

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 智能农业信息网络技术研究与应用

请输入查询关键词

科技频道

搜索

智能农业信息网络技术研究与应用

关键词: [农业信息网络](#) [农业知识库](#)

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 中国科学院合肥智能机械研究所

成果摘要:

该项目根据合肥市土壤、气象、农情、植保等具体特点, 建造大型农业数据库, 通过多级综合知识单元的知识表示方式建成综合知识库, 并采用智能技术实现专家系统构建过程的可视化、智能引导、智能帮助。在此基础上, 建立了网络版智能化农业专家系统开发平台, 并在此平台上开发了适应合肥地区的优质种植业、特色经济作物、特种养殖等系列农业生产管理专家系统, 实现了产前、产中、产后的技术咨询、诊断等农业信息一体化综合服务。

成果完成人: 王儒敬;熊范纶;黄义德;刘枫;周可金;王道中;宋良图;胡海瀛;阎晓明;汪宜九;李雁;薛军;方静;许承保;徐启荣

[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

>> 信息发市

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