

# 变形测绘服务 变形测绘 环宇地理信息

产品名称	变形测绘服务 变形测绘 环宇地理信息
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）

平面控制网应根据地形、地貌和桥梁形状布设，小型桥梁可在原有导线网的基础上做适当加密形成桥区加密平面控制网，但应尽量形成直伸导线，以保障测量精度。特大桥、跨河桥或跨高速公路桥的平面控制网，可根据桥形和地形及施工要求布设成三角网或导线网。符合国家技术标准规定的三角点、二级以上的导线点及相应精度的 GPS 点，均可作为桥梁工程的首级控制。平面控制网通常采用导线测量、GPS 测量和三角测量等方法测设。水平角测量采用方向观测法，距离测量宜采用电磁波测距，并应选用与控制网精度要求相应的等级。点位应设置稳定，控制点间通视良好，变形测绘价格，便于施测和长期保留。桥区平面控制网测设后应与道路平面控制网进行联测。并绘制点位布置图，标注必要的点位数据。

山东环宇地理信息工程有限公司（国家乙级测绘资质）

道路测量 路基挖方段应按设计高程及边坡坡度计算并放出上口开槽线；每挖深一步恢复一次中线、边线并进行高程测设；高程点应布设在两侧护壁处或其他部位。挖至路床顶 1m 左右时，高程点应与附后的水准点联测。

直线上中桩测设的间距不应大于 50m，变形测绘服务价格，平曲线上宜为 20m；当地势平坦且曲线半径大于 800m 时，其中桩间距可为 40m。当公路曲线半径为 30~60m、缓和曲线长度为 30~50m 时，其中桩间距不应大于 10。当公路曲线半径和缓各曲线长度小于 30m 或采用回头曲线时，变形测绘，中桩间距不应大于 5m。

山东环宇地理信息工程有限公司（国家乙级测绘资质）

对取自挖方、借土场、料场的填方材料及路基基底必须在监理工程师旁站下进行土工试验。将试验结果提交监理工程师，批准后方可采用。 施工测量

- a、在开工之前应做好施工测量工作，内容包括导线、中线及水准点的复测，水准点的增设，横断面的检查、补测与绘制等。其测量精度符合规范。
- b、原有导线点不能满足施工要求时，变形测绘服务，应进行加密，保证在道路施工的全过程中，相邻导线点间能相互通视。对有碍施工的导线点，施工前可以采用交点法或其它方法加以固定。
- c、导线和水准点的复测必须和相邻施工段进行闭合。
- d、计算每一桩号对应的路基宽度，放出路基边线。为了保证边坡的压实度，在每侧路基设计边线外加宽 500mm 作为填筑边线。中线桩随填方上传。
- e、在施工测量完成前不得进行施工。如果遇到不适用的材料，要予以挖除。

变形测绘服务价格-变形测绘-环宇地理信息(查看)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是一家从事“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”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“无人飞机, GPS,全站仪,水准仪,探测仪,变形测斜仪等”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使环宇测绘在电子测量仪器中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！