

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 分布实时对象计算技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

分布实时对象计算技术

关键词: **QoS 分布实时对象计算技术** 分布实时计算系统 工程计算程序

所属年份: 2001

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: 西北工业大学

成果摘要:

该项目将传统的网络通信服务质量QoS概念引入并扩展到分布实时计算系统中, 扩展为多维QoS, 用于刻画复杂分布实时应用对系统的性能需求参数, 并在实时CORBA中提供一个多维QoS定义工具和相应的QoS执行的保障机制, 该项目还将软件Agent包技术引入到分布实时计算系统中, 研究了基于实时应用环境和系统状态变化的实时Agent模型, 针对实时应用的需求设计和实现了Agent通信语言的实时化扩展, 实时Agent协作机制及其通信设施; 除此之外研究了实时ORB的剪裁配置技术, 提供了一个剪裁配置工具。

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...](#) 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