

台湾建伟CW-CHIENWEI 二次元2.5次元三次元维修维护校正改造升级

产品名称	台湾建伟CW-CHIENWEI 二次元2.5次元三次元维修维护校正改造升级
公司名称	无锡创辉测量技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省无锡市国家高新技术产业开发区新洲路15号
联系电话	0510-85345790-8013 18961798829

产品详情

本公司专业承接各种测量仪器的维修、改造、软件系统升级等服务。可承接cmm三坐标、光学影像测量仪、测量工具显微镜、万能工具显微镜、投影仪、测高仪等仪器的维修改造及数显升级、软件升级、dos版本三坐标软件改windows版本软件、手机三坐标改自动三坐标等。现已经成功维修改造的仪器品牌有：德国卡尔.蔡司carl zeiss、德国温泽wenzel、德国mora、德国leitz、德国马尔mahr、德国托米thome、德国werth、意大利dea、意大利coord3、意大利poli、意大利lft、瑞士tesa、瑞士trimos、瑞士sylvac、英国lk、英国ablink、英国ims、英国starett、英国itp、比利时metris、美国布朗夏普brown&sharpe、美国谢菲尔德sheffield、美国helmel、美国micro.vu、美国ogp、美国st、日本三丰mitutoyo、日本东京精密accretech、台湾建伟cw-chienwei、海克斯康hexagon、爱德华aeh、思瑞serein、力德lead、雷顿leader、贵阳新天光电、上海光学仪器厂等厂家产品。

三坐标测量机维修改造升级,可使您的测量机重新焕发光彩,实现精度恢复并提高检测效率达40%,以使完成各种不同的检测应用成为可能。为公司创造最大价值！升级改造的九大理由：1、改善三坐标测量机的控制性能和稳定性；2、提高系统的可维护性；3、提高三坐标测量机的测量效率达40%；4、恢复三坐标测量机的测量精度；5、增强三坐标测量软件功能，应用领域更加广泛；6、检测报告更加个性化、专业化，图文并茂；7、支持更多先进测头系统，性价比自由选择；8、本地化服务，服务和配件供应更快捷；9、延长三坐标测量机的使用寿命，降低投资成本。三坐标测量机改造升级内容包括以下项目：1、手动改数控：手动三坐标测量机改造成为数控三坐标测量机，是将软件升级或者替换，增加控制系统。2、控制系统改造：三坐标测量机控制系统改造升级，是保留原来机械主体和传动部分，将早期（七八十年代和九十年代初期）老化的三坐标测量机电气控制系统改造成高速计算机集中处理和dsp运动系统独立控制，升级软件，更换读数系统。同时，可以根据用户需要将一种控制系统改成另一种，保持原来机械部分，读数部分，传动部分和软件部分。3、软件系统改造：三坐标软件系统升级改造，是将原来软件版本升级到最新版本，或者替换成另一种与之控制系统相兼容的软件4、增加光学或激光测量系统：三坐标增加光学或激

光测量系统。三坐标维护、扩展服务内容包括以下项目：1、测头测座系统更换：三坐标测量机测头测座系统服务，是将莱兹的测头、瑞士tesa测头或者是雷尼绍测头进行互换；另外一种是将雷尼绍的mcp测头升级成mh20i(或者mh8),或者将mh20i(或者mh8)升级成ph10t(或者ph10m,或者ph10mq)。2、传动系统维护：三坐标测量机传动系统维护服务，是清洗气缸，清洁导轨，更换气浮块，3、计算机升级：三坐标测量机计算机升级，是将原来的(早期的计算机，并且支持windows xp操作系统)计算机升级成现在的商用计算机。4、操作系统升级：计算机操作系统升级，是将从dos操作系统升级成windows98,或者从windows98升级成windows xp,或者从xp升级成windows8,或者将微软的windows操作系统替换成linux，unix操作系统。5、三坐标测量机搬迁：三坐标测量机搬迁，是将三坐标测量机从现在的位置搬迁到另一个位置，三坐标测量精度重新标定。6、三坐标测量机精度标定(精度恢复)：一年一度的测量机精度标定，校准等。7、测量服务(委托计量)：承接复杂零件的三坐标检测任务，并出具计量检测报告。对模具进行反拟，实现erp造型。