

医疗影像及PACS海量数据刻录备份归档

产品名称	医疗影像及PACS海量数据刻录备份归档
公司名称	北京英特信网络科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:派美雅 功能:自助、自动刻录医学影像光盘并打印盘面 特点:医疗影像及PACS海量数据刻录备份
公司地址	北京市大兴区金苑路甲15号6幢1层
联系电话	18621184332 18621184332

产品详情

背景及需求

随着信息技术、现代医学的发展，医疗行业数字化建设正加快推进，其中PACS是现代网络信息技术和医疗影像技术高速发展的产物，在建设数字化医院所需要的极为庞大的医学信息系统中，PACS占据着重要的地位。并且医疗机构的诊疗工作越来越多依赖医学影像的检查，传统的医学影像存储、管理的方法给查找和调阅带来诸多困难，医学影像数字化、无胶片化则是医院数字化建设重要发展趋势。随即带来的是医院的医疗PACS数据量呈现加速增长的态势，构建PACS影像数据长期安全存储归档和安全管理解决策略至关重要。

解决方案

派美雅按需推出医疗影像及PACS海量数据刻录备份归档解决方案，配置医学影像光盘刻录管理系统、智能光盘归档管理柜、档案级光盘应用产品。

基于DICOM网络环境下，按需自助、自动刻录医学影像光盘并自定义打印盘面信息以及日志查询、光盘影像浏览等功能于一体，真正实现“医学影像数字化”，便于病历分发、档案留存、异地复诊、转诊。截至目前，已有近百家案例。另外，支持为用户提供海量小文件备份、长期增量备份策略，节省存储空间，从根源上提高了备份海量影像文件的效率。

医学影像光盘与影像胶片优势对比

应用场景

自动刻录患者电子病历、医疗影像光盘分发

支持与PACS系统、医学影像设备无缝对接，可在不中断影像采集工作流程的情况下，按需自助、自动化刻录打印医学影像数据光盘，支持将报告与之相匹配的患者影像刻录在同张光盘中，不仅降低打印胶片和报告成本，而且具有体积小且信息全、携带方便、环保等优势。

DICOM 影像数据/病案数据备份归档

致力于为DICOM 影像数据/病案数据备份归档构建安全存储和安全管理策略，自动将DICOM 影像数据/病案数据离线备份到BD蓝光/DVD/CD光盘中，配置派美雅档案级可打印光盘（达到数据长期保存需求）、派美雅智能光盘管理柜（用于光盘离线智能归档管理），助力实现医疗海量数据的分级存储，并且支持提供定制软件开发服务。