

2014新货上市二次元影像测量仪_2.5次元

产品名称	2014新货上市二次元影像测量仪_2.5次元
公司名称	东莞市三丰仪器检测服务有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市石碣镇四甲村金沙路
联系电话	86-076986300856 18929283468

产品详情

在工业测量中，影像测量仪的应用非常广泛，既可以满足被测工件的抽检，也可进行工件的批量检测。因此，越来越多的专业的机械制造商选择影像测量仪对其产品进行测量。

首先，在使用二次元影像测量仪进行测量时，应需对测量过程的一些基本要素提出要求，这也是整个测量行业需要遵循的规范。因为测量的目的在于获得被测对象准确的测量值，但在测量实践中测量对象、测量工具、测量人员都存在较大的差别。为了保证测量精度和测量的准确性，我们除了必须遵守二次元的测量规范和要求外，还要对整个测量过程中的如下各个要素进行规范，做到测量过程可控：

正确的测量：测量过程应当满足已经协议的并且进行了良好定义的要求；正确的过程：所有的测量的过程应当经深思熟虑并与国家或国际标准相一致；定期的回顾：应当由内部及外部独立的部门对所有测量设施和技术性能做出评估。论证一致性：在一个地方测量应当与在其他地方进行测量一致。以上几点是整个测量行业需要遵循的测量规范，也可以说是使用影像测量仪进行测量的基础要求。

如果您在使用影像测量仪，二次元测量仪，测量仪器，2.5次元，三坐标测量机，三次元,或者其它产品的过程中遇到一些问题，请在线与我们交流，您也可以在线提交给测量顾问服务申请。请拨打咨询热线：0769-863008562，欢迎登陆网址<http://www.huanbaotouzi.com/>；qq咨询：2390298790