仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称高性能服务器和计算机 |
| 主要用途描述：执行科研任务，作业类型包括量子化学计算和分子模拟等。 |
| 参数要求：**（1）高性能GPU服务器**CPU:2 \* Intel E5-2680 V4（2.4G频率/14核）内存：4 \* 32G DDR4 RECC 2666 支持16DIMM槽位硬盘：1 \* SSD 480G SATA 2.5，1\*4T SATA 企业级 3.5 7200 6Gbps显卡：4 \* GeForce RTX 2080 Ti11G GDDR6电源：2000W（1+1）高效节能服务器冗余电源机塔互换式专用导轨一套，3M网线一根**（2）高性能计算服务器**CPU: 2 \*CPU Intel Platinum 8173M（2.0G频率/28核）内存：4 \* 32G DDR4 RECC 2666 支持16DIMM槽位硬盘：1 \* SSD 480G SATA 2.5，1 \* 4T SATA 企业级 3.5 7200 6Gbps电源：550W（1+1）高效节能服务器冗余电源服务器专用导轨一套，3M网线一根**（3）笔记本电脑**联想ThinkPad P1隐士 2020 gen3i7-10750H T200016G内存 1TB固态 4G独显　　　　　　　　　　　　　　　 |