

配置步骤

Gen10服务器系统安装专区

兼容性查询

系统兼容性查询方法

Windows系统安装

[通过iLO挂载镜像引导安装Windows 2012 R2系统的安装方法](#)

[通过iLO挂载镜像引导安装Windows 2016系统的安装方法](#)

[通过iLO挂载镜像引导安装Windows 2019系统的安装方法](#)

[通过iLO挂载镜像引导安装Windows 2022系统的安装方法](#)

[通过U盘引导安装Windows 2012 R2系统的安装方法](#)

[通过U盘引导安装Windows 2016系统的安装方法](#)

[通过U盘引导安装Windows 2019系统的安装方法](#)

[通过U盘引导安装Windows 2022系统的安装方法](#)

[通过IP引导安装Windows 2012 R2系统的安装方法](#)

[通过IP引导安装Windows 2016系统的安装方法](#)

[通过IP引导安装Windows 2019系统的安装方法](#)

[通过IP引导安装Windows 2022系统的安装方法](#)

Linux系统安装

[通过iLO挂载镜像引导安装Redhat 6系统的安装方法](#)

[通过iLO挂载镜像引导安装Redhat 7系统的安装方法](#)

[通过iLO挂载镜像引导安装Redhat 8系统的安装方法](#)

[通过iLO挂载镜像引导安装Redhat 9系统的安装方法](#)

[通过U盘引导安装Redhat 6系统的安装方法](#)

[通过U盘引导安装Redhat 7系统的安装方法](#)

[通过U盘引导安装Redhat 8系统的安装方法](#)

[通过U盘引导安装Redhat 9系统的安装方法](#)

[通过IP引导安装Redhat 7系统的安装方法](#)

[通过IP引导安装Redhat 8系统的安装方法](#)

[通过iLO挂载镜像引导安装SUSE12系统的安装方法](#)

[通过iLO挂载镜像引导安装SUSE15系统的安装方法](#)

[通过U盘引导安装SUSE12系统的安装方法](#)

[通过U盘引导安装SUSE15系统的安装方法](#)

[通过IP引导安装SUSE12系统的安装方法](#)

[通过IP引导安装SUSE15系统的安装方法](#)

[通过iLO挂载镜像引导安装Ubuntu 18.04系统的安装方法](#)

[通过iLO挂载镜像引导安装Ubuntu 20.04系统的安装方法](#)

[通过U盘引导安装Ubuntu 18.04系统的安装方法](#)

[通过U盘引导安装Ubuntu 20.04系统的安装方法](#)

VMware系统安装

[通过iLO挂载镜像引导安装ESXi 6.5系统的安装方法](#)

[通过iLO挂载镜像引导安装ESXi 6.7系统的安装方法](#)

[通过iLO挂载镜像引导安装ESXi 7.0系统的安装方法](#)

[通过U盘引导安装ESXi 6.5系统的安装方法](#)

[通过U盘引导安装ESXi 6.7系统的安装方法](#)

[通过U盘引导安装ESXi 7.0系统的安装方法](#)

[通过IP引导安装ESXi 6.5系统的安装方法](#)

[通过IP引导安装ESXi 6.7系统的安装方法](#)

[通过IP引导安装ESXi 7.0系统的安装方法](#)

想要了解更多请访问: [服务器运维指南](#)

