

嘉鱼不动产测绘 湖北瑞测测绘

产品名称	嘉鱼不动产测绘 湖北瑞测测绘
公司名称	湖北瑞测测绘有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市武昌区中北路汉街总部国际A座1609-1610
联系电话	19972916667 19972916667

产品详情

地籍测绘主要包括地籍控制测量、界址点测量和地籍图测绘。其技术与方法与工程测量学中的控制测量和地形图测绘基本相同。

地籍控制测量遵循从整体到局部、由高到低级布设的原则，可分为基本控制测量和加密控制测量。基本控制测量分一、二、三、四等，可布设相应等级导线网和GPS网。地籍控制网的建立方法与工程控制网的相同，可采用常规地面测量方法、卫星定位方法以及卫星和地面测量技术的综合方法。

在建筑物运营管理阶段，工程测量起着极其重要的作用。由于各种因素的影响，建筑物及其设备在运营过程中，都产生变形。这种变形在一定限度之内，不动产测绘，应认为是正常现象，但如果超过了规定的限度，就会影响建筑物的正常使用，严重时还会危及建筑物的安全。因此在工程建筑物的施工和运营期间，必须进行监视观测，通过变形观测取得资料，可以监视工程建筑物的状态变化和工作情况，在发现不正常现象时，应及时分析原因，采取措施，防止事故发生并改善运营方式以保证安全。另外通过在施工和运营期间对工程建筑物原体进行观测，分析研究，可以验证地基与基础的计算方法，工程结构的设计方法，对不同的地基与工程结构规定合理的允许沉陷与变形的数值，为工程建筑物的设计施工管理和科学研究工作提供资料。

工程测量中应注意的一些事项：施测前，所用仪器和水准尺等器具必须经检校。

- 1、仪器要调平。仪器不平时，望远镜绕横轴扫出的为一个斜面，读数时水准管泡要居中。在强光照射下，要撑伞遮住阳光，防止气泡不稳定。
- 2、仪器要安稳。选择比较坚实的地方，三角架要踩牢，高度要适合观测者身高置，观测过程中不要触碰三角架。经纬仪架头如果不水平连接螺栓斜会造成垂球线偏离度盘中心，影响对中精度。架头每倾斜5mm，垂偏离度盘中心约1mm.

- 3、经纬仪对中要准确。如果测设矩形控制网很可能造成周边不闭合，超出允许误差，对中误差不要超过2-3mm，后视边应选在长边。
- 4、水准仪前后视距尽量相等，以消除仪器误差和其它自然因素的影响。
- 5、水准尺要立直，防止尺身倾斜造成读数偏大，要经常检查和净尺底泥土，水准尺要立在坚硬的点位上(加尺垫、钉木桩)作为转点前后视凑数尺子必须立在同一标点上。塔尺上节容易下滑，使用上时要检查卡簧位置，读数是否连续完整，防止造成尺差错误。
- 6、了解水准尺的刻划规律，读数应由小到大，数值增加方向(不管上下，由小到大)。
- 7、仪器目镜、物镜要仔细对光，以消除视差，使用经纬仪时要十字丝交点照准目标中心，照准花杆底部时，投点时铅笔要竖直，以字丝双线交点照准铅笔尖。

嘉鱼不动产测绘-湖北瑞测测绘由湖北瑞测测绘有限公司提供。“工程测量,地形测量,房屋测量,沉降观测,控制测量”选择湖北瑞测测绘有限公司，公司位于：湖北省武汉市武昌区中北路汉街总部国际A座1609-1610，多年来，瑞测测绘坚持为客户提供好的服务，联系人：李经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。瑞测测绘期待成为您的长期合作伙伴！