

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 医学图象序列处理系统



请输入查询关键词

科技频道

搜索

医学图象序列处理系统

关键词: [图象序列处理](#) [医学图象](#) [图象处理](#)

所属年份: 2007

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 浙江大学

成果摘要:

利用图象处理技术进行医学诊断是医学领域中发展最快的技术之一。医学图象序列处理系统是对构成序列的一系列图象进行处理, 来获取更有用诊断信息。该系统是在开发数字减影技术(DSA)的过程中发展起来的, 能以25幅/秒的速率, 连续获取64幅~256幅图象, 配备有实时的图象运算硬件, 图象处理能力十分强大。其应于在许多方面, 数字减影血管造影系统(DSA), 与B超结合构成B超序列分析系统, 可实现超声心脏三维重建等功能; 与普通摄像配合, 可构成用于康复工程的步态分析和运动的分析系统; 与X光电视结合, 可实现X序列图象的数字处理。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[新疆综合信息服务平台](#)

[准噶尔盆地天然气勘探目标评价](#)

[维哈柯俄多文种操作系统FOR ...](#)

[社会保险信息管理系统](#)

[塔里木石油勘探开发指挥部广...](#)

[四合一多功能信息管理卡MISA...](#)

[数字键盘中文输入技术的研究](#)

[软开关高效无声计算机电源](#)

[邮政报刊发行订销业务计算机...](#)

[新疆主要农作物与牧草生长发...](#)

成果交流

推荐成果

- [· 液压负载模拟器](#) 04-23
- [· 新一代空中交通服务平台、关键技...](#) 04-23
- [· Adhoc网络中的QoS保证\(Wireless ...](#) 04-23
- [· 电信增值网业务创意的构思与开发](#) 04-23
- [· 飞腾V基本图形库的研究与开发\(一期\)](#) 04-23
- [· ChinaNet国际\(国内\)互联的策略研究](#) 04-23
- [· 电信企业客户关系管理\(CRM\)系统的...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航

国科网科技频道 京ICP备12345678号