



浪潮云海云操作系统[简称：InCloud OS] 兼容性列表

济南浪潮数据技术有限公司

2025 年 4 月

目 录

1 前言.....	1
1.1 文档用途.....	1
1.2 适用范围.....	1
2 服务器兼容性列表.....	2
3 CPU 兼容性列表.....	6
4 内存兼容性列表.....	7
5 硬盘兼容性列表.....	8
6 Raid 卡兼容性列表.....	10
7 HBA 卡兼容性列表.....	11
8 网卡兼容性列表.....	12
9 GuestOS 兼容性列表.....	14

1 前言

1.1 文档用途

本文档是在浪潮 Incloud OS 商用版本上通过兼容性测试得出的结论。该文档列明了市场上的主流设备在浪潮 Incloud OS 商用版本上取得的兼容性情况。

兼容性类型说明

1. 服务器: 服务器兼容性列表以服务器型号为索引, 列出该型服务器兼容的组合, 包括且不限于网卡、Raid 卡等 IO 板卡、硬盘等;
2. GuestOS: 即运行在浪潮 Incloud OS 上的用户操作系统, 包括 Windows 和 Linux 系统;
3. vm-tools: 安装在 GuestOS 中, 支持安全关闭、安全重启虚拟机的 vm-tools。

1.2 适用范围

本文档为系统实施部署兼容性参考文档。

2 服务器兼容性列表

浪潮 InCloud OS 当前版本兼容以下厂家的 x86、aarch64 架构服务器，列表中为进行了详细兼容性验证的设备型号，对于未在列表中的设备在项目实施中可能需要进行适当的适配和验证工作。

服务器 厂商	处理器 厂商	服务器型号	服务器 类型	固件版本
浪潮	Intel	NF5280M7	机架式	
		NF5266M7	机架式	
		NF8480M7	机架式	
		NF5280M6	机架式	
		NF5266M6	机架式	
		NF5260M6	机架式	
		NF8480M6	机架式	
		NF8280M6	机架式	
		NF5468M6	机架式	
		NF5466M6	机架式	
		NF5280M5	机架式	
		NF8480M5	机架式	
		NF5180M5	机架式	
		NE5260M5	机架式	
		NF5266M5	机架式	
		NF8260M5	机架式	
		NF5270M5	机架式	
		NE3160M5	机架式	
		SA5212G7	机架式	
		SA5112G7	机架式	
SA5270G7	机架式			

		SA5280(B/L/T..)7	机架式	
		SA5266(B/L/T..)7	机架式	
		TS860M5	机架式	
		TS850	机架式	
		TS860	机架式	
		I24	机架式	
		I48	机架式	
		M13	机架式	
		P8000	塔式	
	AMD	NF5280A6	机架式	
		NF5280A7	机架式	BMC: 1.20.05 BIOS: 04.02.29
	兆芯	CS5280Z2	机架式	BMC : 2.01 BIOS : CS5280Z2_BIOS_2.00.04_Standard_230831
	Hygon	CS5280H2	机架式	BMC:4.14.00 BIOS:3.03.12
		CS5260H2	机架式	BMC:4.14.00 BIOS:3.03.12
		CS5280H	机架式	BMC: 4.42.0 BIOS: 3.3.37
		CS5260H	机架式	BMC: 4.1.0 BIOS: 3.3.6
		CS5180H	机架式	
	鲲鹏	CS5280K2	机架式	
	飞腾	CS5260F	机架式	

		CS5280F3	机架式	
		NF2180M3	机架式	
中科可控	Hygon	R6250H0	机架式	BMC:主 5.10, 备 5.10 BIOS:CQH1051209
慧与	Intel	ProLiant BL660c	机架式	
		DL388P	机架式	
		ProLiant DL380 Gen10	机架式	
		ProLiant DL580 Gen7	机架式	
联想	Intel	ThinkSystem SR650	机架式	
华为	Intel	RH8100V3	机架式	
		RH5885V5	机架式	
		RH5885V3	机架式	
		RH2288V5	机架式	
		RH2288V3	机架式	
	鲲鹏	TaiShan 200(Model 2280)	机架式	iBMC: 3.01.12.47 BIOS: 1.82
		TaiShan 2280	机架式	iBMC: 5.62 BIOS: 1.35
中科曙光	Intel	I840-G20	机架式	
		I620-rhw	机架式	
		I840-hw	机架式	
		I840-G10	机架式	
戴尔	Intel	R730	机架式	
		R740	机架式	
新华三	Intel	H3C UniServer R6900 G3	机架式	

	Hygon	H3C UniServer R4936 G7	机架式	HDM3 固件版本: 1.23.01
甲骨文	Intel	Oracle server X6-2	机架式	
		Oracle server X7-2L	机架式	
宝德	鲲鹏	PR210K	机架式	BMC: 6.49 BIOS: 6.57

