

足底三维扫描仪 中科汇成

产品名称	足底三维扫描仪 中科汇成
公司名称	北京中科汇成科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区西四环中路112号紫辰院
联系电话	13011846930 13011846930

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京中科汇成科技有限公司

足底扫描仪的意义

对于医类场景，这套方案在足部问题在入医时，只需4个步骤即能完成诊疗工作。

首先采用三维扫描建模技术，以获得用户足底数据，并快速生成主体健康报告上传至云平台。

其次，由护士引导进行足部健康诊断，通过规范的足踝矫形师，对体验者进行评估诊断，并且脚型报告也会同步推送至医生的诊疗端辅助医生，足底三维扫描仪多少钱，进行科学的决策根据不同情况给出设计方。

随后，由3D打印工程师利用设计软件，设计出适合患者脚型的定制足部健康产品，比方说足部矫形支具，以及鞋垫等个性化定制生产。

再通过线下分布在各地的智能制造中心，使用3D打印机和3D打印材料实现一体打印成型。

足底扫描仪的优势

它的优势体现在依托于人体建模，能够实现自动测算脚型分割图，自动获得脚长、脚宽、跖趾围、跗围等8项关键数据。针对原始点的参数化，安徽足底三维扫描仪，优化方法使得建模时间在控制在较短的时间以内，误差小。

基于云计算的智能打印足部健康解决方案，集成足部康复云平台-扫描-设计-打印-线上跟踪等模块。实现从数据采集到诊断设计、智能制造在反馈至终端的闭环，并且借助云平台，将闭环当中产生的所有信息数据化并保存在云端相对应的数据库当中。通过集中化的设计平台进行评估和产品设计，降低康复资源分布不均问题的影响。

足底扫描仪——产品优势

01.设计超薄

采用超薄设计，减少仪器平面与地面高差，可直接平铺地面进行行走检测，足底三维扫描仪，省去借助步道的来找平测试面的繁琐步骤，提高移动特性。

02.平衡稳定性

可检测静态足底压力，动态行走压力，单腿站立平衡性等相关参数，评价身体及平衡分布百分比，行走移动轨迹，拇外翻角度，足底三维扫描仪价格，步行周期百分比以及身体稳定性等。

03.携带方便

步态分析仪足底压力测试系统检测主体仅3mm厚，4.8Kg重，留有提手，配备便携袋，具有超高便携性。

足底三维扫描仪多少钱-中科汇成(推荐商家)由北京中科汇成科技有限公司提供。北京中科汇成科技有限公司为客户提供“步态检测设备,足底扫描仪,矫形鞋垫定制”等业务，公司拥有“Gaitboter”等品牌，专注于等行业。 ，在北京市丰台区西四环中路112号紫辰院的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：王经理。