Breast Cancer Patients
- 17 2011 China International Software and Information Service Fair will Open on 16, June.
- 18 Medicare could Run out of Money Sooner Than Previously Predicted

- 18 Medicare Finalizes a New Rule for Telemedicine Services to Keep Beneficiaries in Rural
- 18 Hospitals Misleading Patients about Benefits of Robotic Surgery
- 18 Employee Flu Vaccination Rates Increased by Systematic Effort in Hospital
- 18 Cell Phones Can Help Under-Developed Countries Manage Diabetes and Other Diseases
- 18 Programs Targeted to Alleviate Shortage of Health IT
- 18 e-Mental Health Portal Funding Welcomed, Australia
- 19 Infant Mortality Reduced by Electronic Medical Records
- 19 Solving Disease Outbreaks by Combining Genomics and Social Network Analysis
- 19 New Method Solves Several Baffling Puzzles in Protein Molecular Structure
- 19 Health Literacy Increased via Social Media by Nonprofit Health Organizations
- 19 Cancer Drug Spending to Jump through 2013
- 19 New Hope for Severe Asthma Sufferers
- 19 The Dangers of Purchasing 'Legal Highs' from the Internet
- 19 The Overall Survival of Heart Failure Patients can Be Improved by Tele-monitoring