3 CPU 兼容性列表

平台	CPU 型号
英特尔	Intel Emerald Rapids 系列
	Intel Sapphire Rapids 系列
	Intel Ice Lake 系列
	Intel Cooper Lake 系列
	Intel Cascade Lake 系列
	Intel Sky Lake 系列
AMD	EPYC Milan 系列
	EPYC Genoa 系列
兆芯	KaiSheng KH-40000
海光	海光四号 7000 系列
	海光四号 5000 系列
	海光三号 7000 系列
	海光三号 5000 系列
	海光二号 7000 系列
	海光二号 5000 系列
鲲鹏	Kunpeng 920 3210
	Kunpeng 920-3226
	Kunpeng 920-4826
	Kunpeng 920 5220
	Kunpeng 920 5230
	Kunpeng 920 7265F
	Kunpeng 920 7260
飞腾	Phytium S2500
	Phytium S5000C

4 内存兼容性列表

同一台服务器不建议混合使用不同型号的内存。

平台	内存频率	容量
英特尔	DDR4-3200	16GB、32GB、64GB、128GB
	DDR4-2666/2933	16GB、32GB、64GB、128GB
	DDR5-4800	32GB
兆芯	DDR4-3200	32GB
海光	DDR4-3200	16GB、32GB、64GB、128GB
	DDR4-2666/2933	16GB、32GB、64GB、128GB
	DDR5-4800	32GB
aarch64	DDR4-3200	16GB、32GB
	DDR4-2933	16GB、32GB
	DDR5-4800	32GB

5 硬盘兼容性列表

浪潮 InCloud OS 产品当前版本兼容各厂家的标准 HDD 和 SSD 硬盘。理论上, HDD 硬盘支持企业级 SAS、SATA 硬盘, 3.5 英寸, 2TB、4TB、6TB、8TB、16TB、20TB; 2.5 英寸, 1.2TB、1.8TB、2.4TB、2.5TB。SSD 硬盘支持 240GB、480GB、960GB、1.9TB、3.8TB。列表中为进行了详细兼容性验证的设备型号, 对于未在列表中的设备在项目实施中可能需要进行适当的适配和验证工作。

平台	厂商	设备型号	接口类型	推荐固件版本号
英特尔	浪潮	NS8500G2	U.2	MM5MA027
			U.2	MMYM603C
		NS8500G1	U.2	HUT600D7
		NS6510	U.2	
		NS8600G2	U.2	MMYM603C
	英特尔	S3520	SATA	
		S4510	SATA	
		S4520	SATA	0142
			SATA	7CV10120
		S4610	SATA	
	三星	PM863	SATA	
		PM863a	SATA	
		PM883	SATA	HXT7904Q
		PM883	M.2	HXTB204Q
		PM893	SATA	JXTC304Q
		PM983	U.2	EDA5500Q
		PM9A3	U.2	QDC56C2Q
		PM897	SATA	JXTE204Q
	西部数据	HUS726040ALE610	SATA	
		HUC156060CSS200	SAS	

		HUC101860CSS200	SAS	
		HUC101830CSS200	SAS	
	希捷	ST600MM0208	SAS	
		ST300MM0048	SAS	
		ST600MM0088	SAS	
		ST1200MM0018	SAS	
		ST600MM0208	SAS	
		ST600MP0006	SAS	
		ST600MP0005	SAS	
		ST1000NX0453	SATA	
		ST1000NX0333	SATA	
		ST2000NX0253	SATA	
	东芝	AL13SEB300	SAS	
		AL14SEB060N	SAS	
海光	浪潮	NS8500G2	U.2	MM5MA027
			U.2	MMYM603C
		NS8600G2	U.2	MMYM603C
	英特尔	S4520	SATA	
			SATA	7CV10120
	S4610	SATA		
	三星	PM883	SATA	HXT7904Q
		PM893	SATA	JXTC304Q
		PM9A3	U.2	GDC56C2Q
		PM897	SATA	JXTE204Q
	忆联	RP2A37T6RK004LX	U.2	8111

6 Raid 卡兼容性列表

平台	厂商	名称	推荐固件版本号
英特尔	浪潮	RAID_3108-8i_2G/4G	4.680.00-8573
		SAS_SAS3008IT-8i	16.00.18.00
		RAID_3008IMR-8i	4.680.01-8582
		RAID_PM8204-8i_2G/4G	5.92
		RAID_PM8222-SHBA	5.92
	博通	RAID_9361-8i_1G/2G	4.680.00-8583
		RAID_9460-8i_2G	5.230.00-3803
		RAID_9560-8i_4G	5.240.02-3768
			5.260.02-3875
		RAID_9560-16i_8G	5.240.02-3768
5.260.02-3875			
海光	浪潮	SAS_SAS3008IT-8i	16.00.18.00
		RAID_3008IMR-8i	4.680.01-8582
		RAID_PM8204-8i_2G/4G	<5.92
		SAS_PM8222_SHBA-8i	<5.92
	博通	RAID_9361-8i_1G/2G	4.680.00-8583
		RAID_9460-8i_2G	5.230.00-3803
		RAID_9560-8i_4G	5.240.02-3768
			5.260.02-3875
		RAID_9560-16i_8G	5.240.02-3768
			5.260.02-3875
aarch64	博通	RAID_9361-8i_1G/2G	4.680.00-8527
		RAID_9460-8i_2G	5.130.00-3059

