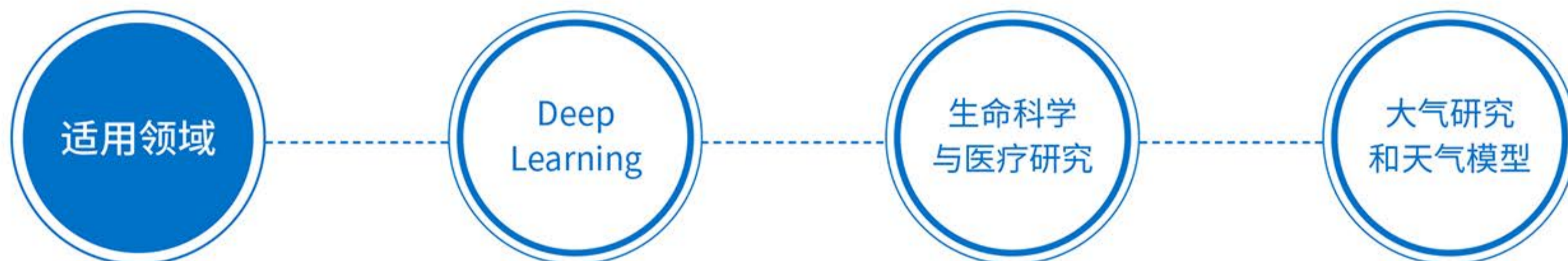


# • KF-WS4248-i2

Cloud Hin KF-WS4248-i2 是一台高性能的 Deep Learning 工作站，采用 CPU-GPU 协同工作的结构，其可配备 TB 级别的内存和四块 NVIDIA Tesla/Quadro/Geforce 高性能计算卡，提供强大的图形与数据识别处理能力，是大中型公司与专业人员的不二之选。



• KF-WS4248-i2



产品亮点

- 塔式 GPU 多功能服务器，可支持 Intel® Xeon® Scalable Processors (Cascade Lake-SP)
- 16 条 DIMM 插槽，最大支持 4TB DDR4 REG-ECC 内存
- 提供 6 条 PCIE 3.0 x16 扩展槽，提供了卓越的扩展能力，满足更高的运算性能需求
- 提供 8 个前置可热插拔的 SATA 设备存储位，维护方便

产品规格	KF-WS4248-i2
机壳形态	大型中塔式机箱（可简单操作后修改为 4U 机架式设备）
处理器	最大支持两颗 Intel® Xeon® Scalable 处理器 (Cascade Lake-SP)
芯片组	Intel®C621 Express Chipset
内存	16 个 DIMM 插槽，最大支持 4TB 的 DDR4 2933MHz REG-ECC 内存
存储	前置八个 3.5/2.5 英寸热插拔 SATA 硬盘位（可选 4 个 2.5 英寸 NVMe 设备）
磁盘阵列	主板集成 SATA 阵列 for RAID 0/1/5/10，可升级 SAS 硬件阵列卡 主机板集成一个 M.2 插槽，M-Key 支持 2280/110 规格
网络	2 x Intel® X550 10Gase-T LAN chips 1 x Realtek RTL8211E (集成 IPMI 2.0 和 KVM)
PCIE 扩展	6 x PCI Express x16 slots, (6 x running at PCIE 3.0 x16) 1 x PCI Express x8 slots, (1 x running at PCIE 3.0 x4)
电源供应器	1U 2000W 80plus Titanium 认证 热插拔服务器冗余电源
尺寸	673 (D) *178 (H) *462 (W) mm