

北京人体测温仪 华景康科技公司

产品名称	北京人体测温仪 华景康科技公司
公司名称	武汉华景康光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区高新四路40号葛洲坝太阳城
联系电话	13397176446 13397176446

产品详情

一种红外热成像自助体检系统，包括体检仓和远程服务器;体检仓包括仓体以及设于仓体内的姿态监测装置，红外热成像装置，处理终端和反馈装置;仓体设有仓门;姿态监测装置用于获取体检对象的当前体征信息;红外热成像装置用于获取体检对象的红外影像数据;处理终端用于将当前体征信息和红外影像数据通过无线传输模块传输至远程服务器，以及，接收来自远程服务器的语音数据;反馈装置包括扬声器和显示器，显示器用于向体检对象显示当前体征信息;扬声器用于播放语音数据;远程服务器用于获取红外影像数据，并根据红外影像数据生成体检报告

一种基于红外热成像的智能健康检测系统及方法，包括智能移动终端和云健康服务平台，智能移动终端上集成有红外扫描模块，用户信息模块，信息传输模块，定位模块，显示模块和控制模块电路，智能移动终端与云健康服务平台通过无线网络连接，控制模块电路包括智能移动终端的主控电路板，基层医务人员携带智能移动终端到患者家中，对患者进行拍照扫描并形成的红外热图，红外热图通过智能移动终端传送至云健康服务平台，经云健康服务平台的信息分析模块分析，形成检查报告，患者可根据检查报告到医院进行进一步，基层医务人员可根据检查报告开具相关或进行相关，人体测温仪，降低基层医务人员因经验不足而导致的判断失误.利用红外热成像技术评价糖尿患者下肢末端供血状况.方法:红外热成像仪分别采集60例临床明确诊断的DM患者以及20例健康中老年人下肢肢体的红外热成像图.以踝关节及跖趾关节为两个主要标志线，将下肢肢体分为4个区；以不同温度刻度伪码条对应从低温到高温相应的红外热像图，对所有采集的160个肢体进行末端供血状况评判.结果:下肢末端供血状态良好者，其红外热像表现为1~4区呈黄色温区或红色热区表达；末端血循环欠佳主要表现在1区~2区之间，红外呈现绿色的凉区表达；下肢动脉闭塞主要表现为起始于3区及4区，红外表达主要呈现蓝色冷区.两组红外检测结果进行卡方检验，具有显著差异($\chi^2=13.275$, $p < 0.01$).结论:红外热成像检测技术能灵敏地反映DM患者下肢末端的供血状况，是一种理想的无创便捷的新型评价工具.北京人体测温仪-华景康科技公司(图)由武汉华景康光电科技有限公司提供。“红外热像仪”选择武汉华景康光电科技有限公司，公司位于：武汉东湖新技术开发区高新四路40号葛洲坝太阳城，多年来，华景康坚持为客户提供好的服务，联系人：简总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。华景康期待成为您的长期合作伙伴！