7 HBA 卡兼容性列表

平台	厂商	HBA 卡名称
英特尔	Qlogic	QLE2562-8Gbps-2Port
		QLE2672-16Gbps-2Port
		QLE2690-16Gbps-2Port
	Emulex	LPE12002_8Gbps-2Port
		LPE31002_16Gbps-2Port
		LPE35002
		LPE32000_6Gbps
		LPE15004-M8-INS_8Gbps
		LPE1250-F8_8Gbps
		LPE12002-M8_8Gbps
		LPE16002B-16Gbps-2Port

8 网卡兼容性列表

平台	厂商	网卡类型	网卡名称
英特尔	浪潮	1G	NIC_1Gbps_2Port_RJ45_IEITSYSTEMS_I350_PCIE
			NIC_1Gbps_4Port_RJ45_IEITSYSTEMS_I350_PCIE
		10G	NIC_10Gbps_2Port_LC_IEITSYSTEMS_82599_PCIE
			NIC_10Gbps_2Port_LC_IEITSYSTEMS_X710_PCIE
			NIC_10Gbps_2Port_LC_IEITSYSTEMS_X710_OCP3.0
			NIC_10Gbps_2Port_LC_IEITSYSTEMS_X722_PCIE
	25G	NIC_25Gbps_2Port_LC_IEITSYSTEMS_E810_PCIE	
	英特尔	10G	NIC_10Gbps_2Port_RJ45_Intel_X550_PCIE
			NIC_10Gbps_2Port_LC_Intel_EX710_PCIE
		25G	NIC_25Gbps_2Port_LC_Intel_E810_PCIE
	迈络思	25G	NIC_25Gbps_2Port_LC_Mellanox_CX4LX_PCIE
			NIC_25Gbps_2Port_LC_Mellanox_CX5_PCIE
			NIC_25Gbps_2Port_LC_Mellanox_CX6LX_PCIE_GEN4
		25G	NIC_25Gbps_2Port_LC_Broadcom_57414_OCP3.0
			NIC_25Gbps_2Port_LC_Broadcom_57414_PCIE
海光	浪潮	1G	NIC_1Gbps_2Port_RJ45_IEITSYSTEMS_I350_PCIE
			NIC_1Gbps_4Port_RJ45_IEITSYSTEMS_I350_PCIE
		10G	NIC_10Gbps_2Port_LC_Inspur_X710_PCIE
			NIC_10Gbps_2Port_LC_IEITSYSTEMS_X710_OCP3.0
			NIC_10Gbps_2Port_LC_IEITSYSTEMS_82599_PCIE

	英特尔	10G	NIC_10Gbps_2Port_RJ45_Intel_X550_PCIe
			NIC_10Gbps_2Port_LC_Intel_EX710_PCIe
	网讯	1G	NIC_1Gbps_2Port_RJ45_WX1860A2
		10G	NIC_10Gbps_2Port_LC_IEITSYSTEMS_SP1000A_P CIe
	迈络思	25G	NIC_25Gbps_2Port_LC_Mellanox_CX4LX_PCIe
			NIC_25Gbps_2Port_LC_Mellanox_CX5_PCIe
博通	25G	NIC_25Gbps_2Port_LC_Broadcom_57414_PCIe	
aarch64	浪潮	10G	NIC_10Gbps_2Port_LC_Inspur_X710_PCIe
	网讯	1G	NIC_1Gbps_2Port_RJ45_WX1860A2
	华为	1G	1Gbps_4Port_RJ45_TM210_PCIe_IO-HW

9 GuestOS 兼容性列表

平台 Guest OS 兼容性列表如下所示:

平台	类型	操作系统	详细版本号
英特尔	Windows	Server	Windows Server 2022 Standard 64 位
			Windows Server 2022 Datacenter 64 位
			Windows Server 2019 Standard 64 位
			Windows Server 2019 Essentials 64 位
			Windows Server 2019 Datacenter 64 位
			Windows Server 2016 Standard 64 位
			Windows Server 2016 Essentials 64 位
			Windows Server 2016 Datacenter 64 位
			Windows Server 2012 Datacenter 64 位
			Windows Server 2012 Standard 64 位
			Windows Server 2012 R2 Datacenter 64 位
			Windows Server 2012 R2 Standard 64 位
			Windows Server 2012 R2 Essentials 64 位
			Windows Server 2008 Datacenter 32 位/64 位
			Windows Server 2008 Standard 32 位/64 位
			Windows Server 2008 Enterprise 32 位/64 位
			Windows Server 2008 R2 Datacenter 64 位
			Windows Server 2008 R2 Standard 64 位
			Windows Server 2008 R2 Enterprise 64 位
			Windows Server 2008 R2 WEB 64 位
			Windows Server 2003 Datacenter 32 位
Windows Server 2003 Standard 32 位/64 位			
Windows Server 2003 Enterprise 32 位/64 位			

