

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 全国磷资源开发决策支持系统环境保护分析系统研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

全国磷资源开发决策支持系统环境保护分析系统研究

关键词: [决策支持系统](#) [环境保护](#) [资源](#) [环境管理](#) [矿山开采](#) [磷矿床](#)

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: 云南省环境科学研究所

成果摘要:

该系统由7个子系统构成, 共有8个文件, 占磁盘空间5兆字节, 建立的全国主要磷矿区的工程及环境数据总量占磁盘空间3.6兆字节, 建立各种预测及评价模型共52个, 产生提交的技术文档共10种。系统的主要特点为: EDSS是集大气、水、生态污染于一体的环境决策支持系统; 系统具有进行工程分析、环境分析、环境预测、环境评价、对策优化及报告生成的功能; 系统具备良好的人机界面和有效的求助功能; 系统具有决策支持的科学性和决策支持的高效性。

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