

附件二：政务云增量业务服务目录

二级	三级	标准名称	类型	规格	计量单位	价格（元）	服务说明
本地云	计算服务	云服务器	标准型	1核 2GB	台/年	1550	CPU 主频 \geq 2.1GHz、系统盘 windows 默认 60GB、Linux 默认 40GB;
				2核 4GB	台/年	3100	
				2核 8GB	台/年	5500	
				4核 8GB	台/年	6200	
				4核 16GB	台/年	11000	
				8核 16GB	台/年	12400	
				8核 32GB	台/年	22000	
				8核 64GB	台/年	41200	
				16核 32GB	台/年	24800	
				16核 64GB	台/年	44000	
				32核 64GB	台/年	49600	
				32核 128GB	台/年	88000	
				64核 128GB	台/年	99200	
				64核 256GB	台/年	176000	
				自定义配置	核/年	350	每次最小增加单位为 2 核，最高上限为 92 核
GiB/年	600	每次最小增加单位为 2GiB，最高上限为 1000GiB					

		云物 理主 机	X86 机 型	基础机型 1	台/年	47400	<p>CPU: INTEL Silver 4310(12C,120W,2.1GHz)*2</p> <p>内存: ≥128G, 配置 16GB*8, ≥24 个 DDR4 内存插槽</p> <p>硬盘: 配置 2 块 600GB 10K 热插拔 SAS 硬盘</p> <p>硬盘: 配置 2 块 1.8TB SAS 硬盘</p> <p>网卡: Intel 原厂 82599 双口万兆网卡*2 (光口), 配 2 个万兆光模块 (多模) 或网卡 X710 DA2 10G*2 配 2 个万兆光模块 (多模)</p> <p>阵列卡: 3008IR 卡 或 SAS_PM8222_SHBA-8i_12Gbps*1;</p> <p>电源及外设: 1+1 冗余电源; 机架安装导轨;</p> <p>规格: 2U 机架</p> <p>浪潮: NF5280M6</p>
				计算型 1	台/年	58800	<p>CPU: INTEL Silver 4314(16C,135W,2.4GHz)*2</p> <p>内存: 32G_DDR4*8 (256GB)</p> <p>硬盘: 480G SSD*2</p> <p>网卡: Intel 原厂 82599 双口万兆网卡*2 (光口), 配 2 个万兆光模块 (多模) 或网卡 X710 DA2 10G*2 配 2 个万兆光模块 (多模)</p> <p>HBA 卡: 单口 16Gb HBA 卡*2 (含模块) (可选)</p> <p>阵列卡: 3008IR 卡 或 SAS_PM8222_SHBA-8i_12Gbps*1;</p> <p>电源及外设: 1+1 冗余电源; 机架安装导轨;</p> <p>规格: 2U 机架</p> <p>浪潮 : NF5280M6</p>
				计算型 2	台/年	77000	<p>CPU: INTEL Gold 5318Y (24C,165W,2.1GHz) *2</p> <p>内存: 32G_DDR4*16 (512GB)</p> <p>硬盘: 480G SSD*2</p> <p>网卡: Intel 原厂 82599 双口万兆网卡*2 (光口), 配 2 个万兆光模块 (多模) 或网卡 X710 DA2 10G*2 配 2 个万兆光模块 (多模)</p> <p>HBA 卡: 单口 16Gb HBA 卡*2 (含模块) (可选)</p>

					阵列卡：3008IR 卡 或 SAS_PM8222_SHBA-8i_12Gbps*1; 电源及外设：1+1 冗余电源；机架安装导轨； 规格：2U 机架 浪潮：NF5280M6	
			计算型 3	台/年	95800	CPU：INTEL Gold 6342 (24C,135W,2.8GHz) *2 内存：32G_DDR4*16 (512GB) 硬盘：480G_SSD*2 网卡：Intel 原厂 82599 双口万兆网卡*2 (光口)，配 2 个万兆光模块 (多模) 或 网卡 X710 DA2 10G*2 配 2 个万兆光模块 (多模) HBA 卡：单口 16Gb HBA 卡*2 (含模块) (可选) 阵列卡：3008IR 卡 或 SAS_PM8222_SHBA-8i_12Gbps*1; 电源及外设：1+1 冗余电源；机架安装导轨； 规格：2U 机架 浪潮：NF5280M6
			网络增强型 1	台/年	77000	CPU：INTEL Gold 5318Y (24C,165W,2.1GHz) *2 内存：32G_DDR4*16 (512GB) 硬盘：480G_SSD*2 网卡：Intel 原厂 82599 双口万兆网卡*2 (光口)，配 4 个万兆光模块 (多模) 或 网卡 X710 DA2 10G*2 配 4 个万兆光模块 (多模) HBA 卡：单口 16Gb HBA 卡*2 (含模块) (可选) 阵列卡：3008IR 卡 或 SAS_PM8222_SHBA-8i_12Gbps*1; 电源及外设：1+1 冗余电源；机架安装导轨； 规格：2U 机架 浪潮：NF5280M6
			内存型 1	台/年	131800	CPU：INTEL Platinum 8352Y (32C,205W,2.2GHz) *2 内存：64G_DDR4*16 (1TB)

						<p>硬盘：480G SSD *2</p> <p>网卡：Intel 原厂 82599 双口万兆网卡*2（光口），配2个万兆光模块（多模）或网卡 X710 DA2 10G*2 配2个万兆光模块（多模）</p> <p>HBA卡（可选）：单口16Gb HBA卡*2（含模块）</p> <p>阵列卡：3008IR卡 或 SAS_PM8222_SHBA-8i_12Gbps*1;</p> <p>电源及外设：1+1 冗余电源；机架安装导轨；</p> <p>规格：2U 机架</p> <p>浪潮：NF5280M6</p>
			存储型1	台/年	79000	<p>CPU：INTEL Silver 4314(16C,135W,2.4GHz)*2</p> <p>内存：32G_DDR4*16（512GB）</p> <p>硬盘：480G SSD*2</p> <p>硬盘：SATA 8T*10</p> <p>网卡：Intel 原厂 82599 双口万兆网卡*2（光口），配2个万兆光模块（多模）或网卡 X710 DA2 10G*2 配2个万兆光模块（多模）</p> <p>阵列卡：八通道高性能 RAID卡 原厂 LSI 9361-8i-2G 缓存（超级电容）或 RAID卡_Inspur_PM8204_RA_8_2GB_SAS3_PCIE3(超级电容)；</p> <p>电源及外设：1+1 冗余电源；机架安装导轨；</p> <p>规格：2U 机架</p> <p>浪潮：NF5280M6</p>
			存储型2	台/年	88000	<p>CPU：INTEL Silver 4314(16C,135W,2.4GHz)*2</p> <p>内存：32G_DDR4*8（256GB）</p> <p>硬盘：配置2块480GB SSD 硬盘</p> <p>硬盘：配置10块1.92T SSD 硬盘</p> <p>网卡：Intel 原厂 82599 双口万兆网卡*2（光口），配2个万兆光模块（多模）或网卡 X710 DA2 10G*2 配2个万兆光模块（多模）</p> <p>阵列卡：八通道高性能 RAID卡 原厂 LSI 9361-8i-2G 缓存（超级电容）或 RAID</p>

						<p>卡_Inspur_PM8204_RA_8_2GB_SAS3_PCIE3(超级电容);</p> <p>电源及外设: 1+1 冗余电源; 机架安装导轨;</p> <p>规格: 2U 机架</p> <p>浪潮: NF5280M6</p>	
			GPU 加速机型	GPU_A10 基础型 2U	台/年	113600	<p>GPU:GPU_Nvidia_A10_24G*2</p> <p>CPU 规格: INTEL Gold 5318Y*2</p> <p>内存(GB): 32G_DDR4*8 (256GB)</p> <p>硬盘规格: 240G[ssd, 前置 raid1]*2</p> <p>硬盘是否支持热插拔: 支持</p> <p>存储控制卡 SAS: 3008IR 卡 或 SAS_PM8222_SHBA-8i_12Gbps*1</p> <p>网口数量 : Intel 原厂 82599 双口万兆网卡* 2 (光口), 配 2 个万兆光模块 (多模) 或</p> <p>网卡 X710 DA2 10G*2 配 2 个万兆光模块 (多模) "</p> <p>独立带外管理口 标配</p> <p>PCIe 扩展槽 支持</p> <p>浪潮 NF5468M6</p> <p>电源及外设: 1+1 冗余电源; 机架安装导轨</p> <p>规格: 2U 机架</p>

				GPU_A10 计算 1 型 4U	台/年	133400	<p>GPU:GPU_Nvidia_A10_24G*2</p> <p>CPU 规格: INTEL Gold 6342 (24C,135W,2.8GHz) *2</p> <p>内存(GB): 32G_DDR4*8 (256GB)</p> <p>硬盘规格: 240G[ssd, 前置 raid1]*2</p> <p>硬盘是否支持热插拔: 支持</p> <p>存储控制卡 SAS : 3008IR 卡 或 SAS_PM8222_SHBA-8i_12Gbps*1</p> <p>网口数量 : Intel 原厂 82599 双口万兆网卡* 2 (光口), 配 2 个万兆光模块 (多模) 或</p> <p>网卡 X710 DA2 10G*2 配 2 个万兆光模块 (多模) "</p> <p>独立带外管理口: 标配</p> <p>PCIe 扩展槽: 支持</p> <p>浪潮 NF5468M6</p> <p>电源及外设: 1+1 冗余电源; 机架安装导轨</p> <p>规格: 4U 机架</p>
				GPU_A10 计算 2 型 4U	台/年	206000	<p>GPU:GPU_Nvidia_A10_24G*4</p> <p>CPU 规格: INTEL Platinum 8352Y (32C,205W,2.2GHz) *2</p> <p>内存(GB): 64G_DDR4*16 (1024GB)</p> <p>硬盘规格: 240G[ssd, 前置 raid1]*2</p> <p>硬盘是否支持热插拔: 支持</p> <p>存储控制卡 SAS : 3008IR 卡 或 SAS_PM8222_SHBA-8i_12Gbps*1</p> <p>网口数量 : Intel 原厂 82599 双口万兆网卡* 2 (光口), 配 2 个万兆光模块 (多模) 或</p> <p>网卡 X710 DA2 10G*2 配 2 个万兆光模块 (多模) "</p> <p>独立带外管理口: 标配</p> <p>PCIe 扩展槽: 支持</p> <p>浪潮 NF5468M6</p>

						电源及外设：1+1 冗余电源；机架安装导轨 规格：4U 机架
			GPU_A100 基础型 2U	台/年	214200	GPU:GPUAssy_A100_RTX3090_A100*2 (优先选择 40G 显存, 40G 无货可选 80G) CPU 规格: INTEL Gold 5318Y*2 内存(GB): 32G_DDR4*16 (512GB) 硬盘规格: 240G[ssd, 前置 raid1]*2 硬盘是否支持热插拔: 支持 存储控制卡 SAS: 3008IR 卡 或 SAS_PM8222_SHBA-8i_12Gbps*1 网口数量: Intel 原厂 82599 双口万兆网卡*2 (光口), 配 2 个万兆光模块 (多模) 或 网卡 X710 DA2 10G*2 配 2 个万兆光模块 (多模) " 独立带外管理口: 标配 PCIe 扩展槽: 支持 浪潮 NF5468M6 电源及外设: 1+1 冗余电源; 机架安装导轨 规格: 2U 机架
			GPU_A100 计 算型 1 4U	台/年	233800	GPU:GPUAssy_A100_RTX3090_A100*2 (优先选择 40G 显存, 40G 无货可选 80G) CPU 规格: INTEL Gold 6342 (24C,135W,2.8GHz) *2 内存(GB): 32G_DDR4*16 (512GB) 硬盘规格: 240G[ssd, 前置 raid1]*2 硬盘是否支持热插拔: 支持 存储控制卡 SAS: 3008IR 卡 或 SAS_PM8222_SHBA-8i_12Gbps*1 网口数量 : Intel 原厂 82599 双口万兆网卡* 2 (光口), 配 2 个万兆光模块 (多模) 或 网卡 X710 DA2 10G*2 配 2 个万兆光模块 (多模) " 独立带外管理口: 标配

						PCIe 扩展槽：支持 浪潮 NF5468M6 电源及外设：1+1 冗余电源；机架安装导轨 规格：4U 机架
			GPU_A100 计算型 2 4U	台/年	409600	GPU:GPUAssy_A100_RTX3090_A100*4（优先选择 40G 显存，40G 无货可选 80G） CPU 规格：INTEL Platinum 8352Y（32C,205W,2.2GHz）*2 内存(GB)：64G_DDR4*16（1024GB） 硬盘规格：240G[ssd, 前置 raid1]*2 硬盘是否支持热插拔：支持 存储控制卡 SAS：3008IR 卡 或 SAS_PM8222_SHBA-8i_12Gbps*1 网口数量：Intel 原厂 82599 双口万兆网卡* 2（光口），配 2 个万兆光模块（多模）或 网卡 X710 DA2 10G*2 配 2 个万兆光模块（多模）" 独立带外管理口：标配 PCIe 扩展槽：支持 浪潮 NF5468M6 电源及外设：1+1 冗余电源；机架安装导轨 规格：4U 机架
	GPU 云服务器	A10 型	8 核 32GiB 1 卡 A10	台/年	41310	CPU 主频≥2.1Hz, GPU: (NVIDIA A10) 1 颗, 24G 显存, 不仅适用于深度学习等 GPU 通用计算场景, 也适用于图形图像处理 (3D 渲染, 视频编解码) 场景
16 核 32GiB 1 卡 A10			台/年	49572	CPU 主频≥2.1Hz, GPU: (NVIDIA A10) 1 颗, 24G 显存, 不仅适用于深度学习等 GPU 通用计算场景, 也适用于图形图像处理 (3D 渲染, 视频编解码) 场景	
16 核 64GiB 1 卡 A10			台/年	57834	CPU 主频≥2.1Hz, GPU: (NVIDIA A10) 1 颗, 24G 显存, 不仅适用于深度学习等 GPU 通用计算场景, 也适用于图形图像处理 (3D 渲染, 视频编解码) 场景	
32 核 64GiB 1 卡 A10			台/年	66096	CPU 主频≥2.1Hz, GPU: (NVIDIA A10) 1 颗, 24G 显存, 不仅适用于深度学习等 GPU 通用计算场景, 也适用于图形图像处理 (3D 渲染, 视频编解码) 场景	

				32 核 128GiB 2 卡 A10	台/年	115668	CPU 主频≥2.1Hz, GPU: (NVIDIA A10) 2 颗, 24G 显存, 不仅适用于深度学习等 GPU 通用计算场景, 也适用于图形图像处理 (3D 渲染, 视频编解码) 场景		
				64 核 128GiB 2 卡 A10	台/年	132192	CPU 主频≥2.1Hz, GPU: (NVIDIA A10) 2 颗, 24G 显存, 不仅适用于深度学习等 GPU 通用计算场景, 也适用于图形图像处理 (3D 渲染, 视频编解码) 场景		
				64 核 256GiB 2 卡 A10	台/年	148716	CPU 主频≥2.1Hz, GPU: (NVIDIA A10) 2 颗, 24G 显存, 不仅适用于深度学习等 GPU 通用计算场景, 也适用于图形图像处理 (3D 渲染, 视频编解码) 场景		
				92 核 368GiB 4 卡 A10	台/年	247860	CPU 主频≥2.1Hz, GPU: (NVIDIA A10) 4 颗, 24G 显存, 不仅适用于深度学习等 GPU 通用计算场景, 也适用于图形图像处理 (3D 渲染, 视频编解码) 场景		
			A100 型	16 核 96GiB 1 卡 A100	台/年	95670	CPU 主频≥2.1Hz, GPU: (NVIDIA A100) 1 颗, 40G 显存, 深度学习, 例如图像分类、无人驾驶、语音识别等人工智能算法的训练应用; 高 GPU 负载的科学计算, 例如计算流体动力学、计算金融学、分子动力学、环境分析等		
				32 核 192GiB 2 卡 A100	台/年	191340	CPU 主频≥2.1Hz, GPU: (NVIDIA A100) 2 颗, 40G 显存, 深度学习, 例如图像分类、无人驾驶、语音识别等人工智能算法的训练应用; 高 GPU 负载的科学计算, 例如计算流体动力学、计算金融学、分子动力学、环境分析等		
				64 核 384GiB 4 卡 A100	台/年	382680	CPU 主频≥2.1Hz, GPU: (NVIDIA A100) 4 颗, 40G 显存, 深度学习, 例如图像分类、无人驾驶、语音识别等人工智能算法的训练应用; 高 GPU 负载的科学计算, 例如计算流体动力学、计算金融学、分子动力学、环境分析等		
			容器 服务	容器 引擎	管理 节点	3 节点-4 核 8GiB	套/年	22266	高可用: 3 管理节点负责整个集群的管理和控制 (建议集群规模在 50 个工作节点以下)。容器引擎提供集高可用、高安全防护、可扩展、易使用为一体的容器化应用集群托管服务。具备集群管理、应用部署、弹性调度、安全防护、可视化控制台等功能。kubernetes 版本: 1.20.1/1.14.3
						3 节点-16	套/年	75056	高可用: 3 管理节点负责整个集群的管理和控制 (建议集群规模在 50 个工作节点以

			核 32GiB			上)。容器引擎提供集高可用、高安全防护、可扩展、易使用为一体的容器化应用集群托管服务。具备集群管理、应用部署、弹性调度、安全防护、可视化控制台等功能。kubernetes 版本:1.20.1/1.14.3
			1 节点-4 核 8GiB	套/年	7422	单节点:1 管理节点负责整个集群的管理和控制(建议集群规模在 10 个工作节点以下,且生产环境不建议使用)。容器引擎提供集高可用、高安全防护、可扩展、易使用为一体的容器化应用集群托管服务。具备集群管理、应用部署、弹性调度、安全防护、可视化控制台等功能。kubernetes 版本:1.20.1/1.14.3
		标准 型工 作节 点	4 核 8GiB	套/年	6193	支持最大容器组数(50Pods),对部署资源要求等级低,且应用实例内存占用小,在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力,具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能。工作节点(最少 1 台,最多 50 台)必须搭配管理节点使用,EIP 和额外的数据盘,按照对应的产品价格计算(节点放通 30000-32767 端口),
			4 核 16GiB	套/年	10417	持最大容器组数(50Pods),对部署资源要求等级低,且应用实例内存占用大,在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力,具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能工作节点(最少 1 台,最多 50 台)必须搭配管理节点使用,EIP 和额外的数据盘,按照对应的产品价格计算(节点放通 30000-32767 端口)
			8 核 8GiB	套/年	7425	支持最大容器组数(50Pods),对部署资源要求等级中,应用实例内存占用小,在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力,具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能工作节点(最少 1 台,最多 50 台)必须搭配管理节点使用,EIP 和额外的数据盘,按照对应的产品价格计算(节点放通 30000-32767 端口)
			8 核 16GiB	套/年	12878	支持最大容器组数(110Pods),对部署资源要求等级中,且应用实例内存占用中等,在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力,具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能工作节点(最少 1 台,最多 50 台)必须搭配管理节点使用,EIP 和额外的数据盘,按

					照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）	
			8 核 32GiB	套/年	21326	支持最大容器组数（110Pods），对部署资源要求等级中，应用实例内存占用大，在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力，具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能。工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）
			16 核 16GiB	套/年	15342	支持最大容器组数（110Pods），对部署资源要求等级高，应用实例内存占用小，在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力，具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能。工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）
			16 核 32GiB	套/年	25018	支持最大容器组数（110Pods），对部署资源要求等级高，应用实例内存占用中等，在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力，具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能。工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）
			16 核 64GiB	套/年	41914	支持最大容器组数（110Pods），对部署资源要求等级高，应用实例内存占用大，在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力，具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能。工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）
			16 核 128GiB	套/年	75706	支持最大容器组数（110Pods），对部署资源要求等级高，应用实例内存占用极大，在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力，具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能。工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）

			32 核 32GiB	套/年	29946	支持最大容器组数（110Pods），对部署资源要求等级极高，应用实例内存占用小，在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力，具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能。工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）
			32 核 64GiB	套/年	46842	支持最大容器组数（110Pods），对部署资源要求等级极高，应用实例内存占用中等，在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力，具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能。工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）
			32 核 128GiB	套/年	80634	支持最大容器组数（110Pods），对部署资源要求等级极高，应用实例内存占用大，在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力，具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能。工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）
	容器 镜像	标准 版	-	个/年	0	提供应用镜像的全生命周期管理功能，支持创建、存储、上传、下载、同步以及删除镜像等功能，简化了镜像仓库的创建与维护，并提供内部和外部网络访问能力，方便用户在任何平台上使用安全可靠的镜像快速部署容器应用
	容器 平台 服务	标准 版	16 核 32GiB	节点/年	81600	提供企业级容器管理能力，包含云原生操作系统以及容器引擎、容器镜像及容器集群运维管理等服务，支撑 Kubernetes 集群的快速搭建和高效管理，单个工作节点最大支持 200 个容器组（200Pods），资源最大可用率 85%，对部署资源要求等级高，应用实例内存占用中等，最低 6 节点起售，其中包括 3 个管理节点。
			32 核 64GiB	节点/年	163200	提供企业级容器管理能力，包含云原生操作系统以及容器引擎、容器镜像及容器集群运维管理等服务，支撑 Kubernetes 集群的快速搭建和高效管理，单个工作节点最大支持 200 个容器组（200Pods），资源最大可用率 95%，对部署资源要求等级高，应用实例内存占用大，最低 6 节点起售，其中包括 3 个管理节点。

			增强版	16 核 32GiB	节点/年	144000	<p>提供企业级容器管理能力以及容器、微服务、DevOps、可观测、云中间件、智能边缘等云原生服务，支撑应用从开发交付到运行治理的全生命周期过程，单节点最大支持 200 个容器组（200Pods），对部署资源要求等级高，应用实例内存占用中等，最低 10 节点起售，其中包括 3 个管理节点。</p> <p>单节点最大支持 100 个微服务实例治理。</p> <p>单节点最大支持 100 个应用的链路追踪。</p> <p>单节点最大支持 5 条并行的 CICD 流水线。</p> <p>单节点最大支持 500 个 API 管理，最大支持 1000QPS。</p> <p>单节点最大支持 5 条数据同步/迁移任务</p> <p>单节点最大支持纳管 50 个边缘节点。</p>
			增强版	32 核 64GiB	节点/年	288000	<p>提供企业级容器管理能力以及容器、微服务、DevOps、可观测、云中间件、智能边缘等云原生服务，支撑应用从开发交付到运行治理的全生命周期过程，单个工作节点最大支持 200 个容器组（200Pods），资源最大可用率 95%，对部署资源要求等级高，应用实例内存占用大，最低 10 节点起售，其中包括 3 个管理节点。</p> <p>单节点最大支持 200 个微服务实例治理。</p> <p>单节点最大支持 200 个应用的链路追踪。</p> <p>单节点最大支持 10 条并行的 CICD 流水线。</p> <p>单节点最大支持 1000 个 API 管理，最大支持 2000QPS。</p> <p>单节点最大支持 10 条数据同步/迁移任务</p> <p>单节点最大支持纳管 100 个边缘节点。</p>
	云原生平台	企业版	-	vCPU/年	8000	<p>提供一体化轻量级云原生平台，包含云原生操作系统以及容器、微服务、软件开发、中间件、可观测性服务等云原生 PaaS 产品组合，实现应用从开发交付到运维治理的全生命周期一站式服务，支持 X86/ARM/MIPS 等异构基础设施，可在多云 IaaS 上快速交付，满足企业级应用逐步向容器化、微服务化过渡的广泛需求。云原生平台授权最低 10 节点 160vCPU 起售。</p>	
存储	云硬	标准	-	GB/年	6	为云服务器提供块级别存储空间，一块云硬盘只能挂载到单台云服务器上，单盘不	

服务	盘	型				大于 32768GB (32TB),物理存储设备为 SATA 机械硬盘。普通云盘适用于数据不经常访问的低 I/O 负载的业务场景。
		高效型	-	GB/年	9	为云服务器提供块级别存储空间,一块云硬盘只能挂载到单台云服务器上,单盘不大于 32768GB (32TB),物理存储设备为 SAS 机械硬盘。高效云盘适用于一般工作负载的业务场景。
		SSD 型	-	GB/年	11	为云服务器提供块级别存储空间,一块云硬盘只能挂载到单台云服务器上,单盘不大于 32768GB (32TB),物理存储设备为固态硬盘。SSD 云盘适用于数据访问频繁的高 I/O 负载的业务场景。
	共享云硬盘	高效型	-	GB/年	12	基于集中式存储为云服务器/云物理主机提供块级存储空间,支持多台应用服务器并发读写访问,满足高性能、高可靠性等需求场景,单盘无容量限制,物理设备为机械硬盘
		SSD 型	-	GB/年	14	基于集中式存储为云服务器/云物理主机提供块级存储空间,支持多台应用服务器并发读写访问,毫秒级响应时延,单盘无容量限制,物理设备为固态硬盘
	文件存储	标准型	-	TB/年	2800	基于分布式文件系统提供 POSIX 文件接口,适配原生操作系统,提供共享访问,同时保证数据一致性和锁互斥,弹性扩展,满足高吞吐、低延迟、海量文件存储场景
		高性能型	-	TB/年	10592	基于分布式文件系统提供 POSIX 文件接口,适配原生操作系统,提供共享访问,同时保证数据一致性和锁互斥,弹性扩展,满足高吞吐、低延迟、海量文件存储场景
		容量型	-	TB/年	2240	基于分布式文件系统提供 POSIX 文件接口,适配原生操作系统,提供共享访问,同时保证数据一致性和锁互斥,弹性扩展,满足高吞吐、低延迟、海量文件存储场景
	SSL 证书	锐安信 DV 单域名	-	个/年	304	锐安信通用证书
		锐安信 DV 通配	-	个/年	1440	锐安信通用证书

			符				
			锐安信 OV 单域名	-	个/年	1360	锐安信通用证书
			锐安信 OV 通配符	-	个/年	4200	锐安信通用证书
		锐安信 EV 单域名	-	个/年	2760	锐安信通用证书	
		对象存储	标准型	-	TB/年	2800	基于分布式技术提供对象存储服务,使用 RESTful API 可在互联网任意位置存储和访问,采用数据冗余机制将数据分散存放提升数据可靠性,以更低的时延响应热点数据的访问,满足客户低延迟海量数据存储需求
			低频型	-	TB/年	1776	基于分布式技术提供对象存储服务,使用 RESTful API 可在互联网任意位置存储和访问,采用数据校验机制保证数据可靠性,适用海量数据长期归档不经常访问场景
	网络服务	负载均衡	经典型	基础版	台/年	4496	适用于最大连接数不超过 20000 的业务,支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和 HTTPS 协议的七层负载均衡;支持对应用程序的健康状态检查
				标准版	台/年	7496	适用于最大连接数不超过 50000 的业务,支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和 HTTPS 协议的七层负载均衡;支持对应用程序的健康状态检查
				增强版	台/年	9496	适用于最大连接数不超过 100000 的业务,支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和 HTTPS 协议的七层负载均衡;支持对应用程序的健康状态检查
			应用	基础版	台/年	4496	适用于最大连接数不超过 40000 的业务,支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和