平台	类型	操作系统	详细版本号
			Windows Server 2003 R2 Datacenter 32 位/64 位
			Windows Server 2003 R2 Standard 32 位/64 位
			Windows Server 2003 R2 Enterprise 32 位/64 位
		Desktop	Windows 10 32 位
			Windows 10 Enterprise 64 位
			Windows 8.1 32 位/64 位
			Windows 8 32 位/64 位
			Windows 7 Ultimate 32 位/64 位
			Windows 7 Enterprise 32 位/64 位
			Windows 7 Professional 32 位/64 位
			Windows 7 Home Premium 32 位/64 位
			Windows 7 Home Basic 32 位/64 位
			Windows XP Professional 32 位
			Windows XP Home Edition
			Windows 2000 Advanced Server SP4
	Windows 2000 Server SP4		
	Windows Embedded Standard 7 32 位/64 位		
	Linux	Red Hat Linux	Redhat Linux Enterprise 9.2 64 位
			Redhat Linux Enterprise 9.3 64 位
			Redhat Linux Enterprise 9.1 64 位
Redhat Linux Enterprise 9.0 64 位			
Redhat Linux Enterprise 8.9 64 位			
Redhat Linux Enterprise 8.8 64 位			
Redhat Linux Enterprise 8.7 64 位			
Redhat Linux Enterprise 8.6 64 位			

平台	类型	操作系统	详细版本号
			Redhat Linux Enterprise 8.5 64 位
			Redhat Linux Enterprise 8.4 64 位
			Redhat Linux Enterprise 8.3 64 位
			Redhat Linux Enterprise 8.2 64 位
			Redhat Linux Enterprise 8.1 64 位
			Redhat Linux Enterprise 8.0 64 位
			Redhat Linux Enterprise 7.9 64 位
			Redhat Linux Enterprise 7.6 64 位
			Redhat Linux Enterprise 7.5 64 位
			Redhat Linux Enterprise 7.4 64 位
			Redhat Linux Enterprise 7.3 64 位
			Redhat Linux Enterprise 7.2 64 位
			Redhat Linux Enterprise 7.1 64 位
			Redhat Linux Enterprise 7.0 64 位
			Redhat Linux Enterprise 6.6 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 6.5 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 6.4 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 6.3 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 6.2 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 6.1 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 6.0 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 5.11 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 5.10 32 位/65 位
			Redhat Linux Enterprise 5.9 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 5.8 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 5.7 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 5.6 32 位/64 位

平台	类型	操作系统	详细版本号
			Redhat Linux Enterprise 5.5 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 5.4 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 5.3 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 5.2 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 5.1 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 5.0 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 4.8 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 4.7 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 4.6 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 4.5 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 4.4 32 位/64 位
			Redhat Linux Enterprise 3.4 32 位
			Redhat Linux Enterprise 3.0 32 位
		CentOS	CentOS Stream 9 64 位
			CentOS Stream 8 64 位
			CentOS Release 8.5(2111) 64 位
			CentOS Release 8.4(2105) 64 位
			CentOS Release 8.3(2011) 64 位
			CentOS Release 8.2(2004) 64 位
			CentOS Release 8.1(1911) 64 位
			CentOS Release 8.0(1905) 64 位
			CentOS Release 7.9(2009) 64 位
			CentOS Release 7.8(2003) 64 位
			CentOS Release 7.7(1908) 64 位
			CentOS Release 7.6(1810) 64 位
			CentOS Release 7.5(1804) 64 位
			CentOS Release 7.4(1708) 64 位

平台	类型	操作系统	详细版本号
			CentOS Release 7.3(1611) 64 位
			CentOS Release 7.2(1511) 64 位
			CentOS Release 7.1(1503) 64 位
			CentOS Release 7.0(1406) 64 位
			CentOS Release 6.9 32 位/64 位
			CentOS Release 6.6 32 位/64 位
			CentOS Release 6.5 32 位/64 位
			CentOS Release 6.4 32 位/64 位
			CentOS Release 6.3 32 位/64 位
			CentOS Release 6.2 32 位/64 位
			CentOS Release 6.1 32 位/64 位
			CentOS Release 6.0 32 位/64 位
			CentOS Release 5.11 32 位/64 位
			CentOS Release 5.10 32 位/64 位
			CentOS Release 5.9 32 位/64 位
			CentOS Release 5.8 32 位/64 位
			CentOS Release 5.7 32 位/64 位
			CentOS Release 5.6 32 位/64 位
			CentOS Release 5.5 32 位/64 位
			CentOS Release 5.4 32 位/64 位
			CentOS Release 5.3 32 位/64 位
			CentOS Release 5.2 32 位/64 位
			CentOS Release 5.1 32 位/64 位
			CentOS Release 5.0 32 位/64 位
			CentOS Release 4.8 32 位/64 位
			CentOS Release 4.7 32 位/64 位
			CentOS Release 4.6 32 位/64 位

