**服务器配置及参数**

1、CPU：采用国产自研CPU，二级医院物理核数≥32核。

2、内存：二级医院≥128GB。

3、存储空间≥1T，存储介质类型：SSD。

4、配置双网卡，方便连接院内网络环境和外部网络。

5、GPU卡或NPU支持：可选配GPU或NPU卡，便于提高AI算法计算速度和准确性，推荐传染病病例数量多的医院选配。

6、操作系统：使用麒麟、欧拉、统信等国产操作系统的服务器版。

7、数据库支持：前置软件统一配备了OpenGauss或同等架构的数据库，服务器需支持运行此架构数据库。