

知

【MVS】F5负载均衡器安装前准备——设备对象命名规范

设备管理

胡伟 2023-06-19 发表

问题描述

【MVS】F5负载均衡器安装前准备——设备对象命名规范

解决方法

- **设备命名规范**: 设备命名加上后缀.xxx.com或相应公司域名做为整个设备的名称。
- **设备名称由4个节点构成**: AABBFCCCUDD-EEG-HHH-I
 - AA代表地名例如SZ=深圳, SH=上海等等;
 - BB代表楼层, BB=01~99
 - CCC代表机柜号;
 - UDD代表设备放置在机柜上位置 (U数)
 - EE代表所属功能区, 例如OP=业务区, KY=关键业务区, NM=冗网网管区, BK=备份区
 - G代表功能区序号
 - HHH代表F5功能, 例如LTM、GTM等等;
 - I代表设备序号, 例如A、B、C

参考范例:

SZ07FA03U20-OP1-LTM-A.test.com

深圳7楼A03机柜中高高度为20U为业务一区提供负载的LTM设备A。

注意事项: F5设备名称必须以域名的形式存在。