平台	类型	操作系统	详细版本号
			CentOS Release 4.5 32 位/64 位
			CentOS Release 4.4 32 位/64 位
		Ubuntu	Ubuntu 23.10 desktop 64 位
			Ubuntu 23.10 server 64 位
			Ubuntu 23.04 LTS desktop 64 位
			Ubuntu 23.04 LTS server 64 位
			Ubuntu 22.10 LTS desktop 64 位
			Ubuntu 22.10 LTS server 64 位
			Ubuntu 22.04 LTS desktop 64 位
			Ubuntu 22.10 LTS server 64 位
			Ubuntu 20.04 desktop 64 位
			Ubuntu 20.04 server 64 位
			Ubuntu 19.10 desktop 64 位
			Ubuntu 19.10 server 64 位
			Ubuntu 19.04 desktop 64 位
			Ubuntu 19.04 server 64 位
			Ubuntu 18.10 desktop 64 位
			Ubuntu 18.10 server 64 位
			Ubuntu 18.04 desktop 64 位
			Ubuntu 18.04 server 64 位
			Ubuntu 16.04.6 desktop 64 位
			Ubuntu 16.04.6 server 64 位
			Ubuntu 16.04.5 desktop 64 位
			Ubuntu 16.04.5 server 64 位
			Ubuntu 16.04.4 desktop 64 位
		Ubuntu 16.04.4 server 64 位	
		Ubuntu 16.04.3 desktop 64 位	

平台	类型	操作系统	详细版本号
			Ubuntu 16.04.3 server 64 位
			Ubuntu 16.04.2 desktop 64 位
			Ubuntu 16.04.2 server 64 位
			Ubuntu 16.04.1 desktop 64 位
			Ubuntu 16.04.1 server 64 位
			Ubuntu 16.04 desktop 64 位
			Ubuntu 16.04 server 64 位
			Ubuntu 14.04.2 desktop 64 位
			Ubuntu 14.04.1 server 32 位/64 位
			Ubuntu 14.04 server 32 位/64 位
			Ubuntu 14.04 desktop 64 位
			Ubuntu 13.10 desktop 32 位/64 位
			Ubuntu 13.10 server 32 位/64 位
			Ubuntu 13.04 desktop 32 位/64 位
			Ubuntu 13.04 server 32 位/64 位
			Ubuntu 12.10 server 32 位/64 位
			Ubuntu 12.04.5 server 32 位/64 位
			Ubuntu 12.04.5 desktop 32 位/64 位
			Ubuntu 12.04.2 server 32 位/64 位
			Ubuntu 12.04.2 desktop 32 位/64 位
			Ubuntu 12.04.1 server 64 位
			Ubuntu 12.04.1 desktop 64 位
			Ubuntu 11.10 server 32 位/64 位
			Ubuntu 10.10 server 64 位
			Ubuntu 10.04.4 server 64 位
			Ubuntu 10.04.3 server 64 位
			Ubuntu 10.04.2 server 64 位

平台	类型	操作系统	详细版本号
			Ubuntu 10.04.1 server 64 位
			Ubuntu 10.04.1 desktop 32 位
			Ubuntu 10.04 server 32 位/64 位
			Ubuntu 10.04 desktop 64 位
			Ubuntu 8.04.4 server 32 位/64 位
		Debian GNU/Linux	Debian GNU/Linux 11.7 64 位
			Debian GNU/Linux 10.13 64 位
			Debian GNU/Linux 10.1 64 位
			Debian GNU/Linux 10.0 64 位
			Debian GNU/Linux 9.0 64 位
			Debian GNU/Linux 8.5.0 32 位/64 位
			Debian GNU/Linux 8.2.0 64 位
			Debian GNU/Linux 7.5.0 32 位/64 位
			Debian GNU/Linux 7.4.0 32 位/64 位
			Debian GNU/Linux 7.3.0 32 位/64 位
			Debian GNU/Linux 7.2.0 32 位/64 位
			Debian GNU/Linux 7.1.0 32 位/64 位
			Debian GNU/Linux 7.0.0 64 位
			Debian GNU/Linux 6.0.7 64 位
			Debian GNU/Linux 6.0.5 64 位
		Debian GNU/Linux 6.0.4 64 位	
		Debian GNU/Linux 5.0.10 64 位	
		Fedora	Fedora 22 64 位
			Fedora 21 64 位
			Fedora 20 64 位
			Fedora 18 64 位
			Fedora 14 64 位

