

移动桥式坐标测量机 江苏创扬机电设备股份

产品名称	移动桥式坐标测量机 江苏创扬机电设备股份
公司名称	江苏创扬机电设备股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	新吴区湘江路2-3金源国际大厦18楼
联系电话	13771557958 13771557958

产品详情

的CT应用技术巡演环节，蔡司的应用结合现场的多台CT系统及PiWeb、CALYPSO等智能软件平台，就产业所关注的无损尺寸及形位公差测量、模具修正、高速的过程尺寸及缺陷监控、低密度材料微观分析难题做了展示，与会嘉宾收获了更直观及的方案体验。

本次蔡司工业CT技术开放日为行业及与会嘉宾提供了一个高水准的国际化交流平台，覆盖了基础理论、全新产品技术、行业应用等维度，得到众多与会嘉宾的高度认可并达成共识，一致认同此年度CT技术日将利于推动产业对于工业CT技术的认知度及广泛使用，提升多个行业领域研发及制造阶段的质量水平！

- 1) 配置TL3模块的验收测试：使用探针长度50mm，探针直径3mm。
- 2) 测量长度L 单位为mm，测量时RDS角度位置 $A=0^\circ$ ，移动桥式坐标测量机供应商， $B=0^\circ$ 。
- 3) 使用光学测头需接触式测头校准 (例如 ZEISS VAST XXT)。
- 4) 基于ZEISS ViScan x 1倍光学镜头。

- 5) 激光等级2M：未使用光学仪器（例如放大镜、镜头元件、望远镜）进行光束聚焦，移动桥式坐标测量机，短时间（0.25秒）内暴露于光谱范围内的可见激光光束睛无害。
- 6) 探测误差测试位于测量范围中央并基于哑光球（直径30mm）进行。依据ISO 10360-8 P[Form.Sph.D95%:Tr:ODS]。
- 7) 适用于 12/18/8，12/18/10，移动桥式坐标测量机销售，12/24/8 及 12/24/10。
- 8) 圆度测量中扫描速度为5mm/s，移动桥式坐标测量机批发，滤波为50 UPR。

在用户成功案例分享及经验交流的环节中，来自各个行业的大咖们一同分享了他们在使用蔡司工业CT产品中的经验与所获得的成果。中国计量科学研究院的对工业CT量值溯源体系做了深入的解读，美信检测、时代天使、延峰百利得等企业分享了精彩的CT应用案例及收益，得益于此，与会嘉宾对产品及应用范畴有了更深入的认识，在交流中大家表达了对工业CT应用技术在未来发展的肯定与更多的期许。

移动桥式坐标测量机-江苏创扬机电设备股份由江苏创扬机电设备股份有限公司提供。江苏创扬机电设备股份有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！