

成为全球领先的智能健康守护伙伴
让健康科技惠及每一个家庭

AI-Enabled Health Robot
马博士健康机器人

深圳市马博士网络科技有限公司

T. 400 014 5881 0755 - 83228808
E. info@szwelot.com

诚邀各行业优质合作伙伴，更多信息敬请联系 0755-26862687

深圳市南山区龙珠大道121号马博士大厦
No. 121, Longzhu Avenue, Nanshan District, Shenzhen City, China



官方公众号



官方企微/销售合作



企业视频号

会体检的机器人
懂健康的智慧家人

P01

公司介绍

P07

政策背景

P09

解决方案

P27

应用场景

走进马博士

深圳市马博士网络科技有限公司成立于2016年，总部位于深圳市南山区桃源街道龙珠大道121号马博士大厦，实缴资本2001万元，是国家级专精特新“小巨人”及国家高新技术企业，已获40余项发明专利、200余项软件著作权及30余项资质证书。

公司以“科技赋能民生”为核心，聚焦健康机器人、AI智能体、软件研发与系统集成等业务，依托智能终端与AI技术构建“健康管理+安全防护+技术服务”三维价值体系，为民生改善和产业智能化升级提供解决方案，现已累计服务超300家大型政企客户，打造了全民健康信息化、智慧医疗等市级标杆项目。



企业使命

以健康为使命 以实干为民生



企业精神

人人争当千里马 事事专业如博士



企业发展历程

2025

创新引领

- AI健康机器人产品成功面市
- 荣膺国家级专精特新“小巨人”企业称号
- AI智能体平台成功面市，帮助客户无代码开发行业级AI智能体
- 深入具身智能应用方向，将传统机器人的AI模型，升级为自进化的Agent系统

2024

人工智能战略升级

- 荣获40余项发明专利
- 与中国矿业大学共建“城市安全AI智能研发中心”
- 定位“全模态融合”AI应用框架，将语言、图片、视觉大模型融合，提供全模态实用化的AI智能体

2023

突破变革

- 获得200余项软件著作权
- 正式迁入马博士大厦独立园区
- 成为中兴通讯深圳区域唯一总代理
- 深耕大语言模型，探索大语言模型在医疗行业的应用，发布数个医疗AI智能体

2022

匠心笃行

- 与鼎铉公司签订战略合作
- 获纪委监委颁发的“行业清风岗”荣誉称号
- 马博士AI开放平台发布，帮助零基础用户开发自己的智能视频算法

2021

业务聚焦

- 荣获深圳市软件企业认证
- 荣获省级专精特新企业认证
- 荣获国家级科技型中小企业认证
- AI视频算法舱发布面市，内置超100种视频算法

2020

生态共建

- 荣获国家级高新技术企业认证
- 与北京数字认证签订战略合作

2019

深耕赋能

聚焦政企、医疗、教育等领域，服务超300+大型政企，与多家央企建立战略合作

2018

业务升级

围绕“互联网+”扩大业务范围，从纯软件研发拓展为多元化系统集成业务

2017

业务拓展

提供一站式“互联网+”解决方案，服务近百家政企单位，年营业额超2000万

2016

启新立势

公司成立，储备核心人才，建立规范制度，筑牢发展根基

核心团队 & 专利资质

核心团队

源自国内知名院校科研技术成果，汇聚AI技术与健康管理领域的精英翘楚，凭借卓越的专业素养与前瞻的行业视野，不断引领公司迈向创新之巅。我们坚信，马博士科技将依托强大的技术底蕴与深厚的行业经验，成为健康守护机器人领域的领军者。

10年
行业经验

70%
技术人员占比

300+
服务大型政企

600+
优质供应链资源

专利资质

资质认证:

国家级专精特新“小巨人”
国家级高新技术企业
ISO质量、履约、隐私、信息安全、知识产权等管理体系.....

30+
资质证书

发明专利:

一种基于医疗领域商用密码算法的即时消息加密系统
一种基于大数据对比的多AP协调管控方法及系统
一种基于安全规则的数据服务的方法和装置
一种对医疗诊断数据的管理方法及系统
一种用户隐私保护的多应用环境加密通信方法及系统

40+
发明专利

知识产权:

马博士AI健康管理平台
马博士睡眠质量智能监测软件
马博士机器人中医AI诊脉软件
马博士生命体征测量系统
马博士健康机器人数据分析软件.....

200+
软件著作权



业务布局

健康机器人



聚焦基层医疗、家庭医生、免陪与长期照护核心场景，集成多生理体征实时监测、AI 中医智诊、红外热像诊疗功能；旗下艾灸、铺灸机器人融合 AI 技术与中医艾灸精髓，构建一体化健康管理闭环，高效赋能健康政策落地与全民健康高质量发展。

AI智能体



提供AI智能体场景化落地方案，融合大语言模型与专业工具，实现自主理解、决策与复杂任务执行；凭借感知规划、多模态交互能力，可部署为数字员工、智能客服，提效运营，赋能业务流程智能化变革。

软件开发



提供全栈式软件研发服务，专注于人工智能技术，涵盖云端、移动端及桌面端应用。依托敏捷开发流程与前沿技术栈，为客户交付定制化、高性能、安全可靠的软件解决方案。

系统集成



为政府、医疗、教育、国央企等行业客户提供数据中心、信息安全及物联网应用一体化的软硬件集成数字化解决方案。

合作伙伴

马博士科技深耕智慧医疗领域，已构建起覆盖“政、医、校、企”的多元合作生态。

- **医疗端**，与市卫健委、市人民医院、北大医院、龙岗中心医院等深圳的百余家医疗机构深度合作，让解决方案紧贴临床需求与基层医疗痛点。
- **产学研与技术端**，携手中国矿业大学、深业集团等探索技术创新，联合腾讯云、华为等科技企业，以及鼎铉、数字认证等安全领域伙伴，从技术研发、数据安全到场景落地全链路赋能，为 AI 健康机器人综合解决方案筑牢坚实支撑。





