

影像测量仪量身定做_设计研发_美国技术

产品名称	影像测量仪量身定做_设计研发_美国技术
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

广东精密测量领先品牌,专业生产,研发高精度影像测量仪、全自动影像仪、三坐标测量机等测量仪器,技术领先,为客户提供全方位的测量解决方案,帮助用户提升产品质量。公司热线0769-86300856

在精密影像测量仪中,二次元影像测量仪和三次元影像测量仪相辅相成,而二维测量和三维测量两种使用的测量方式。

二维测量又叫二次元测量,是通过操作二次元影像测量仪,以此来完成工件的二维数据的测量。

三维测量是在一个六面体的空间范围内,能够表现几何形状、长度及圆周分度的测量,它又被称为三坐标测量,是我们主要介绍的空间测量,也是企业最为常用的测量方式。

三维测量是一种具有可作三个方向移动的探测器,可在三个相互垂直的导轨上移动,此探测器以接触或非接触等方式传送讯号,三个轴的位移测量系统经数据处理器或计算机等计算出工件的各点坐标及各项功能的测量。

三维测量从本质上来说,就是对工件三维数据的测量,它的主要的测量功能包括有尺寸精度、定位精度、几何精度及轮廓精度等。

东莞三丰公司致力于向用户提供优良品质、并提供富有专业的技术支持及优质的售后服务,产品质量好精度高,采购首选三丰品牌!诚信是合作的基础,实力是合作的保证,共赢是合作的关键!三丰公司与您真诚合作,请关注影像测量网<http://www.huanbaotouzi.com/>24小时热线:0769-88480569. qq:2390298790.手机13360660648