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

捜 索

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 科技档案管理系统-科技人员技术档案数据库

科技档案管理系统-科技人员技术档案数据库

科技频道

关 键 词: 科技人员 数据库 技术档案 检索系统

请输入查询关键词

所属年份: 1999	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: 贵研铂业股份有限公司

成果摘要:

《科技档案管理系统》由《科技人员技术档案数据库》、《科研课题档案微机检索系统》和《科研档案资料数据库》三部分组成。《科技人员技术档案数据库》结合科研单位出成果、出人才的特点,对全所科技人员建立了科技人员技术档案数据库,其内容包括科技人员履历、科技成果、发表论文、专著、参加会议论文以及其它主要技术工作等部分。并按国家标准GB3792.5-85进行著录。设置的著录项目、著录内容、著录格式较为全面系统、适用于各类科技人员的情况,具有较好的通用性和实用性。该数据库采用了由联合国教科文组织推出,中国信息研究所汉化后的MicroC-CDS/ISIS软件系统,使数据库能以全屏幕编辑方式对已存在的记录进行灵活的修改,快速查询。以一个科技人员为一个记录,可随进增加、修改、删除任一著录内容,比较直观。真正实现了对科技人员技术档案的动态管理。《科研课题档案微机检索系统》按制订的科技档案著录规则中有关的科研档案著录规则,对建所以来的科研课题档案进行了著录,进而建立起微机检索系统。《科研档案资料数据库》有书本式检索和微机检索。该系统在科技档案和资料管理方面,具有较好的实用性和一定的先进性,可推广应用。

成果完成人:

完整信息

04-23

推荐成果

· <u>液压负载模拟器</u>	04-23
· <u>新一代空中交通服务平台、关</u>	04-23
· <u>Adhoc</u> 网络中的QoS保证(Wirel	04-23
· <u>电信增值网业务创意的构思与开发</u>	04-23
· <u>飞腾V基本图形库的研究与开发</u>	04-23
· ChinaNet国际(国内)互联的策	04-23
· <u>电信企业客户关系管理(CRM)系</u>	04-23
· "易点通"餐饮管理系统YDT2003	04-23

Google提供的广告

·MEMS部件设计仿真库系统

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

京ICP备07013945号