

泰安测量 市政测量 环宇测绘

产品名称	泰安测量 市政测量 环宇测绘
公司名称	山东环宇地理信息工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安市泰山区万达广场2号楼1401-1406
联系电话	18653822288 18653822288

产品详情

碎部测量根据仪器的不同又分为平板仪测图法、板仪和经纬仪联合测图法、经纬仪测绘法等。

平板仪由平板和照准仪组成。平板又由测图板、基座和三脚架组成；照准仪由望远镜、竖直度盘、支柱和直尺构成。其作用同经纬仪的照准部相似，所不同的是沿直尺边在测图板上画方向线，以代替经纬仪的水平度盘读数。平板仪还有对中用的对点器，用以整平的水准器和定向用的长盒罗盘等附件。测图时，不动产测量报价，应用测图板上已展绘出的相应于地面控制点A、B的 a 、 b （图2），在B点安置平板仪，以 b 为极点，按BA方向将平板仪定向，地形测量报价，然后用望远镜照准碎部点C，通过 b 点的直尺边即为指向C点的方向线。再用视距测量的方法测定B点到C点的水平距离和C点的高程，按测图比例尺沿直尺边自 b 点截取相应长度，即得C点在图上的平面位置 c ，并在点旁记其高程，随后逐点逐站边测边绘，即可测绘出地形图。

山东环宇地理信息工程有限公司（国家乙级测绘资质）。业务范围：工程测量、不动产测绘、仪器销售等多项业务合作。诚邀各地有识之士的合作及加盟。

山东环宇地理信息工程有限公司（国家乙级测绘资质）。业务范围：工程测量、不动产测绘、仪器销售等多项业务合作。诚邀各地有识之士的合作及加盟。

细部测量

细部点采用内外业一体化测量，坐标采用2秒或5秒全站仪进行全解析法测量，观测困难时也可采用量距法与交会法，高程采用三角高程，棱镜可使用大、小棱镜。设站时，市政测量报价，仪器必须对中整平，仪器高、棱镜高应量至毫米，观测前应定向，并以另一已知点作检查，相邻测站间，应有1-3个重合点作检查，当平面、高程较差均符合要求时方可进行数据采集。本站采集完成后，要再对已知点进行检查，泰安测量报价，确保所采集数据的正确，如出现超，整站均要重测。

采集的坐标数据以文件的形式存放在全站仪的内存中，当天观测完成后，应及时将采集数据传输到电脑

中，尽快进行编辑。并及时进行原始数据的备份，谨防数据丢失。每个小组每天原始坐标数据以日期为文件名保存，不得对原始坐标数据进行编辑和删除。

山东环宇地理信息工程有限公司（国家乙级测绘资质）。业务范围：工程测量、不动产测绘、仪器销售等多项业务合作。诚邀各地有识之士的合作及加盟。

居民地和垣栅的测绘

- 1)居民地的各类建筑物、构筑物及主要附属设施应准确测绘实地外围轮廓和如实反映建筑结构特征。
- 2)房屋的轮廓应以墙基外角为准，并按建筑材料和性质分类，注记层数。房屋应逐个表示，临时性房屋可舍去。
- 3)建筑物和围墙轮廓凸凹在图上小于0.4mm，简单房屋小于0.6mm时，可用直线连接。
- 4) 1：500比例尺测图，房屋内部天井宜区分表示。
- 5) 测绘垣栅应类别清楚，取舍得当。围墙、栅栏、栏杆等可根据其持久性、规整性、重要性等综合考虑取舍。
- 6) 台阶和室外楼梯长度大于3M毫米，宽度大于1M毫米的应在图中表示。
- 7) 持久性门墩、支柱大于1M毫米的依比例实测，小于1M毫米的测量其中心位置，用符号表示。
- 8) 建筑物上突出的悬空部分应测量外范围的投影位置，主要的支柱也要实测。

泰安测量报价-市政测量报价-环宇测绘(推荐商家)由山东环宇地理信息工程有限公司提供。山东环宇地理信息工程有限公司在电子测量仪器这一领域倾注了诸多的热忱和热情，环宇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：李经理。