平台	类型	操作系统	详细版本号
			Fedora 12 32 位
			Fedora 9 32 位
			Fedora 8 32 位/64 位
			Fedora 6 32 位/64 位
		Novell SUSE	Novell SUSE Linux Enterprise Server 15 SP5 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 15 SP4 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 15 SP3 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 15 SP2 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 15 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 12 SP5 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 12 SP4 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 12 SP3 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 12 SP2 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 12 SP1 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 12 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 11 SP4 32 位/64 位

平台	类型	操作系统	详细版本号
		Novell SUSE Linux Enterprise Server	Novell SUSE Linux Enterprise Server 11 SP3 32 位/64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 11 SP2 32 位/64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 11 SP1 32 位/64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 11 SP0 32 位/64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 10 SP4 32 位/64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 10 SP3 32 位/64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 10 SP2 32 位/64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 10 SP1 32 位/64 位
			Novell SUSE 11 SP1 CUSTOMIZED 64 位
			Novell SUSE 10 SP2 CUSTOMIZED 32 位
		OpenSUSE	OpenSUSE 15.3 64 位
			OpenSUSE 13.2 64 位
			OpenSUSE 12.3 64 位
		Oracle Linux	Oracle Linux Server release 7.3 64 位
			Oracle Linux Server release 6.1 32 位/64 位
			Oracle Linux Server release 5.7 64 位
		Rocky Linux	Rocky Linux 9.1 64bit
			Rocky Linux 8.6 64bit
			Rocky Linux 8.7 64bit
			Rocky Linux 8.8 64bit

平台	类型	操作系统	详细版本号		
			Rocky Linux 8.9 64bit		
			Rocky Linux 9.0 64bit		
			Rocky Linux 9.2 64bit		
			Rocky Linux 9.3 64bit		
	Unix	Solaris		Solaris 11	
				Solaris 10	
		SCO OpenServer		SCO OpenServer 6 32 位	
		FreeBSD		FreeBSD 11	
				FreeBSD 12	
				FreeBSD 13	
		国 产 OS	Deepin Server		Deepin Server 15.2 64 位
					Deepin Server 15.1 64 位
	Linux			Linx 8.0 64 位	
				Linx 6.0 64 位	
				Linx 6.0.42 64 位	
				Linx 6.0.60 64 位	
				Linx 6.0.80 64 位	
				Linx 6.0.100 64 位	
	iSoft		iSoft Server 4.0		
	Turbo		Turbo 12.2 64 位		
	Yiming		Yiming Server 7.0 64 位		
	Kylin			Kylin Linux Advanced Server 10 64 位	
				Kylin Desktop release 10 64 位	
				Kylin 4.0.2 64 位	
	NewStart Linux			NewStart Linux release 5.04 64 位	

平台	类型	操作系统	详细版本号
		Red Flag Asianux	Red Flag Asianux Server 8.5 64 位
			Red Flag Asianux Server 7.0 64 位
			Red Flag Asianux Server 4.5 64 位
			Red Flag Asianux Server 4.4 64 位
			Red Flag Asianux Server 4.2 32 位/64 位
			Red Flag Asianux Server 3.3 32 位/64 位
			Red Flag Asianux Server 3.2 64 位
			Red Flag Asianux Server 2 SP4 64 位
		NeoKylin	NeoKylin Linux Advanced Server release 7.0 64 位
			NeoKylin Linux Advanced Server release 6.5 64 位
			NeoKylin Linux Advanced Server release 6.0(Dhaulagiri) 64 位
			NeoKylin Linux Advanced Server release 3.0 64 位
		Neoshine	Neoshine Linux Server 5.4 64 位
			Neoshine Linux Server 3.0 64 位
		UOS	UOS 20 Euler 64bit
			UOS 20 desktop 64 位
			UOS 20 server 64 位
		KOS	KOS 5.8 64bit
		Anolis	Anolis 8.8
			Anolis 8.6
			Anolis 8.4
			Anolis 7.9
			Anolis 8.2

平台	类型	操作系统	详细版本号	
			Anolis 23	
		TencentOS	TencentOS Server 2.4 64bit	
			TencentOS Server 3.1 64bit	
		openEuler	openEuler 23.09 LTS 64bit	
			openEuler 23.03 LTS 64bit	
			openEuler 22.09 LTS 64bit	
			openEuler 22.03 LTS 64bit	
			openEuler 21.09 LTS 64bit	
			openEuler 21.03 LTS 64bit	
			openEuler 20.09 LTS 64bit	
			openEuler 20.03 LTS 64bit	
		NFS China	NFS China Desktop v3.1 64bit	
			NFS China Desktop v4 64bit	
			NFS China Server v4 64bit	
			NFS China Desktop v5 64bit	
		KylinSec	KylinSec Server v3 64bit	
			KylinSec Desktop v3 64bit	
		其他	VxWorks	VxWorks7.0
				VxWorks6.9
	VxWorks6.8			
	Android		Android11	
			Android10	
			Android9	
	macOS		macOS Catalina(10.15.5)	
			macOS Mojave(10.14.6)	
			macOS High Sierra(10.13.6)	

