

SPA系统 中科技达 SPA系统

产品名称	SPA系统 中科技达 SPA系统
公司名称	北京中科技达科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区民族园路2号3幢3层301内3067室
联系电话	13901256548

产品详情

SPA的特点和优势

中科技达生产、销售积雪分析系统，以下信息由中科技达为您提供。

- l 采用CSI公司的CR1000测量和控制采集7
- l 提供了一种模块化、可编程、可定制的系统
- l 出厂前完成编程和测试，减少现场接线错误和缩短设置时间
- l 提供足够供电，电力和网络故障时也可进行数据收集
- l 支持几乎所有的通讯技术如RS-485、光纤、TCP/IP、GPRS等
- l 符合Modbus、PakBus和DNP3的协议
- l 支持网络功能，包括：HTTP协议、代理服务器和客户端、远程服务器、PING、微串口服务器、DHCP客户端、服务器、电子邮件收发
- l 支持网络服务的图形界面
- l 提供快速的指导安装和系统原理图
- l 可以连续访问网站数据的远程连接的直观界面

SPA系统的安装模式介绍

单个SPA传感器测量

这个模式里只含单个SPA传感器。主杆用来固定机箱（数采）、雪深、SPA系统的阻抗分析盒等，然后传感器拉伸安装于主杆周围。传感器长度是5米，雪深固定在主杆的横臂上与SPA传感器结合观测。此系统可以测得：

- 1 雪深
- 2 雪水当量
- 3 平均降雪密度
- 4 平均液态水含量

中科技达——生产、销售积雪分析系统，我们公司坚持用户为上帝，想用户之所想，SPA系统价格，急用户之所急，以诚为本，讲求信誉，以产品求发展，以质量求生存，我们热诚地欢迎各位同仁合作共创*。

SPA的应用范围

在一些水电公司，以及防汛防洪部门，需要对水资源进行严密的监控，对水的收集，以及对融雪水量大小的预计都非常的重要，通过这些测量反馈，可以预防洪水。在农业领域，可以消除由于融雪产生的水渗透至土壤或地下所产生的影响。

积雪里面的液态水含量，以及融雪水含量，SPA系统，饱和度都是可以估计出来。现在，我们可以通过 SPA 系统测量出这些参数。因此，系统可以为水文设计提供非常重要的更新信息。此外，SPA系统报价，这些信息对于融雪模型也是非常重要的，参比一些远程遥测数据。SPA 可以在地面进行控制，完成标定。雪密度和雪中液态水含量对于处于湿状态的雪容易产生的雪崩风险评估来讲都是非常重要的参数，SPA 可以帮助改善测量单位的数据质量和密度，因此，系统可以增加生活在高山地区的人群和错落的安全。

想了解更多关于积雪分析系统的相关资讯，请持续关注本公司。

SPA系统报价-中科技达(在线咨询)-SPA系统由北京中科技达科技有限公司提供。SPA系统报价-中科技达(在线咨询)-SPA系统是北京中科技达科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘经理。