政策支持



中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议

2023-10-28 16:28 来源：新华社 字号：默认 放大 | 打印 收藏 留言

新华社北京10月28日电

中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议
(2025年10月23日中国共产党第二十届中央委员会第四次全体会议通过)

中国共产党第二十届中央委员会第四次全体会议深入分析国际国内形势，就制定国民经济和社会发展“十五五”规划提出以下建议。

一、“十五五”时期是基本实现社会主义现代化关键时期

(1) “十四五”时期我国发展取得重大成就。“十四五”时期我国发展历经不平凡、不平凡。面对错综复杂的国际形势和艰巨繁重的国内改革发展稳定任务，以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民，迎难而上、砥砺前行，经受住各种严峻重冲击，有效应对一系列重大风险挑战，推动党和国家事业取得新的重大成就。经济运行稳中有进，高质量发展扎实推进；科技创新成果丰硕，新质生产力稳步发展；全面深化改革进一步深入，高水平对外开放不断扩大；全过程人民民主深入发展，全面依法治国有效实施；文化事业和文化产业蓬勃发展，精神文化产品丰富多样；民生保障扎实稳固，脱贫攻坚成果巩固拓展；绿色低碳转型步伐加快，生态环境质量持续改善；国家综合实力有效提升，社会治理效能增强，社会大局保持稳定；国防和军队建设取得重大进展，“一国两制”



规划发展与信息化司

关于促进和规范“人工智能+医疗卫生”应用发展的实施意见

国卫办规划发〔2025〕30号

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团卫生健康委、发展改革委、工业和信息化主管部门、中医药局、疾控局，委（局）机关各司局，各直属和联系单位：
为贯彻落实国务院《关于深入实施“人工智能+”行动的意见》（国发〔2025〕11号），以新一代人工智能深度赋能卫生健康行业高质量发展，现就促进和规范“人工智能+医疗卫生”应用发展提出如下实施意见。

一、总体要求
以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，完整准确全面贯彻新发展理念，坚持政府引导、多方参与、创新驱动、安全可控的原则，促进人工智能在医疗卫生领域的规范应用，不断丰富应用场景，提升服务能力，保障服务安全，优化资源配置，创新预防、诊疗、康复、健康管理等全链条连续智能服务，更好地满足人民群众日益增长的健康服务需求。
到2027年，建立一批卫生健康行业高质量数据集和可信数据空间，形成一批临床专科垂直大模型和智能体应用，基层诊疗智能辅助、临床专科专病诊疗智能辅助决策和患者就诊智能服务在医疗卫生机构广泛应用，基本建成一批医疗卫生领域国家人工智能应用中试基地，打造更多高价值应用场景，带动健康产业高质量发展。到2030年，基层诊疗智能辅助应用基本实现全覆盖，推动实现二级以上医院普遍开展医学影像智能辅助诊断、临床诊疗智能辅助决策等人工智能技术应用，“人工智能+医疗卫生”应用标准规范体系基本完善，建成一批全球领先的科技创新和人才培养基地。

工业和信息化部 民政部 国家卫生健康委

《智慧健康养老产业发展行动计划（2021-2025年）》

大力发展具有行为监护、安全看护等功能的养老监护类产品。支持发展具有健康状态辨识、中医诊断治疗功能的中医数字化智能产品。支持发展能够提高老年人生活质量的家用服务机器人。



工业和信息化部 民政部 国家卫生健康委关于印发《智慧健康养老产业发展行动计划（2021-2025年）》的通知

工信部联电子〔2021〕154号

主题分类：工业、交通\其他

公文种类：通知

成文日期：2021年10月20日

工业和信息化部 民政部 国家卫生健康委关于印发《智慧健康养老产业发展行动计划（2021-2025年）》的通知

各省、自治区、直辖市工业和信息化主管部门、民政部（局）、卫生健康委：

为深入贯彻落实《中共中央 国务院印发〈国家积极应对人口老龄化中长期规划〉的通知》、《国务院关于印发健康中国行动的意见》（国发〔2019〕13号）、《国务院办公厅关于推进养老服务发展的意见》（国办发〔2019〕5号）、《国务院办公厅印发关于切实解决老年人运用智能技术困难实施方案的通知》（国办发〔2020〕45号），进一步推动智慧健康养老产业发展，工业和信息化部、民政部、国家卫生健康委共同制定了《智慧健康养老产业发展行动计划（2021-2025年）》。现印发你们，请认真贯彻落实。

工业和信息化部 民政部

《智能养老服务机器人结对攻关与场景应用试点》

推动机器人在家庭、社区和养老机构等场景中应用验证和迭代升级，形成一批能够满足多层次、多样化养老服务需求的机器人产品，持续建立和完善标准规范及评价体系，加快推动机器人赋能智慧养老服务和银发经济发展。



