

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 >> 沈阳市环境科研管理信息系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 沈阳市环境科研管理信息系统

关 键 词: 环境科研管理 决策支持理论

所属年份: 1993

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: 沈阳环境科学研究院

成果摘要:

本课题利用现代微机应用和决策支持理论研究出一套针对环境科研管理的实用的,可靠的,先进的计算机管理程序,包括了环境科研管理的各阶段工作,科研计划,在科研课题考核,科研成果微机预评价,成果报奖,应用预决策,以及各种常规管理等内容本成果提供的环境科研信息管理系统是目前国家实行环境科研管理所急需并且必备的管理手段。利用本系统可以完全改变以往的科研单一人为管理决策,而高效的,科学的进行多层管理。同时也实现了办公室自动化探索出一套科学方法。运用于我国环保部门和各级环境科研管理部门。为我国环境科研管理的现代化起到有价值的作用。利用本系统可以完全改变以往的科研单一人为管理决策,而高效化,科学的进行多层管理。为实现办公室自动化探索出一套科学的方法。

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