**GPU服务器技术要求**

1. 高度：塔式（5U 可机架安装）
2. CPU： 双英特尔至强 银牌 4210 2.2G, 10C/20T, 9.6GT/s , 14M 缓存, Turbo, HT (85W) DDR4-2400
3. 内存插槽：≥24 个DIMM 插槽。本次配置为128G （4\*32GB RDIMM 2666MT/s 双列）
4. 硬盘：最大支持36块硬盘，支持7.2K 10K 15K SAS硬盘,SATA硬盘，支持SSD硬盘（可选用SAS2.0或PCIE接口，支持不低4颗PCIE SSD硬盘）。配置为1块960G SSD+1块 4T SATA
5. RAID卡：支持8G缓存，带后备电池保护，支持双RAID卡
6. 网卡：板载2口万兆以太网；支持故障切换和负载均衡功能。本次实配2口千兆+万兆
7. 管理：前面板上配备有液晶屏，可显示默认或定制信息，包括IP地址、服务器名称、支持服务编号等。如果系统发生故障，该液晶屏上将显示关于故障的具体信息
8. 虚拟化支持：主板集成双SD冗余虚拟化卡，可安装虚拟化软件提高整体性能
9. 电源：1600W(1+1)。
10. GPU：2张2080TI。
11. 免费提供所投品牌的服务器性能监测软件以放便后期维护升级：要求无代理程序并可以远程运行，可以收集磁盘IO，吞吐量，容量和内存利用率，服务器工作负载和容量等核心需求，系统宏观的分析，自动生成相关图形报表。
12. 保修：提供原厂商3年7\*24\*4现场和备件服务；3年硬盘不返还服务。