

附件 3：主要需求

一、体质辨识台式一体机主要需求

(一) 功能:

1. 患者可通过身份证信息注册账号，可保存个人历史信息，记录个人体质变化；
2. 自动通过年龄判断生成问卷，供患者选择；
3. 采用个性化问诊；
4. 检测结果符合标准九种体质中的 1-3 种；
5. 医生对辅助检测结果有异议时可以手动修改结果；
6. 数据管理后台，可通过后台查看编辑患者体质调理报告，可通过后台下载打印问卷等；
7. 包含体质辨识(望、问)二诊，并提供体质分析报告；
8. 可实现中医体检：至少包括面诊、舌诊和个性化问诊体检，体检结果包括体质类型、调理方案包含四季食疗养生、运动、穴位按摩等内容。

(二) 技术要求:

1. 望诊（面诊+舌诊）
 1. 1 摄像头像素不低于 200 万，无美颜和偏色，真实反映患者的色彩状况；
 1. 2 支持补光。
2. 问诊
 2. 1 问诊量表及判定标准须符合中华中医药学会标准 ZYY XH/T157--2009《中医体质分类与判定》的要求；
 2. 2 采用个性化问诊。
3. 体质辨识
 3. 1 支持自动输出体质辨识结果；
 3. 2 支持检测结果符合标准九种体质中的 1-3 种；
 3. 3 支持提供患者个体化调理方案，包含四季食疗养生、运动、穴位按摩等内容。
 3. 4. 支持实时后台统计、备份、分析功能。
 3. 5. 支持手机号、人脸进行登录检测。
4. 可对接医院 HIS 系统等。

(三) 硬件主要技术参数:

1. 电源: AC180V-240V, 50Hz
2. 主屏: ≥15.6 寸 10 点电容触摸屏, 显示分辨率: ≥1920*1080; CPU: ≥RK3399、内存≥4G, 存储容量≥16G;
3. 内置≥200 万摄像头, 屏下方内置麦克风, 内置喇叭 $8\Omega 2W$, 内置身份证模组,
4. 连接: 100M 以上宽带, 可 WIFI, 可有线
5. 内置≥6500K 补光灯, 补光 100LX 以上, 开关控制

(四) 服务器

(五) 工作环境需求:

1. 测试环境的光照均匀且为自然光;
2. 光照强度处于 115Lx 至 135Lx 之间;
3. 稳定连接无线网或 100M 以上有线网络。

(六) 质保期: 两年。

二、身高体重秤测量仪一体机主要需求

1. 具备测量身高、体重、BMI、血压、心率等功能;
2. 身高范围: 20-210cm;
3. 体重范围: 1-300KG;
4. 具备全自动测量;
5. 自动语音引导/播报;
6. 具备自动打印数据;
7. 具备传输数据功能;
8. 折叠带脚轮, 方便移动。

三、电针治疗仪主要需求

输出功率:10.0VA, 输出电流限值<10mA(250 负载阻抗下);

输出脉冲波形:非对称双向脉冲波;

输出直流分量:0mA;

输出脉冲路数:六路输出;

输出脉冲宽度:0.2ms ± 30%;

最大输出功率:0.3VA(250 负载阻抗下);

输出脉冲频率:1~100Hz 可调, 允差为士 15%, ;

工作模式:

连续波工作模式:连续;

断续波工作模式:工作 15 秒, 停 5 秒 ;

疏密波工作模式:疏波频率与密波频率之比为 1:5, 疏波 5 秒, 密波 10 秒。