两部门关于开展智能养老服务机器人结对攻关与场景应用试点工作的通知

工信部联电子〔2025〕212号

主题分类：工业、交通\其他

公文种类：通知

成文日期：2025年05月26日

工业和信息化部办公厅 民政部办公厅关于开展智能养老服务机器人结对攻关与场景应用试点工作的通知

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团工业和信息化主管部门、民政部（局）：

为深入贯彻落实积极应对人口老龄化国家战略，落实《中共中央 国务院印发〈关于深化养老服务改革发展的意见〉》、2025年《政府工作报告》、《“十四五”机器人产业规划》、《“机器人+”应用行动实施方案》，加快推动机器人赋能智慧养老发展，工业和信息化部、民政部联合开展智能养老服务机器人结对攻关与场景应用试点工作，试点期为2025—2027年。有关事项通知如下：

一、总体要求
坚持“政府引导、需求牵引、分步实施、持续迭代”的原则，重点聚焦提升老年人生活质量、缓解家庭养老照护压力、弥补机构和社区养老服务人力缺口、促进完善养老服务体系，分阶段实施一批智能养老服务机器人攻关和应用试点项目，促进研用双方结对开展攻关，推动产品在家庭、社区和养老机构等场景中应用验证和迭代升级，形成一批能够满足多层次、多样化养老服务需求的机器人产品，持续建立和完善标准规范及评价体系，加快推动机器人赋能智慧养老服务和银发经济发展。

01 政策解读

建立基层智能辅助诊疗应用，向基层医生提供辅助诊疗、处方审核、随访管理、中医诊疗等智能应用，提升基层全科辅助诊断、疾病鉴别诊断、医学影像辅助诊断等服务能力。

02 政策解读

推进中医药装备智能升级。鼓励各地研发中医智能诊断设备，实现“四诊”信息量化采集和分析。探索开展针灸、推拿机器人等智能设备推广应用。

03 政策解读

推广健康机器人、中医针灸推拿机器人等智能医疗设备，在康复专科医院、三级综合医院康复科实现智能康复服务全覆盖。

04 政策解读

以中医临床真实世界数据和循证医学数据为基础，构建中医临床专病知识库、临床用药知识库，支撑中医药诊疗大模型研发，提升辅助诊治能力和中药合理用药水平。

需求痛点

人不够

将宝贵的人力资源从繁重的日常监护中解放出来，投入到更需要的个性化照护和紧急处置中去。

怕出事

机器人的跌倒监测、睡眠监测和红外热成像等功能构成了一个主动式安全防护网。意外发生时，系统能立即报警，通知指定相关人员，为救护争取黄金时间。

看病难

通过24小时视频医生问诊，直接连通远程医疗资源，足不出户获取专家建议，极大弥补了基层医疗资源的短缺。中医智能诊断提供了标准化、可复制的健康筛查工具，让机构拥有一位“AI中医助手”。



不方便

机器人作为“健康守门人”和社区的“健康前哨”。通过机器人的自助体检、AI健康评估和视频问诊进行初步筛查和咨询。能有效避免因信息不对称导致的焦虑和盲目用药，实现对潜在重疾的早期预警。