		型				HTTPS 协议的七层负载均衡；支持对应用程序的健康状态检查
		标准版	台/年	7496		适用于最大连接数不超过 100000 的业务，支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和 HTTPS 协议的七层负载均衡；支持对应用程序的健康状态检查
		增强版	台/年	9496		适用于最大连接数不超过 200000 的业务，支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和 HTTPS 协议的七层负载均衡；支持对应用程序的健康状态检查
	弹性公网 IP	标准版	-	个/年	参考当地运营商报价	IP，弹性 IP 可以随时解绑、再分配到云服务器、负载均衡、云物理主机上
				Mbps/年	参考当地运营商报价	带宽，可以根据需要随时调整带宽
	共享带宽	标准版	-	Mbps/年	参考当地运营商报价	支持同云中心同租户的所有弹性 IP 共享和复用互联网带宽功能，进而让绑定弹性 IP 的云服务器、负载均衡、云物理主机同时共享带宽
	虚拟私有网络	标准版	-	个/年	0	构建出一个隔离的网络环境，并可以自定义 IP 地址范围、网段、路由表和网关等
	内容分发网络	静态加速	-	Mbps/年	288	将用户源站内容资源缓存至遍布全国的加速节点上。当终端用户访问获取内容资源时，无需回源，系统将就近调用 CDN 边缘节点上已经缓存的内容资源。客户选择的 CDN 带宽 10Mbps 起售，按带宽单价计费
	VPN 网关	SSL VPN	VPN 账户数 [1-20]	个/年	480	提供 SSL VPN 接入服务，用户本地客户端可通过 SSL VPN 加密隧道访问浪潮云端服务，1-20 个账户区间的单价，阶梯计费
			VPN 账户数 (20-100]	个/年	138	提供 SSL VPN 接入服务，用户本地客户端可通过 SSL VPN 加密隧道访问浪潮云端服务，21-100 个账户区间的单价，阶梯计费
			VPN 账户数 (100-200]	个/年	138	提供 SSL VPN 接入服务，用户本地客户端可通过 SSL VPN 加密隧道访问浪潮云端服务，101-200 个账户区间的单价，阶梯计费

数据库服务	云专线	标准版	VPN 账户数 (200-1000]	个/年	36	提供 SSL VPN 接入服务, 用户本地客户端可通过 SSL VPN 加密隧道访问浪潮云端服务, 201-1000 个账户区间的单价, 阶梯计费
			1Gbps	实例/年	7040	通过物理专线打通企业本地网络与浪潮云网络通信, 专线端口资源占用 1Gbps 以内 (注: 此为端口使用费, 不包含物理线路费用)
			10Gbps	实例/年	70400	通过物理专线打通企业本地网络与浪潮云网络通信, 专线端口资源占用 10Gbps 以内 (注: 此为端口使用费, 不包含物理线路费用)
	云岳数据库 InDB for MySQL	高可用版	4 核 8GiB	实例/年	27940	提供 MySQL 高可用版, 最大连接数 2000, IOPS5000, 一主两从高可用性架构, 最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本, 支持数据库账号权限管理、备份恢复, 参数配置、网络白名单等功能
			4 核 16GiB	实例/年	40286	提供 MySQL 高可用版, 最大连接数 3000, IOPS7000, 一主两从高可用性架构, 最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本, 支持数据库账号权限管理、备份恢复, 参数配置、网络白名单等功能
			8 核 32GiB	实例/年	81408	提供 MySQL 高可用版, 最大连接数 6000, IOPS10000, 一主两从高可用性架构, 最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本, 支持数据库账号权限管理、备份恢复, 参数配置、网络白名单等功能
			16 核 32GiB	实例/年	110367	提供 MySQL 高可用版, 最大连接数 8000, IOPS12000, 一主两从高可用性架构, 最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本, 支持数据库账号权限管理、备份恢复, 参数配置、网络白名单等功能
			16 核 64GiB	实例/年	185639	提供 MySQL 高可用版, 最大连接数 10000, IOPS18000, 一主两从高可用性架构, 最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本, 支持数据库账号权限管理、备份恢复, 参数配置、网络白名单等功能
			32 核 64GiB	实例/年	254036	提供 MySQL 高可用版, 最大连接数 16000, IOPS18000, 一主两从高可用性架构, 最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本, 支持数据库账号权限管理、备份恢复, 参数配置、网络白名单等功能
		单机版	4 核 8GiB	实例/年	12537	提供 MySQL 单机版, 最大连接数 2000, IOPS5000, 最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本, 支持数据库账号权限管理、备份恢复, 参数配置、

						网络白名单等功能
			4核 16GiB	实例/年	17905	提供 MySQL 单机版，最大连接数 3000, IOPS7000，最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本，支持数据库账号权限管理、备份恢复，参数配置、网络白名单等功能
			8核 32GiB	实例/年	35277	提供 MySQL 单机版，最大连接数 6000, IOPS10000，最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本，支持数据库账号权限管理、备份恢复，参数配置、网络白名单等功能
			16核 32GiB	实例/年	45279	提供 MySQL 单机版，最大连接数 8000, IOPS12000，最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本，支持数据库账号权限管理、备份恢复，参数配置、网络白名单等功能
		只读实例	4核 8GiB	实例/年	10746	提供只读节点，搭配主实例使用，构建读写分离场景，减少主实例的读写请求的压力，实现数据库读取能力的弹性扩展。最大连接数 2000, IOPS5000。
			4核 16GiB	实例/年	17905	提供只读节点，搭配主实例使用，构建读写分离场景，减少主实例的读写请求的压力，实现数据库读取能力的弹性扩展。最大连接数 3000, IOPS7000。
			8核 32GiB	实例/年	32563	提供只读节点，搭配主实例使用，构建读写分离场景，减少主实例的读写请求的压力，实现数据库读取能力的弹性扩展。最大连接数 6000, IOPS10000。
			16核 32GiB	实例/年	33959	提供只读节点，搭配主实例使用，构建读写分离场景，减少主实例的读写请求的压力，实现数据库读取能力的弹性扩展。最大连接数 8000, IOPS12000。
			16核 64GiB	实例/年	61880	提供只读节点，搭配主实例使用，构建读写分离场景，减少主实例的读写请求的压力，实现数据库读取能力的弹性扩展。最大连接数 14000, IOPS13000。
			32核 64GiB	实例/年	67743	提供只读节点，搭配主实例使用，构建读写分离场景，减少主实例的读写请求的压力，实现数据库读取能力的弹性扩展。最大连接数 16000, IOPS18000。
		同步实例	1核 2GiB	实例/年	5116	提供实例容灾服务。通过在同步实例中创建同步任务，可轻松搭建异地容灾的高可用数据库架构
	云数据库	单机版	2核 8GiB	实例/年	4840	提供 SQL Server 数据库单机版 2核 8GiB 规格实例，不含授权，正式版 license 授权需单独采购，可根据需求选购标准版授权或企业版授权。支持数据库账号权限

	RDS SQL Server					管理、备份恢复，参数配置、监控告警等功能	
			4核 16GiB	实例/年	9880	提供 SQL Server 数据库单机版 4核 16GiB 规格实例，不含授权，正式版 license 授权需单独采购，可根据需求选购标准版授权或企业版授权。支持数据库账号权限管理、备份恢复，参数配置、监控告警等功能	
			8核 32GiB	实例/年	18024	提供 SQL Server 数据库单机版 8核 32GiB 规格实例，不含授权，正式版 license 授权需单独采购，可根据需求选购标准版授权或企业版授权。支持数据库账号权限管理、备份恢复，参数配置、监控告警等功能	
			16核 64GiB	实例/年	34312	提供 SQL Server 数据库单机版 16核 64GiB 规格实例，不含授权，正式版 license 授权需单独采购，可根据需求选购标准版授权或企业版授权。支持数据库账号权限管理、备份恢复，参数配置、监控告警等功能	
		标准版	-	套/年	32936	SQL Server 标准版授权，提供激活、安装服务；1套可支持 4C 使用；按年收费	
				套	98800	SQL Server 标准版授权，提供激活、安装服务；1套可支持 4C 使用；一次性买断授权。	
		企业版	-	套/年	121880	SQL Server 企业版授权，提供激活、安装服务；1套可支持 4C 使用；按年收费。	
				套	365632	SQL Server 企业版授权，提供激活、安装服务；1套可支持 4C 使用；一次性买断授权。	
		云岳 数据库 InDB for Postg reSQL	单机版	1核 2GiB	实例/年	4263	提供 PostgreSQL 单机版 1核 2GiB 规格实例，可选 PostgreSQL 10、13 版本
				2核 4GiB	实例/年	6600	提供 PostgreSQL 单机版 2核 4GiB 规格实例，可选 PostgreSQL 10、13 版本
	4核 8GiB			实例/年	8303	提供 PostgreSQL 单机版 4核 8GiB 规格实例，可选 PostgreSQL 10、13 版本	
	4核 16GiB			实例/年	14268	提供 PostgreSQL 单机版 4核 16GiB 规格实例，可选 PostgreSQL 10、13 版本	
	8核 16GiB			实例/年	14552	提供 PostgreSQL 单机版 8核 16GiB 规格实例，可选 PostgreSQL 10、13 版本	
	8核 32GiB			实例/年	27136	提供 PostgreSQL 单机版 8核 32GiB 规格实例，可选 PostgreSQL 10、13 版本	
	16核 64GiB			实例/年	51566	提供 PostgreSQL 单机版 16核 64GiB 规格实例，可选 PostgreSQL 10、13 版本	
高可用版	1核 2GiB		实例/年	8527	提供 PostgreSQL 高可用版 1核 2GiB 规格实例，一主一备，可选 PostgreSQL 10、13 版本		
	2核 4GiB	实例/年	13200	提供 PostgreSQL 高可用版 2核 4GiB 规格实例，一主一备，可选 PostgreSQL 10、			

						13 版本
			4 核 8GiB	实例/年	16605	提供 PostgreSQL 高可用版 4 核 8GiB 规格实例，一主一备，可选 PostgreSQL 10、13 版本
			4 核 16GiB	实例/年	28536	提供 PostgreSQL 高可用版 4 核 16GiB 规格实例，一主一备，可选 PostgreSQL 10、13 版本
			8 核 16GiB	实例/年	29104	提供 PostgreSQL 高可用版 8 核 16GiB 规格实例，一主一备，可选 PostgreSQL 10、13 版本
			8 核 32GiB	实例/年	54272	提供 PostgreSQL 高可用版 8 核 32GiB 规格实例，一主一备，可选 PostgreSQL 10、13 版本
			16 核 64GiB	实例/年	103133	提供 PostgreSQL 高可用版 16 核 64GiB 规格实例，一主一备，可选 PostgreSQL 10、13 版本
	分布式数据库中间件	高可用版	4 核 8GiB	实例/年	17704	搭配 RDS 实例使用，解决传统数据库 IO、磁盘容量瓶颈，产品高度兼容 MySQL 协议和语法，支持自动化水平拆分，提供远高于单机性能的超高并发性能
8 核 16GiB			实例/年	30208	搭配 RDS 实例使用，解决传统数据库 IO、磁盘容量瓶颈，产品高度兼容 MySQL 协议和语法，支持自动化水平拆分，提供远高于单机性能的超高并发性能	
16 核 32GiB			实例/年	56400	搭配 RDS 实例使用，解决传统数据库 IO、磁盘容量瓶颈，产品高度兼容 MySQL 协议和语法，支持自动化水平拆分，提供远高于单机性能的超高并发性能	
32 核 64GiB			实例/年	146512	搭配 RDS 实例使用，解决传统数据库 IO、磁盘容量瓶颈，产品高度兼容 MySQL 协议和语法，支持自动化水平拆分，提供远高于单机性能的超高并发性能	
	数据传输服务	数据迁移	基础版	实例/年	8248	支持两个数据源之间的数据迁移，适用于数据迁移上云、浪潮云内部跨区域实例迁移等业务场景
			标准版	实例/年	12440	支持两个数据源之间的数据迁移，适用于数据迁移上云、浪潮云内部跨区域实例迁移等业务场景
			专业版	实例/年	16824	支持两个数据源之间的数据迁移，适用于数据迁移上云、浪潮云内部跨区域实例迁移等业务场景
		数据	基础版	实例/年	8248	支持两个数据源之间的数据实时同步，适用于本地数据容灾、数据异地容灾、数据

			同步				异地多活等业务场景	
				标准版	实例/年	12440	支持两个数据源之间的数据实时同步，适用于本地数据容灾、数据异地容灾、数据异地多活等业务场景	
				专业版	实例/年	16824	支持两个数据源之间的数据实时同步，适用于本地数据容灾、数据异地容灾、数据异地多活等业务场景	
			数据订阅	基础版	实例/年	8248	支持获取数据库实时增量数据并进行消费，适用于缓存更新策略、业务异步解耦等多种业务场景，含 4C4G，12G 云硬盘，任务提供 12G 数据缓存能力	
				标准版	实例/年	12440	支持获取数据库实时增量数据并进行消费，适用于缓存更新策略、业务异步解耦等多种业务场景，含 6C6G，22G 云硬盘，任务提供 22G 数据缓存能力	
				专业版	实例/年	16824	支持获取数据库实时增量数据并进行消费，适用于缓存更新策略、业务异步解耦等多种业务场景，含 8C8G，42G 云硬盘，任务提供 42G 数据缓存能力	
			文件同步	基础版	实例/年	8248	支持文件系统、FTP、SFTP 系统之间数据的实时同步，适用于文件数据的迁移以及实时同步，含 4C4G，12G 云硬盘，任务提供 12G 数据缓存能力	
				标准版	实例/年	12440	支持文件系统、FTP、SFTP 系统之间数据的实时同步，适用于文件数据的迁移以及实时同步，含 6C6G，22G 云硬盘，任务提供 22G 数据缓存能力	
				专业版	实例/年	16824	支持文件系统、FTP、SFTP 系统之间数据的实时同步，适用于文件数据的迁移以及实时同步，含 8C8G，42G 云硬盘，任务提供 42G 数据缓存能力	
			专享版	-	集群/年	170386	高可用集群，包含数据迁移、实时同步、数据订阅、文件同步四个模块完整产品模块，适用于数据迁移上云、浪潮云内部跨区域实例迁移、本地数据容灾、数据异地容灾、数据异地多活、数据实时同步交换、业务异步解耦、文件同步等场景，最大支持 40 个任务，单任务提供 10G 数据缓存能力，不限制任务的源、目的数据库、文件系统种类	
			云岳数据库 InDB	单机版	1G	实例/年	1570	提供内存数据库 Redis 单机版 1G 内存规格实例，支持线上开通实例，可选 Redis 4.0、5.0 版本，支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
					2G	实例/年	2320	提供内存数据库 Redis 单机版 2G 内存规格实例，支持线上开通实例，可选 Redis 4.0、5.0 版本，支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能

		for Redis		4G	实例/年	3821	提供内存数据库Redis单机版4G内存规格实例,支持线上开通实例,可选Redis 4.0、5.0版本,支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
				8G	实例/年	6823	提供内存数据库Redis单机版8G内存规格实例,支持线上开通实例,可选Redis 4.0、5.0版本,支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
				16G	实例/年	12827	提供内存数据库Redis单机版16G内存规格实例,支持线上开通实例,可选Redis 4.0、5.0版本,支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
				32G	实例/年	24834	提供内存数据库Redis单机版32G内存规格实例,支持线上开通实例,可选Redis 4.0、5.0版本,支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
				64G	实例/年	48849	提供内存数据库Redis单机版64G内存规格实例,支持线上开通实例,可选Redis 4.0、5.0版本,支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
				128G	实例/年	96878	提供内存数据库Redis单机版128G内存规格实例,支持线上开通实例,可选Redis 4.0、5.0版本,支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
		主从版		1G	实例/年	3139	提供内存数据库Redis主从版1G内存规格实例,一主一从,支持线上开通实例,可选Redis 4.0、5.0版本,支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
				2G	实例/年	4640	提供内存数据库Redis主从版2G内存规格实例,一主一从,支持线上开通实例,可选Redis 4.0、5.0版本,支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
				4G	实例/年	7642	提供内存数据库Redis主从版4G内存规格实例,一主一从,支持线上开通实例,可选Redis 4.0、5.0版本,支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
				8G	实例/年	13646	提供内存数据库Redis主从版8G内存规格实例,一主一从,支持线上开通实例,可选Redis 4.0、5.0版本,支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
				16G	实例/年	25653	提供内存数据库Redis主从版16G内存规格实例,一主一从,支持线上开通实例,可选Redis 4.0、5.0版本,支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
				32G	实例/年	49668	提供内存数据库Redis主从版32G内存规格实例,一主一从,支持线上开通实例,可选Redis 4.0、5.0版本,支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
				64G	实例/年	97698	提供内存数据库Redis主从版64G内存规格实例,一主一从,支持线上开通实例,可选Redis 4.0、5.0版本,支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能

			128G	实例/年	193756	提供内存数据库 Redis 主从版 128G 内存规格实例，一主一从，支持线上开通实例，可选 Redis 4.0、5.0 版本，支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能	
			集群版	8G	实例/年	18424	提供内存数据库 Redis 集群版 8G 内存规格实例，分三片，每片一主一从，共用 8G 内存，支持线上开通实例，可选 Redis 4.0、5.0 版本，支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
				16G	实例/年	24565	提供内存数据库 Redis 集群版 16G 内存规格实例，分四片，每片一主一从，共用 16G 内存，支持线上开通实例，可选 Redis 4.0、5.0 版本，支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
				32G	实例/年	72988	提供内存数据库 Redis 集群版 32G 内存规格实例，分八片，每片一主一从，共用 32G 内存，支持线上开通实例，可选 Redis 4.0、5.0 版本，支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
				64G	实例/年	109167	提供内存数据库 Redis 集群版 64G 内存规格实例，分八片，每片一主一从，共用 64G 内存，支持线上开通实例，可选 Redis 4.0、5.0 版本，支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
		云岳数据库 InDB for MongoDB	单机版	1 核 2GiB	实例/年	3150	提供文档数据库 MongoDB 单机版 1 核 2GiB 规格实例，支持 MongoDB 4.0 版本
				4 核 16GiB	实例/年	11025	提供文档数据库 MongoDB 单机版 4 核 16GiB 规格实例，支持 MongoDB 4.0 版本
				8 核 32GiB	实例/年	20050	提供文档数据库 MongoDB 单机版 8 核 32GiB 规格实例，支持 MongoDB 4.0 版本
				16 核 64GiB	实例/年	54431	提供文档数据库 MongoDB 单机版 16 核 64GiB 规格实例，支持 MongoDB 4.0 版本
			副本集	1 核 2GiB	实例/年	9450	提供文档数据库 MongoDB 副本集 3 节点 1 核 2GiB 规格实例，支持 MongoDB 4.0 版本
				4 核 16GiB	实例/年	33074	提供文档数据库 MongoDB 副本集 3 节点 4 核 16GiB 规格实例，支持 MongoDB 4.0 版本
				8 核 32GiB	实例/年	60151	提供文档数据库 MongoDB 副本集 3 节点 8 核 32GiB 规格实例，支持 MongoDB 4.0 版本
				16 核 64GiB	实例/年	163293	提供文档数据库 MongoDB 副本集 3 节点 16 核 64GiB 规格实例，支持 MongoDB 4.0 版本

	云岳数据库 InDB for Kaiwu DB	标准版	4核 16GiB	节点/年	39440	提供开务分布式数据库集群实例，包含高可用、高并发等特性，界面化操作数据库实例；数据库集群3节点起售，支持用户创建3节点，5节点两种节点规格的数据库实例。和企业版相比，Online版本更方便用户根据应用场景选择实例的规格，同时还可以动态扩容
			8核 32GiB	节点/年	56800	
			16核 64GiB	节点/年	115200	
			32核 128GiB	节点/年	300000	
		企业版	-	节点/年	120000	提供开务分布式数据库集群的安装部署，激活服务；数据库集群3节点起售，支持扩展节点；3年保修及保修期间的7x24小时的线上技术支持。
	云岳数据库 InDB for 瀚高	单机版	1核 2GiB	实例/年	34200	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5，单机版1核 2GiB规格实例，支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能
			2核 4GiB	实例/年	35440	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5，单机版2核 4GiB规格实例，支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能
			4核 8GiB	实例/年	37920	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5，单机版4核 8GiB规格实例，支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能
			4核 16GiB	实例/年	41760	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5，单机版4核 16GiB规格实例，支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能
			8核 16GiB	实例/年	42880	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5，单机版8核 16GiB规格实例，支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能
			8核 32GiB	实例/年	50560	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5，单机版8核 32GiB规格实例，支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能
			16核 64GiB	实例/年	68160	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5，单机版16核 64GiB规格实例，支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能
		高可用版	1核 2GiB	实例/年	80768	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5，高可用版1核 2GiB规格实例，一主一备，支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能
2核 4GiB			实例/年	85728	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5，高可用版2核 4GiB规格实例，一主一备，支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能	
4核 8GiB	实例/年		95648	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5，高可用版4核 8GiB规格实例，一主一备，支持		

						在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能
			4核 16GiB	实例/年	111008	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5, 高可用版 4核 16GiB 规格实例, 一主一备, 支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能
			8核 16GiB	实例/年	115488	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5, 高可用版 8核 16GiB 规格实例, 一主一备, 支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能
			8核 32GiB	实例/年	146208	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5, 高可用版 8核 32GiB 规格实例, 一主一备, 支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能
			16核 64GiB	实例/年	216608	提供云瀚高数据库安全版 V4.5, 高可用版 16核 64GiB 规格实例, 一主一备, 支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能
	瀚高数据库	安全版	-	套/年	33001	提供瀚高数据库安全版 V4 的安装、激活服务
	神通数据库	标准版	-	套/年	42000	提供神通数据库标准版 V7.0 的安装、激活服务
	达梦数据库	标准版	-	套/年	38070	提供达梦数据库标准版 V7.6 标准版的安装、激活服务
		企业版	-	套/年	47104	提供达梦数据库 V7.6 企业版的安装、激活服务
	南通数据库	企业版	-	套/年	42300	提供南大通用数据库企业版 V8.7 安装、激活服务
操作系统	Windows Server	标准版	-	套/年	800	64位, 提供 2012R2, 2016, 2019 标准版的安装、激活服务
		企业版	-	套/年	6000	64位, 提供 2012R2, 2016, 2019 企业版的安装、激活服务

	CentOS	标准版	-	套/年	400	64 位，提供 6.5 以上版本的安装服务。 不包含 CentOS 8（CentOS Linux 7 于 2020 年 08 月 06 日停止更新，但会延续当前的支持计划，于 2024 年 6 月 30 日停止维护（EOL）。）
	Ubuntu	标准版	-	套/年	400	64 位，提供 14.04，16.04，18.04，20.04，22.04 版本安装服务
	AnolisOS	标准版	-	套/年	400	64 位，提供龙蜥 7.9，8.6 版本安装服务
	openEuler	标准版	-	套/年	400	64 位，提供 openEuler22.03 版本安装服务
	麒麟操作系统	标准版	v10	套/年	3120	64 位，提供麒麟 Kylin 操作系统的激活、安装服务
	UOS 操作系统	标准版	-	套/年	3120	64 位，提供 UOS 操作系统的激活、安装服务
中间件服务	云应用引擎 Tomcat	单机版	2 核 4GiB	实例/年	5728	提供轻量应用中间件 Tomcat 单机版 2 核 4GiB 规格实例，可选 tomcat 7.0.85、8.5.28、9.0.5 三个版本，Java 版本为 OpenJDK8 含 2 核 4G 云服务器资源，云硬盘、弹性公网 IP 需单独购买
			4 核 16GiB	实例/年	14816	提供轻量应用中间件 Tomcat 单机版 4 核 16GiB 规格实例，可选 tomcat 7.0.85、8.5.28、9.0.5 三个版本，Java 版本为 OpenJDK8 含 4 核 16G 云服务器资源，云硬盘、弹性公网 IP 需单独购买
			8 核 32GiB	实例/年	30040	提供轻量应用中间件 Tomcat 单机版 8 核 32GiB 规格实例，可选 tomcat 7.0.85、8.5.28、9.0.5 三个版本，Java 版本为 OpenJDK8 含 8 核 32G 云服务器资源，云硬盘、弹性公网 IP 需单独购买
	金蝶应用	企业版	-	套/年	23584	提供金蝶应用中间件企业版 V9.0/V10.0 的安装、激活服务

	中间件					
	东方通应用中间件	企业版	-	套/年	22632	提供东方通应用企业版和标准版 V7.0/V8.0 的安装、激活服务
	中创应用中间件	标准版	-	套/年	23096	提供中创应用中间件标准版 V10 的安装、激活服务
	消息队列 RabbitMQ	单机版	2 核 4GiB	实例/年	5936	提供消息队列 RabbitMQ 单机版 2 核 4GiB 规格实例, 支持 RabbitMQ 3.9 版本
			4 核 8GiB	实例/年	9408	提供消息队列 RabbitMQ 单机版 4 核 8GiB 规格实例, 支持 RabbitMQ 3.9 版本
			8 核 16GiB	实例/年	16344	提供消息队列 RabbitMQ 单机版 8 核 16GiB 规格实例, 支持 RabbitMQ 3.9 版本
			16 核 32GiB	实例/年	30896	提供消息队列 RabbitMQ 单机版 16 核 32GiB 规格实例, 支持 RabbitMQ 3.9 版本
		高可用版	3 节点-2 核 4GiB	实例/年	17800	提供消息队列 RabbitMQ 高可用 3 节点版 2 核 4GiB 规格实例, 支持 RabbitMQ 3.9 版本
			3 节点-4 核 8GiB	实例/年	28216	提供消息队列 RabbitMQ 高可用 3 节点版 4 核 8GiB 规格实例, 支持 RabbitMQ 3.9 版本
			3 节点-8 核 16GiB	实例/年	49040	提供消息队列 RabbitMQ 高可用 3 节点版 8 核 16GiB 规格实例, 支持 RabbitMQ 3.9 版本
			3 节点-16 核 32GiB	实例/年	92640	提供消息队列 RabbitMQ 高可用 3 节点版 16 核 32GiB 规格实例, 支持 RabbitMQ 3.9 版本
			5 节点-2 核 4GiB	实例/年	29664	提供消息队列 RabbitMQ 高可用 5 节点版 2 核 4GiB 规格实例, 支持 RabbitMQ 3.9 版本
			5 节点-4 核 8GiB	实例/年	47032	提供消息队列 RabbitMQ 高可用 5 节点版 4 核 8GiB 规格实例, 支持 RabbitMQ 3.9 版本

