

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 能源与环保 >> 广西南宁市地热资源勘探研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

广西南宁市地热资源勘探研究

关键词: **南宁市 地热资源**

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 广西第四地质队

成果摘要:

本课题详细论述了南宁盆地地热田形成的地热地质条件, 地热田地球物理、地球化学、地温场分布特征, 理论上解决了盆地地热形成机制的地热资源的成生问题。合理划分了南宁盆地隐伏地热田热储类型、分布、介质特征、富水性、盖层及其圈闭保温条件, 以及热水的形成、运移和富集规律, 提出了较为合理的热田成因概念模型及热储结构模型, 为热田的利用与评价提供重要依据。

成果完成人: 孔繁业;吴少斌;梁礼革;黄桂强;李运烈;陆有德;黄刚;叶云

[完整信息](#)

行业资讯

新疆昌吉回族自治州地表水资...

乌鲁木齐地区水生生物监测指...

新疆生态环境遥感本底调查及...

伊犁河流域水环境问题研究

塔里木油田砂岩储层污染程度...

塔里木沙漠公路环境综合评价研究

干旱区流域土地资源动态监测...

宁夏银川市平原生态环境遥感...

银川市空气污染预报方法的研究

利用柠檬酸废渣石膏生产 α 型...

成果交流

推荐成果

- [海洋灾害管理信息系统](#) 04-23
- [环境与灾害监测预报小卫星星座系统](#) 04-23
- [偏二甲肼发黄变质机理及其光解纯...](#) 04-23
- [小造纸厂废液处理和化学回收及技...](#) 04-23
- [危险废物管理国家行动方案及决策...](#) 04-23
- [江河、湖泊中水污染传播、扩散预...](#) 04-23
- [水轮机及其附属设备选型计算机辅...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 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

国科网科技频道 京ICP备12345678号