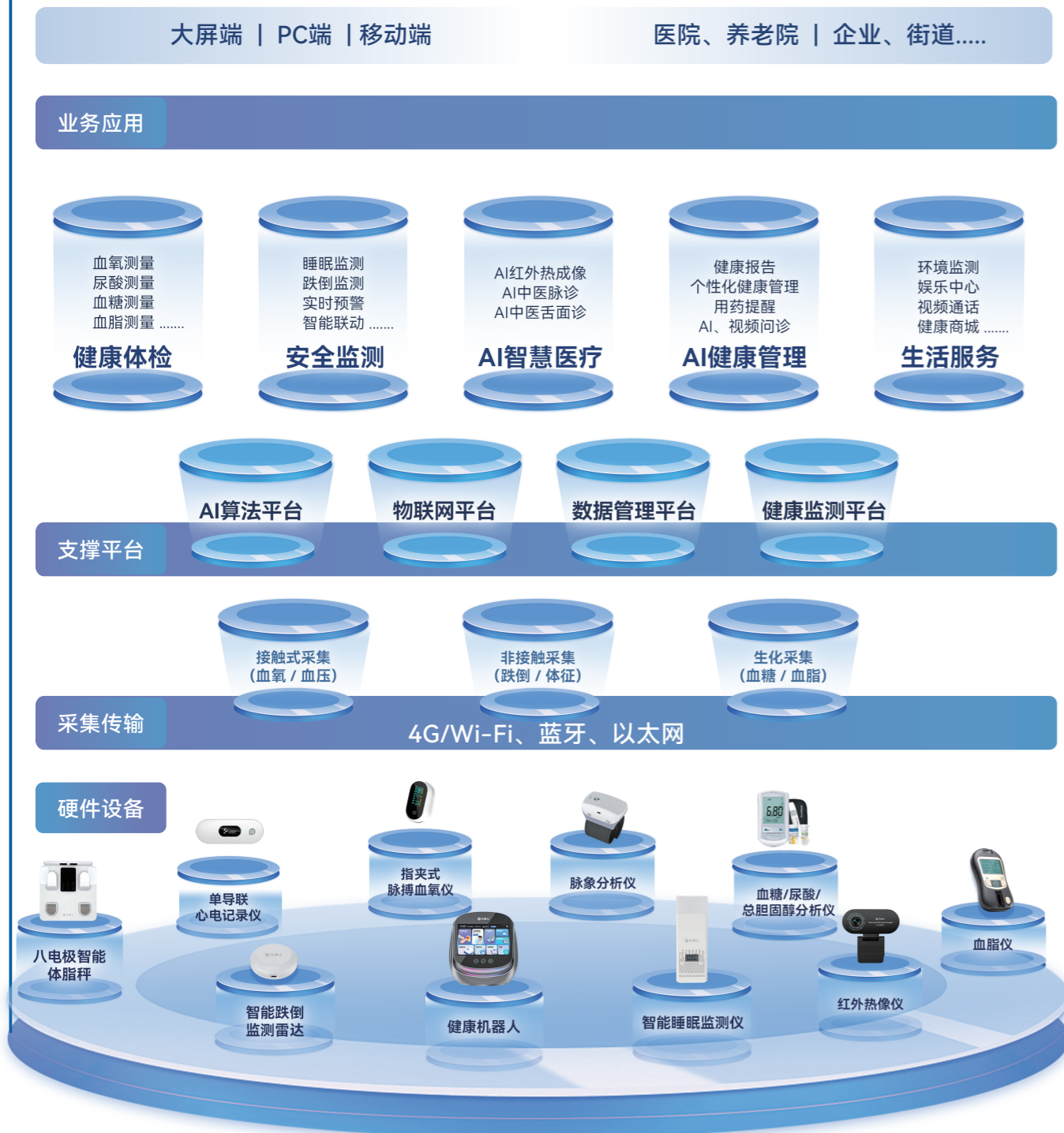
管理难

机器人是一个强大的数据采集终端。在获得用户授权和符合数据安全法规的前提下，它可以收集区域性的健康大数据，为政府决策提供支撑。

方案架构

安全信创保障体系

数据标准规范体系



健康体检

生理指标检测分析



100⁺

百余项数据一站式检测

一站式检测血压、血糖、尿酸、体质检测等关键健康指标，让您全面掌握身体健康状况。

专业设备认证，品质保证

全品类二类医疗器械认证设备，确保体征数据采集的准确性和可靠性。

血脂	尿酸	血糖	胆固醇	甲状腺	心率
BMI	体温	血氧	心电	血压	身高
去脂体重	蛋白质	皮下脂肪	体脂率	体水分	骨骼肌率
肌肉量	骨量	脂肪量左臂	脂肪量右腿	脂肪量躯干	内脏脂肪
体年龄	体型	基础代谢	脂肪量左腿	甘油三酯	高密度脂蛋白
低密度脂蛋白	肌肉量左腿	肌肉量左臂	肌肉量右腿	肌肉量右臂	肌肉量躯干

安全监测-睡眠监测

安全监测-跌倒监测



全面守护

无创捕捉患者心率、呼吸频率等核心生命体征，一键呼救。按医护建议设置运动、用药、饮食、翻身等提醒。

睡眠全周期分析

就寝/入睡/起床时间、睡眠结构、清醒次数/翻身次数、鼾声分布；每日生成电子版睡眠报告，可标注“助眠干预建议”。

多模式助眠

呼吸律动光(随患者呼吸频率调整灯光节奏)+星空投影，营造睡眠氛围；具备五行音乐播放功能,24小时分4次推送不同曲风。

智能联动

监测到用户“入睡”后，自动关闭音乐/灯光；清晨按“起床时间”逐步调亮灯光+播放轻柔唤醒音乐。

数据联动

体征数据实时同步至多个端口，“设备状态”模块显示“在线设备-实时体征”，异常时红色标注；监测历史数据(如 24 小时心率曲线)自动归档，管理人员可直接调取。



精准监测

识别跌倒/静止驻留/长时间滞留3类异常。

多维度告警响应

AI语音提醒提示“您已跌倒，请等待医护人员”。

监测站：值班台弹窗+声光告警，同步显示跌倒位置。

AI智能联动：患者可呼喊“救命啊”触发主动求救，告警直连相关人员手机APP。



AI智慧医疗-中医智诊

舌、面、脉、问

四诊合参，通过问诊信息，结合采集的舌象、面象、脉象等数据，运用先进的AI算法，综合分析判断中医体质类型和脏腑健康状态，给出个性化调理建议，涵盖饮食调养、运动指导、情志调节、治法方剂等。



- 用户信息
- 舌象分析结果
- 体质健康状态辨识和调理建议
- 图像信息
- 面象分析结果
- 脏腑健康状态辨识和调理建议
- 脉象分析结果

体质健康状态

综合检测，您的体质健康状态中医辨证结果为：

阴虚体质 气虚体质

气阴虚体质调理建议：

常见表现

体质较弱，容易感到疲劳，抵抗力较差。气虚者常见面色苍白、语声低微、活动后气促；阴虚者多见形体消瘦、手足心热、夜间盗汗。

食疗

山药玉竹粥：鲜山药100克、玉竹15克、粳米50克，玉竹煎汁后与山药、粳米煮粥，可加枸杞点缀，有健脾益气、滋阴止渴之效。
枸杞百合茶饮：枸杞10克、百合干10克、麦冬5克，沸水冲泡代茶饮，可反复续水，能缓解口干、虚烦失眠等症状。