			5节点-8核 16GiB	实例/年	81760	提供消息队列 RabbitMQ 高可用 5 节点版 8 核 16GiB 规格实例, 支持 RabbitMQ 3.9 版本
			5节点-16 核 32GiB	实例/年	154496	提供消息队列 RabbitMQ 高可用 5 节点版 16 核 32GiB 规格实例, 支持 RabbitMQ 3.9 版本
	微服 务引 擎	基础 版	应用实例数 100	套/年	47680	适用于个人或者小型团队, 业务系统微服务拆分数在 100 以内, 在 SpringCloud 微服务框架下, 支持注册/发现、配置中心、服务监控功能。提供微服务引擎标准开发接入文档、使用培训、运维服务。不含应用业务微服务功能拆分咨询与支持服务。不含微服务引擎部署所需的容器引擎资源, 容器引擎需单独购买。
		专业 版	应用实例数 100	套/年	147840	适用于小型团队, 业务系统微服务拆分数在 100 以内, 除基础版功能外, 还支持服务网关、链路跟踪、分布式事务功能。提供微服务引擎标准开发接入文档、微服务引擎使用培训服务, 不含应用业务微服务功能拆分咨询与支持服务。不含微服务引擎部署所需的容器引擎资源, 容器引擎需单独购买。
			应用实例数 200	套/年	295680	适用于中小型团队, 业务系统微服务拆分数在 200 以内, 除基础版功能外, 还支持服务网关、链路跟踪、分布式事务功能模块。提供微服务引擎标准开发接入文档、微服务引擎使用培训服务, 不含应用业务微服务功能拆分咨询与支持服务。不含微服务引擎部署所需的容器引擎资源, 容器引擎需单独购买。
			应用实例数 500	套/年	658560	适用于中型团队, 业务系统微服务拆分数 500 以内, 可构建高可用微服务架构, 提供服务注册/发现、配置中心、服务监控、服务网关、链路跟踪、分布式事务功能模块。提供微服务引擎标准开发接入文档、微服务引擎使用培训服务, 不含应用业务微服务功能拆分咨询与支持服务。不含微服务引擎部署所需的容器引擎资源, 容器引擎需单独购买。
			应用实例数 1000	套/年	994560	适用于大型团队, 有不同的产品线, 业务系统微服务拆分数 1000 以内, 可构建高可用微服务架构, 提供服务注册/发现、配置中心、服务监控、服务网关、链路跟踪、分布式事务功能模块。提供微服务引擎标准开发接入文档、微服务引擎使用培训服务, 不含应用业务微服务功能拆分咨询与支持服务。不含微服务引擎部署所需的容器引擎资源, 容器引擎需单独购买。

			应用实例数 2000	套/年	1491840	适用于特大型团队,有多个项目或者开发任务,业务系统微服务拆分数量 2000 以内,可构建高可用微服务架构,提供服务注册/发现、配置中心、服务监控、服务网关、链路跟踪、分布式事务功能模块。提供微服务引擎标准开发接入文档、微服务引擎使用培训服务,不含应用业务微服务功能拆分咨询与支持服务。 不含微服务引擎部署所需的容器引擎资源,容器引擎需单独购买。
软件开发服务	软件开发服务	标准版	-	套/年	296000	适用于 50 人敏捷团队。提供项目管理、代码仓库、代码扫描、持续集成、持续部署、制品库功能,紧密联系开发和运维工作,将代码、镜像、制品包资产化,保证代码安全性,实现资产不同阶段及跨项目使用,避免重复投入,提高研发效率,降低研发成本。
		高级版	-	套/年	478000	适用于 200 人研发团队。提供“开发->测试->发布->运维”全流程的研发工具支撑和一站式服务,配置全面提升,满足大团队研发、管理、运维需求。提供代码仓库、代码扫描、持续集成、持续部署、制品库、测试管理、效能洞察功能,保证项目按计划上线,简化后期运维难度,使应用开发管理专业化、开发过程透明化、资产管理精细化。
监控与管理	统一身份认证	标准版	-	套/年	0	提供用户身份认证、权限分配、访问控制等功能的身管理服务;您可以使用 IAM 安全的控制用户对浪潮云资源的访问审计。
	服务产品监控	标准版	-	套/年	0	提供一个针对云资源全方位监控的平台,可全面掌控云上的资源使用情况、业务的运行状况,同时还支持自定义告警,根据配置的规则发送告警通知,保证业务顺畅运行,降低运维成本。
	云日志	标准版	-	GB/年	62	提供一站式日志服务平台,提供数据库、服务器、应用系统、主机等设备日志采集、存储、监控、审计、分析、报警,最小规格:500GB。
	浪潮云管理引擎	标准版	-	套/年	0	ICP 统一云管理平台,集平台运营、运维监控和运营分析功能为一体,为客户提供混合云平台统一管理的能力,提供目录管理、资源管理、运维管理、业务管理、系统管理、升级管理等功能模块

		应用性能追踪服务	基础版	-	套/年	38400	提供应用性能监控服务, 针对多种语言提供了探针, 如 Java、Python、JavaScript、Golang 等语言, 集成到用户应用中, 为用户应用提供服务、实例、端点等多维度的性能观测能力, 可以帮助开发人员和运维人员快速解决应用在分布式架构下的问题定位和性能瓶颈分析等难题。基础版支持 20 个探针+30 天存储 (500G 存储空间)
		应用性能追踪服务	标准版	-	套/年	96000	提供应用性能监控服务, 针对多种语言提供了探针, 如 Java、Python、JavaScript、Golang 等语言, 集成到用户应用中, 为用户应用提供服务、实例、端点等多维度的性能观测能力, 可以帮助开发人员和运维人员快速解决应用在分布式架构下的问题定位和性能瓶颈分析等难题。标准版支持 50 个探针+30 天存储 (500G 存储空间)
		应用性能追踪服务	高级版	-	套/年	160000	提供应用性能监控服务, 针对多种语言提供了探针, 如 Java、Python、JavaScript、Golang 等语言, 集成到用户应用中, 为用户应用提供服务、实例、端点等多维度的性能观测能力, 可以帮助开发人员和运维人员快速解决应用在分布式架构下的问题定位和性能瓶颈分析等难题。高级版支持 100 个探针+30 天存储 (1T 存储空间)
		应用性能追踪服务	企业版	-	套/年	1120000	提供应用性能监控服务, 针对多种语言提供了探针, 如 Java、Python、JavaScript、Golang 等语言, 集成到用户应用中, 为用户应用提供服务、实例、端点等多维度的性能观测能力, 可以帮助开发人员和运维人员快速解决应用在分布式架构下的问题定位和性能瓶颈分析等难题。企业版支持 200 个探针+90 天存储 (10T 存储空间)
	本地云平台	ICP Local 企业版	企业版	V3.5	节点/年	12000	硬件: 部署云平台所需的硬件配置、型号符合浪潮云 ICP 标准设备清单, 适用范围: 10 个节点以上 授权: ICP Local 企业版 V3.5 软件授权, 1 个授权可管理 1 个物理节点 (三年起售) 服务: 提供云平台 (CKE、CVE、CSE、LMA、LCM) 所有组件, 提供基于云平台的基础云服务产品 (云服务器、云硬盘、对象存储、云备、虚拟私有网络、负载均衡、容器服务、RDS MySQL、软件开发服务等)、提供基础云管理功能 (ICP Manager); 涉及其他第三方软件授权或产品服务需另外计费。
	大数据	大数据存	标准版	-	套/年	540000	基础平台包含 6 个大数据节点服务授权, 为用户提供完全可控的一站式企业级大数据集群, 帮助政企快速构建海量数据存储与分析处理系统, 标准版服务提供的集群

	储与分析服务					能力和集群规模如下： 1、提供大数据组件管理、访问控制、多租户管理等基础服务功能 2、提供 HDFS、YARN、MapReduce、HBase、Hive、Spark、Zookeeper、Sqoop、TEZ、Kafka、Hudi、Knox、PIG、Flink、Impala、Presto、Alluxio、ClickHouse 等大数据组件产品服务周期一年。 资源清单：10 个节点（建议配置：16C 64G 系统盘 80G 数据盘 500G）	
					节点/年	90000	包含了大数据处理的主流技术组件，如 Zookeeper、HDFS、Yarn、MapReduce、Hive、Spark 等。扩展计算节点，产品服务周期一年。包含硬件，资源清单： 1 台虚机，即选 1 个节点（建议配置：16C 64G 系统盘 80G 数据盘 500G），不单独售卖，需和基础平台一起使用
	大数据平台	标准版	-	套	870000	为用户提供完全可控的一站式企业级大数据集群，帮助政企快速构建海量数据存储与分析处理系统，服务提供的集群能力和集群规模如下： 1、提供大数据组件管理、访问控制、多租户管理等基础服务功能 2、提供 HDFS、YARN、MapReduce、HBase、Hive、Spark、Zookeeper、Sqoop、TEZ、Kafka、Hudi、Knox、PIG、Flink、Impala、Flume、Kylin、Presto、Alluxio、ClickHouse 等大数据组件 3、提供支持行存储和列存储模式的 PB 级实时数据仓库 含 6 个节点授权	
				节点	144000	通过购买多个扩展节点构建更大规模大数据集群	
	区块链	区块链服务	标准版	-	套/年	630000	基础平台包含 5 个区块链服务节点，平台包括共识节点和记账节点。提供服务管理、通道管理、成员管理、智能合约管理、智能合约 API 等功能。除底链能力、BaaS 链管服务能力外，提供跨链通道管理、跨链交易管理、数据转储管理等高级服务
					节点/年	126000	区块链成员节点扩展。提供服务管理、通道管理、成员管理、智能合约管理、智能合约 API 等功能。除底链能力、BaaS 链管服务能力外，提供跨链通道管理、跨链交易管理、数据转储管理等高级服务
区块		标准	-	套	3840000	包含密码学算法、数据库驱动、群组架构设计、智能合约管理、共识算法、P2P 服	

智能感知	链平台	版				务等底链功能；提供资源管理、联盟管理、业务链管理、事件中心、角色管理、证书管理、用户管理等 BaaS 链管服务能力；提供跨链通道管理、跨链交易管理、数据转储管理等高级服务	
			-	节点	36000	通过购买多个扩展节点构建更大规模区块链集群	
	物联网感知	标准版	-	套	1062500	为用户提供海量物联网设备的统一接入、统一管理，支持 mqtt、http 协议的设备接入，处理分析 PB 级的设备数据，标准版提供的服务如下：设备接入服务、数据统计、项目管理、产品管理、设备管理、规则引擎、指令下发、事件管理、设备安全、设备日志、权限管理	
			增强版	-	套	375000	在标准版基础上，增加 coap 协议接入，移动、电信 NB-IOT 设备接入，支持一型一密，支持动态注册，支持基于项目纬度的数据迁移，支持数据解析，增加告警中心、数据存储、在线调试、设备模拟器、资源管理、固件升级、电子地图、应用接入等功能
			规格包	-	套	62500	最大支持 10 个项目数，单项目下产品数上限为 100，单产品下注册设备数上限为 2000，最多注册十万设备，规则引擎任务数为 10 个，最大支持十万设备同时在线，不单独售卖，需要搭配标准版/增强版使用
		-		套	125000	最大支持 30 个项目数，单项目下产品数上限为 100，单产品下注册设备数上限为 5000，最多注册一百万设备，规则引擎任务数为 20 个，最大支持一百万设备同时在线，不单独售卖，需要搭配标准版/增强版使用	
		视频感知	标准版	基础平台	套	687500	为用户提供视频接入、处理、流转、存储的基础服务平台，满足用户对高并发、高可靠的视频感知计算力和存储量的弹性需求，帮助用户快速完成视频资产联网及行业应用集成，实现视频数据的全面整合、统一管理和高效存储
				视频接入授权包	包	37500	视频接入路数授权包，1000 路视频接入授权为一个授权包，一次性购买 10000 路以下按此价格收费。不单独售卖，需和基础平台一起使用
	包				25000	视频接入路数授权包，1000 路视频接入授权为一个授权包，一次性购买 10000-50000 路按此价格收费。不单独售卖，需和基础平台一起使用	
	包				12500	视频接入路数授权包，1000 路视频接入授权为一个授权包，一次性购买 50000 路以	

					上按此价格收费。不单独售卖,需和基础平台一起使用	
			视频转发服务包	包	25000	视频转发授权包, 200 路 (1080P) 每包, 不单独售卖,需和基础平台一起使用
			视频存储服务包	包	25000	视频存储管理授权包, 200 路 (1080P) 每包, 不单独售卖,需和基础平台一起使用
			视图解析套件	套	562500	为用户提供视图 AI 解析系统, 向上层应用按需提供结构化数据; 平台通过视图库, 对 AI 平台产生的结构化与半结构化数据进行管理, 利用大数据分析模型、技战法模型对数据进行分析并向应用系统输出分析结果。不单独售卖,需和基础平台一起使用
			算法服务套件	套	562500	构建统一算法仓库, 支持不同厂家、不同类别智能算法的接入、统一管理与调度; 支持智能任务调度, 通过灵活的调度策略, 将智能分析任务分派到最合适的智能分析设备上, 保证调度性能最大化和资源利用率最优化, 最小调度单位为单颗 (张) 物理 GPU, 保证调度性能最大化和资源利用率最优化。不单独售卖,需和基础平台一起使用
			人脸视频解析服务	路	3750	人脸解析算法, 支持在实时视频中检测人脸图像, 并将其人脸特征值和结构化属性提取出来。支持对人脸图像的性别、年龄阶段、附属物 (眼镜、口罩等) 等属性信息的识别。不单独售卖,需和基础平台一起使用
			车辆结构化视频解析服务	路	3500	车辆结构化解析算法, 支持在实时视频或图片中检测车辆图像, 并将其车辆属性信息进行提取。支持识别输出车牌号码、车辆类型、车牌颜色、车辆品牌、车身颜色、车前部物品 (检测标志、挂饰、主遮阳板、副遮阳板等)、车辆型号、附属物 (主驾安全带、主驾打电话等) 等车辆属性特征信息。不单独售卖,需和基础平台一起使用
			行人结构化视频解析服务	路	3375	行人解析算法, 支持在实时视频或图片中检测行人图像, 并将其行人属性信息进行提取。支持识别输出上衣种类、上衣颜色、下衣种类、下衣颜色、性别、年龄阶段、附属物 (戴帽子、背包、骑车等) 等行人属性特征信息。不单独售卖,需和基础平台一起使用
			行业视频解	路/算法	3125	行业类视频解析算法, 包括人群密度检测、人员倒地检测、工装穿戴检测、电动车

			析服务			入电梯检测、室外消防通道车辆占用检测、渣土车车盖检测、户外广告检测、沿街晾晒检测、游摊小贩检测、店外经营检测、乱堆物料检测、商户撑伞检测、道路施工检测、裸土未覆盖检测、垃圾满溢检测、垃圾暴露检测、打包垃圾检测、违停分析、非法小广告检测、道路积水检测、井盖问题、雨水篦子、道路不洁检测、废弃家具检测、空调外机检测、悬挂横幅标语检测、占道经营检测、店铺门脸中的企业实体识别、积雪识别、污水污染度识别、污水泡沫识别、河岸垃圾识别、水域岸线堆料识别、临时路障事件识别、停车事件识别、车牌遮挡、车牌污损、事故检测、施工材料检测、施工器材检测、施工人员检测、工程车辆检测、活动板房检测、户外游泳检测、挖沙船检测、河道漂浮物识别、钓鱼检测、清扫工具检测、餐饮行业员工穿戴检测（工作服/口罩/帽子）。不单独售卖,需和基础平台一起使用
数据 汇聚	数据 填报	标准 版	-	套	625000	通过对填报过程进行流程化的编排，实现统一管理数据填报任务、填报标准、填报流程、填报模板，实现数据的高效汇聚与实时共享，实现“一次采集、多方利用”，助力用户脱离“表山单海”。
	数据 交换	标准 版	-	套	1000000	默认包含 60 个节点，提供库表、文件资源的数据交换服务，在保证高性能、高容量、安全可靠数据传输的同时，提供可视化监控及三方对账管理机制
	数据 订阅	标准 版	-	套	750000	默认包含 10 个数据采集节点，提供 Mysql、Oracle 等数据库实时采集交换能力，通过 CDC 方式，实时读取数据，并完成秒级、分钟级数据交换
数据 治理	数据 治理 中心	标准 版	-	节点	25000	实时交换数据采集节点，不支持单独售卖
				套	5125000	基础平台包含数据集成、数据标准、元数据管理、数据质量、数据开发、数据建模、数据标签、数据服务、数据可视化、数据安全等功能模块
				节点	125000	通过购买多个扩展节点，支持更多的数据集成、数据开发作业的集成能力，不单独售卖，需要和基础平台一起使用
数据 分析	机器 学习 平台	标准 版	-	套	1250000	面向大数据分析领域，是集数据访问、数据处理、分析建模、模型发布和管理为一体的一站式机器学习平台，降低机器学习平台运维成本。其内置丰富算法库，支持多种计算框架；支持可视化流程编排建模、交互式编码、向导式建模满足不同用户需求；提供全生命周期监控

		数据标注	标准版	-	套	312500	面向 AI 应用者训练模型需要高质量、大规模训练数据集的生产需求，提供高效的标注工具和管理系统，并快速高效地完成原始数据标注
		智能对话	标准版	-	套	375000	智能对话子系统支持自动化构建问答知识库，回答专业领域问题，提高服务效率；提供 SDK/API 进行二次开发，构建满足特定需要的个性化问答系统
		文字识别	标准版	-	套	375000	自定义模板 OCR 基于丰富的文字识别算法和行业知识积累，帮助客户快速构建满足不同业务场景需求的文字识别服务，支持文档类图像、票据类图像以及通用类图像中文字进行识别，提供高精度的文字识别模型，支持自定义图像识别区域，实现图像中文字信息结构化提取
	应用支撑组件	统一消息服务	标准版	-	套	250000	对接各业务部门业务系统，实现消息渠道与各业务部门系统间的消息中心服务能力，支持短信、邮件、钉钉和微信对接等服务对接能力；
		AI 开放服务	标准版	-	算法	12500	AI 能力广场以提供在线 AI 智能服务（文字识别、NLP），深度整合人工智能和场景应用，集成了 AI 算法、算力，通过接口调用的形式使企业、个人或开发者可高效使用平台中的 AI 能力
		数据比对	标准版	-	套	375000	面向不同数据源，提供数据库间差异化比对能力，并制定数据比对规则，按照规则要求输出数据比对结果
		共享凭证	标准版	-	套	750000	通过数据共享交换平台已代理接口，在服务调用过程中，自动生成共享凭证，满足政务服务业务办理要求，减少老百姓办事提交证明材料，降低办事门槛
	数字资源管理	数据目录	标准版	-	套	375000	提供多角度数据资源目录的梳理方式，理清政府“数据家底”，形成政务数据资产目录，包括数据资源编目、目录标签和目录质量，并提供数据目录版本变更及管理服务。
		数据资源	标准版	-	套	500000	包含数据源管理、资源注册、资源审核操作员、资源发布、资源维护等内容，对数据资源的全生命周期进行管理
		需求管理	标准版	-	套	375000	针对各级业务数据需求，从业务角度出发，组织需求梳理和落实，通过“五清单”管理，实现事前评估、事中监督、事后考核的供需对接绩效考核机制。
		数据	标准	-	套	375000	面向与业务部门数据的申请过程，提供流程化的数据申请、审批流程管理，并提供

	授权	版				多方对账、高效沟通、智能审批和监管合规等业务管理机制。
	精准授权	标准版	-	套	750000	为保证个人隐私数据不泄露，保障个人、法人用户数据使用的所有权和知情权，提供面向与个人、法人用户的精准授权的管理机制，保障用户隐私数据安全。
	异议处置	标准版	-	套	625000	为各地区各部门提供在数据共享过程中填报、受理、核查以及确认异议的信息化平台，大大提升共享过程的异议处理效率，并依托数据共享交换平台对异议进行线上准确高效处理，并能通过成效反馈模块对数据资源产生的成效进行统一管理。
	跨层级对接	标准版	-	套	625000	为满足跨层级、跨地域之间政务信息资源共享交换的需求，贯穿上下两级数据平台，实现两级平台间的目录通、业务通和数据通。
	数据协同服务	标准版	-	套	500000	支撑部门垂管业务系统与地方业务平台对接等工作。推动完善业务部门垂管系统业务对接数据标准，推动解决垂管系统身份认证与一体化平台互信互认，开发多种对接模式实现地方平台与垂管系统的双向数据流通
	融合服务	标准版	-	套	625000	融合服务系统通过服务编排的方式将多个部门的接口融合为一个接口，为特定的业务场景直接提供服务
	案例推广	标准版	-	套	375000	通过对业务应用成效的收集，对典型应用场景进行总结提炼，实现个性化数据共享应用推送功能，并对接短信平台，丰富主动推送服务方式。跟踪并分析推送至地方的数据使用情况，梳理需求差异化的业务场景，形成推送、应用、分析、推送的闭环，有针对性的开展数据推广 不支持单独售卖，依赖于数据目录
数字服务门户	数据共享门户	标准版	-	套	375000	提供一站式的数据目录浏览、查询、数据资源申请服务，将数据目录、数据资源、共享资料、供需效能、申请受理等功能进行集成，实现统一集中管理和展现
	数据开放门户	标准版	-	套	375000	基于数据开放平台，建设统一的数据开放服务门户，将数据开放按开放领域、开放来源等多个纬度在数据开放门户中统一展现，提供便捷检索、数据获取、统计分析、互动参与、应用展示等功能
	用户	标准	-	套	250000	围绕数据资产、数据汇聚、数据治理、数据共享、系统运维等业务场景，面向不同

	工作台	版				用户角色，提供不同的用户操作界面，提供用户工作桌面、我的资源、资源申请、待办任务，消息服务等服务能力。
数字运营与运维	运营管理	标准版	-	套	500000	全面统筹数据共享交换平台的整体业务，提供海量报表与可视化大屏，分析数据共享交换平台目录资源提供情况、资源使用情况、申请审核情况等。
	绩效考核	标准版	-	套	250000	建立评价考核体系，支持多模型多级指标。通过自动考核指标与手动考核指标，对业务运行情况进行全面的评价考核。对评价考核结果进行分析展示，定期生成评价考核报告。
	运营大屏	标准版	-	屏	62500	针对数据数据汇聚、数据治理、资产分布、数据共享、数据开放，提供可视化分析，面向用户提供可视化大屏展现服务
	运维监控	标准版	-	套	750000	从数据库到中间价再到业务系统，物理链路全监控；从目录发布到申请审核再到资源使用，业务链路全覆盖。实时监控服务的调用，重点业务精准监控，日志统一收集管理，根据自定义告警规则，自动告警。
	运维大屏	标准版	-	屏	62500	针对服务器资源、平台运行情况、服务调用、数据治理和数据交换任务运行情况进行监控，面向用户提供可视化大屏展现服务
云安全资源池	云御堡垒机	标准版	5	套/年	23068	集统一账户管理、角色授权、实时监控、审计记录于一体的运维安全管理与审计产品，管理节点数量：5。 使用场景：等保合规、IT 运维管理
			20	套/年	20062	集统一账户管理、角色授权、实时监控、审计记录于一体的运维安全管理与审计产品，管理节点数量：20。 使用场景：等保合规、IT 运维管理
			100	套/年	30544	集统一账户管理、角色授权、实时监控、审计记录于一体的运维安全管理与审计产品，管理节点数量：100。 使用场景：等保合规、IT 运维管理
			200	套/年	45273	集统一账户管理、角色授权、实时监控、审计记录于一体的运维安全管理与审计产品，管理节点数量：200。 使用场景：等保合规、IT 运维管理

			300	套/年	47429	集统一账户管理、角色授权、实时监控、审计记录于一体的运维安全管理与审计产品，管理节点数量：300。 使用场景：等保合规、IT 运维管理
			400	套/年	69742	集统一账户管理、角色授权、实时监控、审计记录于一体的运维安全管理与审计产品，管理节点数量：400。 使用场景：等保合规、IT 运维管理
			500	套/年	71897	集统一账户管理、角色授权、实时监控、审计记录于一体的运维安全管理与审计产品，管理节点数量：500 使用场景：等保合规、IT 运维管理
			增量授权	个	100	增加 1 个管理节点授权
	数据库审计	标准版	1	套/年	32338	细粒度审计数据库操作的行为和操作内容，提供丰富的查询统计条件，多维度展示查询统计结果，审计数据库实例数：1； 使用场景：等保合规、数据库安全监控、数据泄露取证
			3	套/年	35212	细粒度审计数据库操作的行为和操作内容，提供丰富的查询统计条件，多维度展示查询统计结果，审计数据库实例数：3； 使用场景：等保合规、数据库安全监控、数据泄露取证
			5	套/年	38087	细粒度审计数据库操作的行为和操作内容，提供丰富的查询统计条件，多维度展示查询统计结果，审计数据库实例数：5； 使用场景：等保合规、数据库安全监控、数据泄露取证
			10	套/年	56268	细粒度审计数据库操作的行为和操作内容，提供丰富的查询统计条件，多维度展示查询统计结果，审计数据库实例数：10； 使用场景：等保合规、数据库安全监控、数据泄露取证
			20	套/年	70640	细粒度审计数据库操作的行为和操作内容，提供丰富的查询统计条件，多维度展示查询统计结果，审计数据库实例数：20； 使用场景：等保合规、数据库安全监控、数据泄露取证
			30	套/年	96761	细粒度审计数据库操作的行为和操作内容，提供丰富的查询统计条件，多维度展示

						使用场景：等保合规、事件溯源
			400	套/年	111601	提供对操作系统、中间件、数据库、网络设备、安全设备等资产的日志收集、关联分析、日志存储和综合展示，支持日志源数量：400。 使用场景：等保合规、事件溯源
			500	套/年	117350	提供对操作系统、中间件、数据库、网络设备、安全设备等资产的日志收集、关联分析、日志存储和综合展示，支持日志源数量：500。 使用场景：等保合规、事件溯源
			增量授权	个/年	100	增加 1 个日志源授权
	云 WAF	基础版	-	套/年	20640	高可用模式，交付 2 台云 WAF，对租户的网站进行 SQL 注入、跨站脚本等 OWASP TOP10 攻击进行防护，保障业务安全，http 流量：100Mbps； 使用场景：等保合规、门户网站及 web 应用攻击防护
		标准版	-	套/年	25215	高可用模式，交付 2 台云 WAF，对租户的网站进行 SQL 注入、跨站脚本等 OWASP TOP10 攻击进行防护，保障业务安全，http 流量：200Mbps； 使用场景：等保合规、门户网站及 web 应用攻击防护
		高级版	-	套/年	33217	高可用模式，交付 2 台云 WAF，对租户的网站进行 SQL 注入、跨站脚本等 OWASP TOP10 攻击进行防护，保障业务安全，http 流量：500Mbps； 使用场景：等保合规、门户网站及 web 应用攻击防护
		增强版	-	套/年	50136	高可用模式，交付 2 台云 WAF，对租户的网站进行 SQL 注入、跨站脚本等 OWASP TOP10 攻击进行防护，保障业务安全，http 流量：1Gbps； 使用场景：等保合规、门户网站及 web 应用攻击防护
	网页防篡改	标准版	-	个/年	7544	支持 1 个 OS 的网页防篡改，拦截与分析文件增、删、改操作，实现对网页文件的完整性检查和保护；支持 windows/Linux 系统； 使用场景：门户网站及 web 应用防篡改
	主机安全	标准版	-	台/年	760	支持 1 台云服务器的安全防护，提供防病毒、主机防火墙、入侵防御、防暴力破解、webshell 检测、安全基线、虚拟化加固等功能； 使用场景：为云主机提供东西向微隔离防护、操作系统加固、安全漏洞检查、恶意

