

## 更新与卸载AIX系统标识H3C disk的ODM fileset

### 一 组网需求:

无

### 二 组网图:

无

### 三 配置步骤:

#### 1 更新

确认对应的软件包有没有安装:

```
#slpp -l | grep h3cdisk
```

如果出现如下信息,说明系统中已经安装该软件包:

```
h3cdisk          1.0.0.1  COMMITTED  FCP H3C Disk
```

```
h3cdisk          1.0.0.1  COMMITTED  FCP H3C Disk
```

如果系统没有安装,则再次确认没有对应的IV5000的资源分配给系统使用,如果已经有资源分配给对应的AIX应用主机,先使用如下命令将设备从系统中删除:

```
#rmdev -dl hdiskn
```

使用下面的命令进行安装:

```
#installp -ad h3cdisk.rte all
```

之后使用如下命令重新扫描发现IV5000的资源:

```
#cfgmgr -v -l iscsi0
```

发现新设备后,使用如下命令确认ODM更新成功:

```
#lscfg -v
```

#### 2 卸载

删除所有的已分配给AIX主机的存储资源:

```
#rmdev -dl hdiskn
```

卸载ODM fileset:

```
#installp -u h3cdisk
```

### 四 配置关键点:

由于ODM fileset在AIX中的地位非常重要,因此,一般不要轻易卸载与ODM文件相关的内容。否则会出现系统崩溃的危险。