

南方测绘承接土方测量面积测量 策梦溪测绘 南方测绘

产品名称	南方测绘承接土方测量面积测量 策梦溪测绘 南方测绘
公司名称	南京市栖霞区策梦测绘仪器经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省南京市鼓楼区幕府西路99-23号
联系电话	13400064296

产品详情

NTS-572测图版智能全站仪

南方NTS-572测图版智能全站仪，依托南方测绘深厚的测绘装备制造与软件研发经验，创新性地利用安卓智能操作系统，结合数据处理单元，全新定制专业测图成图软件系统，南方测绘rtk网络服务套餐，专为数字化测图作业而生。优化外业测绘各个环节，外业智能化数据采集，南方测绘承接土方测量面积测量，移动端便携式数字草图绘制，桌面端规范化成图，云端一体化生产管理，协同作业，成图，规范管理。数据从生产、加工到无缝接入GIS库，一气呵成，实现了移动互联网智能化测绘，开创专业测图智能时代。

南方NTS-572测图版智能全站仪产品用途

南方NTS-572测图版智能全站仪，结合一体化成图系统，集数据采集、检查、成图、更新、入库、管理于一体，专注于测绘、国土、规划、房产、市政、水利、电力等行业，致力于实现地理信息应用的数字化、信息化、规范化和普及化。国土测量：规划土地权属，解决土地纠纷；土地承包量面积计算，农村土地承包经营权确权、登记、发证；山洪灾害调查评价，林业资源调查，土地面积测量，以及地质调查与农业普查野外调查和数据采集等。地形测量：可用于大比例尺地形图测量，建立平面和高程控制，快速采集碎部点，边测量边成图处理，内业只需简单的绘图加工整理，提高测图工作效率。市政设施采集：快速采集城市中的桥梁、路灯、消防栓、配电箱、井盖、燃气井，路灯线路走向，为市政部门提供有效信息，便于市政设施普查和管理。房产测量：房产平面控制测量，房产权属界址测量，房产要素测量、房产图绘制，确定房产的位置、权属和界线。房产图的修测和补测，南方测绘rtk移动站基准站，及时更新房产信息。

开放“星链”服务，源于星基PPP（精密单点定位）技术，实时精度可达4cm以内，收敛时间低于30分钟，动态作业更自由。

全地形无界测量经播发精密轨道和钟差数据，定位不再受地形、距离限制，山区、荒原、沙漠、海岛，

有星即可获取已知点，有星即可固定。

全开放坐标体系星基独立坐标体系，在地形测量等测绘作业时，无需已知点、参数转换即可作业，为区域作业提供可自由转换或接入地方的坐标框架体系。

智能“星”播发“星链”数据，简化设置操作，提供区域作业服务，作业更智能。

智能平台嵌入式Linux操作系统+南方智能云端，接收机将不再是一立的硬件设备，而是一个完整的智能系统，结合网页版数据云服务平台，实现在线注册等远程管理、数据交互服务。

倾斜测量在测量作业中，使用者不需要严格对中后再采点，内置倾斜补偿器能够根据对中杆倾斜的方向和角度自动进行坐标校正，得到正确的地面坐标。

电子气泡检查对中杆是否水平时，用户不必再关注对中杆的物理气泡，手簿测量软件上电子气泡实时显示对中杆的整平状态。

全功能内置电台收发一体化内置电台，支持主流电台通讯协议，南方测绘，实现与进口产品的互联互通，可切换网络中继、电台中继模式。

网络中继模式移动站将收到的网络差分信号通过内置电台再次播发，转发给其他移动站使用。

电台中继模式移动站将收到的电台差分信号通过内置电台转发给其他移动站，大幅度延伸电台作用距离。

移动网络4G全网通模块，向下兼容，适用各种信号区域。全新网络架构，支持现行主流CORS系统。

智能存储 内置8G固态存储，并支持外接U盘存储 STH、Rinex多种格式支持，采样频率可达50Hz支持自动循环存储，磁盘满自动删除。 支持一键智能拷贝，外接U盘户外直接拷贝数据。

南方测绘承接土方测量面积测量-策梦溪测绘-南方测绘由南京市栖霞区策梦测绘仪器经营部提供。南京市栖霞区策梦测绘仪器经营部（tz_260655.d17.cc）在电子测量仪器这一领域倾注了诸多的热忱和热情，策梦溪测绘一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：沈真。