

## SDV 医疗桌面虚拟化解决方案方案背景

诊室桌面部署在各分诊室，诊室桌面是否可以安全高效、持续稳固运行，直接影响着医护人员的就诊效率，伴随健康意识增强、环境气候变化就诊人数不断增加，在保持医疗水平的前提下如何提高效率、扩大就诊容量是提高医院服务和竞争力的保障。

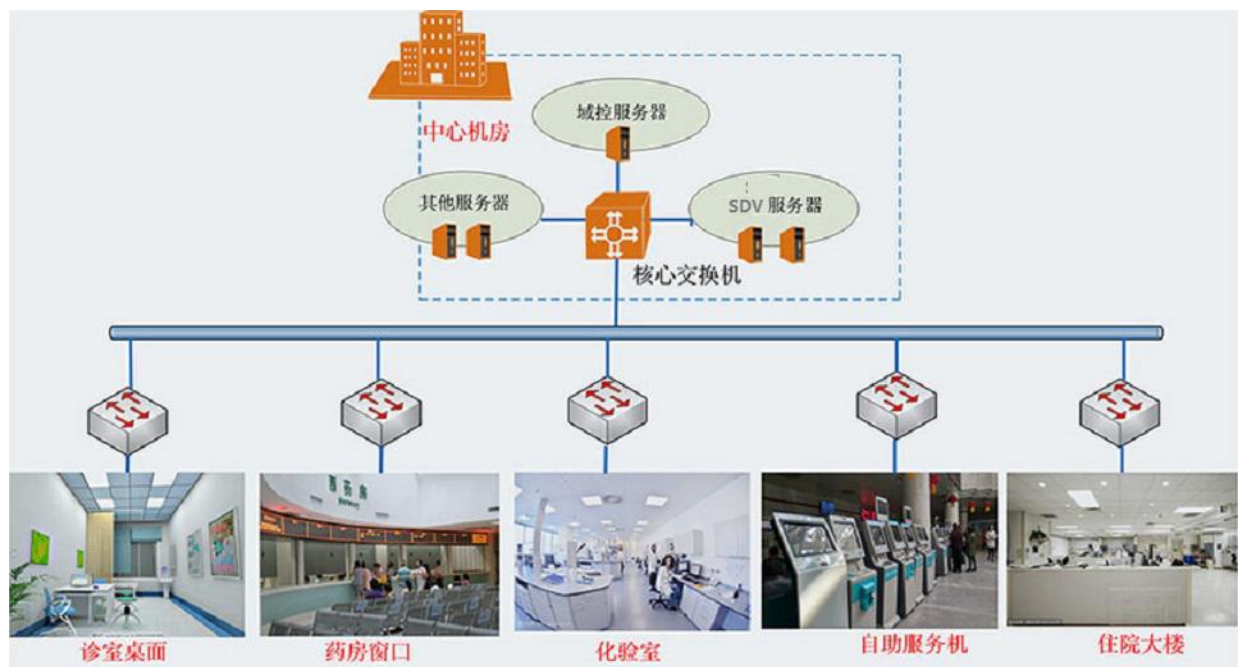
### 面临挑战

硬件易损坏，系统故障多，故障即时恢复困难，对外持续服务能力不能保障；

诊室多，桌面环境复杂，桌面标准化管理难以实现；

系统装机、变更诊室 IT 环境等工作复杂繁琐，影响就诊效率；

### 思博方案



思博 SDV 为医院提供桌面虚拟化建设方案，该方案具有专业、稳定、易用、灵

活、高效的特征，已广泛应用于众多国内知名大医院。

## **方案亮点**

桌面集中管理，终端桌面性能优异；

桌面文档集中管控，终端存储无忧；

支持盘网双待，终端支持离线运行；

硬件兼容性好，轻松改造现有 IT 设施，可与现有硬件设施无缝对接；

支持系统“树形快照”，极大程度方便了系统管理和维护工作。

## **方案价值**

统一的诊室桌面，强制保护终端操作系统稳固运行，保障持续服务能力；

保障系统安全，全面杜绝人为破坏，全面杜绝病毒感染，打造安全无忧的诊室桌面；

桌面部署程序化，实现一键快速交付诊室桌面；

实现终端零维护，极简运维模式，提升工作效率的同时降低 IT 支持；

完全保留用户操作习惯，完全保持 PC 体验；

最终实现医院的智能化桌面管理。