

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 基于C/S和B/S混合模式的科研信息管理系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

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...

基于C/S和B/S混合模式的科研信息管理系统

关 键 词: B/S C/S 计算机管理

所属年份: 2006	成果类型: 应用技术
所处阶段: 初期阶段	成果体现形式: 新技术
知识产权形式:	项目合作方式: 技术服务
成果完成单位: 河南科技大学	

成果摘要:

该系统以大学校园网络环境为实施背景,以C/S和B/S模式相结合的体系结构为基础针对大学科技处内部管理采用C/S模式制作成客户应用程序。信息发布采用B/S模式开发应用系统,用于科研信息的上报、检索的管理。系统支持多用户使用,达到数据共享要求。系统能处理大量数据,且有安全的存取模式。

成果完成人: 颀潭成;孔令举;赵士阳;师清翔;谢金发;雷贤卿;徐彦伟;马伟;夏新涛;贾现召;陈龙

完整信息

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...](#) 04-23
- [Adhoc网络中的QoS保证\(Wirel...](#) 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...](#) 04-23
- [ChinaNet国际\(国内\)互联的策...](#) 04-23
- [电信企业客户关系管理\(CRM\)系...](#) 04-23
- [“易点通”餐饮管理系统YDT2003](#) 04-23
- [MEMS部件设计仿真库系统](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布