

# 步态矫正足压分布测量动态步态分析

产品名称	步态矫正足压分布测量动态步态分析
公司名称	深圳创感科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区互联网产业基地A区6栋601M
联系电话	0755-86549186 18926043762

## 产品详情

[足底压力测试和步态分析](#)是一项基于生物力学原理，测试静态和动态足底状况，评估人体下肢结构状况，可用于检测足部疾病，协助科学康复治疗的先进技术。自然步态具备控制肢体前向运动的肌力或机械能。可以在足触地时有效地吸收机械能，以减小撞击，并控制身体的前向进程。临床观察缺乏客观数据，难以进行定量评估。

基于智能鞋垫的Insole X动态步态分析系统是进行步态定量分析的有效工具。通过采集并分析人体步态的动态足底压力分布和步态的时空参数，提高评估的客观性和准确性。系统可自动生成步态分析报告，通过图形值或曲线等形式显示足部数据。

[动态步态分析可以揭示步态异常的影响因素，从而指导康复治疗。](#)

比如个性化的矫正方案。也有助于临床诊断、疗效评估等，为足部提供全面的防护。