

瞬变电磁仪

所属学校:重庆大学

仪器基本信息			仪 器 编 号		11010943			
			仪器英文名称		TEM Equipment			
			所属校内单位		土木工程学院			
			放 置 地 点		B 区土木学院岩土楼			
			仪器负责人		陈建功	制造商国别	中国	
			制 造 厂 商		吉林大学工程技术研究所			
			规 格 型 号		3E60T			
			仪 器 原 值		28.00 万元	购置日期	2011.04	
仪器性能信息	主要技术指标	通道数:4 ; 采样率:6.25us; 频带:0.1Hz ~ 5000 Hz; 叠加次数:1 ~ 4096 分档可选; 时窗积分道数:31。						
	主要功能及特色	了解良导性矿体埋深和产状 蕴矿构造探深; 采空区 岩溶的探测; 井下采空区内部和外围掌子面储水结构探测; 工程地质勘察和环境勘察; 含水层 断层 地下水源 地热的探测; 煤层结构探测。						
相关科研信息	主要研究方向	工程地质勘探。						
	在研或曾承担的重大项目							
	学术 论文	近三年利用该仪器作为主要科研手段发表的代表性论文:						
		序号	作者	论文题目	期刊名称	年	卷(期)	起止页
专利或奖项								
共享服务信息	收费标准	联盟外	根据具体实验项目协商					
		联盟内	根据具体实验项目协商					
	联系信息	联系人	陈建功	联系电话	65127687	电子邮件	cjg77928@126.com	
开放时间	提前预约							