

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 基于WEB的可视化产品信息共享技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 基于WEB的可视化产品信息共享技术

关键词: [可视化产品信息](#) [虚拟现实建模语言](#) [程序语言](#) [虚拟技术](#)

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:

该项技术在于STEP构筑统一的产品数据主模型, 以实现全生命周期产品数据的有机组织, 突破传统的产品三维模型交流依赖于CAD软件平台的限制, 应用第二代Web的核心技术YRML(虚拟现实建模语言)描述产品的二维实体模型, 并以三维模型为载体实现产品上模型数据的紧密集成和可视化; 采用通用Web浏览器实现异地、异色环境下产品信息的可视化共享和访问。该项研究得到国家863/CIMS基础研究项目的支持。

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

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 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号