

知 H3C S9500交换机MAC地址表项的老化时间及老化机制

刘志伟 2006-12-20 发表

MAC地址表项的老化时间默认5分钟，命令mac-address timer aging可以修改ARP的老化时间。

MAC地址的老化时间更新机制：某条数据流进入端口后，MAC地址进行动态学习。如果该数据流一直存在，则此MAC地址老化时间会一直刷新，不会进行老化。当数据流停止，MAC地址经过老化时间后自动老化。