

# 河北天宝全站仪价格

产品名称	河北天宝全站仪价格
公司名称	北京星瑞通航科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区中核路1号赛欧科园3号楼10层1020、1021室
联系电话	15810281849

## 产品详情

### 全站仪分类

全站仪采用了光电扫描测角系统，其类型主要有：编码盘测角系统、光栅盘测角系统及动态（光栅盘）测角系统等三种。按其外观结构分类全站仪按其外观结构可分为两类：（1）积木型（Modular，又称组合型）早期的全站仪，大都是积木型结构，即电子速测仪、电子经纬仪、电子记录器各是一个整体，可以分离使用，也可以通过电缆或接口把它们组合起来，形成完整的全站仪。（2）整体型（Integral）随着电子测距仪进一步的轻巧化，现代的全站仪大都把测距，测角和记录单元在光学、机械等方面设计成一个不可分割的整体，其中测距仪的发射轴、接收轴和望远镜的视准轴为同轴结构。这对保证较大垂直角条件下的距离测量精度非常有利。

以上就是为大家介绍的全部内容，希望对大家有所帮助。如果您想要了解更多全站仪的知识，欢迎拨打图片上的热线联系我们。

### 全站仪能做什么？

全站仪简单地说就是水准仪、经纬仪、测距仪及测量软件功能的结合。

可以测目标高度;测目标夹角和高度角测距离

可以按仪器设计的功能计算

星瑞通航以诚信为首，服务至上为宗旨。公司生产、销售全站仪，公司拥有强大的销售团队和经营理念。想要了解更多信息，赶快拨打图片上的热线电话！星瑞通航——专业生产、销售全站仪，我们公司坚持用户为上帝，想用户之所想，急用户之所急，以诚为本，讲求信誉，天宝全站仪价格，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辉煌。

## 全站仪三角高程测量

因为用全站仪（附加棱镜）、经纬仪（附加塔尺）测量高程，是根据两点间的距离和竖直角，应用三角公式计算两点的高差，用全站仪测定高程的方法通常称为三角高程测量（或称测距高程）。用全站仪测量高程的特点是，精度比用水准仪测量低，但是这种方法简便、灵活，受地形的限制小。因此通常用于山区的高程测量和地形测量。三角高程测量，一般应在一定密度的水准测量控制之下。通常三角高程测量是高程控制测量的一种补充手段，其精度应同同等级的水准测量相同。

星瑞通航以诚信为首，服务至上为宗旨。公司生产、销售全站仪，公司拥有强大的销售团队和经营理念。想要了解更多信息，赶快拨打图片上的热线电话！

河北天宝全站仪价格由北京星瑞通航科技有限公司提供。北京星瑞通航科技有限公司（[www.navearth.com](http://www.navearth.com)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！