

首 页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作

科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛



国防科工 | 航空航天 | 计算机与网络 | 汽车与车辆 | 船艇 | 新材料与新工艺 | 能源与环保 | 光机电 | 通信
专题资讯

当前位置：科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 厦门市建设工程招标投标计算机网络管理信息系统

科技频道

搜索

厦门市建设工程招标投标计算机网络管理信息系统

关 键 词：建设工程 管理信息系统 投招标 网络软件 网络投标 网络招标

所属年份：2002 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：厦门市建设工程招标投标中心

成果摘要：

该系统根据《招投标法》及厦门市建设工程招标投的有关规定，开发了报建管理、勘察设计、施工、监理、材料、设备招投标管理、合同管理子系统等18个子系统及WEB网站，对建设工程招投标过程进行了严格的管理，是目前国内同类系统功能最齐全的系统。该系统采用了先进的Internet三层网络体系结构、CIMS/MIS工程化设计方法、组件式应用软件开发技术、身份认证（I-TOKEN）和边界防火墙安全技术，首先在中国开发了功能齐全的建设工程招标投标计算机网络管理信息系统。系统采用了闭环式、流程式的管理思想，实现了管理创新，减少了人为干预，对实现公开、公正、公平的建筑市场秩序起到积极的作用。

成果完成人：陈锦良;于德琼;黄伟堂;邱岩;陈艳;张志鸿;洪船;许荔;洪在教;刘碧松

[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