

# 测绘 山东环宇地理信息 工程测绘

产品名称	测绘 山东环宇地理信息 工程测绘
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

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。

### 工程测量的基本任务

- 1、根据建设工程的需要，测绘局部地区的大比例尺地形图，以满足建设需要。
- 2、根据设计图纸，地形测绘报价，把图纸上设计好的各种工程建筑物，按照设计要求测设到地面上。
- 3、土建工程如：道路、桥梁、各种管道工程、农田水利、工业与民用建筑、矿山和铁路建设等，都需要用测量所得到的各种资料和图纸进行规划设计、工程量的估算和方案比较，以选出经济、合适的设计方案。为了保证设计意图的实现，在工程施工中也要首先通过测量建立标志，工程测绘报价，作为施工的依据。工程竣工后，为了满足使用、管理、维修和扩建等需要，还要把施工的实物，通过测量记录下来，编绘出竣工图纸和资料长期保存备用。

摄影测量作为有别于普通测量技术的另一种测量技术，已广泛应用于地籍工作中。

摄影测量已从传统的模拟法过渡到解析法并向数字摄影测量方向发展。

另外，摄影测量在地籍测量中的应用主要有如下几个方面：

- （1）用现代摄影测量方法测制多目的地籍图；
- （2）摄影测量应用于土地利用现状分类的调查和制作农村地籍图；

(3) 用高精度摄影测量方法加密界址点坐标；

(4) 用数字摄影测量系统作为地籍信息系统、土地信息系统和地理信息系统的数据采集站。

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。

#### 数据采集方法

a) 在空旷地区且能满足RTK测量条件的地方，直接采用RTK技术采集碎部点三维坐标数据，并将采集的碎部点按编码存入电子手簿。

b) 在居民区或RTK信号较差的地方采用全站仪采集数据。使用全站仪在各级控制点上设站、定向、检查，道路测绘报价，采用极坐标法采集地形、地物点三维坐标，测绘报价，利用全站仪内部存储器记录地形、地物点观测顺序号、三维坐标和编码，在野外现场绘制草图，并标注观测顺序号。测站上要记录观测错误的数据的顺序号，以便内业进行数据删除。数据采集时，地物点、地形点测距的较大长度应不超过200米，应遵守“看不清不测”的原则。

测绘报价-山东环宇地理信息-工程测绘报价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！