平台	类型	操作系统	详细版本号
			macOS Sierra(10.12.6)
	Windows	Server	Windows Server 2022 Standard 64 位
			Windows Server 2022 Datacenter 64 位
			Windows Server 2019 64 位
			Windows Server 2016 64 位
			Windows Server 2012 64 位
			Windows Server 2012 R2 64 位
			Windows Server 2008 32 位
			Windows Server 2008 64 位
		Desktop	Windows 10 Enterprise 32 位
			windows 7 32 位
			windows XP Home Edition
			windows XP Professional 32 位
			windows XP
	Linux	Redhat Linux	Redhat Linux Enterprise 9.3 64 位
			Redhat Linux Enterprise 9.2 64 位
			Redhat Linux Enterprise 9.1 64 位
			Redhat Linux Enterprise 9.0 64 位
			Redhat Linux Enterprise 8.9 64 位
			Redhat Linux Enterprise 8.8 64 位
			Redhat Linux Enterprise 8.7 64 位
			Redhat Linux Enterprise 8.6 64 位
Redhat Linux Enterprise 8.5 64 位			
Redhat Linux Enterprise 8.4 64 位			
Redhat Linux Enterprise 8.3 64 位			
Redhat Linux Enterprise 8.2 64 位			
Redhat Linux Enterprise 8.1 64 位			

平台	类型	操作系统	详细版本号
			Redhat Linux Enterprise 8.0 64 位
			Redhat Linux Enterprise 7.9 64 位
			Redhat Linux Enterprise 7.6 64 位
			Redhat Linux Enterprise 7.5 64 位
			Redhat Linux Enterprise 7.4 64 位
		CentOS	CentOS Stream 9 64 位
			CentOS Stream 8 64 位
			CentOS Release 8.5(2111) 64 位
			CentOS Release 8.4(2105) 64 位
			CentOS Release 8.3(2011) 64 位
			CentOS Release 8.2(2004) 64 位
			CentOS Release 8.1(1911) 64 位
			CentOS Release 8.0(1905) 64 位
			CentOS Release 7.9(2009) 64 位
			CentOS Release 7.8(2003) 64 位
			CentOS Release 7.7(1908) 64 位
			CentOS Release 7.6(1810) 64 位
			CentOS Release 7.5(1804) 64 位
			Ubuntu
		Ubuntu 23.10 LTS server 64 位	
		Ubuntu 23.04 LTS desktop 64 位	
		Ubuntu 23.04 LTS server 64 位	
		Ubuntu 22.10 LTS desktop 64 位	
		Ubuntu 22.10 LTS server 64 位	
		Ubuntu 22.04 LTS desktop 64 位	
		Ubuntu 22.10 LTS server 64 位	
		Ubuntu 20.04 desktop 64 位	

平台	类型	操作系统	详细版本号
		Ubuntu	Ubuntu 20.04 server 64 位
			Ubuntu 19.10 desktop 64 位
			Ubuntu 19.10 server 64 位
			Ubuntu 19.04 desktop 64 位
			Ubuntu 19.04 server 64 位
			Ubuntu 18.10 desktop 64 位
			Ubuntu 18.10 server 64 位
			Ubuntu 18.04 desktop 64 位
			Ubuntu 18.04 server 64 位
			Ubuntu 16.04 desktop 64 位
			Ubuntu 16.04 server 64 位
		Fedora	Fedora 21 64 位
			Fedora 64 位
		Novell SUSE	Novell SUSE Linux Enterprise Server 15 SP5 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 15 SP4 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 15 SP3 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 15 SP2 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 15 SP1 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 15 64 位
			Novell SUSE Linux Enterprise Server 12 SP5 64 位
			Novell SUSE 12 SP4 64 位

平台	类型	操作系统	详细版本号	
			Novell SUSE 12 SP3 64 位	
			Novell SUSE 11 SP4 64 位	
			Novell SUSE 11 SP3 64 位	
		OpenSUSE	OpenSUSE 15.3 64 位	
			OpenSUSE 13.2 64 位	
			OpenSUSE 12.2 64 位	
		Rocky Linux	Rocky Linux 9.1 64 位	
			Rocky Linux 8.7 64 位	
			Rocky Linux 8.6 64 位	
			Rocky Linux 8.8 64 位	
			Rocky Linux 8.9 64 位	
			Rocky Linux 9.0 64 位	
			Rocky Linux 9.2 64 位	
		Debian GNU/Linux	Debian GNU/Linux 11.7 64 位	
			Debian GNU/Linux 10.13 64 位	
		Unix	FreeBSD	FreeBSD 11
				FreeBSD 12
		国 产 OS	Isoft	iSoft Server 4.2
	iSoft Server 3.0			
	NeoKylin		NeoKylin-Server-7.0	
			NeoKylin-Desktop-7.0	
			NeoKylinV6	
			NeokylinAS-V4	
	Linx		Linx 6.0 64 位	
			Linx 6.0.42 64 位	
			Linx 6.0.60 64 位	

