

身体姿态检测设备报价 身体姿态检测设备 北京中科汇成有限公司

产品名称	身体姿态检测设备报价 身体姿态检测设备 北京中科汇成有限公司
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

步态检测设备的重要意义

步行是人类基本的运动，步行的姿态可分为不同的类型，通过检测人体行走中的运动状态、受力状态等生物力学有关的物理量，身体姿态检测设备，可进一步分析影响步态的各种因素，如解剖结构、生理功能甚至精神状态的各种变化。为此，需要一定的技术手段和设备(即步态分析系统)。步态分析系统的研制在医类、体育、康复、人类学、宇航、工业等方面均有重要的科学意义及应用价值：

步态检测设备——步态检测的重要性

俗话说：千里之行，始于跬步。人类的步态就是行走时的人体姿态，步态是人体结构与功能、运动调节系统、行为及心理活动在行走时的外在表现。

不同的人来去、站停及行走的姿势是不一样的。四肢、躯干、神经调节系统或某些全身性疾病都会影响一个人的步态。

行走是我们人体每天生活中重复比较多的一个动作，细心观察，您是否发现每个人的步态都有问题。

你知道吗？错误的步态影响身体的美观：

小腿总是很粗，始终减不下去；臀部怎么练还是平平的，没有视觉的冲击；小肚腩总是凸起的，身体姿态检测设备报价，穿衣服很难看；慢慢发现骨越来越宽，身材比例及其不协调。

步态检测设备——常见的异常步态分析

(1) 小脑共济失调步态 (cerebellar ataxic gait) : 为小脑功能障碍所致。患者行走时不能走直线, 呈曲线或“Z”形前进, 两上肢外展以保持身体平衡。因步行摇晃不稳, 状如醉汉, 故又称酩酊或醉汉步态。

(2) 短腿步态 (short leg gait) : 患肢缩短达2.5cm以上者, 身体姿态检测设备哪家好, 该侧着地时同侧骨下降导致同侧肩下降, 对侧迈步腿髌膝关节过度屈曲、踝关节过度背屈。如果缩短超过4cm, 则缩短侧下肢以足尖着地行走, 其步态统称短腿步态。

身体姿态检测设备报价-身体姿态检测设备-北京中科汇成有限公司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位于北京市丰台区西四环中路112号紫辰院。在市场经济的浪潮中拼搏和发展, 目前中科汇成在行业专用软件中享有良好的声誉。中科汇成取得全网商盟认证, 标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。中科汇成全体员工愿与各界有识之士共同发展, 共创美好未来。