						代码查杀、主机入侵防范等安全防护；基本满足客户等保三级测评过程中对主机层访问控制、入侵防范、恶意代码防范等要求
	主机杀毒	标准版	-	台/年	181	支持1台云服务器的杀毒，提供防病毒功能； 使用场景：恶意程序查收、等保合规
	系统安全评估	标准版	-	个/年	430	支持1个IP漏洞扫描，提供系统漏洞、配置隐患、弱口令的扫描，可针对租户内网IP一年内不限次数扫描； 使用场景：等保合规、漏洞管理、攻防演练
	DDoS高防	高级版	-	套/年	75460	仅支持域名方式，DDoS攻击防护流量为：10G；CC防御（每小时IP）不低于3000IP；DDoS流量防护（峰值）为：10Gbps；支持BGP防护接入线路；弹性防护带宽：一年内弹性50G，超过部分需后付费。（首次超过即发送通知）。DNS防御（qps）：不低于20万；清洁流量（每月）：不低于7200G； 使用场景：针对Web系统面临的DDoS攻击，拥塞Web系统带宽、耗尽Web系统资源的CC攻击，DNS服务器被攻击等进行安全防护
增强版		-	套/年	168160	仅支持域名方式，DDoS攻击防护流量为：20G；CC防御（每小时IP）不低于4000IP；DDoS流量防护（峰值）为：20Gbps；支持BGP防护接入线路；弹性防护带宽：一年内弹性100G，超过部分需后付费。（首次超过即发送通知）。DNS防御（qps）：不低于40万；清洁流量（每月）：不低于7200G； 使用场景：针对Web系统面临的DDoS攻击，拥塞Web系统带宽、耗尽Web系统资源的CC攻击，DNS服务器被攻击等进行安全防护	
旗舰版		-	套/年	334160	DDoS攻击防护流量为：50G；CC防御（每小时IP）不低于5000IP；DDoS流量防护（峰值）为：50Gbps；支持BGP防护接入线路；弹性防护带宽：一年内弹性300G，超过部分需后付费。（首次超过即发送通知）。DNS防御（qps）：不低于60万；清洁流量（每月）：不低于7200G； 使用场景：针对Web系统面临的DDoS攻击，拥塞Web系统带宽、耗尽Web系统资源的CC攻击，DNS服务器被攻击等进行安全防护	
增量		-	G	216	超过购买的防护带宽的弹性防护计费，按照每G的价格，单独提供后付费报价	

		包					
	Web 网站实时防护	基础版	-	套/年	25880	1 个主域名、5 个子域名；年流量总量：3600G；业务带宽：10Mbps；并发连接数：30000； 为用户网站或者 Web 业务系统提供应用安全能力的 SaaS 服务，通过修改 DNS 映射实现云端流量牵引，在云防护平台对各类 Web 攻击进行防护，从而实现网站防入侵、篡改保护、防数据泄漏，并且通过微信公众号可以实现网站分钟级的一键关停，享受云端 7*24 小时安全防护、专家运维值守服务。	
		标准版	-	套/年	36220	1 个主域名、5 个子域名；年流量总量：7200G；业务带宽：20Mbps；并发连接数：60000； 为用户网站或者 Web 业务系统提供应用安全能力的 SaaS 服务，通过修改 DNS 映射实现云端流量牵引，在云防护平台对各类 Web 攻击进行防护，从而实现网站防入侵、篡改保护、防数据泄漏，并且通过微信公众号可以实现网站分钟级的一键关停，享受云端 7*24 小时安全防护、专家运维值守服务。	
		高级版	-	套/年	46570	1 个主域名、5 个子域名；年流量总量：10T；业务带宽：30Mbps；并发连接数：90000； 为用户网站或者 Web 业务系统提供应用安全能力的 SaaS 服务，通过修改 DNS 映射实现云端流量牵引，在云防护平台对各类 Web 攻击进行防护，从而实现网站防入侵、篡改保护、防数据泄漏，并且通过微信公众号可以实现网站分钟级的一键关停，享受云端 7*24 小时安全防护、专家运维值守服务。	
		增量包	扩充 1 子域名		个/年	1811	每扩充 1 子域名；
			扩充 1 个 G 的年流量总量		个/年	36	每扩充 1 个 G 的年流量总量；
			扩充 10M 的业务带宽		个/年	9055	每扩充 10M 的业务带宽；
			增加 500 个		个/年	362	每增加 500 个并发连接数；

			并发连接数			
	Web 安全监测	标准版	-	个/年	4790	支持 1 个域名安全检测，支持扫描 WEB 漏洞和网站内容风险，包含网站挂马、暗链、涉黄；涉暴敏感词及网页篡改；支持查看概览并对资产进行管理；支持创建周期性扫描检测任务；支持告警通知，提供告警修复建议；支持对网站的可用性监测； 使用场景：web 应用安全监测、web 安全通报
	零信任安全访问服务	基础版	-	套/年	1341	提供 1 个用户授权，系统支持 Windows、macOS、Linux、安卓等客户端，客户端需要进行注册及其绑定可信设备，最多支持绑定 3 个可信设备，支持 SPA 单包认证，防止端口被嗅探；支持终端补丁、进程、服务、端口、基线等安全检测，不满足安全检测无法接入；支持多种多因子认证方式；支持网络和 WEB 应用代理，网络代理支持端口级别限制，支持 SSL 及国密算法，WEB 应用支持水印、SSO、敏感信息检测。 使用场景：安全合规；远程办公；攻防演练；业务外包安全防护
标准版		-	套/年	3018	提供 1 个用户授权+web 应用回放授权，系统支持 Windows、macOS、Linux、安卓等客户端，客户端需要进行注册及其绑定可信设备，最多支持绑定 3 个可信设备，支持 SPA 单包认证，防止端口被嗅探；支持终端补丁、进程、服务、端口、基线等安全检测，不满足安全检测无法接入；支持多种多因子认证方式；支持网络和 WEB 应用代理，网络代理支持端口级别限制，支持 SSL 及国密算法，WEB 应用支持水印、SSO、敏感信息检测、web 审计回放能力。 使用场景：安全合规；远程办公；攻防演练；业务外包安全防护	
增强版		-	套/年	19786	提供 10 个主机 agent 授权+3 个用户授权+3 个 web 应用回放授权，系统支持 Windows、macOS、Linux、安卓等客户端，客户端需要进行注册及其绑定可信设备，每个账号最多支持绑定 3 个可信设备，支持 SPA 单包认证，防止端口被嗅探；支持终端补丁、进程、服务、端口、基线等安全检测，不满足安全检测无法接入；支持多种多因子认证方式；支持网络和 WEB 应用代理，网络代理支持端口级别限制，支持 SSL 及国密算法，WEB 应用支持水印、SSO、敏感信息检测、web 审计回放能力；提供主机隐藏与网络隔离，支持 SPA 认证访问，支持访问来源白名单控制。 使用场景：安全合规；远程办公；攻防演练；业务外包安全防护	

数据安全	密码服务平台	加解密	-	套/年	33200	密评必选。SM4 对称加解密能力 250Mbps，服务访问最大并发 320Mbps。 使用场景：密评合规；为业务应用提供独立的数据加解密、文件加解密等服务算力，实现在重要数据传输或存储方面的数据机密性保护
		完整性校验	-	套/年	29880	密评必选。SM3 完整性校验能力 60Mbps，SM4 完整性校验能力 250Mbps，服务访问最大并发 320Mbps。 使用场景：密评合规；为用户提供独立的数据完整性校验服务算力，为业务应用提供数据完整性校验、文件完整性校验服务，实现在重要数据传输或存储方面的数据完整性保护
		签名验签	-	套/年	29880	密评必选。SM2、SM3 签名验签能力 250Mbps，服务访问最大并发 320Mbps。 使用场景：密评合规；提供证书签名和验证服务能力，支持密钥加密保护和信封服务功能，支持数据签名验签、文件签名验签，保证用户身份的真实性，重要业务数据的完整性、以及关键操作的不可否认性等
		时间戳	-	套/年	14940	提供可靠的时间服务，具体包括业务系统对接、密码系统对接、密码模块对接。并发连接数：300，守时精度：<0.5ms（72 小时），产生时间戳速度 300 次/秒，时间戳签发：200 次/秒，时间戳验证：120 次/秒； 使用场景：提供可靠时间服务
		密钥管理	-	套/年	12450	密评必选。依托密码基础设施提供密钥管理服务，提供密钥的全生命周期集中管理。 使用场景：密评合规；支持对称密钥和非对称密钥全生命周期管理
		数据库加密	-	套/年	41500	提供一个高可用数据库实例的机密性和完整性保障服务，按数据库实例数量收费。 使用场景：提供数据库机密性和完整性保障。
		国密 SSL 安全网关-安全接		套/年	2490	提供国密 VPN 安全接入服务，供业务用户安全接入，包括通信双方身份鉴别、网络通道加密。按账号个数收费，默认最大支持 10 个接入账号。

			入				
			国密 SSL 安 全网 关-加 密负 载	-	套/年	2490	提供 1 个业务系统 https 挂载/卸载的负载能力，支持七层/四层负载，支持负载算法包括轮询、加权轮询、最小连接数和最快响应，https 最大支持 3000cps，最大连并发接数为 1000。
			国密 浏览 器	-	个/年	140	提供一个支持国产商用密码算法的安全浏览器客户端，包括 SM2/SM3/SM4 国密算法以及国密的 SSL 协议。 使用场景：提供支持国产商用密码算法的安全浏览器
			USB Key	-	个/年	160	提供一个 USBKey，提供终端密码模块运算、密钥安全管理能力。 使用场景：提供终端密码模块运算、密钥安全管理能力
			手机 盾签 名验 签	-	套/年	24900	提供基于密钥分割的协同数字签名和加解密；包括 CA 对接、系统对接等工作，对移动端提供终端密码模块能力，提供客户端设备和用户认证、协同密钥生成、存储、加密和签名运算以及数字证书存储功能。 使用场景：针对系统提供基于密钥分割的协同数字签名和加解密服务
			应用 密码 改造 咨询 及指 导	-	套	124500	密评必选。为租户提供密评改造方案指导以及应用代码改造对接支持服务。 使用场景：密评合规；为租户应用密码改造咨询及指导服务
			服 务 器 加 密 机	低配	台	71016	建议高可用模式，交付 2 台设备； 非对称算法：支持基于 SM2 等算法的签名/验签、加密/解密、密钥协商等功能；对 称算法：支持基于 SM4 等算法的加解密功能； 对称算法：支持基于 SM1、SM4 等算法的 CBC-MAC、CMAC 的产生及验证杂凑算法：支
				中配	台	97647	
				高配	台	126053	

						持基于 SM3、SHA-1、SHA-2 等算法的杂凑运算功能，以及 HMAC 的产生及验证
		数据库加密系统	低级版	台	195294	建议高可用模式，交付 2 台设备，支持 256 位 SM2 公钥密码算法。支持不少于 1024、2048 位的 RSA 公钥密码算法。支持 SM4 等对称密码算法。支持 SM3 摘要算法。支持 Oracle、SQL Server、DB2、MySQL、MariaDB、MongoDB、达梦、人大金仓等主流数据库透明加密。支持数据库原生 TDE 加密、数据库文件级数据透明加密；透明加密和完整性保护支持国密算法；支持限制数据库用户对加密数据执行的加密解密等密码操作，也可以限制数据库用户只能查看密文；支持基于客户端 IP、客户端名称、时间等环境因素限制对加密数据库的访问
			中级版	台	266310	
			高级版	台	355080	
		云加密机	-	台	337326	建议高可用模式，交付 2 台设备，支持 VSM 设备管理配置，支持多台 VSM 集群管理，可统一管理用户所有的虚拟密码资源，支持负载均衡功能；集群提供高可用、按需弹性伸缩密码服务能力；支持各虚拟化密码机之间的安全隔离，可提供相应安全策略配置；支持虚拟密码机用户独立进行密钥管理；支持 SM2、SM3、SM4 国密算法；
		签名验签服务器	-	台	110075	建议高可用模式，交付 2 台设备，支持基于 SM2 的 PKCS#1 和 PKCS#7 签名/验签；符合 GM/T 0019-2012《通用密码服务接口规范》；支持不同业务应用的数字证书、对应密钥的生成及存储；支持基于 SM2、RSA 等算法的数字信封加密、解密功能；数字信封格式符合 PKCS#7、GM/T0010 等标准中定义的数据类型；
		时间戳服务器	-	台	97647	支持对接密码服务平台以支撑云平台业务系统时间戳，支持 SM2、SM3、SM4 算法，支持时间戳生成、应答、验证等功能。提供基于 HTTP、HTTPS 等协议标准的时间戳接口。 设备支持：支持通过 NTP 方式同步国家授时中心时间，精度可达毫秒级。业务通信支持标准 SSL 协议。
	数据安全中心	标准版	数据分类分级	套/年	32500	实现租户数据资产梳理、数据分类分级。针对各类数据库、文件等结构化和非结构化数据类型提供敏感数据发现；最大支持 3 个数据库实例； 使用场景：资产梳理；数据分类分级
个/年				12450	新增 1 个数据库审计授权	
数据脱敏		套/年	35917	对指定数据库表进行脱敏，可实现数据静态脱敏，最大支持 3 个数据库实例；		

					使用场景：安全合规；开发测试环境数据脱敏需求、大数据平台数据脱敏需求、数据交换交易数据脱敏需求、数据共享数据脱敏需求
			个/年	6640	新增 1 个数据脱敏授权
		数据水印	套/年	70230	针对数据库、文件提供伪行水印、伪列水印等功能，可实现分发文件泄露溯源，最大支持 3 个数据库实例； 使用场景：安全合规、泄密溯源
			个/年	6640	增加 1 个数据水印授权
		数据库防火墙	套/年	150120	支持建立数据库访问准入机制，杜绝非法链接、越权访问、违规备份等行为，支持数据库虚拟补丁、支持对未授权的敏感数据操作行为进行拦截并告警。 最大支持 3 个数据库实例，默认支持高可用。 使用场景：安全合规、数据库访问控制
			个/年	6640	新增数据库防火墙授权
		数据安全管理平台	套	249000	提供一套数据安全管理平台软件，作为整个资源池的使用入口，界面整合其余产品功能，可做到统一管控、统一展示，可输出报告及展示大屏；最大支持 3 个数据库实例
		数据库安全运维系统	套	249000	提供一套数据库安全运维系统软件，提供全面的资产防护能力，包括：敏感数据发现管理；运维操作数据即时动态脱敏；防范敏感数据危险操作；限制特权账户随意访问敏感数据；利用身份管理、授权等机制对运维人员进行合规管理；协助运维人员实现工单管理和免密登录；提供全面风险分析报告等功能 支持 20 个数据库实例的管理
			个	6640	增加一个数据库实例授权
		数据安全评估系统	套	249000	提供一套数据库安全评估软件，对数据库进行风险评估，识别数据库存在的漏洞风险；对数据资产进行梳理，识别敏感数据，对数据进行分类分级；最大支持 3 个数据库实例
		数据库防火墙系统	套	207500	提供一套数据库防火墙软件，建立数据库访问准入机制，杜绝非法链接、越权访问、违规备份等行为，支持数据库虚拟补丁、支持对未授权的敏感数据操作行为进行拦

						截并告警。3年服务				
				个	6640	增加一个数据库实例授权				
				数据资产梳理人工服务	个/年	190900	4次/年，一个数据库实例，明晰数据资产存在哪，谁在用，怎么用！			
				数据分类分级人工服务	个/年	190900	4次/年，一个数据库实例，帮助组织梳理数据资产，制定数据分类分级的标准指南，制定切实可落地的数据安全策略，从而保障数据安全治理工作的顺利开展。			
				数据安全制度体系建设人工服务	套/年	190900	每年2次服务，协助客户从组织架构、制度流程、技术手段、人员能力等方面客户建立全方位的数据安全体系建设。			
				数据安全现场值守服务	人/年	332000	数据安全现场值守服务，每人每年			
				增强版	数据安全中心全量套餐	套/年	335370	数据库审计、数据梳理、敏感数据识别、数据分类分级、数据脱敏、数据水印、数据库安全防护，最大支持3个数据库实例； 使用场景：安全合规、数字业务保障、数据安全管控，比如大数据局数据监管、人社局数据监管、医保局数据监管		
						个/年	33200	新增数据库审计、数据库防火墙授权		
				灾备	云备	标准版	-	GB/年	10	提供云硬盘、云服务器、数据库的定时备份服务，根据所申请的容量计费，该容量指用户备份数据的可用存储空间； 使用场景：文件备份、数据库备份、虚拟机备份、应用备份、远程容灾
					优备	标准版	-	GB/年	12	提供备份上云或异地备份容灾服务以及文件、数据库等细颗粒度备份服务，该服务仅针对备份服务，不包括专线等其他基础设施服务； 使用场景：文件备份、数据库备份、虚拟机备份、应用备份、远程容灾
持续数据保护	标准版	-	节点/年		28048	通过主备节点的持续数据复制来提供持续数据保护服务，可以恢复到三天内任意时刻状态；2个节点起售；（CDP仅提供支撑软件，用户要实现云容灾功能，仍需采用云服务器、EIP等配套资源）。 使用场景：数据实时备份；应用容灾；上云迁移				

安全运营中心	安全运营中心	标准版	安全指挥调度服务	套/年	27720	10 个 IP 以内，必选组件，对接安全大数据分析平台，进行全局的资源管理、漏洞全生命周期管理、安全事件的闭环管理、工单的联动处置、通告预警、应急指挥以及面向租户的可视化大屏展示
				套/年	40392	30 个 IP 以内，必选组件，对接安全大数据分析平台，进行全局的资源管理、漏洞全生命周期管理、安全事件的闭环管理、工单的联动处置、通告预警、应急指挥以及面向租户的可视化大屏展示
				套/年	53064	50 个 IP 以内，必选组件，对接安全大数据分析平台，进行全局的资源管理、漏洞全生命周期管理、安全事件的闭环管理、工单的联动处置、通告预警、应急指挥以及面向租户的可视化大屏展示
				套/年	84744	100 个 IP 以内，必选组件，对接安全大数据分析平台，进行全局的资源管理、漏洞全生命周期管理、安全事件的闭环管理、工单的联动处置、通告预警、应急指挥以及面向租户的可视化大屏展示
				个/年	2772	新增 1 个 IP
			安全大数据分析服务	套/年	18480	10 个 IP 以内，必选组件，采集安全网元数据，对海量安全数据进行大数据分析，形成资产、风险、漏洞、告警事件的多维度安全分析，对多源异构数据进行关联分析，发现高级威胁，并对威胁进行溯源狩猎；向上为安全指挥调度平台提供数据支撑
				套/年	26928	30 个 IP 以内，必选组件，采集安全网元数据，对海量安全数据进行大数据分析，形成资产、风险、漏洞、告警事件的多维度安全分析，对多源异构数据进行关联分析，发现高级威胁，并对威胁进行溯源狩猎；向上为安全指挥调度平台提供数据支撑
				套/年	35376	50 个 IP 以内，必选组件，采集安全网元数据，对海量安全数据进行大数据分析，形成资产、风险、漏洞、告警事件的多维度安全分析，对多源异构数据进行关联分析，发现高级威胁，并对威胁进行溯源狩猎；向上为安全指挥调度平台提供数据支撑
				套/年	56496	100 个 IP 以内，必选组件，采集安全网元数据，对海量安全数据进行大数据分析，

					形成资产、风险、漏洞、告警事件的多维度安全分析，对多源异构数据进行关联分析，发现高级威胁，并对威胁进行溯源狩猎；向上为安全指挥调度平台提供数据支撑
			个/年	1848	新增 1 个 IP
		业务漏洞管理服务	套/年	4620	10 个 IP 以内，可选组件，针对用户云上主机、web 应用开展持续扫描与检测服务，提供高危漏洞威胁预警，不可独立售卖
			套/年	6732	30 个 IP 以内，可选组件，针对用户云上主机、web 应用开展持续扫描与检测服务，提供高危漏洞威胁预警，不可独立售卖
			套/年	8844	50 个 IP 以内，可选组件，针对用户云上主机、web 应用开展持续扫描与检测服务，提供高危漏洞威胁预警，不可独立售卖
			套/年	14124	100 个 IP 以内，可选组件，针对用户云上主机、web 应用开展持续扫描与检测服务，提供高危漏洞威胁预警，不可独立售卖
			个/年	462	新增 1 个 IP
			资产管理服务	套/年	4620
		套/年		6732	30 个 IP 以内，可选组件，帮助用户全面识别云上资产，以业务属性为核心将各项分散资产进行聚合，形成清晰的业务资产链，不可独立售卖
		套/年		8844	50IP 以内，可选组件，帮助用户全面识别云上资产，以业务属性为核心将各项分散资产进行聚合，形成清晰的业务资产链，不可独立售卖
		套/年		14124	100 个 IP 以内，可选组件，帮助用户全面识别云上资产，以业务属性为核心将各项分散资产进行聚合，形成清晰的业务资产链，不可独立售卖
		个/年		2772	新增 1 个 IP
		安全风险服务	套/年	13860	10 个 IP 以内，可选组件，全面分析业务系统及云主机访问、登录、使用等行为，通过详细的关联信息及可定制化的策略规则识别用户异常行为，不可独立售卖
			套/年	20196	30 个 IP 以内，可选组件，全面分析业务系统及云主机访问、登录、使用等行为，通过详细的关联信息及可定制化的策略规则识别用户异常行为，不可独立售卖

					套/年	26532	50 个 IP 以内，可选组件，全面分析业务系统及云主机访问、登录、使用等行为，通过详细的关联信息及可定制化的策略规则识别用户异常行为，不可独立售卖
					套/年	42372	100 个 IP 以内，可选组件，全面分析业务系统及云主机访问、登录、使用等行为，通过详细的关联信息及可定制化的策略规则识别用户异常行为，不可独立售卖
					个/年	1386	新增 1 个 IP
				安全大屏可视化服务	套/年	9240	10 个 IP 以内，可选组件，为用户提供安全综合态势、安全应急响应态势、安全运营态势、安全攻击态势、安全漏洞预警、安全事件态势、安全漏洞态势等态势感知大屏，不可独立售卖
					套/年	13464	30 个 IP 以内，可选组件，为用户提供安全综合态势、安全应急响应态势、安全运营态势、安全攻击态势、安全漏洞预警、安全事件态势、安全漏洞态势等态势感知大屏，不可独立售卖
					套/年	17688	50 个 IP 以内，可选组件，为用户提供安全综合态势、安全应急响应态势、安全运营态势、安全攻击态势、安全漏洞预警、安全事件态势、安全漏洞态势等态势感知大屏，不可独立售卖
					套/年	28248	100 个 IP 以内，可选组件，为用户提供安全综合态势、安全应急响应态势、安全运营态势、安全攻击态势、安全漏洞预警、安全事件态势、安全漏洞态势等态势感知大屏，不可独立售卖
					个/年	924	新增 1 个 IP
				安全运营报告服务	套/年	13860	10 个 IP 以内，可选组件，为用户提供周期性报告，报告内容包括安全事件闭环情况、漏洞列表及处置建议、资产变更数据、热点安全事件等，不可独立售卖
					套/年	20196	30 个 IP 以内，可选组件，为用户提供周期性报告，报告内容包括安全事件闭环情况、漏洞列表及处置建议、资产变更数据、热点安全事件等，不可独立售卖
					套/年	26532	50 个 IP 以内，可选组件，为用户提供周期性报告，报告内容包括安全事件闭环情况、漏洞列表及处置建议、资产变更数据、热点安全事件等，不可独立售卖
					套/年	42372	100 个 IP 以内，可选组件，为用户提供周期性报告，报告内容包括安全事件闭环情况、漏洞列表及处置建议、资产变更数据、热点安全事件等，不可独立售卖

				个/年	1386	新增 1 个 IP
			威胁检测	个/年	830	必选组件，对用户南北向流量进行威胁检测，具备报文检测、入侵攻击检测、常见 WEB 和数据服务的暴力破解检测，具备 webshell 检测、xss 攻击检测、sql 注入攻击检测，可对攻击流量进行记录，供运营人员进行取证分析，可独立售卖
			威胁情报服务	套/年	44000	可选组件，提供 IP 信誉、IP 失陷、域名信誉、域名失陷、恶意样本等多维度情报信息，不可独立售卖
			蜜罐系统	套/年	18281	为租户网络提供内网威胁检测，发现失陷主机，发出报警邮件。可识别暴力破解行为，自定义模拟服务端口，支持白名单 IP 及白名单端口配置。
			组合售卖-安全运营中心	套/年	77000	10 个 IP 以内，组合售卖，包含指挥调度、安全大数据分析、业务漏洞管理、资产管理、安全风控、可视化大屏、安全运营报告、威胁检测、蜜罐各一套，打包销售价格优惠
				套/年	112200	30 个 IP 以内，组合售卖，包含指挥调度、安全大数据分析、业务漏洞管理、资产管理、安全风控、可视化大屏、安全运营报告、威胁检测、蜜罐各一套，打包销售价格优惠
				套/年	147400	50 个 IP 以内，组合售卖，包含指挥调度、安全大数据分析、业务漏洞管理、资产管理、安全风控、可视化大屏、安全运营报告、威胁检测、蜜罐各一套，打包销售价格优惠
				套/年	235400	100 个 IP 以内，组合售卖，包含指挥调度、安全大数据分析、业务漏洞管理、资产管理、安全风控、可视化大屏、安全运营报告、威胁检测、蜜罐各一套，打包销售价格优惠
				个/年	7700	新增 1 个 IP
云上协同	云上协同	标准版	0-200 人	套/年	¥450 元/人/年，4500 元/应用	SaaS 租户服务包含的模块：沟通、微邮、服务号、我的待办、通知公告、通讯录、时间轴、应用广场、个人信息、周计划、月视图、管理平台、开放平台 服务：统一监控、统一运维
			200 人~1000 人	套/年	¥405 元/人/年，4500	

