

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 中科地化基于GIS的地质勘察信息系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 中科地化基于GIS的地质勘察信息系统

关键词: **GIS 地质勘察信息系统**

所属年份: 2006

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: 中国科学院广州地球化学研究所

成果摘要:

基于GIS的地质勘察信息系统是一套面向城市地质与工程地质领域的勘察成果综合管理软件, 具体包括勘察工程管理、勘察数据输入、GIS可视化查询、制图输出、综合分析应用等功能, 为地质调查(勘察)单位、有关部门实施地质勘察成果管理、地质环境评价和减灾防灾等提供准确快捷的功能。GeoExploreSystem软件采用成熟稳定的C/S结构, 服务器端采用ArcSDE+Microsoft SQLServer2000管理各类空间数据, 客户端是基于CBD(组件式开发技术)采用最新的ArcGIS Engine大型嵌入式GIS平台在MS.Net开发环境下研发的应用系统, 可轻松移植(直接Copy绿色安装)、功能易于扩展维护。

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