

四川考古探测器价格 成都考古探测器价格 仪器原理

产品名称	四川考古探测器价格 成都考古探测器价格 仪器原理
公司名称	成都双赢电子有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	成都成都市金牛区人民北路2段 地矿大厦旁
联系电话	028-66933111 18780003367

产品详情

成都双赢电子有限公司是专业从事生产四川考古探测器价格 成都考古探测器价格 仪器原理。咨询电话 187 8000 3367 QQ 1011057988 传统型金属探测器，靠挥动手臂工作，一天的工作面积十分有限，如果遇到草丛生等恶劣地形更是无法工作。由于工作原理的不同，传统型金属探测器的探测深度都十分有限。为寻求更好的金属探测方法，我所引进了国际先进的远程探测金属技术，经反复研究测试，开发出VR系列大深度远距离金属探测系统即实物贵金属方向性指示仪。其特点是超深度大面积快速扫描探测。几分钟的探测面积相当于普通的金属探测器长时间的工作量。其信号可以穿透山体，探测出金/银/铜/铅/锡/钻石六种贵金属。仪器采用微处理器控制，中央单元包括异常校正，非漂移多路传输和事前编程的分离器开关。仪器能在很大的范围内发送和接收物体信号，最大探测范围可达300米。据山体穿透测试18米信号不衰减，在地址条件理想的状况下，对单枚银的探测深度可达几米。对储藏量比较大的金、银矿探测深度向下可达12米，该仪器操作简单，无须文化程度一天内就可学会。应该指出的是探测工作队是一项严密科学的发现过程，对仪器的熟练掌握十分必要。下面的一些建议可以帮助您正确的使用仪器：

- 把仪器及附件存放在一个凉爽干燥的地方。 在使用手机呼叫器等电子设备时，请不要使用仪器。
 - 在雷电大风等恶劣天气中请不要使用仪器。 在高温的天气里，不要在太阳下暴晒该仪器。
 - 应尽量避免仪器被灌进沙子等异物。 避免仪器受潮。 防止仪器遭受过分振动。
 - 要时常检查电池电量。 在较硬的地面或岩石地面操作时，要使用工具以防止天线受损。
 - 实践经验的掌握对探测很有帮助。 不要试图打开调整仪器，仪器无消耗部件需要更换。
- 更多产品的了解请亲自到我公司来考察 公司地址 成都人民北路2段 地矿大厦旁