						元/应用	
				1000 人 ~5000 人	套/年	¥360 元/人 /年, 4500 元/应用	
				>5000 人	套/年	¥315 元/人 /年, 4500 元/应用	
边缘 云	能源 边缘 服务	能耗 双碳 在线 监测 云一 体 机·征 途 31	标准 版	独立双主 机架构	套/年	155550	面向两高企业、重点用能单位及大型工业园区等场景，基于边缘软硬一体机的服务提供终端能耗数据采集、上传、转储、断点续传和网络隔离等功能需求，满足能耗监测、碳排放计量、用能效率分析及碳资产管理等解决方案应用场景。
	边缘 云平 台	ICP Edge 轻量 版	轻量 版	V2.1	节点/年	12000	硬件：部署云平台所需的硬件配置、型号符合浪潮云 ICP 标准设备清单，适用范围：6-9 个节点 授权：ICP Edge 轻量版 V2.1 软件授权，1 个授权可管理 1 个物理节点（3 年起售） 服务：提供云平台（CKE、CVE、CSE、LMA、LCM）所有组件，提供基于云平台的基础云服务产品（云服务器、云硬盘、对象存储、云备、虚拟私有网络、负载均衡、容器服务、RDS MySQL、软件开发服务等）、提供基础云管理功能（ICP Manager）；涉及其他第三方软件授权或产品服务需另外计费。
	边缘 云一 体机	边缘 云一 体机	通用 一体 机	标准型 3 节 点	台/年	457020	硬件：24U 机柜；防火墙*1；交换机*2；服务器：（CPU：5318Y(24C)*2；内存：768G；硬盘：80T)*3 服务：云服务器、云硬盘、虚拟私有网络、弹性公网 IP、负载均衡、智能边缘服务、对象存储、容器引擎、容器镜像服务、云监控、云审计、云日志、数据库服务等

			标准型 6 节点	台/年	752724	硬件：42U 机柜；防火墙*1；交换机*2；服务器：（CPU：5318Y(24C)*2；内存：768G；硬盘：80T)*6 服务：云服务器、云硬盘、虚拟私有网络、弹性公网 IP、负载均衡、智能边缘服务、对象存储、容器引擎、容器镜像服务、云监控、云审计、云日志、数据库服务等
			计算型 3 节点	台/年	468081	硬件：24U 机柜；防火墙*1；交换机*2；服务器：（CPU：5220R(24C)*2；内存：768G；硬盘：9.6T)*3 服务：虚拟机生命周期管理、状态管理、快照、跨集群迁移、高可用、性能监控、虚拟机分组、vCPU、内存、网卡、虚拟机磁盘配置、虚拟分布式交换机、虚拟机资源优化、日志采集
			计算型 6 节点	台/年	774846	硬件：42U 机柜；防火墙*1；交换机*2；服务器：（CPU：5220R(24C)*2；内存：768G；硬盘：9.6T)*6 服务：虚拟机生命周期管理、状态管理、快照、跨集群迁移、高可用、性能监控、虚拟机分组、vCPU、内存、网卡、虚拟机磁盘配置、虚拟分布式交换机、虚拟机资源优化、日志采集
			标准型 9 节点	台/年	1048437	硬件：42U 机柜；防火墙*1；交换机*2；服务器：（CPU：5318Y(24C)*2；内存：768G；硬盘：80T)*9 服务：云服务器、云硬盘、虚拟私有网络、弹性公网 IP、负载均衡、智能边缘服务、对象存储、容器引擎、容器镜像服务、云监控、云审计、云日志、数据库服务等
		视频一体机	标准型	台/年	582750	硬件：42U 机柜；防火墙*1；交换机*2；服务器：（CPU：5318Y(24C)*2；内存：768G；硬盘：80T)*3；GPU 服务器：（CPU：5318Y(24C)*2；内存：768G；硬盘：80T；GPU：NVIDIA TESLA T4*2)*1 服务：云服务器、云硬盘、虚拟私有网络、弹性公网 IP、负载均衡、云审计、云日志、数据库服务、视频接入、数据存储、智能解析、智能推送、联动互控、媒体流转、协同加载、设备管理等
		物联一体	标准型	台/年	893592	硬件：24U 机柜，防火墙*1；交换机*2；服务器：（CPU：5318Y(24C)*2；内存：768G；硬盘：80T)*3

			机				服务：云服务器、云硬盘、虚拟私有网络、弹性公网 IP、负载均衡、云审计、云日志、数据库服务、设备端联网，数据采集；数字孪生、运维监控、快速应用、自定义数据、告警中心、报表中心等功能
			增配包	动环监控	台/年	25200	动环监控：平台软件支持多种软件接口（配电、UPS、漏水、温湿度传感器、烟感、短信、远程 IE 浏览、北向接口等）*1，不可以单独售卖，需要和一体机搭配使用
				UPS+电池包	台/年	21600	功率 6kVA，4u 安装，满足 30min 备电时间，不可以单独售卖，需要和一体机搭配使用
				机柜监控	台/年	6300	机柜前后门顶部各安装 1 台 200 万像素以上宽动态红外变焦半球型网络摄像机，能与动环后台对接，支持 30 天视屏存储。不可以单独售卖，需要和一体机搭配使用
				机架式	台/年	24300	制冷 3.5kW，6u 安装，不可以单独售卖，需要和一体机搭配使用
边缘云节点	边缘云节点	通用节点	塔式标准型	台/年	53838	硬件：塔式服务器（CPU：4216(16C)*1；内存：256G；硬盘：48T)*1 服务：云服务器、云硬盘、虚拟私有网络、弹性公网 IP、云监控、数据库服务等	
			机架式标准型	台/年	45108	硬件：塔式服务器（CPU：4310(12C)*2；内存：192G；硬盘：40T)*1 服务：云服务器、云硬盘、虚拟私有网络、弹性公网 IP、云监控、数据库服务等	
			机架式高配型	台/年	73242	硬件：塔式服务器（CPU：5318Y(24C)*2；内存：384G；硬盘：80T)*1 服务：云服务器、云硬盘、虚拟私有网络、弹性公网 IP、云监控、数据库服务等	
		视频节点	塔式标准型	台/年	67419	硬件：塔式 GPU 服务器（CPU：4216(16C)*1；内存：256G；硬盘：48T；GPU：NVIDIA TESLA T4*1)*1 服务：云服务器、视频接入、数据存储、智能解析、智能推送、联动互控、媒体流转、协同加载、设备管理等	
			机架式标准型	台/年	58689	硬件：塔式 GPU 服务器（CPU：4310(12C)*2；内存：192G；硬盘：40T；GPU：NVIDIA TESLA T4*1)*1 服务：云服务器、视频接入、数据存储、智能解析、智能推送、联动互控、媒体流转、协同加载、设备管理等	
			机架式高配型	台/年	100404	硬件：塔式 GPU 服务器（CPU：5318Y(24C)*2；内存：384G；硬盘：80T；GPU：NVIDIA TESLA T4*1)*1	

							服务：云服务器、视频接入、数据存储、智能解析、智能推送、联动互控、媒体流转、协同加载、设备管理等
		物联网节点	塔式标准型	台/年	150858		硬件：塔式服务器（CPU：4216(16C)*1；内存：256G；硬盘：48T)*1 服务：云服务器、数据采集、数字孪生、运维监控、快速应用、自定义数据、告警中心、报表中心等功能
	边缘云网关	边缘云网关	视频网关	标准型	台/年	17640	支持 32 路 H. 264/H. 265 混合接入，网络带宽 192Mbps 接入、192Mbps 存储、192Mbps 转发； 支持 16 路 1080P 解码显示输出，支持 Smart H. 265, H. 265, Smart H. 264, H. 264 混合解码；
			通用网关	标准型	台/年	10908	CPU：英特尔至强，单处理器≥4 核，主频≥2.4GHz 内存：≥32G，≥4 个 DDR4 内存插槽 硬盘：配置 1 块≥120GB SSD 硬盘及 1 块≥1T 2.5'10K 热插拔 SAS 硬盘
端产品	数字哨兵	桌面机	标准版	-	套/年	1470	提供数字哨兵桌面扫码设备一台，支持通过语音播报的方式，借助刷身份证/健康码的方式，识别个人健康码信息、核酸信息。含两年通讯授权。不含通道，通道需客户自行申请。
		手持机	标准版	-	套/年	5070	提供数字哨兵手持扫码设备一台，支持通过语音播报的方式，借助刷身份证/健康码的方式，识别个人健康码信息、核酸信息。含两年通讯授权。不含通道，通道需客户自行申请。
		一体机	标准版	-	套/年	8670	支持通过语音播报的方式，借助刷身份证/健康码的方式，识别个人健康码信息、核酸信息，还支持测温 and 借助人脸识别实现白名单通行。设备支持立式或壁挂式交付，可配合闸机使用。含两年通讯授权。该版本仅包含一台一体机，不含核验通道和闸机。
			增强版	-	套/年	21340	支持通过语音播报的方式，借助刷身份证/健康码的方式，识别个人健康码信息、核酸信息，还支持测温 and 借助人脸识别实现白名单通行。含两年通讯授权。该版本含一体机和闸机，不含核验通道。
			高级	-	套/年	40000	支持通过语音播报的方式，借助刷身份证/健康码的方式，识别个人健康码信息、核

			版				酸信息，还支持测温和借助人脸识别实现白名单通行。通过在端设备近点部署边缘云设备，实现快速核验快速通过，降低人员拥堵情况。含两年通讯授权。该版本含一体机、闸机和边缘云一体机一台，不含核验通道。
		通讯费续费	标准版	-	台/年	240	设备使用两年后，每年通讯费授权所需费用
		防疫管理平台	标准版	-	套/年	533340	基础服务包（含1000个授权节点），支持对设备进行统一纳管，按行程码、核酸检测情况、健康码情况分别对人员通行数据进行统计，对平台及设备告警情况进行告警处理。该版本不包含使用所需资源费用，最大可接入1000台设备。
					台/年	160	超过1000台，每台数字哨兵设备额外收取接入费用
安全运营服务	安全运营服务	安全运营咨询服务	标准版	远程	人日	3091	按人日计费。由安全咨询专家提供体系化咨询服务。帮助客户建立安全运营管理体系，制定管理制度，明确组织架构和岗位职责。帮助客户建立安全运营流程及机制保障，整体加强安全运营质量，构建完善、体系化的安全运营工作机制。帮助客户设立安全运营考核评价体系。
		基础安全运营服务	标准版	远程	人年	231818	按人年计费。由安全运营工程师远程提供基础安全运营服务。包括资产安全管理、漏洞安全管理、威胁安全管理和安全事件预警等
			标准版	现场	人年	463636	按人年计费。由安全运营工程师现场提供基础安全运营服务。包括资产安全管理、漏洞安全管理、威胁安全管理和安全事件预警等
		高级安全运营服务	标准版	远程	人日	3091	按人日计费。在发生网络、应用、系统安全事件时，由安全专家提供远程安全技术支持。内容包括风险遏制与响应、事件追踪溯源分析。 1、风险遏制与响应，对安全事件进行快速抑制及消除。 2、事件追踪溯源分析，根据资产、网络及业务情况对安全事件进行溯源分析，对安全事件的影响范围进行深度发掘及确认，描绘整个攻击链条。追溯网内相同安全问题，查漏补缺。 3、提供应急响应分析报告，并对安全事件的分析结果进行统一存档管理。
标准	现场		人日	6182	按人日计费。在发生网络、应用、系统安全事件时，由安全专家提供现场安全技术		

		版				支持。内容包括风险遏制与响应、事件追踪溯源分析。 1、风险遏制与响应，对安全事件进行快速抑制及消除。 2、事件追踪溯源分析，根据资产、网络及业务情况对安全事件进行溯源分析，对安全事件的影响范围进行深度发掘及确认，描绘整个攻击链条。追溯网内相同安全问题，查漏补缺。 3、提供应急响应分析报告，并对安全事件的分析结果进行统一存档管理。
	APP 安全性检测服务	标准版	-	个/次	41500	对 App 客户端以及服务端进行安全测试，测试范围包括但不限于：组件安全、敏感信息泄漏检测、反编译测试、逻辑漏洞等，输出 App 渗透测试报告以及整改建议报告。
	上线安全检查	基础版	虚拟机配额 2	个	16600	对即将上云的业务系统进行安全测评，确保上线系统的安全稳定运行。支持 1-2 台虚拟机，服务内容包括： 1) 一次完整安全检测，两次回归测试； 2) 针对测评过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务 3) 完成测评之后，出具安全测评报告
虚拟机配额 6			个	19810	对即将上云的业务系统进行安全测评，确保上线系统的安全稳定运行。支持 3-6 台虚拟机，服务内容包括： 1) 一次完整安全检测，两次回归测试； 2) 针对测评过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务 3) 完成测评之后，出具安全测评报告	
虚拟机配额 10			个	24650	对即将上云的业务系统进行安全测评，确保上线系统的安全稳定运行。支持 7-10 台虚拟机，服务内容包括： 1) 一次完整安全检测，两次回归测试； 2) 针对测评过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务 3) 完成测评之后，出具安全测评报告	
高级		虚拟机配额	个	24900	对即将上云的业务系统进行安全测评，确保上线系统的安全稳定运行。服务内容包	

		版	2			<p>括：</p> <p>1) 一次完整安全检测，两次回归测试；</p> <p>2) 针对测评过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务</p> <p>3) 完成测评之后，出具安全测评报告</p> <p>4) 测评完成后针对薄弱项协助用户或服务商进行安全加固</p> <p>5) 整改加固完成后进行复测，并输出新的上线安全检查报告</p>
			虚拟机配额 6	个	31130	<p>对即将上云的业务系统进行安全测评，确保上线系统的安全稳定运行。服务内容包括：</p> <p>1) 一次完整安全检测，两次回归测试；</p> <p>2) 针对测评过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务</p> <p>3) 完成测评之后，出具安全测评报告</p> <p>4) 测评完成后针对薄弱项协助用户或服务商进行安全加固</p> <p>5) 整改加固完成后进行复测，并输出新的上线安全检查报告</p>
			虚拟机配额 10	个	39430	<p>对即将上云的业务系统进行安全测评，确保上线系统的安全稳定运行。服务内容包括：</p> <p>1) 一次完整安全检测，两次回归测试；</p> <p>2) 针对测评过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务</p> <p>3) 完成测评之后，出具安全测评报告</p> <p>4) 测评完成后针对薄弱项协助用户或服务商进行安全加固</p> <p>5) 整改加固完成后进行复测，并输出新的上线安全检查报告</p>
	专业 渗透 测试 服务	标准 版	虚拟机配额 10	个/次	12080	<p>由专业渗透工程师对系统进行应用和主机两个层面安全渗透测试，发现系统中存在的各类安全问题，完成测评之后，出具安全渗透报告；1-10 台虚拟机。 使用场景：安全合规；攻防演练；重保</p>
			虚拟机配额 20	个/次	20380	<p>由专业渗透工程师对系统进行应用和主机两个层面安全渗透测试，发现系统中存在的各类安全问题，完成测评之后，出具安全渗透报告；10-20 台虚拟机。 使用场景：安全合规；攻防演练；重保</p>

			虚拟机配额 30	个/次	33200	由专业渗透工程师对系统进行应用和主机两个层面安全渗透测试，发现系统中存在的各类安全问题，完成测评之后，出具安全渗透报告；20-30 台虚机。 使用场景：安全合规；攻防演练；重保
	代码 审查	标准 版	小于 5 万行	个	30190	对即将上云的业务系统的源代码进行源代码审计，确保代码的安全性。包括： 1) 检测编码的正确性；2) 检测编码的安全问题；3) 人工审查代码中的安全逻辑漏洞； 4) 咨询服务：针对发现的代码问题给出整改建议。 支持小于 5 万行，服务方式： 1) 提供一次完整源代码审计，两次回归测试；2) 针对过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务；3) 在完成测试之后，出具代码审查报告
5 万行到 10 万行			个	37730	对即将上云的业务系统的源代码进行源代码审计，确保代码的安全性。包括： 1) 检测编码的正确性；2) 检测编码的安全问题；3) 人工审查代码中的安全逻辑漏洞； 4) 咨询服务：针对发现的代码问题给出整改建议。 支持 5 万行到 10 万行，服务方式： 1) 提供一次完整源代码审计，两次回归测试；2) 针对过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务；3) 在完成测试之后，出具代码审查报告	
大于 10 万行			个	45280	对即将上云的业务系统的源代码进行源代码审计，确保代码的安全性。包括： 1) 检测编码的正确性；2) 检测编码的安全问题；3) 人工审查代码中的安全逻辑漏洞； 4) 咨询服务：针对发现的代码问题给出整改建议。 支持大于 10 万行，服务方式： 1) 提供一次完整源代码审计，两次回归测试；2) 针对过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务；3) 在完成测试之后，出具代码审查报告	
	重保/ 攻防	标准 版	虚拟机配额 50	次	66400	浪潮云依据多次参加攻防演练总结出的经验，形成了攻防演练工作手册，可以为客户提供专业全面的防守保障工作。安全专家会依据攻防演练的规则，配套蜜罐、漏

	演练服务					洞扫描、威胁感知等工具（仅在攻防演练期间授权使用），按照攻防演练工作手册，在演练前全面排查，演练中攻击溯源，演练后分析总结，协助客户在攻防演练中规避低级问题，提升业务系统整体安全防护水平。 支持 1-50 台虚拟机。
			虚拟机配额 100	次	83000	浪潮云依据多次参加攻防演练总结出的经验，形成了攻防演练工作手册，可以为客户提供专业全面的防守保障工作。安全专家会依据攻防演练的规则，配套蜜罐、漏洞扫描、威胁感知等工具（仅在攻防演练期间授权使用），按照攻防演练工作手册，在演练前全面排查，演练中攻击溯源，演练后分析总结，协助客户在攻防演练中规避低级问题，提升业务系统整体安全防护水平。 支持 51-100 台虚拟机。
			虚拟机配额 200	次	124500	浪潮云依据多次参加攻防演练总结出的经验，形成了攻防演练工作手册，可以为客户提供专业全面的防守保障工作。安全专家会依据攻防演练的规则，配套蜜罐、漏洞扫描、威胁感知等工具（仅在攻防演练期间授权使用），按照攻防演练工作手册，在演练前全面排查，演练中攻击溯源，演练后分析总结，协助客户在攻防演练中规避低级问题，提升业务系统整体安全防护水平。 支持 100-200 台虚拟机。
			虚拟机配额 500	次	207500	浪潮云依据多次参加攻防演练总结出的经验，形成了攻防演练工作手册，可以为客户提供专业全面的防守保障工作。安全专家会依据攻防演练的规则，配套蜜罐、漏洞扫描、威胁感知等工具（仅在攻防演练期间授权使用），按照攻防演练工作手册，在演练前全面排查，演练中攻击溯源，演练后分析总结，协助客户在攻防演练中规避低级问题，提升业务系统整体安全防护水平。 支持 200-500 台虚拟机。
	安全咨询服务	标准版	-	次	66400	依据国家网络安全政策和网络安全行业标准，在用户的切实安全需求上，为用户提供安全咨询服务。安全咨询服务包括行业安全解决方案咨询服务、等级保护规划咨询服务、安全管理规划咨询服务。
	网络	标准	-	个	据实结算	配合客户完成等级保护备案（仅初次测评），完成等级保护测评工作，并出具公安

		安全等级保护测评	版				部规定格式的等级保护测评报告提交网安
专家服务	专家服务	大数据平台专家服务	标准版	数据规划	人/天	12000	为用户提供构建和优化大数据体系总体架构方案咨询及设计，覆盖数据建设流程管理、大数据平台性能调优，资源管理、权限管理、数据建模管理、应用迁移方案的规划设计指导等
				定制开发	人/天	8400	针对数据应用场景，为用户提供平台组件及数据规则的二次开发、功能定制以及与第三方平台服务的对接
				数据实施	人/天	4800	基于大数据平台的数据采集、集成、治理、分析等数据实施工作
		区块链平台专家服务	标准版	定制开发	人/天	8400	针对区块链应用场景，为用户提供平台组件及数据规则的二次开发、功能定制以及与第三方平台服务的对接
应用质效	应用可用性监测	应用可用性监测	网络版	-	域名/年	10429	应用可用性监测网络版在互联网环境下基于3个外部监测节点对应用域名地址或ip地址进行周期性拨测服务，并通过对应用访问状态码、下载速度、响应延时、dns解析时间等数据，分析应用的运行质量与健康度。涵盖的功能包括即时拨测、网络性能分析、网页性能分析、应用健康度、监测任务配置、应用告警配置等服务。
			本地版	-	域名/年	4186	应用可用性监测本地版主要是在政务外网、专网等环境下部署内部监测节点，对应用内部ip地址或域名进行周期性拨测，并通过采集应用的性能数据，了解应用的运行与健康状态，实现应用问题的发现与判断。
	端到端运行分析	端到端运行分析	标准版	-	实例/年	1597	基于采控插件对中间件、数据库、云资源等各类组件对象进行实时监控，形成以应用为核心的应用拓扑展示图，展现各个实例节点的运行状态，基于性能门限与告警自定义实现告警信息的推送以及工单的推送。同时基于组件的资源、性能、日志数据形成对组件运行质量的综合分析，帮忙客户了解组件的运行情况，为根因定位提

							供数据支撑，涵盖的功能包括基础设施监控、资源配置管理中心、统一事件集中管理、拓扑管理等。
	业务链路分析	业务链路分析	标准版	-	应用/年	41714	以应用和服务为中心，通过拓扑图、调用链、事务分析等从业务角度可视化地展现应用状态、调用过程、用户对应用的各种操作，快速定位问题和影响业务性能的故障节点，并基于告警自定义配置向客户进行告警推送。为提升业务性能和用户体验提供数据及工具支撑。涵盖的功能包括调用链分析、SQL分析等。（标准版包含10个探针服务，30天存储（存储500G））
	云性能监测	云性能监测	标准版	-	套/年	42857	通过采集云平台性能监测指标数据，形成针对各个云平台的计算、内存、存储、网络、数据库等维度的性能监测分析结果，为客户进行云平台的综合评估、故障判断提供数据支撑
	应用质效运维专享服务	应用质效运维专享服务	标准版	-	套	582286	应用质效运维专享服务以应用为核心，展现应用、中间件、数据库、云资源的运行质量，基于采控能力对各类对象的资源、性能、告警、日志数据进行综合分析，形成应用拓扑，为故障分析及定位提供数据支撑。同时提供本地版拨测服务，了解应用的运行质量与健康度。同时提供告警自定义功能，实现告警信息的综合展示与推送。涵盖的功能包括资源配置管理中心（CMDB）、基础设施监控、统一事件集中管理、日志统一采集分析、拓扑管理等。
			专业版	-	套	1208166	基于标准版服务，增加完善的业务链路分析功能，通过全链路拓扑分析、调用链分析、SQL分析展现应用及节点的运行状态及应用业务性能的故障节点，实现代码级的问题定位，增加云平台性能监测，监测云平台性能稳定性，增加工单处理功能，实现与工单系统的联动，进行工单的转派与处理，同时提供值班管理与巡检管理等功能，帮助客户实现自动化运维。涵盖的功能除标准版之外，还包含业务链路分析APM、云性能监测、IT服务流程管理、巡检管理等。
云管理平台	云管理平台专享服	云管理平台专享服	标准版	-	套	1071429	基于多云、混合云的业务场景，为客户提供统一的运营、监控、运维等服务，实现多云平台的统一纳管与混合编排，面向客户提供统一的服务目录，并对申请资源的运行情况进行统计分析，并基于计费策略实现服务产品的账单统计与展示，实现组织部门维度、时间维度的账单统计与预估支，支持对各个云平台的云资源进行监控

务	务					与全场景统计展示，依据性能门限与告警自定义，实现告警的触发与通知，同时将工单信息同步至工单维度，实现工单的流转与处理，进而保障多云平台下运营、监控、运维的一体化管理。
		专业版	-	套	1714286	在标准版基础之上，增加服务评估及服务报告功能，实现对多云服务厂商、服务产品的综合评估及报告输出，同时基于监控实例与开通实例的数据对比分析，提供资源实例监管对比分析服务；基于对各个云平台计量计费数据的接入，实现基于组织机构、资源池、服务产品等维度的成本分析，并依据成本优化策略输出服务产品的成本优化建议。为保障运维服务的高效性，提供完整的值班管理与巡检管理服务，为自动化运维提供工具支撑。同时可提供5类可视化运营大屏，为指挥调度提供可视化支撑。
云运维服务	云运维服务	标准版	-	套/年	357143	基于ITSS标准，为客户提供高质量的运维服务，不限于服务台、工单管理、值班管理、知识库、巡检管理等业务服务，能够接收其他系统的告警、故障等工单，并通过邮件、短信等方式实现消息提醒。同时支持对工单表单、流程、SLA的自定义配置，支持对运维服务质量的服务评估，满足各类业务场景的工单需求。
云监控服务	云监控服务	标准版	-	套/年	428571	提供单云、多云场景下的监控与监管服务，基于资源、性能、日志、拓扑等基础服务，实现对基础实施、云平台、云资源的实时监控，分类汇总展现各类资源对象的运行数据与状态，并基于性能门限实现告警的自定义配置，并将告警信息通过邮件、短信等方式推送给相关运维人员进行告警的处置，支持与云运维服务模块的工单联动。同时支持基于关联关系，实现各类资源拓扑关系的整合展示，为故障分析提供数据支撑，涵盖的功能包括资源管理、性能管理、告警管理、拓扑管理、CMDB等。
云计费服务	云计费服务	标准版	-	套/年	400000	提供公有云、私有云等云平台的计量计费数据的展示与分析服务，支持基于组织机构、时间实现计量计费数据的统计与预测，支持按照云平台、服务产品等维度实现成本的统计分析，支持通过成本优化策略的配置展现资源的成本优化建议，为客户提供多云平台多服务产品场景下的精细化计量计费与运营监管。涵盖的功能包括费用统计、费用概览、部门账单、账单明细、成本优化建议、开通监管、配额管理等服务。