西洋参麦冬瘦肉汤：西洋参5克、麦冬10克、玉竹10克、瘦肉100克、生姜2片，瘦肉焯水后与药材同炖1小时，加盐调味。

合适的食物：山药、粳米、莲子、银耳、百合、枸杞、红枣、西洋参、瘦肉、麦冬、玉竹、牛肉、鸡肉、鱼肉、鸡蛋、牛奶、龙眼、葡萄、梨、桑葚、苹果、桃子、猕猴桃等食物

少吃的食物：韭菜、辣椒、酒类、丙寅、西瓜、苦瓜、炸鸡、肥肉、羊肉等食物。

药方

组成：黄芪15g、人参(党参)15g、白术10g、炙甘草15g、当归10g、陈皮6g、升麻6g、柴胡12g、生姜9片、大枣6枚。

用法：上药哎咀，都作一服。用水300毫升，煎至150毫升，去滓，空腹时稍热服。

功效：补中益气，升阳举陷。

用药禁忌

忌滋阴补益之品。

体育锻炼

应长期坚持体育锻炼，如散步、快步走、球类、武术、八段锦、五禽戏以及各种舞蹈，运动量应逐渐增强。气功方面，以站桩功、保健功、长寿功为宜。

娱乐调摄

练习书法畅达一身之气，使体内水湿痰饮的代谢增强，达到疏通痰湿滞留状态的目的，正是适合痰湿体质者长期坚持的一种能够怡心养性、祛病强身的好方法。

起居调摄

不宜居住在潮湿的环境里，在阴雨季节，要注意湿邪的侵袭，保持居室干燥。平时应多进行户外活动，衣着应透湿透气，经常晒太阳或进行日光浴。

情志养生

多听商音、宫音，如：《鹤鸣九皋》、《春江花月夜》《嘎达梅林》、《十面埋伏》、《梅花三弄》、《月光奏鸣曲》等。

经络保健

可常按中腕穴、丰隆穴健脾化湿。

药物养生

可适量服用八珍丸、归脾丸、复方阿胶浆，既能补气又能养血，适用于气血两虚体质

发病倾向

常见于热性病过程中，热在气分，汗出不彻，久而伤及气阴；或温热病后期及内伤杂病，真阴亏损，元气大伤。易患糖尿病、慢性咳嗽、心律失常、胃脘痛等病。

精神调养

痰湿体质者气机容易受阻，可引起精神抑郁，情绪低落，故要调节心境，中医认为思虑伤脾，故勿思虑过度，以主动乐观的心态面对生活和工作。

AI智慧医疗 红外线热成像分析

通过红外热成像技术，检测人体体表温度分布情况，结合生理学与病理学原理，分析局部血液循环、组织代谢及炎症反应状态，从而辅助识别潜在的脑梗、心梗、组织异常、炎症病灶及血管功能障碍等问题，并提供系统的评估报告与健康调理建议。

9:41

温度过高和热图显示 (区域和部位)

双眼呈“熊猫眼”趋势变化，温度升高；双鼻孔温度不对称，鼻部异常高温区、口腔周围可见异常热区；甲状腺投影区域异常高温。

温度过高区域：左后脑部、右后脑部、眼部、鼻部、颈部前下

符号解释：[xxx]xxx 异常区域面积

4项健康风险

评估时间：2025-09-11 11:00:11

1. 注意血糖变化；视疲劳、用眼过度、视力下降、眼痛疾患待排；
2. 鼻部充血性改变，鼻炎待排；
3. 口腔周围充血性改变，口腔炎、牙周炎待排；
4. 甲状腺充血性改变。

调理建议

脑梗风险 (低风险)	脑供血不足 (中风险)	睡眠状态
1. 以医院专业治疗为主，定期随访。 2. 饮食多以低盐、低脂、低糖、低热量为主，可以多食用蔬菜、水果、豆制品、鱼类、坚果等。	1. 饮食宜清淡：以低脂、低盐、低糖饮食为主；多食富含纤维、薯类、豆制品、坚果、新鲜蔬菜及含维生素的水果等；轻断食等。 2. 劳逸结合，适当运动，保证充足睡眠时间，不熬夜。	1. 注意情绪调节，避免情绪波动及精神紧张，要做到自我减压。 2. 劳逸结合，适当安排工作、休息、活动（或运动），保证充足睡眠时间，不熬夜。

分析记录

请双手向下，掌心向前，五指打开，双腿自然分开对准摄像头，此照片拍摄正面全身热图

正面 背面

拍摄中 点击切换

马博士 Thermal Infrared Imager 红外线热像仪

马博士红外热像仪

±0.5°C 高精度测温 2 min快速生成报告 百万级数据 AI大模型

AI健康管理

AI健康管理依托多模态数据打造专属大模型，提供全生命周期健康服务，为不同用户提供个性化的健康管理建议和执行方案，实现多用户健康管理智能化与便捷化。



健康档案记录管理

定制专属健康方案

1对1为您定制健康方案

- 三餐食谱
- 饮食数据统计
- 专属运动计划
- 健康知识课程

立即体验

健康报告科学解读

用药提醒

每天都要按时吃药啦!

- 布洛芬缓释胶囊 3粒
- 对乙酰氨基酚片 3片
- 盐酸西替利嗪片 3片

知道了

+添加提醒

定制健康管理计划

9项健康风险

您的中医体质

阴虚体质 兼湿热质

评估时间

无风险 异常风险

睡眠不足 脑供血不足 脑梗 肾 鼻子 口腔 肾上腺 其它 颈

用药提醒与健康教育

您的健康状态平稳，但提升空间大，应当关注并调整部分生活习惯。建议您预约健康管理师进行一对一咨询，让专业团队为您量身定制健康改善方案。

立即预约

健康预警与智能提醒

健康问题主动干预

心理测评



- 集成专业抑郁测评体系，实现心理状态精准评估，结合答题结果生成综合测评报告。报告明确抑郁倾向风险等级，并联动医院健康档案系统，与体征数据、中医体质辨识结果融合呈现。医生可通过报告快速掌握患者心理状态，填补传统体检中心心理评估空白，完善“生理 + 心理”一体化健康管理闭环。

