

文章内容

标题:	一个基于J2EE体系结构的电子病历子系统
作者:	周元哲 ^{1,2} , 周明全 ² , 耿国华 ²
发表年限:	2003
发表期号:	6
单位:	(1. 西安邮电学院计算机系, 陕西西安 710061; 2. 西北大学计算机科学系, 陕西西安 710069)
关键词:	远程医疗; 电子病历; J2EE
摘要:	首先对分布式环境下远程医疗系统和电子病历子系统进行分析; 然后对J2EE体系结构进行讨论; 最后介绍了基于J2EE的远程医疗系统的子系统电子病历子系统的模型和实现。  一个基于J2EE体系结构的电子病历子系统.pdf

打印

关闭