	云开通服务	云开通服务	标准版	-	套/年	371429	基于 x86、信创等多异构云平台，提供多个云平台的统一纳管，实现多云场景下服务产品的混合编排与统一发布，支持用户通过流程审批方式或静默方式实现云资源的开通，能够基于组织机构、产品线实现审批流程的自定义，同时对客户使用资源的资源量与资源利用率进行统计分析，定期输出服务产品的使用报告。涵盖的功能包括云环境管理、服务目录管理、自助服务、流程配置管理、资源统计报表、服务产品使用报告、实例管理等服务。
	云态势感知服务	云态势感知服务	标准版	-	屏/年	142857	态势感知服务基于业务场景提供整体态势感知、指挥决策与应急演练的数据可视化服务，能够及时展示异常事件，调度人员物资，提升精细化管理能力，持续优化服务水平。态势感知系统包含丰富的运营态势、运维态势、监控态势、多云监管、应用监管、值班调度、告警板等可视化服务。（注：每个 url 下的大屏算一屏，若跳转到其他大屏，则费用另算；屏内弹窗不算费用）
	云采控服务	云采控服务	标准版	-	类	42857	提供一站式各类采集任务的配置与自动化部署功能，支持针对各类日志、IT 基础设备等数据进行采集、清洗、转换、发送等操作，采控中心内置几十个开箱即用的采集模板，如 tomat、nginx、weblogic、apache、mysql、oracle、mongodb 等。云采控服务同时提供云平台的数据对接服务，如云服务器、云硬盘、云负载均衡、云物理主机、对象存储等。
运维技术服务	业务迁移服务	X86 业务迁移	标准版	x86	台	3571	x86 环境下的业务迁移是指业务系统从物理机到虚拟机、虚拟机到虚拟机环境下的迁移操作，针对迁移需求进行迁移评估、规划设计、迁移方案制定及实施等工作。
		信创业务迁移	标准版	信创	套	据实结算	信创业务迁移是指在 x86 云平台与信创云平台间、信创云平台与信创云平台间的业务互迁移操作，需要针对业务特点、系统架构、应用技术栈等制定相应的迁移流程和方案，选择合适的迁移路线并进行实施。
数据中心服务	方案咨询服务	存储架构咨询	标准版	-	人/天	5000	针对客户的业务特点、数据类型以及当前数据存储的痛点，进行专业性的架构优化和分布式存储架构咨询以及行业高性能存储场景分析。 (根据客户的业务现状，提供集中式存储、分布式存储、混合云存储等存储架构设计及优化的方案支持。)

		存储安全与灾备管理	标准版	-	人/天	8000	跨机房、跨地域数据灾备管理，数据存储安全机制方案。 (针对客户文件备份、服务器整机备份、容灾备份等多种数据安全备份需求，提供全量、差异、增量等多种类型的备份方案支持。)
运维支持服务	整体代维	标准版	初级驻场运维工程师	人/年	257143	初级驻场运维工程师：具备对机房软硬件的日常巡检、运维能力。 (使用场景：针对云环境运维、机房一站式运维、多环境整体代维、驻场运维等各种复杂运维需求，结合多年丰富的互联网行业项目经验，严格遵循 ITIL 中服务支持和服务交付各大流程，为客户提供兜底式运维服务。)	
			中级驻场运维工程师	人/年	357143	中级驻场运维工程师：具备对机房软硬件的日常巡检、运维能力；具备对系统、网络、应用、中间件等故障定位能力；具备常见数据库的使用及调优能力；具备运维项目管理经验。 (使用场景：针对云环境运维、机房一站式运维、多环境整体代维、驻场运维等各种复杂运维需求，结合多年丰富的互联网行业项目经验，严格遵循 ITIL 中服务支持和服务交付各大流程，为客户提供兜底式运维服务。)	
			高级驻场运维工程师	人/年	571429	高级驻场运维工程师：具备对机房软硬件的日常巡检、运维能力；具备对系统、网络、应用、中间件等故障定位及解决能力；具备常见数据库的使用及调优能力；具备系统架构设计及应用交付能力；具备资源规划、部署、运维方案制定能力；具备项目管理相关经验和技能。 (使用场景：针对云环境运维、机房一站式运维、多环境整体代维、驻场运维等各种复杂运维需求，结合多年丰富的互联网行业项目经验，严格遵循 ITIL 中服务支持和服务交付各大流程，为客户提供兜底式运维服务。)	
	自助机器人服务	标准版	-	套/年	180000	自助机器人服务是一类自动化软件工具，通过模拟并增强人与计算机的交互过程，实现工作流程中的自动化。适用于业务高频、量大、规则清晰、人工操作重复的任务，提供降低成本并释放员工的能力。 (使用场景：通过业务信息系统对接、OCR+NLP 图像文字识别等方式，实现关键信	

						息的自动抽取、系统数据的自动填入、抽取数据的自动导出。以满足客户办公场景中机械重复工作的自动化替代，以及多个系统间数据互通共享的需求。)
Oracle 数据库运维服务	标准版	远程	套 /年	171700	为用户数据库提供 7*24 小时技术咨询、部署、定期巡检、故障处理、故障应急、远程 DBA、调优、备份、容灾等专业服务。 本服务仅为一套数据库（一个数据库集群多个节点算作一套数据库）提供运维支持	
		现场	套 /年	330804	为用户数据库提供 7*24 小时技术咨询、部署、定期巡检、故障处理、故障应急、远程 DBA、调优、备份、容灾等专业服务（部分项目为现场服务）。 本服务仅为一套数据库（一个数据库集群多个节点算作一套数据库）提供运维支持	
Oracle 数据库性能调优服务	标准版	远程	套/次	10857	远程为用户提供数据库性能优化服务，分析数据库性能瓶颈，提供优化方案。 本服务仅为一套数据库（一个数据库集群多个节点算作一套数据库）提供一次远程的数据库“性能调优服务”。	
Oracle 数据库紧急故障解决服务（灾难恢复）	标准版	远程	套/次	18000	为用户提供数据库灾难恢复服务，进行数据恢复。 本服务仅为一套数据库（一个数据库集群多个节点算作一套数据库）提供一次远程的数据库“紧急故障解决服务（灾难恢复）”。	
Oracle 数	标准版	远程	套/年	19429	为用户提供数据库巡检服务，每月进行数据库巡检，并提供巡检报告。 本服务仅为一套数据库（一个数据库集群多个节点算作一套数据库）提供一年的远	

	数据库系统巡检服务					程“数据库系统巡检服务”
	其他数据库运维服务	标准版	远程	套/年	163483	为用户数据库提供 7*24 小时技术咨询、部署、定期巡检、故障处理、故障应急、远程 DBA、调优、备份、容灾等专业服务。本服本服务仅为一套数据库（一个数据库集群多个节点算作一套数据库）提供运维支持
			现场	套/年	267947	为用户数据库提供 7*24 小时技术咨询、部署、定期巡检、故障处理、故障应急、远程 DBA、调优、备份、容灾等专业服务（部分项目为现场服务）。本服务仅为一套数据库（一个数据库集群多个节点算作一套数据库）提供运维支持
	其他数据库性能调优服务	标准版	远程	套/次	7286	为用户提供数据库性能优化服务，分析数据库性能瓶颈，提供优化方案。本服务仅为一套数据库（一个数据库集群多个节点算作一套数据库）提供一次远程的数据库“性能调优服务”。
	其他数据库紧急故障解决服务（灾难恢复）	标准版	远程	套/次	12000	为用户提供数据库灾难恢复服务，进行数据恢复。本服务仅为一套数据库（一个数据库集群多个节点算作一套数据库）提供一次远程的数据库“紧急故障解决服务（灾难恢复）”。
	其他	标准	远程	套/年	13000	为用户提供数据库巡检服务，每月进行数据库巡检，并提供巡检报告。

	数据库系统巡检服务	版				本服务仅为一套数据库（一个数据库集群多个节点算作一套数据库）提供一年的远程“数据库系统巡检服务”
	系统与平台重大问题诊断	标准版	-	人/天	3000	根据客户遇到的系统及平台的重大问题，从网络、平台、中间件、数据库、应用等方面，进行全链路分析及问题排查，确诊问题根源所在，并给出修复建议。
健康加固服务	弹性计算架构健康检查	标准版	-	台	5000	通过调研、工具等方式收集客户云上 IT 系统的弹性计算架构方面的信息，包括但不限于云服务器、容器服务等弹性计算云产品的配置参数和运行指标（包括但不限于 CPU、内存、磁盘等），并通过调研了解客户云上 IT 系统的运行现状以及预期目标，进行健康度评估并出具评估报告。 （主要是为客户在业务上线前、运行中、重大活动开始前，通过多种技术手段收集客户业务系统中弹性计算相关产品的配置及使用现状，并进行健康度评估，提供改进建议，以确保客户业务系统上线、运行中、重大活动期间的稳定运行。）
	网络架构配置风险识别	标准版	-	人/天	5000	对已在运行的项目，提供网络架构、网络设备配置、安全设备配置等的风险识别，并出具检测及建议报告。 （主要是为客户在业务上线前、运行中、重大活动开始前，通过多种技术手段收集客户业务系统中负载均衡、NAT 网关、专有网络、弹性公网 IP、VPN 网关等网络相关产品的配置及使用现状，并进行健康度评估，提供改进建议，以确保客户业务系统上线、运行中、重大活动期间的稳定运行。）
测试服务	第三方验	标准版	业务系统	个	据实结算	系统验收/上线前，依据软件建设方和开发方所签订的技术合同等文件中规定的验收标准和方法，对软件产品进行全面测试（可包括功能、性能、安全），验证开发方

	收测					所提供的软件产品是否满足系统验收/上线要求。适用于项目测试，一单一议。	
	性能测试服务	标准版	10个功能点以内	次	50000	服务内容：针对被测试系统提供的功能点，进行性能测试。包括：1)脚本录制调试；2)性能测试；3)性能指标，主机资源使用情况数据采集 4)性能问题分析，建议服务方式：1)提供一次性能测试，一次回归测试；提供基础性能问题定位服务 2)具有 cnas 资质的测试机构进行测试，在完成测试之后，出具性能测试报告	
			10个功能点以上	个	5000		
	性能问题诊断	标准版	-	人/天	5000	服务内容：由专业的系统架构师、DBA、高级性能优化工程师等组成专业团队针对项目出现的性能问题，可提供专家诊断服务，主要包括：1)主机层面：操作系统内核级参数优化，主机错误日志分析，网络数据包流量分析，资源使用监控等 2)中间件层面：线程池、连接池、JVM等参数优化，JVM垃圾回收监控，日志分析 3)数据库：数据库监控，慢SQL定位，SQL语句优化，数据库参数配置，数据库日志排查 4)应用程序：线程分析、内存DUMP分析，日志分析，定位异常功能的方法等 服务方式：1)按客户需求，项目现场支持。2)出具性能问题分析报告	
互联网数据中心	云托管	标准版	10A	个/年	据实结算	提供机柜服务，机柜实际使用电流不超过 10A，并对托管设备提供基础网络配置及故障排查、硬件巡检服务、7x24 值守	
			16A	个 /年	据实结算	提供机柜服务，机柜实际使用电流不超过 16A，并对托管设备提供基础网络配置及故障排查、硬件巡检服务、7x24 值守	
			1U	U /年	据实结算	按照 U 数提供托管服务，并对托管设备提供基础网络配置及故障排查、硬件巡检服务、7x24 值守	
		定制版	-	项/年	据实结算	指机柜特殊型号或特殊电力对应的机柜或机房空间服务，并对托管设备提供基础网络配置及故障排查、硬件巡检服务、7x24 值守	
	IDC专线	标准版	传输带宽	Mb/年	据实结算	PTN 或 MSTP 等形式的点对点传输专线，可根据客户需求进行定制化组网	
			裸光纤	公里/年	据实结算	2 芯裸光纤形式的点对点传输专线，可根据客户需求进行定制化组网	
	IDC出口	标准版	出口带宽	Mb/年	据实结算	公共互联网出口带宽，可根据客户需求进行定制化组网	
			公网 IP	个/年	据实结算	公共互联网带宽 IP 地址，根据客户需求提供	
	数据	云模	定制	-	套/年	据实结算	为客户提供暖通（列间空调等）、配电（UPS 电池等）、机柜（标准机柜等）、管

	中心 关键 设施	块	版				理（设施监控、资产管理、容量管理、3D可视化、AI节能）四个系统的核心预制化模块产品
	数据 中心 配套 服务	咨询 设计 服务	定制 版	-	项	据实结算	1. 提供用户需求分析、可行性研究分析、项目规划选址分析、设计单位遴选咨询等服务； 2. 提供设计过程协调、图纸设计审核、招标技术支持服务，并依据国标规范对设计图纸出具审核意见书。
		数据 中心 测试	定制 版	-	项	据实结算	通过带负载测试、应急场景模拟等综合性测试； 在数据中心投产前验证数据中心各个子系统是否达到设计要求，提前发现问题和隐患； 规避运营风险，帮助提高数据中心运营能力。
		隐患 排查 服务	定制 版	-	项	据实结算	通过对在用数据中心（机房）进行设计文件合规性审核，各系统设备运行参数核查，运维管理体系评估，形成综合性的健康分析和优化建议报告。
		数据 中心 建设	定制 版	-	项	据实结算	根据客户需求，为客户建设满足业务部署所需要的数据中心环境及配套基础设施
		Ops Center 建设	定制 版	-	项	据实结算	根据客户需求，为客户建设满足云业务展示、管理、参观等需求的运营运维中心环境
本地 云	计算 服务	云服 务器	ARM 标 准型	4 核 8GiB	台/年	12076.182 86	CPU 主频≥2.0GHz，默认系统盘 40GB，支持 UOS、麒麟 Kylin、AnolisOS、openEuler 操作系统
				4 核 16GiB	台/年	22135.062 86	
				8 核 16GiB	台/年	24152.365 71	

			8 核 32GiB	台/年	44270.125 71	
			16 核 32GiB	台/年	48304.731 43	
			16 核 64GiB	台/年	88540.251 43	
			32 核 64GiB	台/年	96609.462 86	
			自定义配置	核/年	504.32571 43	每次最小增加单位为 2 核，最高上限为 32 核
				GiB/年	1257.36	每次最小增加单位为 2GiB，最高上限为 64GiB
		海光 标准 型	4 核 8GiB	台/年	12071.428 57	CPU 主频 \geq 2.0GHz，默认系统盘 40GB，支持 UOS、麒麟 Kylin、AnolisOS、openEuler 操作系统
			4 核 16GiB	台/年	22174.285 71	
			8 核 16GiB	台/年	24142.857 14	
			8 核 32GiB	台/年	44348.571 43	
			16 核 32GiB	台/年	48285.714 29	
			16 核 64GiB	台/年	88697.142 86	
			32 核 64GiB	台/年	96571.428 57	
				自定义配置	核/年	492.14285

						71		
					GiB/年	1262.8571 43	每次最小增加单位为 2GiB, 最高上限为 64GiB	
容器服务	容器引擎	ARM 型管理节点	3 节点-4 核 8GiB	套/年	59619.968 57	高可用: 3 管理节点负责整个集群的管理和控制 (建议集群规模在 50 个工作节点以下)。容器引擎提供集高可用、高安全防护、可扩展、易使用为一体的容器化应用集群托管服务。具备集群管理、应用部署、弹性调度、安全防护、可视化控制台等功能。kubernetes 版本:1.20.1/1.14.3		
			3 节点-16 核 32GiB	套/年	215191.30 29	高可用: 3 管理节点负责整个集群的管理和控制 (建议集群规模在 50 个工作节点以上)。容器引擎提供集高可用、高安全防护、可扩展、易使用为一体的容器化应用集群托管服务。具备集群管理、应用部署、弹性调度、安全防护、可视化控制台等功能。kubernetes 版本:1.20.1/1.14.3		
			1 节点-4 核 8GiB	套/年	19873.322 86	单节点: 1 管理节点负责整个集群的管理和控制 (建议集群规模在 10 个工作节点以下, 且生产环境不建议使用)。容器引擎提供集高可用、高安全防护、可扩展、易使用为一体的容器化应用集群托管服务。具备集群管理、应用部署、弹性调度、安全防护、可视化控制台等功能。kubernetes 版本:1.20.1/1.14.3		
		ARM 标准型工作节点	4 核 8GiB	套/年	17830.465 71	工作节点 (最少 1 台, 最多 50 台) 必须搭配管理节点使用, EIP 和额外的数据盘, 按照对应的产品价格计算 (节点放通 30000-32767 端口), 支持最大容器组数:50Pods		
			4 核 16GiB	套/年	31661.425 71	工作节点 (最少 1 台, 最多 50 台) 必须搭配管理节点使用, EIP 和额外的数据盘, 按照对应的产品价格计算 (节点放通 30000-32767 端口), 支持最大容器组数:50Pods		
			8 核 8GiB	套/年	20604.257 14	支持最大容器组数 (50Pods), 对部署资源要求等级中, 应用实例内存占用小, 在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力, 具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能工作节点 (最少 1 台, 最多 50 台) 必须搭配管理节点使用, EIP 和额外的数据盘, 按照对应的产品价格计算 (节点放通 30000-32767 端口)		
			8 核 16GiB	套/年	36478.074 29	工作节点 (最少 1 台, 最多 50 台) 必须搭配管理节点使用, EIP 和额外的数据盘, 按照对应的产品价格计算 (节点放通 30000-32767 端口), 支持最大容器组数:		

					110Pods	
			8 核 32GiB	套/年	64139.994 29	工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口），支持最大容器组数：110Pods
			16 核 16GiB	套/年	42025.657 14	支持最大容器组数（110Pods），对部署资源要求等级高，应用实例内存占用小，在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力，具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能。工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）
			16 核 32GiB	套/年	71730.434 29	工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口），支持最大容器组数：110Pods
			16 核 64GiB	套/年	127054.27 43	工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口），支持最大容器组数：110Pods
			16 核 128GiB	套/年	237701.95 43	支持最大容器组数（110Pods），对部署资源要求等级高，应用实例内存占用极大，在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力，具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能。工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）
			32 核 32GiB	套/年	75296	支持最大容器组数（110Pods），对部署资源要求等级极高，应用实例内存占用小，在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力，具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能。工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）
			32 核 64GiB	套/年	138149.44	工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，

						按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口），支持最大容器组数：110Pods
			32 核 128GiB	套/年	248797.12	支持最大容器组数（110Pods），对部署资源要求等级极高，应用实例内存占用大，在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力，具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能。工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）
		海光 型管 理节 点	3 节点-4 核 8GiB	套/年	64503.214 29	高可用：3 管理节点负责整个集群的管理和控制（建议集群规模在 50 个工作节点以下）。容器引擎提供集高可用、高安全防护、可扩展、易使用为一体的容器化应用集群托管服务。具备集群管理、应用部署、弹性调度、安全防护、可视化控制台等功能。kubernetes 版本:1.20.1/1.14.3
			3 节点-16 核 32GiB	套/年	223080	高可用：3 管理节点负责整个集群的管理和控制（建议集群规模在 50 个工作节点以上）。容器引擎提供集高可用、高安全防护、可扩展、易使用为一体的容器化应用集群托管服务。具备集群管理、应用部署、弹性调度、安全防护、可视化控制台等功能。kubernetes 版本:1.20.1/1.14.3
			1 节点-4 核 8GiB	套/年	21501.071 43	单节点：1 管理节点负责整个集群的管理和控制（建议集群规模在 10 个工作节点以下，且生产环境不建议使用）。容器引擎提供集高可用、高安全防护、可扩展、易使用为一体的容器化应用集群托管服务。具备集群管理、应用部署、弹性调度、安全防护、可视化控制台等功能。kubernetes 版本:1.20.1/1.14.3
		海光 标 准 型 工 作 节 点	4 核 8GiB	套/年	18436.785 71	工作节点必须搭配管理节点使用（最少 1 台，最多 50 台），EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算(节点放通 30000-32767 端口),支持最大容器组数:50Pods
			4 核 16GiB	套/年	32328.214 29	工作节点必须搭配管理节点使用（最少 1 台，最多 50 台），EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算(节点放通 30000-32767 端口),支持最大容器组数:50Pods
			8 核 8GiB	套/年	21143.571 43	支持最大容器组数（50Pods），对部署资源要求等级中，应用实例内存占用小，在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力，具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能工作

					节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）	
			8 核 16GiB	套/年	38099.28571	工作节点必须搭配管理节点使用（最少 1 台，最多 50 台），EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口），支持最大容器组数：110Pods
			8 核 32GiB	套/年	65882.14286	工作节点必须搭配管理节点使用（最少 1 台，最多 50 台），EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口），支持最大容器组数：110Pods
			16 核 16GiB	套/年	43512.85714	支持最大容器组数（110Pods），对部署资源要求等级高，应用实例内存占用小，在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力，具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能。工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）
			16 核 32GiB	套/年	74360	工作节点必须搭配管理节点使用（最少 1 台，最多 50 台），EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口），支持最大容器组数：110Pods
			16 核 64GiB	套/年	129925.7143	工作节点必须搭配管理节点使用（最少 1 台，最多 50 台），EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口），支持最大容器组数：110Pods
			16 核 128GiB	套/年	241057.1429	支持最大容器组数（110Pods），对部署资源要求等级高，应用实例内存占用极大，在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力，具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能。工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）
			32 核 32GiB	套/年	85187.14286	支持最大容器组数（110Pods），对部署资源要求等级极高，应用实例内存占用小，在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力，具有自动化

						部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能。工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）
			32 核 64GiB	套/年	140752.8571	工作节点必须搭配管理节点使用（最少 1 台，最多 50 台），EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口），支持最大容器组数：110Pods
			32 核 128GiB	套/年	251884.2857	支持最大容器组数（110Pods），对部署资源要求等级极高，应用实例内存占用大，在工作节点上实现容器集群、容器应用及服务的全生命周期管理能力，具有自动化部署、弹性资源调度、多策略发布、智能伸缩、安全防护、可视化控制台等功能。工作节点（最少 1 台，最多 50 台）必须搭配管理节点使用，EIP 和额外的数据盘，按照对应的产品价格计算（节点放通 30000-32767 端口）
	容器镜像	标准版	-	个/年	0	提供应用镜像的全生命周期管理功能，支持创建、存储、上传、下载、同步以及删除镜像等功能，简化了镜像仓库的创建与维护，并提供内部和外部网络访问能力，方便用户在任何平台上使用安全可靠的镜像快速部署容器应用
	容器平台服务	ARM 标准版/海光标准版	16 核 32GiB	节点/年	95085.71429	提供企业级容器管理能力，包含云原生操作系统以及容器引擎、容器镜像及容器集群运维管理等服务，支撑 Kubernetes 集群的快速搭建和高效管理，单个工作节点最大支持 200 个容器组（200Pods），资源最大可用率 85%，对部署资源要求等级高，应用实例内存占用中等，最低 6 节点起售，其中包括 3 个管理节点。
32 核 64GiB			节点/年	190171.4286	提供企业级容器管理能力，包含云原生操作系统以及容器引擎、容器镜像及容器集群运维管理等服务，支撑 Kubernetes 集群的快速搭建和高效管理，单个工作节点最大支持 200 个容器组（200Pods），资源最大可用率 95%，对部署资源要求等级高，应用实例内存占用大，最低 6 节点起售，其中包括 3 个管理节点。	
ARM 增强版/海光增强		16 核 32GiB	节点/年	153028.5714	提供企业级容器管理能力以及容器、微服务、DevOps、可观测、云中间件、智能边缘等云原生服务，支撑应用从开发交付到运行治理的全生命周期过程，单节点最大支持 200 个容器组（200Pods），对部署资源要求等级高，应用实例内存占用中等，最低 10 节点起售，其中包括 3 个管理节点。	

		版				<p>单节点最大支持 100 个微服务实例治理。</p> <p>单节点最大支持 100 个应用的链路追踪。</p> <p>单节点最大支持 5 条并行的 CICD 流水线。</p> <p>单节点最大支持 500 个 API 管理，最大支持 1000QPS。</p> <p>单节点最大支持 5 条数据同步/迁移任务</p> <p>单节点最大支持纳管 50 个边缘节点。</p>
			32 核 64GiB	节点/年	306057.14 29	<p>提供企业级容器管理能力以及容器、微服务、DevOps、可观测、云中间件、智能边缘等云原生服务，支撑应用从开发交付到运行治理的全生命周期过程，单个工作节点最大支持 200 个容器组（200Pods），资源最大可用率 95%，对部署资源要求等级高，应用实例内存占用大，最低 10 节点起售，其中包括 3 个管理节点。</p> <p>单节点最大支持 200 个微服务实例治理。</p> <p>单节点最大支持 200 个应用的链路追踪。</p> <p>单节点最大支持 10 条并行的 CICD 流水线。</p> <p>单节点最大支持 1000 个 API 管理，最大支持 2000QPS。</p> <p>单节点最大支持 10 条数据同步/迁移任务</p> <p>单节点最大支持纳管 100 个边缘节点。</p>
		云原生平台	企业版	-	vCPU/年	9285.7142 86
	存储服务	云硬盘	ARM 高效型	-	GB/年	11.916666 67
		ARM SSD 型	-	GB/年	15.123333 33	<p>为云服务器提供块级别存储空间，一块云硬盘只能挂载到单台云服务器上，单盘不大于 32768GB（32TB），物理存储设备为固态硬盘。SSD 云盘适用于数据访问频繁的高</p>

						I/O 负载的业务场景。
		ARM 共享型	-	GB/年	15.64333333	基于集中式存储为云服务器/云物理主机提供块级存储空间,支持多台应用服务器并发读写访问,满足高性能、高可靠性等需求场景,单盘无容量限制,物理设备为机械硬盘
		海光 C86 标准型	-	GB/年	13	为云服务器提供块级别存储空间,一块云硬盘只能挂载到单台云服务器上,单盘不大于 32768GB (32TB),物理存储设备为 SATA 机械硬盘。普通云盘适用于数据不经常访问的低 I/O 负载的业务场景。
		海光 C86 高效型	-	GB/年	18.72	为云服务器提供块级别存储空间,一块云硬盘只能挂载到单台云服务器上,单盘不大于 32768GB (32TB),物理存储设备为 SAS 机械硬盘。高效云盘适用于一般工作负载的业务场景。
		海光 C86 SSD 型	-	GB/年	26	为云服务器提供块级别存储空间,一块云硬盘只能挂载到单台云服务器上,单盘不大于 32768GB (32TB),物理存储设备为固态硬盘。SSD 云盘适用于数据访问频繁的高 I/O 负载的业务场景。
	文件存储	ARM 标准型	-	TB/年	3791.666667	基于分布式文件系统提供 POSIX 文件接口,适配原生操作系统,提供共享访问,同时保证数据一致性和锁互斥,弹性扩展,满足高吞吐、低延迟、海量文件存储场景海量数据存储服务,基于分布式存储实现的文件存储,采用三副本的校验机制,为云服务器和容器提供共享文件服务,适用于企业应用上云、容器 PV 存储等场景,提供 NFS、SMB 协议,1T 以上起售
	对象存储	ARM 标准型	-	TB/年	3791.666667	基于分布式技术提供对象存储服务,使用 RESTful API 可在互联网任意位置存储和访问,采用数据冗余机制将数据分散存放提升数据可靠性,以更低的时延响应热点数据的访问,满足客户低延迟海量数据存储需求
		ARM 低频型	-	TB/年	2405	基于分布式技术提供对象存储服务,使用 RESTful API 可在互联网任意位置存储和访问,采用数据校验机制保证数据可靠性,适用海量数据长期归档不经常访问场景
		海光 C86 标	-	TB/年	8666.666667	基于分布式技术提供对象存储服务,使用 RESTful API 可在互联网任意位置存储和访问,采用数据冗余机制将数据分散存放提升数据可靠性,以更低的时延响应热点