- 专业画钟测验，预防老年人阿兹海默症。



AI智能问诊

任何健康问题或常见病症，可通过人机对话方式，获取AI健康管家的帮助。AI健康管家根据病情症状，评估可能的患病情况，并给出可能疾病、就诊科室、诊疗建议等信息。

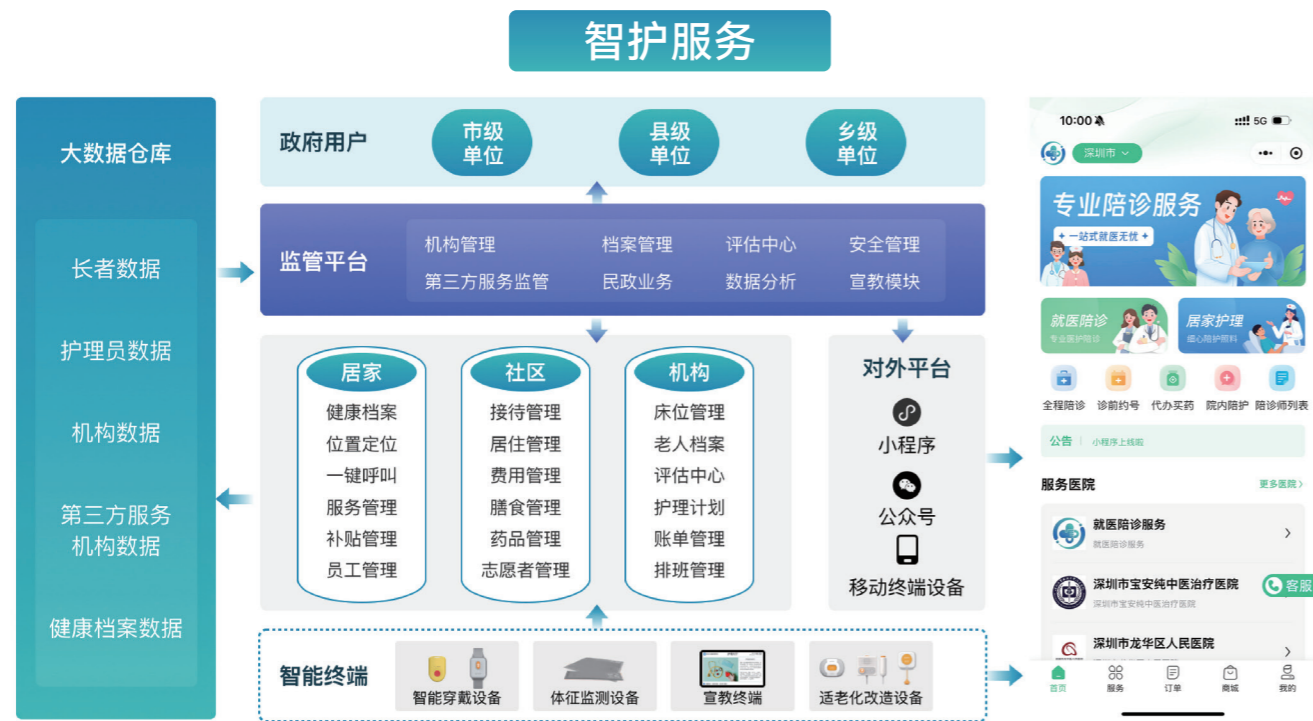


远程问诊

若对诊断结果存疑，无需奔波，24小时一键视频连线名医，享受一对一深度问诊服务，让权威医疗意见触手可及。

产品打通“智能初筛-专家确诊”健康管理全链路，以科技赋能健康守护，为用户打造高效、精准的一站式健康解决方案。

生活服务



健康环境监测

高精度传感器，灵敏监测。实时监测当前环境空气指标数值，包括甲醛、PM2.5、PM10、室内温度、室内湿度、TVOC、二氧化碳。



实时远程监控

机器人配备高清摄像头，实时捕捉家中画面，并通过网络传输到手机微信/小程序，随时随地查看家中老人的状况。

居家护理

机器人提供居家陪护下单功能，确认订单后，系统匹配就近专业陪护人员上门服务。



住院陪护

1. 一键“陪护下单”。
2. 选择服务时长、照护需求。
3. 确认订单后，系统匹配就近专业陪护人员。
4. 陪护人员上门/到院服务，全程记录服务轨迹。



线下就医陪诊

1. 一键“陪诊下单”。
2. 输入就诊医院、就诊时间、就诊类型。
3. 系统匹配专业陪诊人员，提前沟通就医需求。
4. 陪诊人员按时到场，全程协助完成就医流程。

健康商城

健康养生产品，用户可一站购齐。优质养生食材全流程溯源、多维度监测、原产地采购直发。



移动端便捷使用

深度报告

健康数据

睡眠监测

中医智诊

AI问诊

报告解读



马博士健康守护机器人

移动款机器人



移动款马博士健康守护机器人不仅完美承袭了桌面款机器人的卓越功能，更凭借其先进的物联网、AI技术及移动能力，突破空间限制，成为如影随形、贴心相伴的智能健康伙伴。

- 集成智慧物联终端，手表生命监测实时定位，覆盖长者居家场景，筑牢居家安全智能防线
- 依托高阶 AI 视频能力，精准实现跌倒、陌生人、烟火及危险动作识别，打造全天候无死角智能安全屏障
- 具备灵活移动与远程操控能力，实时定位查核安全状态，远程核验信息真实性，保障家庭环境安全

