

# 知 H3C G5服务器通过iFIST安装Redhat 8/CentOS 8系统的安装方法

Linux系统安装 iFIST 李健飞 2022-06-30 发表

## 组网及说明

实验机型：R4900 G5服务器（R6900等G5服务器同样适用）

iFIST版本：1.43

阵列卡型号：P460-B4

存放安装源介质：文章使用HDM中的KVM功能挂载，也可选用光盘（物理光盘或HDM虚拟媒体）或U盘

## 配置步骤

- 1.具体步骤请参看附件PDF文档。
- 2.安装操作系统前，请确保服务器上只挂载了一个可引导的安装介质，否则可能导致引导项识别错误，以致于操作系统安装失败。
- 3.使用PMC存储控制卡时，仅支持对RAID (Hide-RAW) 模式、HBA模式和Mixed模式的存储控制卡进行操作。如果是RAID-P430-M1和RAID-P430-M2卡，仅支持对RAID (Hide-RAW) 和RAID (Expose-RAW) 两种模式的存储控制卡进行操作。
- 4.使用LSI存储控制卡时，仅支持对RAID模式的存储控制卡进行操作。
- 5.操作系统安装过程中请勿移除镜像源，如果需要更换镜像源文件，仅支持在基础配置阶段更换镜像文件，其它阶段不允许更换。
- 6.操作系统安装过程中请勿手动干预。
- 7.当服务器在UEFI模式下安装操作系统时，除了指定的系统安装盘，其他物理盘或逻辑盘不能有UEFI分区，否则会安装失败。
- 8.iFIST不支持板载RAID卡配置RAID和安装操作系统。

附件下载: H3C G5服务器通过iFIST安装Redhat 8 CentOS 8系统的安装方法.pdf