

# 华为智慧医疗解决方案

## >> 解决方案概述

针对当今社会医疗资源分布不均、看病难看病贵、医学机构间学术交流和研讨开展困难，华为公司推出了智慧医疗解决方案，实现远程会诊、远程医疗教学和远程监护等应用，助力医疗行业信息化的快速发展。



## >> 解决方案优势

- **“面对面”会诊**：真人大小、眼对眼、听声辨位，多路医疗图像数据同步显示
- **无缝融合**：开放的第三方接口，与远程会诊平台深度融合
- **超强接入**：多路医疗图像数据汇聚共享（电子病历、检查报告、生命体征、超声、术野、内窥等）
- **安全可靠**：8重备份、3重加密，7×24小时稳定，医疗数据安全

## >> 典型应用



### 远程综合会诊

**场景描述：**病人所在地医疗资源不足，需借助远端医疗专家协助完成多科室综合会诊。

**价值描述：**自由连接院内外专家，无损呈现医学影像，面对面会诊效果，高效解决患者病痛。



### 远程接诊

**场景描述：**远端专家在与患者进行高清会诊的同时，还能便捷的查看病人各项医疗图像数据。

**客户价值：**病人医疗图像数据轻松切换，医生舒心，病人放心。



### 移动会诊/查房

**场景描述：**远端医生对不方便移动的重症患者进行远程诊治；查房过程中随时记录、查询病人各种信息。

**客户价值：**诊疗便捷，快速获得专家指导，改善医患关系，提升患者满意度。



### 户外应急会诊

**场景描述：**医院专家指导急救车内医疗人员对紧急病患实施正确救治，方便医院提前做好相关准备。

**客户价值：**快速准确获取病情，及时指导在途抢救，提前部署施救方案。



### 医疗教学&学术研讨

**场景描述：**多种医疗教学场景，允许远端医疗机构间进行学术研讨，方便其他医疗人员参考学习。

**客户价值：**高清互动研讨，打破传统教学，高效易用。



### 远程监护

**场景描述：**监控各个病房中的详细情况（音视频信息、病人体征信息等）。

**客户价值：**高清实时监护，病人体征数据完美呈现。



### 远程探视

**场景描述：**方便患者与家属/医生之间的沟通。

**客户价值：**家属随时随地关心患者，稳定情绪，加快康复。

## >> 成功案例

河南省远程医疗协同平台以郑州大学第一附属医院为省中心，18个地市为市级分中心，构建省市县乡村五级分级诊疗体系。省中心和地市分中心建设三屏综合会诊室，多个专科会诊室，智真多媒体教室，手术直播室，实现远程综合会诊，远程专科会诊，医学教育。建设应急指挥中心，多台卫星通讯应急诊疗车，实现医疗应急指挥。