		准型				数据的访问，满足客户低延迟海量数据存储需求		
网络 服务	负载均衡	ARM 经典型	基础版	实例/年	15089.285 71	支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和 HTTPS 协议的七层负载均衡；支持对应用程序的健康状态检查，最大连接数不高于 5000		
			标准版	实例/年	30178.571 43	支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和 HTTPS 协议的七层负载均衡；支持对应用程序的健康状态检查，最大连接数不高于 8000		
			增强版	实例/年	60357.142 86	支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和 HTTPS 协议的七层负载均衡；支持对应用程序的健康状态检查，最大连接数不高于 15000		
		ARM 应用型	基础版	实例/年	15094.857 14	支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和 HTTPS 协议的七层负载均衡；支持对应用程序的健康状态检查，最大连接数不高于 10000		
			标准版	实例/年	30190.642 86	支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和 HTTPS 协议的七层负载均衡；支持对应用程序的健康状态检查，最大连接数不高于 15000		
			增强版	实例/年	60381.285 71	支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和 HTTPS 协议的七层负载均衡；支持对应用程序的健康状态检查，最大连接数不高于 30000		
		海光经典型	基础版	实例/年	15089.285 71	支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和 HTTPS 协议的七层负载均衡；支持对应用程序的健康状态检查，最大连接数不高于 5000		
			标准版	实例/年	30178.571 43	支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和 HTTPS 协议的七层负载均衡；支持对应用程序的健康状态检查，最大连接数不高于 8000		
			增强版	实例/年	60357.142 86	支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和 HTTPS 协议的七层负载均衡；支持对应用程序的健康状态检查，最大连接数不高于 15000		
		海光应用型	基础版	实例/年	15089.285 71	支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和 HTTPS 协议的七层负载均衡；支持对应用程序的健康状态检查，最大连接数不高于 10000		
			标准版	实例/年	30178.571 43	支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和 HTTPS 协议的七层负载均衡；支持对应用程序的健康状态检查，最大连接数不高于 15000		
			增强版	实例/年	60357.142 86	支持包含 TCP 协议的四层、HTTP 协议和 HTTPS 协议的七层负载均衡；支持对应用程序的健康状态检查，最大连接数不高于 30000		
		数据	云岳	高可	4 核 8GiB	实例/年	32430.301	提供 MySQL 高可用版，最大连接数 2000, IOPS5000，一主两从高可用性架构，最多

库服 务	数据 库 InDB for MySQL	用版			43	可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本，支持数据库账号权限管理、备份恢复，参数配置、网络白名单等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			4 核 16GiB	实例/年	46760.35	提供 MySQL 高可用版，最大连接数 3000, IOPS7000，一主两从高可用性架构，最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本，支持数据库账号权限管理、备份恢复，参数配置、网络白名单等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			8 核 32GiB	实例/年	94491.057 14	提供 MySQL 高可用版，最大连接数 6000, IOPS10000，一主两从高可用性架构，最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本，支持数据库账号权限管理、备份恢复，参数配置、网络白名单等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			16 核 32GiB	实例/年	128104.61 86	提供 MySQL 高可用版，最大连接数 8000, IOPS12000，一主两从高可用性架构，最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本，支持数据库账号权限管理、备份恢复，参数配置、网络白名单等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			16 核 64GiB	实例/年	215473.51 43	提供 MySQL 高可用版，最大连接数 10000, IOPS18000，一主两从高可用性架构，最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本，支持数据库账号权限管理、备份恢复，参数配置、网络白名单等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			32 核 64GiB	实例/年	294862.95 43	提供 MySQL 高可用版，最大连接数 16000, IOPS18000，一主两从高可用性架构，最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本，支持数据库账号权限管理、备份恢复，参数配置、网络白名单等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
	单机 版	4 核 8GiB	实例/年	14552.051 43	提供 MySQL 单机版，最大连接数 2000, IOPS5000，最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本，支持数据库账号权限管理、备份恢复，参数配置、网络白名单等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储	

					服务	
			4核 16GiB	实例/年	20782.375 71	提供 MySQL 单机版，最大连接数 3000, IOPS7000，最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本，支持数据库账号权限管理、备份恢复，参数配置、网络白名单等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			8核 32GiB	实例/年	40946.118 57	提供 MySQL 单机版，最大连接数 6000, IOPS10000，最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本，支持数据库账号权限管理、备份恢复，参数配置、网络白名单等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			16核 32GiB	实例/年	52555.731 43	提供 MySQL 单机版，最大连接数 8000, IOPS12000，最多可挂载 5 个只读实例。支持 MySQL 5.6、5.7 和 8.0 版本，支持数据库账号权限管理、备份恢复，参数配置、网络白名单等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
		只读实例	4核 8GiB	实例/年	12473.202 86	提供只读节点，搭配主实例使用，构建读写分离场景，减少主实例的读写请求的压力，实现数据库读取能力的弹性扩展。最大连接数 2000, IOPS5000；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			4核 16GiB	实例/年	20782.375 71	提供只读节点，搭配主实例使用，构建读写分离场景，减少主实例的读写请求的压力，实现数据库读取能力的弹性扩展。最大连接数 3000, IOPS7000；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			8核 32GiB	实例/年	37796.422 86	提供只读节点，搭配主实例使用，构建读写分离场景，减少主实例的读写请求的压力，实现数据库读取能力的弹性扩展。最大连接数 6000, IOPS10000；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			16核 32GiB	实例/年	39416.798 57	提供只读节点，搭配主实例使用，构建读写分离场景，减少主实例的读写请求的压力，实现数据库读取能力的弹性扩展。最大连接数 8000, IOPS12000；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			16核 64GiB	实例/年	71824.498	提供只读节点，搭配主实例使用，构建读写分离场景，减少主实例的读写请求的压

					57	力, 实现数据库读取能力的弹性扩展。最大连接数 14000,IOPS13000; 数据库存储需单独购买, 可根据实际使用类型和用量选购存储服务	
			32 核 64GiB	实例/年	78630.12857	提供只读节点, 搭配主实例使用, 构建读写分离场景, 减少主实例的读写请求的压力, 实现数据库读取能力的弹性扩展。最大连接数 16000,IOPS18000; 数据库存储需单独购买, 可根据实际使用类型和用量选购存储服务	
		同步实例	1 核 2GiB	实例/年	5938.251429	提供实例容灾服务。通过在同步实例中创建同步任务, 可轻松搭建异地容灾的高可用数据库架构; 数据库存储需单独购买, 可根据实际使用类型和用量选购存储服务	
		云岳数据库 InDB for PostgreSQL	单机版	1 核 2GiB	实例/年	4949.285714	提供 PostgreSQL 单机版 1 核 2GiB 规格实例, 可选 PostgreSQL 10、13 版本, 支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能; 数据库存储需单独购买, 可根据实际使用类型和用量选购存储服务
				2 核 4GiB	实例/年	7660.714286	提供 PostgreSQL 单机版 2 核 4GiB 规格实例, 可选 PostgreSQL 10、13 版本, 支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能; 数据库存储需单独购买, 可根据实际使用类型和用量选购存储服务
				4 核 8GiB	实例/年	9636.714286	提供 PostgreSQL 单机版 4 核 8GiB 规格实例, 可选 PostgreSQL 10、13 版本, 支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能; 数据库存储需单独购买, 可根据实际使用类型和用量选购存储服务
				4 核 16GiB	实例/年	16562	提供 PostgreSQL 单机版 4 核 16GiB 规格实例, 可选 PostgreSQL 10、13 版本, 支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能; 数据库存储需单独购买, 可根据实际使用类型和用量选购存储服务
				8 核 16GiB	实例/年	16890.71429	提供 PostgreSQL 单机版 8 核 16GiB 规格实例, 可选 PostgreSQL 10、13 版本, 支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能; 数据库存储需单独购买, 可根据实际使用类型和用量选购存储服务
				8 核 32GiB	实例/年	31497.14286	提供 PostgreSQL 单机版 8 核 32GiB 规格实例, 可选 PostgreSQL 10、13 版本, 支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能; 数据库存储需单独购买, 可根据实际使用类型和用量选购存储服务
				16 核 64GiB	实例/年	59853.857	提供 PostgreSQL 单机版 16 核 64GiB 规格实例, 可选 PostgreSQL 10、13 版本, 支

					14	持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
		高可用版	1核 2GiB	实例/年	9896.714286	提供 PostgreSQL 高可用版 1核 2GiB 规格实例，一主一备，可选 PostgreSQL 10、13 版本，支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			2核 4GiB	实例/年	15321.42857	提供 PostgreSQL 高可用版 2核 4GiB 规格实例，一主一备，可选 PostgreSQL 10、13 版本，支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			4核 8GiB	实例/年	19273.42857	提供 PostgreSQL 高可用版 4核 8GiB 规格实例，一主一备，可选 PostgreSQL 10、13 版本，支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			4核 16GiB	实例/年	33122.14286	提供 PostgreSQL 高可用版 4核 16GiB 规格实例，一主一备，可选 PostgreSQL 10、13 版本，支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			8核 16GiB	实例/年	33781.42857	提供 PostgreSQL 高可用版 8核 16GiB 规格实例，一主一备，可选 PostgreSQL 10、13 版本，支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			8核 32GiB	实例/年	62994.28571	提供 PostgreSQL 高可用版 8核 32GiB 规格实例，一主一备，可选 PostgreSQL 10、13 版本，支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			16核 64GiB	实例/年	119707.7143	提供 PostgreSQL 高可用版 16核 64GiB 规格实例，一主一备，可选 PostgreSQL 10、13 版本，支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
	云岳数据库	单机版	1G	实例/年	1821.857143	提供内存数据库 Redis 单机版 1G 内存规格实例，支持线上开通实例，可选 Redis 4.0、5.0 版本，支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
				2G	实例/年	2692.8571

		InDB for Redis			43	5.0 版本, 支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
			4G	实例/年	4434.8571 43	提供内存数据库 Redis 单机版 4G 内存规格实例, 支持线上开通实例, 可选 Redis 4.0、5.0 版本, 支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
			8G	实例/年	7918.8571 43	提供内存数据库 Redis 单机版 8G 内存规格实例, 支持线上开通实例, 可选 Redis 4.0、5.0 版本, 支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
			16G	实例/年	14888.714 29	提供内存数据库 Redis 单机版 16G 内存规格实例, 支持线上开通实例, 可选 Redis 4.0、5.0 版本, 支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
			32G	实例/年	28824.714 29	提供内存数据库 Redis 单机版 32G 内存规格实例, 支持线上开通实例, 可选 Redis 4.0、5.0 版本, 支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
			64G	实例/年	56698.571 43	提供内存数据库 Redis 单机版 64G 内存规格实例, 支持线上开通实例, 可选 Redis 4.0、5.0 版本, 支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
			128G	实例/年	112448.14 29	提供内存数据库 Redis 单机版 128G 内存规格实例, 支持线上开通实例, 可选 Redis 4.0、5.0 版本, 支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
		主从 版	1G	实例/年	3643.7142 86	提供内存数据库 Redis 主从版 1G 内存规格实例, 一主一从, 支持线上开通实例, 可选 Redis 4.0、5.0 版本, 支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
			2G	实例/年	5385.7142 86	提供内存数据库 Redis 主从版 2G 内存规格实例, 一主一从, 支持线上开通实例, 可选 Redis 4.0、5.0 版本, 支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
			4G	实例/年	8869.7142 86	提供内存数据库 Redis 主从版 4G 内存规格实例, 一主一从, 支持线上开通实例, 可选 Redis 4.0、5.0 版本, 支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
			8G	实例/年	15839.571 43	提供内存数据库 Redis 主从版 8G 内存规格实例, 一主一从, 支持线上开通实例, 可选 Redis 4.0、5.0 版本, 支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
			16G	实例/年	29775.571 43	提供内存数据库 Redis 主从版 16G 内存规格实例, 一主一从, 支持线上开通实例, 可选 Redis 4.0、5.0 版本, 支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
			32G	实例/年	57651.285 71	提供内存数据库 Redis 主从版 32G 内存规格实例, 一主一从, 支持线上开通实例, 可选 Redis 4.0、5.0 版本, 支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
			64G	实例/年	113399	提供内存数据库 Redis 主从版 64G 内存规格实例, 一主一从, 支持线上开通实例,

						可选 Redis 4.0、5.0 版本，支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能	
			128G	实例/年	224896.28 57	提供内存数据库 Redis 主从版 128G 内存规格实例，一主一从，支持线上开通实例，可选 Redis 4.0、5.0 版本，支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能	
			集群版	8G	实例/年	21385	提供内存数据库 Redis 集群版 8G 内存规格实例，分三片，每片一主一从，共用 8G 内存，支持线上开通实例，可选 Redis 4.0、5.0 版本，支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
				16G	实例/年	28512.714 29	提供内存数据库 Redis 集群版 16G 内存规格实例，分四片，每片一主一从，共用 16G 内存，支持线上开通实例，可选 Redis 4.0、5.0 版本，支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
				32G	实例/年	84719.142 86	提供内存数据库 Redis 集群版 32G 内存规格实例，分八片，每片一主一从，共用 32G 内存，支持线上开通实例，可选 Redis 4.0、5.0 版本，支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能
		64G		实例/年	126712.85 71	提供内存数据库 Redis 集群版 64G 内存规格实例，分八片，每片一主一从，共用 64G 内存，支持线上开通实例，可选 Redis 4.0、5.0 版本，支持备份恢复、缓存分析、参数配置、实例监控等功能	
		云岳数据库 InDB for MongoDB	单机版	1 核 2GiB	实例/年	3656.4171 43	提供文档数据库 MongoDB 单机版 1 核 2GiB 规格实例，支持 MongoDB 4.0 版本，支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
				4 核 16GiB	实例/年	12796.55	提供文档数据库 MongoDB 单机版 4 核 16GiB 规格实例，支持 MongoDB 4.0 版本，支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
				8 核 32GiB	实例/年	23272.804 29	提供文档数据库 MongoDB 单机版 8 核 32GiB 规格实例，支持 MongoDB 4.0 版本，支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
				16 核 64GiB	实例/年	63178.96	提供文档数据库 MongoDB 单机版 16 核 64GiB 规格实例，支持 MongoDB 4.0 版本，支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能；数据库存储需

						单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务	
		副本集	1核 2GiB	实例/年	10969.25143	提供文档数据库 MongoDB 副本集 3 节点 1 核 2GiB 规格实例，支持 MongoDB 4.0 版本，支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务	
			4核 16GiB	实例/年	38389.66857	提供文档数据库 MongoDB 副本集 3 节点 4 核 16GiB 规格实例，支持 MongoDB 4.0 版本，支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务	
			8核 32GiB	实例/年	69818.39429	提供文档数据库 MongoDB 副本集 3 节点 8 核 32GiB 规格实例，支持 MongoDB 4.0 版本，支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务	
			16核 64GiB	实例/年	189536.88	提供文档数据库 MongoDB 副本集 3 节点 16 核 64GiB 规格实例，支持 MongoDB 4.0 版本，支持数据库在线开通管理、账号权限管理、备份恢复、监控等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务	
	云岳数据库 InDB for 瀚高	单机版	1核 2GiB	实例/年	47635.71429	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5，单机版 1 核 2GiB 规格实例，支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务	
				2核 4GiB	实例/年	49362.85714	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5，单机版 2 核 4GiB 规格实例，支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
				4核 8GiB	实例/年	52817.14286	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5，单机版 4 核 8GiB 规格实例，支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
				4核 16GiB	实例/年	58165.71429	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5，单机版 4 核 16GiB 规格实例，支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
				8核 16GiB	实例/年	59725.714	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5，单机版 8 核 16GiB 规格实例，支持在线备份恢复、

					29	监控、数据库创建、账号创建等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			8核 32GiB	实例/年	70422.857 14	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5, 单机版 8 核 32GiB 规格实例, 支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能；数据库存储需单独购买, 可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			16核 64GiB	实例/年	94937.142 86	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5, 单机版 16 核 64GiB 规格实例, 支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能；数据库存储需单独购买, 可根据实际使用类型和用量选购存储服务
		高可用版	1核 2GiB	实例/年	112498.28 57	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5, 高可用版 1 核 2GiB 规格实例, 一主一备, 支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能；数据库存储需单独购买, 可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			2核 4GiB	实例/年	119406.85 71	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5, 高可用版 2 核 4GiB 规格实例, 一主一备, 支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能；数据库存储需单独购买, 可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			4核 8GiB	实例/年	133224	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5, 高可用版 4 核 8GiB 规格实例, 一主一备, 支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能；数据库存储需单独购买, 可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			4核 16GiB	实例/年	154618.28 57	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5, 高可用版 4 核 16GiB 规格实例, 一主一备, 支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能；数据库存储需单独购买, 可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			8核 16GiB	实例/年	160858.28 57	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5, 高可用版 8 核 16GiB 规格实例, 一主一备, 支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能；数据库存储需单独购买, 可根据实际使用类型和用量选购存储服务
			8核 32GiB	实例/年	203646.85 71	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5, 高可用版 8 核 32GiB 规格实例, 一主一备, 支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能；数据库存储需单独购买, 可根据实际使用类型和用量选购存储服务

			16 核 64GiB	实例/年	301704	提供云化瀚高数据库安全版 V4.5，高可用版 16 核 64GiB 规格实例，一主一备，支持在线备份恢复、监控、数据库创建、账号创建等功能；数据库存储需单独购买，可根据实际使用类型和用量选购存储服务
	瀚高数据库	安全版	-	套/年	48100	提供瀚高数据库安全版 V4 的安装、激活服务
	神通数据库	标准版	-	套/年	58871.42857	提供神通数据库标准版 V7.0 的安装、激活服务
	达梦数据库	标准版	-	套/年	62845.71429	提供达梦数据库标准版 V7.6 标准版的安装、激活服务
		企业版	-	套/年	86542.85714	提供达梦数据库 V7.6 企业版的安装、激活服务
	金仓数据库	企业版	-	套/年	72800	提供金仓数据库企业版 V8 的安装、激活服务
	优炫数据库	标准版	-	套/年	58871.42857	提供优炫数据库标准版 V2.1 的安装、激活服务
	南通数据库	企业版	-	套/年	58871.42857	提供南大通用数据库企业版 V8.7 安装、激活服务
操作系统	麒麟操作系统	标准版	v10	套/年	4056	64 位，提供麒麟 Kylin 操作系统的激活、安装服务
	UOS 操	标准	-	套/年	4056	64 位，提供 UOS 操作系统的激活、安装服务

		作系统	版				
		AnolisOS	标准版	-	套/年	520	64 位，提供龙蜥 7.9，8.6 版本安装服务
		openEuler	标准版	-	套/年	520	64 位，提供 openEuler22.03 版本安装服务
	中间件服务	金蝶应用中间件	企业版	-	套/年	38324	提供金蝶应用中间件企业版 V9.0/V10.0 的安装、激活服务
		东方通应用中间件	企业版	-	套/年	36777	提供东方通应用企业版和标准版 V7.0/V8.0 的安装、激活服务
		中创应用中间件	标准版	-	套/年	26807.85714	提供中创应用中间件标准版 V10 的安装、激活服务
云安全资源池	云御堡垒机	标准版	5	套/年	43896.1039	集统一账户管理、角色授权、实时监控、审计记录于一体的运维安全管理与审计产品，管理节点数量：5。 使用场景：等保合规、IT 运维管理	
			20	套/年	46180.38961	集统一账户管理、角色授权、实时监控、审计记录于一体的运维安全管理与审计产品，管理节点数量：20。 使用场景：等保合规、IT 运维管理	
			50	套/年	49557.01299	集统一账户管理、角色授权、实时监控、审计记录于一体的运维安全管理与审计产品，管理节点数量：50。	

						使用场景：等保合规、IT 运维管理
			100	套/年	57998.57143	集统一账户管理、角色授权、实时监控、审计记录于一体的运维安全管理与审计产品，管理节点数量：100。 使用场景：等保合规、IT 运维管理
			200	套/年	98104.41558	集统一账户管理、角色授权、实时监控、审计记录于一体的运维安全管理与审计产品，管理节点数量：200。 使用场景：等保合规、IT 运维管理
			300	套/年	103149.8	集统一账户管理、角色授权、实时监控、审计记录于一体的运维安全管理与审计产品，管理节点数量：300。 使用场景：等保合规、IT 运维管理
			400	套/年	109427.5	集统一账户管理、角色授权、实时监控、审计记录于一体的运维安全管理与审计产品，管理节点数量：400。 使用场景：等保合规、IT 运维管理
			500	套/年	121876.3	集统一账户管理、角色授权、实时监控、审计记录于一体的运维安全管理与审计产品，管理节点数量：500 使用场景：等保合规、IT 运维管理
			增量授权	个	185.7142857	增加 1 个管理节点授权
		数据库审计		标准版		
			1	套/年	54025.97403	基于国产芯片平台和国产操作系统的数据库审计产品，全面支持国产数据库操作行为和操作内容的精准解析和细粒度审计，提供丰富的查询统计条件，多维度展示查询统计结果，审计数据库实例数：1； 使用场景：等保合规、数据库安全监控、数据泄露取证
			3	套/年	59732.46753	基于国产芯片平台和国产操作系统的数据库审计产品，全面支持国产数据库操作行为和操作内容的精准解析和细粒度审计，提供丰富的查询统计条件，多维度展示查询统计结果，审计数据库实例数：3； 使用场景：等保合规、数据库安全监控、数据泄露取证

			5	套/年	64234.519 48	基于国产芯片平台和国产操作系统的数据库审计产品，全面支持国产数据库操作行为和操作内容的精准解析和细粒度审计，提供丰富的查询统计条件，多维度展示查询统计结果，审计数据库实例数：5； 使用场景：等保合规、数据库安全监控、数据泄露取证
			10	套/年	108234.28 57	基于国产芯片平台和国产操作系统的数据库审计产品，全面支持国产数据库操作行为和操作内容的精准解析和细粒度审计，提供丰富的查询统计条件，多维度展示查询统计结果，审计数据库实例数：10； 使用场景：等保合规、数据库安全监控、数据泄露取证
			20	套/年	142000.51 95	基于国产芯片平台和国产操作系统的数据库审计产品，全面支持国产数据库操作行为和操作内容的精准解析和细粒度审计，提供丰富的查询统计条件，多维度展示查询统计结果，审计数据库实例数：20； 使用场景：等保合规、数据库安全监控、数据泄露取证
			30	套/年	171812.72 73	基于国产芯片平台和国产操作系统的数据库审计产品，全面支持国产数据库操作行为和操作内容的精准解析和细粒度审计，提供丰富的查询统计条件，多维度展示查询统计结果，审计数据库实例数：30； 使用场景：等保合规、数据库安全监控、数据泄露取证
			40	套/年	201753.24 68	基于国产芯片平台和国产操作系统的数据库审计产品，全面支持国产数据库操作行为和操作内容的精准解析和细粒度审计，提供丰富的查询统计条件，多维度展示查询统计结果，审计数据库实例数：40； 使用场景：等保合规、数据库安全监控、数据泄露取证
			50	套/年	224265.19 48	基于国产芯片平台和国产操作系统的数据库审计产品，全面支持国产数据库操作行为和操作内容的精准解析和细粒度审计，提供丰富的查询统计条件，多维度展示查询统计结果，审计数据库实例数：50； 使用场景：等保合规、数据库安全监控、数据泄露取证
			增量包	个	2250.8571 43	增加 1 个数据库实例审计授权

				5	套/年	43648.8	提供对操作系统、中间件、数据库、网络设备、安全设备等资产的日志收集、关联分析、日志存储和综合展示，支持日志源数量：5。 使用场景：等保合规、事件溯源
				20	套/年	57528.545 45	提供对操作系统、中间件、数据库、网络设备、安全设备等资产的日志收集、关联分析、日志存储和综合展示，支持日志源数量：20。 使用场景：等保合规、事件溯源
				50	套/年	85723.350 65	提供对操作系统、中间件、数据库、网络设备、安全设备等资产的日志收集、关联分析、日志存储和综合展示，支持日志源数量：50。 使用场景：等保合规、事件溯源
				100	套/年	91351.168 83	提供对操作系统、中间件、数据库、网络设备、安全设备等资产的日志收集、关联分析、日志存储和综合展示，支持日志源数量：100。 使用场景：等保合规、事件溯源
		日志 审计	标准 版	200	套/年	131241.92 21	提供对操作系统、中间件、数据库、网络设备、安全设备等资产的日志收集、关联分析、日志存储和综合展示，支持日志源数量：200。 使用场景：等保合规、事件溯源
				300	套/年	148290.71 86	提供对操作系统、中间件、数据库、网络设备、安全设备等资产的日志收集、关联分析、日志存储和综合展示，支持日志源数量：300。 使用场景：等保合规、事件溯源
				400	套/年	171050.00 43	提供对操作系统、中间件、数据库、网络设备、安全设备等资产的日志收集、关联分析、日志存储和综合展示，支持日志源数量：400。 使用场景：等保合规、事件溯源
				500	套/年	193809.29	提供对操作系统、中间件、数据库、网络设备、安全设备等资产的日志收集、关联分析、日志存储和综合展示，支持日志源数量：500。 使用场景：等保合规、事件溯源
				增量包	个	185.71428 57	增加 1 个日志源授权

		基础版	-	套/年	66923.66234	http 流量: 100Mbps, 高可用模式, 交付 2 台云 WAF, 以虚拟化镜像形式本地部署的 Web 防护系统, 可以对租户的网站进行 SQL 注入、跨站脚本等 OWASP TOP10 攻击进行防护, 保障业务安全。 使用场景: 等保合规、门户网站及 web 应用攻击防护
		标准版	-	套/年	71425.71429	http 流量: 200Mbps, 高可用模式, 交付 2 台云 WAF, 以虚拟化镜像形式本地部署的 Web 防护系统, 可以对租户的网站进行 SQL 注入、跨站脚本等 OWASP TOP10 攻击进行防护, 保障业务安全 使用场景: 等保合规、门户网站及 web 应用攻击防护
		高级版	-	套/年	137286.7532	http 流量: 500Mbps, 高可用模式, 交付 2 台云 WAF, 以虚拟化镜像形式本地部署的 Web 防护系统, 可以对租户的网站进行 SQL 注入、跨站脚本等 OWASP TOP10 攻击进行防护, 保障业务安全 使用场景: 等保合规、门户网站及 web 应用攻击防护
		增强版	-	套/年	181474.5974	http 流量: 1Gbps, 高可用模式, 交付 2 台云 WAF, 以虚拟化镜像形式本地部署的 Web 防护系统, 可以对租户的网站进行 SQL 注入、跨站脚本等 OWASP TOP10 攻击进行防护, 保障业务安全 使用场景: 等保合规、门户网站及 web 应用攻击防护
	网页防篡改	标准版	-	个/年	13928.57143	支持 1 个 OS 的网页防篡改, 拦截与分析文件增、删、改操作, 实现对网页文件的完整性检查和保护; 支持 windows/Linux/麒麟/统信等系统; 使用场景: 门户网站及 web 应用防篡改
	主机安全	标准版	-	台/年	2363.4	支持 1 台云服务器的安全防护, 云主机(虚拟机)提供防病毒、主机防火墙、入侵防御、防暴力破解、websHELL 检测、安全基线等功能。 使用场景: 为云主机提供东西向微隔离防护、操作系统加固、安全漏洞检查、恶意代码查杀、主机入侵防范等安全防护; 基本满足客户等保三级测评过程中对主机层访问控制、入侵防范、恶意代码防范等要求
	主机杀毒	标准版	-	台/年	661.7	支持 1 台云服务器的杀毒, 为云主机(虚拟机)提供防病毒功能。 使用场景: 恶意程序查收、等保合规

