

H3C MSR产品私有MIB切换问题的说明

为了配合公司品牌切换，H3C MSR产品的私有MIB进行节点切换，即不再挂在huawei节点（根节点2011）下，而以独立的H3C节点（根节点25506）形式存在。下列产品在下列版本开始切换：

设备款型	切换起始版本
MSR20/30/50/3016	R1508
MSR3011	B1508
VG80	R1508
3Com MSR产品	B1508P01

使用上列及后续版本切换私有MIB节点后，在使用中请注意以下几点：

1. 为了能够兼容现有的老网管平台，私有MIB切换后的版本可以通过命令支持老节点和新节点，缺省使用新节点：

//在上表列出版本中，在隐藏模式中提供MIB模式切换命令

[H3C]

Now you enter a hidden command view for developer's testing, some commands may

affect operation by wrong use, please carefully use it with our engineer's direction.

[H3C-hidecmd]mib-style ?

compatible Compatible style MIB //兼容模式，使用切换前华为节点

new New style MIB //新模式，使用切换后H3C节点

注：在后续版本中此命令会从隐藏模式移植到系统视图，请留意后续版本发布公告

2. 此外，还提供命令判断当前MIB节点是兼容模式还是新模式：

[H3C-hidecmd]display mib-style //在上列表版本中，在隐藏模式执行

MIB style: new //显示new表明是新模式

注：在后续版本中此命令会从隐藏模式移植到系统视图，请留意后续版本发布公告

3. 在和老网管平台进行配合时，由于老网管平台只能加载原有MIB节点，可能会导致无法正常管理部分设备相关信息现象的发生，所以升级到上列版本及后续版本时需要**对私有MIB节点模式进行切换，步骤如下：**

(1) 切换到H3C老MIB模式：

[H3C-hidecmd]mib-style compatible

注：此命令必须重启设备后方能生效

(2) **重启设备**，启动后再次在隐藏模式中查看MIB 风格dis mib-style，结果应该是

[H3C-hidecmd]display mib-style

MIB style: compatible

此时网管就可以配套了。

附件提供MIB切换命令行说明：