

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 建材企业计算机网络管理系统(JC-MIS)

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 建材企业计算机网络管理系统(JC-MIS)

关键词: [建材企业](#) [管理信息系统](#) [企业管理](#)

所属年份: 2000

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: 武汉理工大学

成果摘要:

系统介绍: 近年来, 管理信息系统已逐渐在中国各类大型企业普及应用, 中小型企业也纷纷开始建立MIS, 并收到十分良好的效果。在多年对企业计算机管理网络的理论和应用研究基础上, 该校已为中国十多家大中型建材企业成功地开发了企业管理信息系统, 并建成了适合中国建材行业生产特点的规范化系列管理系统-建材企业计算机管理系统(JC-MIS)。JC-MIS系统严格按照MRP II 管理方法开发, 由十多个相对独立的管理子系统组成, 主要包括: 人力资源管理系统; 办公自动化系统; 财务管理系统; 销售管理系统; 物资供应与仓库管理系统; 生产计划与统计管理系统; 工艺技术管理系统; 设备管理系统; 能源计量管理系统; 配件管理系统; 产品质量管理系统; 安全环保管理系统; 工资管理系统; 领导综合信息查询系统; 国际互连网系统。在网络结构上, JC-MIS采用先进的三层客户机/服务器模式, 10/100M的传输率, 可满足企业各类多媒体信息传送的需要。系统使用目前流行的软硬件运行平台, 以“傻瓜”型的操作设计, 方便了系统的实用, 大大减少了系统的维护工作, 解决了一般企业专业技术人员缺乏的矛盾。JC-MIS系统的系列产品经国家建材局组织专家鉴定, 认为系统整体运行稳定, 功能实用, 操作简便, 技术水平和系统可靠性已达到行业领先和国内先进水平, 并列中国建材行业的重点推广项目。如仅考虑直接经济效益一项, MIS的静态投资回收期一般为二至三年, 而其带来的间接经济效益和社会效益则更为巨大, 主要表现在: 随时为厂长(经理)提供生产、经营的全面准确信息, 有助于决策; 合理安排生产计划, 提高资源利用率, 实现均衡生产; 加强了物资库存管理, 降低资金占用, 减少损失和浪费等。系统总投资: 对大型企业, 其投资额可达百余万元甚至数百万元, 而对中小型企业, 投资一般在数十万元。

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

>> 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