服务器配置要求

服务器软硬件运行配置的基本要求如下:

1. CPU:采用国产自研CPU，物理核数≥32核。
2. 内存≥128GB;
3. 存储空间:≥IT，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:可选配备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。

具体配置可依据机构类别、交换数据范围、门诊人次数等因素调整。相关信创要求，可参考中国信息安全评测中心发布的《安全可靠测评结果公告(2023年第1号)》。

网络配置要求