智慧物联

1台移动款机器人+N个物联设备

采用燃气/水浸/烟雾感应器及SOS一键呼救等智能终端，全面覆盖长者居家活动场景。通过实时监测告警信息，当检测到危险时，机器人可自动向家人发送警报，并可移动机器人前往现场查看。



告警消息提醒



告警详情查看

健康艾灸机器人

核心亮点

智能化运行

自动点火、智能净烟，10秒快速启动
3轴协作机械臂，灵活精准，仿生操作

精准定穴控制

智能传感手柄，精准定位穴位
五大古法艾灸手法复现，疗效更专业

功能优势

五大古法艾灸手法

温和灸、雀啄灸、回旋灸、往复灸、循经灸，智能复现传统中医精髓，确保疗效专业可靠。

个性化方案定制

支持部位、时长、强度等参数自定义，
一键保存，快速调用，适配不同人群。

基于人体理疗的异构机械臂

搭载自研3轴协作机械臂，仿生运动灵活精准，依据人体工学与穴位分布，智能调节艾灸头位姿与施灸距离，稳定复现复杂手法，精准适配不同体型。

AI智能语音交互

全程语音引导，支持自然对话
个性化方案定制，适配不同人群与习惯

多重安全防护

搭载电控瞬燃技术，语音/一键触发，无需手动操作
多重安全保护，杜绝烫伤风险，理疗更安心

智能净烟系统

内置净烟系统，有效过滤艾烟颗粒，维持理疗环境清新，提升服务体验与空间品质。

超长运行能力

支持长时间连续运行，满足长效理疗需求，适用于理疗机构长时间服务、家庭持续护理等场景。

静音舒适体验

超静音运行($\leq 65\text{dB}$)，不干扰休息与交流，营造安静理疗氛围；支持音乐播放、切换及音量调节，实现身心同调。

马博士健康艾灸机器人是一款融合AI智能技术与传统中医艾灸理念的专业理疗设备，搭载“大医匠健管智能体”，集成语音智控、在线医生、陪伴看护、健康管理与营销大师等多元功能，以高效、精准、安全的智能服务，重新定义健康养生新体验。



五大智能体赋能运营全链路

我们超越单一理疗设备，为您搭载五大核心智能体，构建商业成功的完整生态：

理疗大师智能体：复现五大古法灸技，融合AI问诊与精准定穴，确保专业疗效。

营销专家智能体：自动生成营销内容，智能锁客引流，助力门店提升营收。

培训客服智能体：提供全流程操作指引与远程运维支持，极大降低用人成本。

情感陪伴智能体：全程语音暖心交互，营造沉浸式理疗体验，提升用户粘性。

保险金融智能体：内置产品责任险，并能直接链接合作保险公司，保障无忧。

PC、大屏端全局总览

根据客户需求灵活部署、一屏全览数据信息



免陪照护

马博士健康机器人助力免陪照护

应用方式

在独居老人住宅、社区日间照料中心无陪护区域、医疗机构康复病房，部署“健康机器人 + 非接触监测设备”组合，实现 24 小时不间断无接触照护，无需人工值守。

核心功能支撑

非接触式生命体征监测仪实时捕捉呼吸 / 心率数据，跌倒监测仪精准识别跌倒、长时间驻留等危险状态并触发语音确认；健康机器人联动提供用药提醒、异常告警，支持 SOS 紧急呼叫与远程视频通话。

场景价值

填补无陪护时段照护空白，降低跌倒、突发疾病等风险，减少基层医护夜间巡护工作量，缓解家属照护压力，契合基层“居家养老 + 机构照护”一体化服务需求，实现无陪护场景下“安全有保障、健康有监测、应急有响应”。



长期照护

马博士健康机器人提供居家长期照护全流程方案

应用方式

在街道、社区独居老人住宅、部署移动机器人 + 生命体征监测设备、一键呼救设备”组合，全覆盖老人居家场景。

核心功能支撑

危险实时监测→即时向家人发警报 + 机器人移动查看
平台一键下单护理需求→护理机构快速派护
对居家老人进行生命体征、离床、体动时间等进行监测。家人、街道、机构运用生命体征监测系统可掌握长者的生命体征情况，及时获得异常情况并处理。

场景价值

24 小时守护居家安全，打通“监测 - 告警 - 护理”闭环，减轻家人照护压力。



基层医疗-社康自助健康筛查

马博士健康机器人全面赋能基层医疗核心场景

应用方式

在社区卫生服务中心大厅、便民服务站部署桌面款AI健康机器人，居民无需排队、无需医护协助，即可自助完成基础健康检测与初筛。

核心功能支撑

快速完成血压、心率、血氧、血糖、总胆固醇等多项+基础指标检测，AI中医舌诊功能实时生成体质分析报告，可选配AI红外热成像模块实现脑梗、心梗等风险初步筛查。

场景价值

缓解基层医护人力短缺压力，减少居民检测等待时间，契合《关于促进和规范“人工智能+医疗卫生”应用发展的实施意见》中“基层常见病智能辅助诊疗”要求。



基层医疗-慢性病患者常态化管理

马博士健康机器人全面赋能基层医疗核心场景

应用方式

针对高血压、糖尿病、高血脂等慢性病患者，在社区卫生服务中心或慢病管理站设置“慢病监测专区”，患者定期通过机器人完成指标检测，数据自动同步至基层医疗机构管理系统与患者家属端。

