

市政测量机构 环宇测绘 沾化测量机构

产品名称	市政测量机构 环宇测绘 沾化测量机构
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

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。

测斜管的埋设

（1）在预定的测斜管埋设位置钻孔。根据基坑的开挖总深度，确定测斜管孔深，即假定基底标高以下某一位置处支护结构后的土体侧向位移为零，道路测量机构，并以此作为侧向位移的基准。

（2）将测斜管底部装上底盖，沾化测量机构，逐节组装，并放大钻孔内。安装测斜管时，随时检查其内部的一对导槽，使其始终分别与坑壁走向垂直或平行。管内注入清水，沉管到孔底时，管线测量机构，即向测斜管与孔壁之间的空隙内由下而上逐段用砂填实，固定测斜管。

（3）测斜管固定完毕后，用清水将测斜管内冲洗干净，将探头模型放入测斜管内，沿导槽上下滑翔一遍，以检查导槽是否畅通无阻，滚轮是否有滑出导槽的现象。由于测斜仪的探头十分昂贵，在未确认测斜管导槽畅通时，不允许放入探头。

（4）测量测斜管管口坐标及高程，做出醒目标志，以利保护管口。现场测量前务必按孔位布置图编制完整的钻孔列表，市政测量机构，以与测量结果对应。

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。

挠度观测

测定建筑物变形观测受力后挠曲程度的工作。观测方法是测定建筑物在铅垂面内各不同高程点相对于底部的水平位移值。高层建筑物通常采用前方交会法测定。对内部有竖直通道的建筑物，挠度观测多采用

垂线观测，即从建筑物顶部附近悬挂一根不锈钢丝，下挂重锤，直到建筑物底部。在建筑物不同高程上设置观测点，以坐标仪定期测出各点相对于垂线较低点的位移。比较不同周期的观测成果，即可求得建筑物的挠度值。如果采用电子传感设备，可将观测点相对于垂线的微小位移变换成电感输出，经放大后由电桥测定并显示各点的挠度值。

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。

观测工作结束后，应提交下列成果

- 1、水平位移观测点位布置图
- 2、观测成果表
- 3、水平位移曲线图
- 4、地基土深层侧向位移图
- 5、当基础的水平位移与沉降同时观测时，可选择典型剖面，绘制两者的关系曲线
- 6、观测成果分析资料。

市政测量机构-环宇测绘(在线咨询)-沾化测量机构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为客户提供“航空摄影,摄影测量与遥感,工程测量,不动产测绘,地理信息系统”等业务，公司拥有“无人飞机,GPS,全站仪,水准仪,探测仪,变形测斜仪等”等品牌，专注于电子测量仪器等行业。，在泰安市泰山区万达广场2号楼1401-1406的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：李经理。