	系统安全评估	标准版	-	个/年	981.5	支持1个IP漏洞扫描，为租户提供系统漏洞、配置隐患、弱口令的扫描，可针对租户内网IP一年内不限次数扫描。 使用场景：等保合规、漏洞管理、攻防演练
	DDoS高防	高级版	-	套/年	98098	仅支持域名方式，1个主域名、5个子域名，DDoS攻击防护流量为：10G；CC防御（每小时IP）不低于3000IP；DDoS流量防护（峰值）为：10Gbps；支持BGP防护接入线路；弹性防护带宽：一年内弹性50G，超过部分需后付费。（首次超过即发送通知）。DNS防御（qps）：不低于20万；清洁流量（每月）：不低于7200G； 使用场景：针对Web系统面临的DDoS攻击，拥塞Web系统带宽、耗尽Web系统资源的CC攻击，DNS服务器被攻击等进行安全防护
		增强版	-	套/年	218608	仅支持域名方式，1个主域名、5个子域名，DDoS攻击防护流量为：20G；CC防御（每小时IP）不低于4000IP；DDoS流量防护（峰值）为：20Gbps；支持BGP防护接入线路；弹性防护带宽：一年内弹性100G，超过部分需后付费。（首次超过即发送通知）。DNS防御（qps）：不低于40万；清洁流量（每月）：不低于7200G； 使用场景：针对Web系统面临的DDoS攻击，拥塞Web系统带宽、耗尽Web系统资源的CC攻击，DNS服务器被攻击等进行安全防护
		旗舰版	-	套/年	434408	仅支持域名方式，DDoS攻击防护流量为：50G；CC防御（每小时IP）不低于5000IP；DDoS流量防护（峰值）为：50Gbps；支持BGP防护接入线路；弹性防护带宽：一年内弹性300G，超过部分需后付费。（首次超过即发送通知）。DNS防御（qps）：不低于60万；清洁流量（每月）：不低于7200G； 使用场景：针对Web系统面临的DDoS攻击，拥塞Web系统带宽、耗尽Web系统资源的CC攻击，DNS服务器被攻击等进行安全防护
		增量包	-	G	280.8	超过购买的防护带宽的弹性防护计费，按照每G的价格，单独提供后付费报价
	Web网站实时防	基础版	-	套/年	33644	仅支持域名方，1个主域名、5个子域名；年流量总量：3600G；业务带宽：10Mbps；并发连接数：30000； 为用户网站或者Web业务系统提供应用安全能力的SaaS服务，通过修改DNS映射实

	护					现云端流量牵引，在云防护平台对各类 Web 攻击进行防护，从而实现网站防入侵、篡改保护、防数据泄漏，并且通过微信公众号可以实现网站分钟级的一键关停，享受云端 7*24 小时安全防护、专家运维值守服务。
	标准版	-	套/年	47086		仅支持域名方，1 个主域名、5 个子域名；年流量总量：7200G；业务带宽：20Mbps；并发连接数：60000； 为用户网站或者 Web 业务系统提供应用安全能力的 SaaS 服务，通过修改 DNS 映射实现云端流量牵引，在云防护平台对各类 Web 攻击进行防护，从而实现网站防入侵、篡改保护、防数据泄漏，并且通过微信公众号可以实现网站分钟级的一键关停，享受云端 7*24 小时安全防护、专家运维值守服务。
	高级版	-	套/年	60541		仅支持域名方，1 个主域名、5 个子域名；年流量总量：10T；业务带宽：30Mbps；并发连接数：90000； 为用户网站或者 Web 业务系统提供应用安全能力的 SaaS 服务，通过修改 DNS 映射实现云端流量牵引，在云防护平台对各类 Web 攻击进行防护，从而实现网站防入侵、篡改保护、防数据泄漏，并且通过微信公众号可以实现网站分钟级的一键关停，享受云端 7*24 小时安全防护、专家运维值守服务。
	增量包	扩充 1 子域名	个	2354.3		每扩充 1 子域名；
		扩充 1 个 G 的年流量总量	个	46.8		每扩充 1 个 G 的年流量总量；
		扩充 10M 的业务带宽	个	11771.5		每扩充 10M 的业务带宽；
		增加 500 个并发连接数	个	470.6		每增加 500 个并发连接数；
	Web 安全监	标准版	-	个/年	6227	支持 1 个站点安全检测，支持扫描 WEB 漏洞和网站内容风险，包含网站挂马、暗链、涉黄；涉暴敏感词及网页篡改；支持查看概览并对资产进行管理；支持创建周期性

		测				扫描检测任务；支持告警通知，提供告警修复建议；支持对网站的可用性监测； 使用场景：web 应用安全监测、web 安全通报
	零信 任安 全访 问服 务	基础 版	-	台/年	2626.2954 55	提供1个用户授权，系统支持Windows、macOS、Linux、安卓、Kylin、UOS等客户端，客户端需要进行注册及其绑定可信设备，最多支持绑定3个可信设备，支持SPA单包认证，防止端口被嗅探；支持终端补丁、进程、服务、端口、基线等安全检测，不满足安全检测无法接入；支持多种多因子认证方式；支持网络和WEB应用代理，网络代理支持端口级别限制，支持SSL及国密算法，WEB应用支持水印、SSO、敏感信息检测。 使用场景：安全合规；远程办公；攻防演练；业务外包安全防护
		标准 版	-	台/年	5909.0909 09	提供1个用户授权+web应用回放授权，系统支持Windows、macOS、Linux、安卓、Kylin、UOS等客户端，客户端需要进行注册及其绑定可信设备，最多支持绑定3个可信设备，支持SPA单包认证，防止端口被嗅探；支持终端补丁、进程、服务、端口、基线等安全检测，不满足安全检测无法接入；支持多种多因子认证方式；支持网络和WEB应用代理，网络代理支持端口级别限制，支持SSL及国密算法，WEB应用支持水印、SSO、敏感信息检测、web审计回放能力。 使用场景：安全合规；远程办公；攻防演练；业务外包安全防护
		增强 版	-	台/年	38737.045 45	提供10个主机agent授权+3个用户授权+3个web应用回放授权，系统支持Windows、macOS、Linux、安卓、Kylin、UOS等客户端，客户端需要进行注册及其绑定可信设备，每个账号最多支持绑定3个可信设备，支持SPA单包认证，防止端口被嗅探；支持终端补丁、进程、服务、端口、基线等安全检测，不满足安全检测无法接入；支持多种多因子认证方式；支持网络和WEB应用代理，网络代理支持端口级别限制，支持SSL及国密算法，WEB应用支持水印、SSO、敏感信息检测、web审计回放能力；提供主机隐藏与网络隔离，支持SPA认证访问，支持访问来源白名单控制。 使用场景：安全合规；远程办公；攻防演练；业务外包安全防护
数据 安全	密码 服务	加解 密	-	套/年	65000	SM4对称加解密能力250Mbps，服务访问最大并发320Mbps。密评必选，为业务应用提供独立的数据加解密、文件加解密等服务算力，实现在重要数据传输或存储方面

		平台				的数据机密性保护
		完整性校验	-	套/年	58500	SM3 完整性校验能力 60Mbps, SM4 完整性校验能力 250Mbps, 服务访问最大并发 320Mbps。密评必选, 为用户提供独立的数据完整性校验服务算力, 为业务应用提供数据完整性校验、文件完整性校验服务, 实现在重要数据传输或存储方面的数据完整性保护
		签名验签	-	套/年	58500	SM2、SM3 签名验签能力 250Mbps, 服务访问最大并发 320Mbps。密评必选, 提供证书签名和验证服务能力, 支持密钥加密保护和信封服务功能, 支持数据签名验签、文件签名验签, 保证用户身份的真实性, 重要业务数据的完整性、以及关键操作的不可否认性等
		时间戳	-	套/年	29250	并发连接数: 300, 守时精度: <0.5ms (72 小时), 产生时间戳速度 300 次/秒, 时间戳签发: 200 次/秒, 时间戳验证: 120 次/秒; 提供可靠的时间服务, 具体包括业务系统对接、密码系统对接、密码模块对接。
		密钥管理	-	套/年	24375	密评必选。依托密码基础设施提供密钥管理服务, 支持对称密钥和非对称密钥全生命周期管理
		数据库加密	-	套/年	81250	提供一个高可用数据库实例的机密性和完整性保障服务, 按数据库实例数量收费。
		SSL 安全网关-安全接入	-	个/年	4875	按账号个数收费, 默认最大支持 10 个接入账号, 提供国密 VPN 安全接入服务, 供业务用户安全接入, 包括通信双方身份鉴别、网络通道加密
		SSL 安全网关-https	-	个/年	4875	提供 1 个业务系统 https 挂载/卸载的负载能力; 支持七层/四层负载, 支持负载算法包括轮询、加权轮询、最小连接数和最快响应, https 最大支持 3000cps, 最大连并发接数为 1000。

		s 安全 负载				
		国密 浏览 器	-	个/年	265.90909 09	提供一个支持国产商用密码算法的安全浏览器客户端，包括 SM2/SM3/SM4 国密算法以及国密的 SSL 协议。
		USB Key	-	个/年	443.18181 82	提供一个 USBKey，提供终端密码模块运算、密钥安全管理能力。
		手机 盾签 名验 签	-	套/年	48750	提供基于密钥分割的协同数字签名和加解密；包括 CA 对接、系统对接等工作，对移动端提供终端密码模块能力，提供客户端设备和用户认证、协同密钥生成、存储、加密和签名运算以及数字证书存储功能。
		应用 密码 改造 咨询 及指 导	-	次	195000	密评必选。为租户提供密评改造方案指导以及应用代码改造对接支持服务，单次最大支持 3 个业务系统。
灾备	云备	标准 版	-	GB/年	25.628571 43	为已上云用户提供云硬盘、云服务器、数据库的定时备份服务，根据所申请的容量计费，该容量指用户备份数据的可用存储空间
	优备	标准 版	-	GB/年	27.857142 86	为用户提供备份上云或异地备份容灾服务以及文件、数据库等细颗粒度备份服务，该服务仅针对备份服务，不包括专线等其他基础设施服务
	备份 一体 机	标准 版	10TB	台/年	226571.42 86	利用备份一体机设备（10TB 备份存储空间）为用户提供本地备份服务，同时可将数据备份到云存储来提供云端备份服务（用户需开通对象存储服务，才能使用备份到云端的功能，对象存储单独收费）
			30TB	台/年	410428.57 14	利用备份一体机设备（30TB 备份存储空间）为用户提供本地备份服务，同时可将数据备份到云存储来提供云端备份服务（用户需开通对象存储服务，才能使用备份

						到云端的功能，对象存储单独收费)	
			50TB	台/年	634585.71 43	利用备份一体机设备(50TB 备份存储空间)为用户提供本地备份服务并配置固态硬盘提高备份效率，同时可将数据备份到云存储来提供云端备份服务(用户需开通对象存储服务，才能使用备份到云端的功能，对象存储单独收费)	
		持续数据保护	标准版	-	节点/年	50142.857 14	通过主备节点的持续数据复制来提供持续数据保护服务，可以恢复到三天内任意时刻状态；2个节点起售；(CDP 仅提供支撑软件，用户要实现云容灾功能，仍需采用云服务器、EIP 等配套资源)。 使用场景：数据实时备份；应用容灾；上云迁移
安全运营服务	安全运营服务	安全运营咨询服务	标准版	远程	人日	4018.3	按人日计费。由安全咨询专家提供体系化咨询服务。帮助客户建立安全运营管理体系，制定管理制度，明确组织架构和岗位职责。帮助客户建立安全运营流程及机制保障，整体加强安全运营质量，构建完善、体系化的安全运营工作机制。帮助客户设立安全运营考核评价体系。
		基础安全运营服务	标准版	远程	人年	301363.4	按人年计费。由安全运营工程师远程提供基础安全运营服务。包括资产安全管理、漏洞安全管理、威胁安全管理和安全事件预警等
			标准版	现场	人年	602726.8	按人年计费。由安全运营工程师现场提供基础安全运营服务。包括资产安全管理、漏洞安全管理、威胁安全管理和安全事件预警等
		高级安全运营服务	标准版	远程	人日	4018.3	按人日计费。在发生网络、应用、系统安全事件时，由安全专家提供远程安全技术支持。内容包括风险遏制与响应、事件追踪溯源分析。 1、风险遏制与响应，对安全事件进行快速抑制及消除。 2、事件追踪溯源分析，根据资产、网络及业务情况对安全事件进行溯源分析，对安全事件的影响范围进行深度发掘及确认，描绘整个攻击链条。追溯网内相同安全问题，查漏补缺。 3、提供应急响应分析报告，并对安全事件的分析结果进行统一存档管理。
标准版	现场		人日	8036.6	按人日计费。在发生网络、应用、系统安全事件时，由安全专家提供现场安全技术支持。内容包括风险遏制与响应、事件追踪溯源分析。 1、风险遏制与响应，对安全事件进行快速抑制及消除。		

						<p>2、事件追踪溯源分析，根据资产、网络及业务情况对安全事件进行溯源分析，对安全事件的影响范围进行深度发掘及确认，描绘整个攻击链条。追溯网内相同安全问题，查漏补缺。</p> <p>3、提供应急响应分析报告，并对安全事件的分析结果进行统一存档管理。</p>
	APP 安全性检测服务	标准版	-	个/次	53950	对 App 客户端以及服务端进行安全测试，测试范围包括但不限于：组件安全、敏感信息泄漏检测、反编译测试、逻辑漏洞等，输出 App 渗透测试报告以及整改建议报告。
	风险评估	标准版	-	个	107900	对业务系统按照国家风险评估的标准进行风险评估工作，并出具风险评估报告
	上线安全检查	基础版	虚拟机配额 2	个	21580	对即将上云的业务系统进行安全测评，确保上线系统的安全稳定运行。支持 1-2 台虚拟机，服务内容包括： 1) 一次完整安全检测，两次回归测试； 2) 针对测评过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务 3) 完成测评之后，出具安全测评报告
			虚拟机配额 6	个	25753	对即将上云的业务系统进行安全测评，确保上线系统的安全稳定运行。支持 3-6 台虚拟机，服务内容包括： 1) 一次完整安全检测，两次回归测试； 2) 针对测评过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务 3) 完成测评之后，出具安全测评报告
			虚拟机配额 10	个	32045	对即将上云的业务系统进行安全测评，确保上线系统的安全稳定运行。支持 7-10 台虚拟机，服务内容包括： 1) 一次完整安全检测，两次回归测试； 2) 针对测评过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务 3) 完成测评之后，出具安全测评报告
		高级	虚拟机配额	个	32370	对即将上云的业务系统进行安全测评，确保上线系统的安全稳定运行。服务内容包

		版	2			<p>括：</p> <p>1) 一次完整安全检测，两次回归测试；</p> <p>2) 针对测评过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务</p> <p>3) 完成测评之后，出具安全测评报告</p> <p>4) 测评完成后针对薄弱项协助用户或服务商进行安全加固</p> <p>5) 整改加固完成后进行复测，并输出新的上线安全检查报告</p>
			虚拟机配额 6	个	40469	<p>对即将上云的业务系统进行安全测评，确保上线系统的安全稳定运行。服务内容包括：</p> <p>1) 一次完整安全检测，两次回归测试；</p> <p>2) 针对测评过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务</p> <p>3) 完成测评之后，出具安全测评报告</p> <p>4) 测评完成后针对薄弱项协助用户或服务商进行安全加固</p> <p>5) 整改加固完成后进行复测，并输出新的上线安全检查报告</p>
			虚拟机配额 10	个	51259	<p>对即将上云的业务系统进行安全测评，确保上线系统的安全稳定运行。服务内容包括：</p> <p>1) 一次完整安全检测，两次回归测试；</p> <p>2) 针对测评过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务</p> <p>3) 完成测评之后，出具安全测评报告</p> <p>4) 测评完成后针对薄弱项协助用户或服务商进行安全加固</p> <p>5) 整改加固完成后进行复测，并输出新的上线安全检查报告</p>
	专业 渗透 测试 服务	标准 版	虚拟机配额 10	个/次	15704	<p>由专业渗透工程师对系统进行应用和主机两个层面安全渗透测试，发现系统中存在的各类安全问题，完成测评之后，出具安全渗透报告；1-10 台虚拟机。 使用场景：安全合规；攻防演练；重保</p>
			虚拟机配额 20	个/次	26494	<p>由专业渗透工程师对系统进行应用和主机两个层面安全渗透测试，发现系统中存在的各类安全问题，完成测评之后，出具安全渗透报告；10-20 台虚拟机。 使用场景：安全合规；攻防演练；重保</p>

			虚拟机配额 30	个/次	43160	由专业渗透工程师对系统进行应用和主机两个层面安全渗透测试，发现系统中存在的各类安全问题，完成测评之后，出具安全渗透报告；20-30 台虚机。 使用场景：安全合规；攻防演练；重保
	代码 审查	标准 版	小于 5 万行	个	39247	对即将上云的业务系统的源代码进行源代码审计，确保代码的安全性。包括： 1) 检测编码的正确性；2) 检测编码的安全问题；3) 人工审查代码中的安全逻辑漏洞； 4) 咨询服务：针对发现的代码问题给出整改建议。 支持小于 5 万行，服务方式： 1) 提供一次完整源代码审计，两次回归测试；2) 针对过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务；3) 在完成测试之后，出具代码审查报告
5 万行到 10 万行			个	49049	对即将上云的业务系统的源代码进行源代码审计，确保代码的安全性。包括： 1) 检测编码的正确性；2) 检测编码的安全问题；3) 人工审查代码中的安全逻辑漏洞； 4) 咨询服务：针对发现的代码问题给出整改建议。 支持 5 万行到 10 万行，服务方式： 1) 提供一次完整源代码审计，两次回归测试；2) 针对过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务；3) 在完成测试之后，出具代码审查报告	
大于 10 万行			个	58864	对即将上云的业务系统的源代码进行源代码审计，确保代码的安全性。包括： 1) 检测编码的正确性；2) 检测编码的安全问题；3) 人工审查代码中的安全逻辑漏洞； 4) 咨询服务：针对发现的代码问题给出整改建议。 支持大于 10 万行，服务方式： 1) 提供一次完整源代码审计，两次回归测试；2) 针对过程中的安全问题提供现场、远程等技术咨询服务；3) 在完成测试之后，出具代码审查报告	
	重保/ 攻防	标准 版	虚拟机配额 50	次	86320	浪潮云依据多次参加攻防演练总结出的经验，形成了攻防演练工作手册，可以为客户提供专业全面的防守保障工作。安全专家会依据攻防演练的规则，配套蜜罐、漏

	演练服务					洞扫描、威胁感知等工具（仅在攻防演练期间授权使用），按照攻防演练工作手册，在演练前全面排查，演练中攻击溯源，演练后分析总结，协助客户在攻防演练中规避低级问题，提升业务系统整体安全防护水平。 支持 1-50 台虚拟机。
			虚拟机配额 100	次	107900	浪潮云依据多次参加攻防演练总结出的经验，形成了攻防演练工作手册，可以提供专业全面的防守保障工作。安全专家会依据攻防演练的规则，配套蜜罐、漏洞扫描、威胁感知等工具（仅在攻防演练期间授权使用），按照攻防演练工作手册，在演练前全面排查，演练中攻击溯源，演练后分析总结，协助客户在攻防演练中规避低级问题，提升业务系统整体安全防护水平。 支持 51-100 台虚拟机。
			虚拟机配额 200	次	161850	浪潮云依据多次参加攻防演练总结出的经验，形成了攻防演练工作手册，可以提供专业全面的防守保障工作。安全专家会依据攻防演练的规则，配套蜜罐、漏洞扫描、威胁感知等工具（仅在攻防演练期间授权使用），按照攻防演练工作手册，在演练前全面排查，演练中攻击溯源，演练后分析总结，协助客户在攻防演练中规避低级问题，提升业务系统整体安全防护水平。 支持 100-200 台虚拟机。
			虚拟机配额 500	次	269750	浪潮云依据多次参加攻防演练总结出的经验，形成了攻防演练工作手册，可以提供专业全面的防守保障工作。安全专家会依据攻防演练的规则，配套蜜罐、漏洞扫描、威胁感知等工具（仅在攻防演练期间授权使用），按照攻防演练工作手册，在演练前全面排查，演练中攻击溯源，演练后分析总结，协助客户在攻防演练中规避低级问题，提升业务系统整体安全防护水平。 支持 200-500 台虚拟机。
	安全应急响应	标准版	-	次	40469	针对业务系统（10 个 IP 内）出现的安全问题提供应急处理服务，对发现的安全问题进行定位，对造成问题的漏洞给出解决建议，配合研发团队完成漏洞修复并进行验证。2 小时以内响应，出具安全应急响应报告
	日常	标准	-	次	13494	对主机进行安全漏洞扫描，对业务系统进行安全扫描与人工检查。每季度提供一次

		安全服务	版				服务，出具安全巡检报告（按系统所属用户组织）
		安全咨询服务	标准版	-	次	86320	依据国家网络安全政策和网络安全行业标准，在用户的切实安全需求上，为用户提供安全咨询服务。安全咨询服务包括行业安全解决方案咨询服务、等级保护规划咨询服务、安全管理规划咨询服务。
专家服务	专家服务	大数据平台专家服务	标准版	数据规划	人/天	15600	为用户提供构建和优化大数据体系总体架构方案咨询及设计，覆盖数据建设流程管理、大数据平台性能调优，资源管理、权限管理、数据建模管理、应用迁移方案的规划设计指导等
				定制开发	人/天	10920	针对数据应用场景，为用户提供平台组件及数据规则的二次开发、功能定制以及与第三方平台服务的对接
				数据实施	人/天	6240	基于大数据平台的数据采集、集成、治理、分析等数据实施工作
		区块链平台专家服务	标准版	定制开发	人/天	10920	针对区块链应用场景，为用户提供平台组件及数据规则的二次开发、功能定制以及与第三方平台服务的对接
云管理平台	云管理平台	云管理平台专享服务	标准版	-	套	1392857.143	基于多云、混合云的业务场景，为客户提供统一的运营、监控、运维等服务，实现多云平台的统一纳管与混合编排，面向客户提供统一的服务目录，并对申请资源的运行情况进行统计分析，并基于计费策略实现服务产品的账单统计与展示，实现组织部门维度、时间维度的账单统计与预估支，支持对各个云平台的云资源进行监控与全场景统计展示，依据性能门限与告警自定义，实现告警的触发与通知，同时将工单信息同步至工单维度，实现工单的流转与处理，进而保障多云平台下运营、监控、运维的一体化管理。
			专业版	-	套	2228571.429	在标准版基础之上，增加服务评估及服务报告功能，实现对多云服务厂商、服务产品的综合评估及报告输出，同时基于监控实例与开通实例的数据对比分析，提供资源实例监管对比分析服务；基于对各个云平台计量计费数据的接入，实现基于组织

						机构、资源池、服务产品等维度的成本分析，并依据成本优化策略输出服务产品的成本优化建议。为保障运维服务的高效性，提供完整的值班管理与巡检管理服务，为自动化运维提供工具支撑。同时可提供5类可视化运营大屏，为指挥调度提供可视化支撑。
	云运维服务	标准版	-	套/年	464285.7143	基于ITSS标准，为客户提供高质量的运维服务，不限于服务台、工单管理、值班管理、知识库、巡检管理等业务服务，能够接收其他系统的告警、故障等工单，并通过邮件、短信等方式实现消息提醒。同时支持对工单表单、流程、SLA的自定义配置，支持对运维服务质量的服务评估，满足各类业务场景的工单需求。
	云监控服务	标准版	-	套/年	557142.8571	提供单云、多云场景下的监控与监管服务，基于资源、性能、日志、拓扑等基础服务，实现对基础实施、云平台、云资源的实时监控，分类汇总展现各类资源对象的运行数据与状态，并基于性能门限实现告警的自定义配置，并将告警信息通过邮件、短信等方式推送给相关运维人员进行告警的处置，支持与云运维服务模块的工单联动。同时支持基于关联关系，实现各类资源拓扑关系的整合展示，为故障分析提供数据支撑，涵盖的功能包括资源管理、性能管理、告警管理、拓扑管理、CMDB等。
	云计费服务	标准版	-	套/年	520000	提供公有云、私有云等云平台的计量计费数据的展示与分析服务，支持基于组织机构、时间实现计量计费数据的统计与预测，支持按照云平台、服务产品等维度实现成本的统计分析，支持通过成本优化策略的配置展现资源的成本优化建议，为客户提供多云平台多服务产品场景下的精细化计量计费与运营监管。涵盖的功能包括费用统计、费用概览、部门账单、账单明细、成本优化建议、开通监管、配额管理等服务。
	云开通服务	标准版	-	套/年	482857.1429	基于x86、信创等多异构云平台，提供多个云平台的统一纳管，实现多云场景下服务产品的混合编排与统一发布，支持用户通过流程审批方式或静默方式实现云资源的开通，能够基于组织机构、产品线实现审批流程的自定义，同时对客户使用资源的资源量与资源利用率进行统计分析，定期输出服务产品的使用报告。涵盖的功能包括云环境管理、服务目录管理、自助服务、流程配置管理、资源统计报表、服务产品使用报告、实例管理等服务。

		云态势感知服务	标准版	-	屏/年	185714.1	态势感知服务基于业务场景提供整体态势感知、指挥决策与应急演练的数据可视化服务，能够及时展示异常事件，调度人员物资，提升精细化管理能力，持续优化服务水平。态势感知系统包含丰富的运营态势、运维态势、监控态势、多云监管、应用监管、值班调度、告警板等可视化服务。（注：每个url下的大屏算一屏，若跳转到其他大屏，则费用另算；屏内弹窗不算费用）
		云采控服务	标准版	-	类	55714.28571	提供一站式各类采集任务的配置与自动化部署功能，支持针对各类日志、IT基础设施等数据进行采集、清洗、转换、发送等操作，采控中心内置几十个开箱即用的采集模板，如tomat、nginx、weblogic、apache、mysql、oracle、mongodb等。云采控服务同时提供云平台的数据对接服务，如云服务器、云硬盘、云负载均衡、云物理主机、对象存储等。