平台	类型	操作系统	详细版本号
			Linux 6.0.80 64 位
			Linux 6.0.100 64 位
		UOS	UOS 20 server SP1
			UOS 20 desktop SP1
			UOS 20 server(1050d)
			UOS 20 desktop(1050)
			UOS 20 server(1050e)
		Kylin	Kylin Desktop 10
			Kylin Server 10 SP3
			Kylin 4.0.2 64 位
		Red Flag Asianux	Red Flag Asianux Server 8.5 64 位
			Red Flag Asianux Server 8.0 64 位
		KOS	KOS5.8 (4.19.91 (ANCK))
			KOS5.8 (4.18.0 (RHCK))
		中科方德	NFSChina-Server-4.0
			NFS China Desktop v3.1 64bit
			NFS China Desktop v4 64bit
			NFS China Server v4 64bit
			NFS China Desktop v5 64bit
		一铭	EmindDesktop
		Deepin	Deepin server 15.2 64bit
			Deepin server 15.1 64bit
		Anolis	AnolisOS 23
			AnolisOs 8.2 (4.18.0 (RHCK))
			AnolisOs 8.2 (4.19.91 (ANCK))
			AnolisOs 7.9 (4.18.0 (RHCK))
			AnolisOs 7.9 (4.19.91 (ANCK))

平台	类型	操作系统	详细版本号	
		AnolisOS	AnolisOS 8.8 (4.18.0 (RHCK))	
			AnolisOs 8.8 (4.19.91 (ANCK))	
			AnolisOS 8.6 (4.18.0 (RHCK))	
			AnolisOs 8.6 (4.19.91 (ANCK))	
			AnolisOS 8.4 (4.19.91 (ANCK))	
			AnolisOS 8.4 (4.18.0 (RHCK))	
		openEuler	openEuler 23.09 LTS 64bit	
			openEuler 23.03 LTS 64bit	
			openEuler 22.09 LTS 64bit	
			openEuler 22.03 LTS 64bit	
			openEuler 21.09 LTS 64bit	
			openEuler 21.03 LTS 64bit	
			openEuler 20.09 LTS 64bit	
			openEuler 20.03 LTS 64 位	
		TencentOS	TencentOS Server 3.1 64bit	
			TencentOS Server 2.4 64bit	
		KylinSec	KylinSec Server v3 64bit	
			KylinSec Desktop v3 64bit	
		dpstech conPlat	dpstech conPlat OS 64bit	
		aarch 64	CentOS	CentOS Stream 9 64 位
				CentOS Stream 8 64 位
CentOS Release 8.5(2111) 64 位				
CentOS Release 8.4(2105) 64 位				
CentOS Release 8.3(2011) 64 位				
CentOS Release 8.2(2004) 64 位				
CentOS Release 8.1(1911) 64 位				
CentOS Release 8.0(1905) 64 位				

平台	类型	操作系统	详细版本号
			CentOS Release 7.8(2003) 64 位
			CentOS Release 7.7(1908) 64 位
		Rocky Linux	Rocky Linux 9.3 64 位
			Rocky Linux 9.2 64 位
			Rocky Linux 9.0 64 位
			Rocky Linux 8.9 64 位
			Rocky Linux 8.8 64 位
			Rocky Linux 9.1 64 位
			Rocky Linux 8.7 64 位
			Rocky Linux 8.6 64 位
	国产 OS	Linx	Linx 6.0.100
		UOS	UOS 20 server 64 位
			UOS 20 desktop 64 位
			UOS 20 Euler 64 位
		Kylin	Kylin Desktop release 10 64 位
			Kylin Advanced Server release 10 64 位
		Red Flag Asianux	Red Flag Asianux Server 8.5 64 位
		KOS	KOS 5.8 64 位
		Anolis	AnolisOS 8.8
			AnolisOS 8.6
			AnolisOS 8.4
			AnolisOS 7.9(4.19.91)
			AnolisOS 7.9(4.18)
AnolisOS 8.2(4.19)			
AnolisOS 8.2(4.18)			
AnolisOS 23			

平台	类型	操作系统	详细版本号
		openEuler	openEuler 23.09 LTS 64bit
			openEuler 23.03 LTS 64bit
			openEuler 22.09 LTS 64bit
			openEuler 22.03 LTS SP1 64bit
			openEuler 21.09 LTS 64bit
			openEuler 21.03 LTS 64bit
			openEuler 20.09 LTS 64bit
			openEuler 20.03 LTS 64 位
		TencentOS	TencentOS Server 3.1 64bit
			TencentOS Server 2.4 64bit
		NFS China	NFS China Desktop v3.1 64bit
			NFS China Desktop v4 64bit
			NFS China Server v4 64bit
			NFS China Desktop v5 64bit
		KylinSec	KylinSec Server v3 64bit
			KylinSec Desktop v3 64bit
		dpstech conPlat	dpstech conPlat OS 64bit