核心功能支撑

多指标同步检测+健康趋势分析报告+用药提醒推送，AI算法自动识别指标异常并触发医护干预提醒。

场景价值

替代传统“人工登记+纸质记录”模式，实现慢病管理“数据化、自动化”，降低基层医护随访工作量，助力落实国家“慢性病筛查、评估分级、个性化干预”政策。



基层医疗-基层中医馆智能辅助诊疗

马博士健康机器人全面赋能基层医疗核心场景

应用方式

在乡镇卫生院、社区中医馆部署搭载中医模块的机器人，为基层中医师提供标准化诊断辅助工具，解决“辨证难、经验依赖高”问题。

核心功能支撑

AI舌诊、脉诊、面诊、AI红外热成像，数据可关联中医电子病历系统，形成“辨证-处方-随访”闭环。

场景价值

推动基层中医诊疗“标准化、数字化”，弥补基层中医人才技术短板。



基层医疗-家庭医生签约服务赋能

马博士健康机器人全面赋能基层医疗核心场景

应用方式

将机器人纳入家庭医生签约服务配套工具，家庭医生可通过后台查看签约居民的健康检测数据，结合数据开展精准随访与个性化服务。

核心功能支撑

居民自主检测数据实时同步至家庭医生管理平台，支持家庭账号关联，远程视频问诊对接，家庭医生可通过机器人与居民视频沟通检测结果。

场景价值

拓展家庭医生服务半径，减少“上门随访”重复工作量提升签约居民服务满意度，助力基层医疗机构达成“家庭医生签约服务率70%+”目标。



大型保险公司

马博士健康机器人提供“健康保障 + 数据风控”一体化保险服务场景

应用方式

大型保险公司可将马博士健康机器人作为核心载体，构建“保险产品 + 健康服务 + 数据风控”生态体系。针对健康险、寿险高净值客户及长期护理险投保人，免费配备居家版机器人；在保险公司线下服务网点部署自助终端版，形成“居家监测 + 网点服务”双触点，数据实时同步至保险公司专属健康管理平台。

核心功能支撑

机器人可完成血压、血糖等 10 + 项健康指标采集，结合 AI 算法生成健康风险评估报告，为核保提供动态数据支撑；针对慢性病投保人，自动推送用药提醒、健康干预建议，同步触发异常指标预警，实现“健康监测 - 咨询 - 理赔”闭环服务。

场景价值

通过前置健康管理降低投保人疾病恶化风险，减少保险理赔支出；动态健康数据优化核保模型，解决传统核保信息不对称问题，缩短核保周期超60%；以免费健康服务提升客户粘性，助力差异化保险产品的设计，强化“科技 + 健康保障”品牌形象，契合政策鼓励的“保险与康养跨界融合”趋势。



央媒报道



近日，以“新时代、新深马”为主题的荣耀 2025深圳马拉松在深圳市市民中心开跑。本届赛事紧扣深圳“创新之城”基因，以“全场景科技渗透、全流程智能服务”为目标，将科技创新深度融入赛事组织与保障体系，展现深圳作为科技高地的特色与担当。



在医疗保障方面，赛事引入由马博士科技提供的AI健康检测机器人，为参赛选手提供精准匹配场景，以高质量发展提升市民的健康获得感。



智慧医疗展区中，马博士健康机器人备受瞩目。该产品能在短时间内完成多项体征检测与AI健康评估，以“高效、便捷、全面”的特点，成为基层医疗场景中的“隐形守护者”。



近日，2025前海“宝安·智慧创新”场景对接大会在深圳市宝安区西乡街道启幕。现场，智慧健康展区成为全场焦点，20余个智慧健康场景亮相，涵盖门诊、体检检查、住院、治疗、医疗保障、公共卫生、应急管理、健康管理等领域。

省市各级关注



央国企偏远地区

马博士健康机器人-偏远地区的智能健康防护站

应用方式

在油田 / 矿山 / 电力偏远站点医务室、高空作业 / 野外巡检等特殊岗位防护站，部署马博士健康机器人 + 便携监测设备，构建无人值守的健康保障点。

核心功能支撑

作业前健康预检（血压 / 心率等指标快速检测，避免带病上岗）、日常健康监测 + AI 风险初筛、异常数据同步总部应急中心、一键触发 SOS 与远程视频问诊。

场景价值

填补偏远站点医疗资源空白，降低特殊岗位作业健康风险，总部实时把控人员健康状态，适配央国企“安全作业 + 远程健康保障”需求。



参加多场活动



落地多家医院



医院免陪照护
龙岗中心医院
神经外科3J免陪智护空间



社康自助健康筛查
深圳市中西医结合医院
宝安中心医院 下属社康
福中福社区健康服务中心



街道社区健康服务
龙城街道
鸿蒙之家·邻里中心



第三方护理机构健康监测
新链心服务
龙华人民医院肛肠外科无陪护空间

招商加盟

区域代理合作

享层级折扣，掌区域市场。作为核心合作伙伴，可获得区域独家代理权，享受阶梯式优惠折扣政策，全面掌控当地市场资源与渠道网络。

私域分销合作

2W门槛入局，轻松赚提成。低门槛加盟模式，仅需2万元即可启动业务，通过社交电商和私域流量运营快速变现，获得丰厚分销佣金回报。

设备租赁合作

轻资产运营，低风险创收。采用灵活租赁模式，无需大量资金投入即可开展业务，降低创业风险的同时实现稳定收益，适合初创团队和中小企业。



☎ 加盟热线：400-014-5881、0755-26862687